

POPIS JEDNOVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1010

Druh: err

Název:

LCR0002-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."24";

LCR0002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N2,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1020

Druh: err

Název:

LCR0003-Expozice vůči centrálním bankám(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."24";

LCR0003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N3,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1030

Druh: err

Název:

LCR0004-Expozice vůči centrálním bankám pro krizovou situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."24";

LCR0004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N4,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1040

Druh: err

Název:

LCR0007-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0007(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0007(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1050

Druh: err

Název:

LCR0007-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0007(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0007(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1060

Druh: err

Název:

LCR0008-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0008(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0008(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1070

Druh: err

Název:

LCR0008-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0008(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0008(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1080

Druh: err

Název:

LCR0010-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0010(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0010(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1090

Druh: err

Název:

LCR0010-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0010(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0010(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1100

Druh: err

Název:

LCR0011-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0011(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0011(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1110

Druh: err

Název:

LCR0011-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0011(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0011(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1120

Druh: err

Název:

LCR0013-Pohledávky za BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0013(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0013(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1130

Druh: err

Název:

LCR0013-Pohledávky za BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0013(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0013(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1140

Druh: err

Název:

LCR0014-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0014(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0014(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N14,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1150

Druh: err

Název:

LCR0014-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0014(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0014(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N14,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1160

Druh: err

Název:

LCR0016-Pohledávky za nástrojem fin. stability nebo mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0016(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0016(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N16,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1170

Druh: err

Název:

LCR0016-Pohledávky za nástrojem fin. stability nebo mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0016(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0016(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N16,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1180

Druh: err

Název:

LCR0017-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0017(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0017(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N17,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1190

Druh: err

Název:

LCR0017-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0017(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0017(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N17,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1200

Druh: err

Název:

LCR0019-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0019(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0019(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N19,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1210

Druh: err

Název:

LCR0019-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0019(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0019(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N19,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1220

Druh: err

Název:

LCR0020-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0020(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0020(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1230

Druh: err

Název:

LCR0020-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0020(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0020(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N20,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1240

Druh: err

Název:

LCR0021-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0021(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0021(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N21,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1250

Druh: err

Název:

LCR0021-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0021(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0021(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N21,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1260

Druh: err

Název:

LCR0022-Úvěrové přísliby poskytované centrálními bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."101";
LCR0022(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0022(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N22,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1270

Druh: err

Název:

LCR0024-Vklady u ústřední úvěrové instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."24";
LCR0024(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0024(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N24,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1280

Druh: err

Název:

LCR0025-Likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."101";
LCR0025(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0025(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_11(N25,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1290

Druh: err

Název:

LCR0003-Expozice vůči centrálním bankám>= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019:MZ MENLIK, P0611.SOL;
LCR0004(P0586.24)<=LCR0003(P0586.24) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

PRO P0019:MZ_MENLIK;LIS10_11(N4,3<=N3,3 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1300

Druh: err

Název:

LCR0047-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416
(2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0047(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0047(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N2,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1310

Druh: err

Název:

LCR0047-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416
(2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0047(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0047(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N2,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1320

Druh: err

Název:

LCR0047-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416
(2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0047(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0047(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N2,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1330

Druh: err

Název:

LCR0047-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416
(2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Popis JVK

Strana: 8/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1330

Druh: err

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0047(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0047(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N2,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1340

Druh: err

Název:

LCR0048_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0048_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N4,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1350

Druh: err

Název:

LCR0048_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0048_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N4,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1360

Druh: err

Název:

LCR0048_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0048_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N4,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1370

Druh: err

Název:

LCR0048_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 9/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1370

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0048_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N4,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1380

Druh: err

Název:

LCR0048_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) =
součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0048_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1390

Druh: err

Název:

LCR0048_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) =
součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0048_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1400

Druh: err

Název:

LCR0048_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) =
součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0048_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N5,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1410

Druh: err

Název:

LCR0048_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) =
součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1410

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0048_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N5,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1420

Druh: err

Název:

LCR0048_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0048_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1430

Druh: err

Název:

LCR0048_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0048_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1440

Druh: err

Název:

LCR0048_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0048_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N6,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1450

Druh: err

Název:

LCR0048_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1450

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0048_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0048_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N6,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1460

Druh: err

Název:

LCR0049_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0049_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1470

Druh: err

Název:

LCR0049_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0049_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1480

Druh: err

Název:

LCR0049_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0049_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N8,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1490

Druh: err

Název:

LCR0049_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1490

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0049_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N8,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1500

Druh: err

Název:

LCR0049_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0049_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1510

Druh: err

Název:

LCR0049_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0049_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1520

Druh: err

Název:

LCR0049_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0049_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N9,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1530

Druh: err

Název:

LCR0049_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1530

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0049_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N9,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1540

Druh: err

Název:

LCR0049_004-Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0049_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1550

Druh: err

Název:

LCR0049_004-Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0049_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1560

Druh: err

Název:

LCR0049_004-Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0049_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N10,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1570

Druh: err

Název:

LCR0049_004-Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové
kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1570

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0049_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0049_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N10,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1580

Druh: err

Název:

LCR0050_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0050_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1590

Druh: err

Název:

LCR0050_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0050_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1600

Druh: err

Název:

LCR0050_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0050_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N12,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1610

Druh: err

Název:

LCR0050_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1610

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0050_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N12,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1620

Druh: err

Název:

LCR0050_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0050_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1630

Druh: err

Název:

LCR0050_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0050_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1640

Druh: err

Název:

LCR0050_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0050_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N13,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1650

Druh: err

Název:

LCR0050_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1650

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0050_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N13,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1660

Druh: err

Název:

LCR0050_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0050_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N14,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1670

Druh: err

Název:

LCR0050_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0050_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N14,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1680

Druh: err

Název:

LCR0050_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0050_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N14,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1690

Druh: err

Název:

LCR0050_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1690

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0050_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0050_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N14,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1700

Druh: err

Název:

LCR0051_002-* CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0051_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N16,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1710

Druh: err

Název:

LCR0051_002-* CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0051_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N16,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1720

Druh: err

Název:

LCR0051_002-* CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0051_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N16,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1730

Druh: err

Název:

LCR0051_002-* CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1730

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0051_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N16,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1740

Druh: err

Název:

LCR0051_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0051_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N17,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1750

Druh: err

Název:

LCR0051_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0051_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N17,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1760

Druh: err

Název:

LCR0051_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0051_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N17,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1770

Druh: err

Název:

LCR0051_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1770

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0051_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N17,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1780

Druh: err

Název:

LCR0051_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0051_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N18,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1790

Druh: err

Název:

LCR0051_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0051_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N18,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1800

Druh: err

Název:

LCR0051_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0051_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N18,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1810

Druh: err

Název:

LCR0051_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1810

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0051_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0051_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N18,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1820

Druh: err

Název:

LCR0052_002-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0052_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1830

Druh: err

Název:

LCR0052_002-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0052_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N20,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1840

Druh: err

Název:

LCR0052_002-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0052_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N20,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1850

Druh: err

Název:

LCR0052_002-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1850

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0052_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N20,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1860

Druh: err

Název:

LCR0052_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0052_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N21,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1870

Druh: err

Název:

LCR0052_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0052_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N21,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1880

Druh: err

Název:

LCR0052_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0052_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N21,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1890

Druh: err

Název:

LCR0052_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1890

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0052_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N21,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1900

Druh: err

Název:

LCR0052_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0052_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N22,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1910

Druh: err

Název:

LCR0052_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0052_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N22,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1920

Druh: err

Název:

LCR0052_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0052_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N22,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1930

Druh: err

Název:

LCR0052_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1930

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0052_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0052_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N22,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1940

Druh: err

Název:

LCR0053_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0053_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N24,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1950

Druh: err

Název:

LCR0053_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0053_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N24,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1960

Druh: err

Název:

LCR0053_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0053_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N24,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1970

Druh: err

Název:

LCR0053_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 1970

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0053_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N24,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1980

Druh: err

Název:

LCR0053_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0053_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N25,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1990

Druh: err

Název:

LCR0053_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0053_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N25,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2000

Druh: err

Název:

LCR0053_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0053_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N25,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2010

Druh: err

Název:

LCR0053_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2010

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0053_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N25,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2020

Druh: err

Název:

LCR0053_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0053_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N26,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2030

Druh: err

Název:

LCR0053_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0053_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N26,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2040

Druh: err

Název:

LCR0053_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0053_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N26,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2050

Druh: err

Název:

LCR0053_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2050

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0053_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0053_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N26,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2060

Druh: err

Název:

LCR0054_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0054_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N28,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2070

Druh: err

Název:

LCR0054_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0054_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N28,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2080

Druh: err

Název:

LCR0054_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0054_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N28,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2090

Druh: err

Název:

LCR0054_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2090

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0054_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N28,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2100

Druh: err

Název:

LCR0054_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0054_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N29,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2110

Druh: err

Název:

LCR0054_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0054_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N29,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2120

Druh: err

Název:

LCR0054_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0054_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N29,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2130

Druh: err

Název:

LCR0054_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2130

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0054_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N29,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2140

Druh: err

Název:

LCR0054_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0054_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N30,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2150

Druh: err

Název:

LCR0054_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0054_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N30,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2160

Druh: err

Název:

LCR0054_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0054_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N30,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2170

Druh: err

Název:

LCR0054_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou -
stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2170

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0054_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0054_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N30,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2180

Druh: err

Název:

LCR0056-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0056(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0056(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N32,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2190

Druh: err

Název:

LCR0056-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0056(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0056(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N32,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2200

Druh: err

Název:

LCR0056-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0056(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0056(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N32,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2210

Druh: err

Název:

LCR0056-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2210

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0056(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0056(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N32,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2220

Druh: err

Název:

LCR0057-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0057(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0057(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N33,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2230

Druh: err

Název:

LCR0057-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0057(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0057(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N33,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2240

Druh: err

Název:

LCR0057-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0057(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0057(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N33,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2250

Druh: err

Název:

LCR0057-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2250

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0057(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0057(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N33,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2260

Druh: err

Název:

LCR0059-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0059(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0059(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N35,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2270

Druh: err

Název:

LCR0059-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0059(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0059(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N35,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2280

Druh: err

Název:

LCR0059-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0059(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0059(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N35,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2290

Druh: err

Název:

LCR0059-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0059(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0059(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2290

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N35,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2300

Druh: err

Název:

LCR0060-Expozice vůči centrálním bankám pro krizovou situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0060(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0060(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N36,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2310

Druh: err

Název:

LCR0060-Expozice vůči centrálním bankám pro krizovou situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0060(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0060(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N36,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2320

Druh: err

Název:

LCR0060-Expozice vůči centrálním bankám pro krizovou situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0060(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0060(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N36,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2330

Druh: err

Název:

LCR0060-Expozice vůči centrálním bankám pro krizovou situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0060(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0060(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2330

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N36,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2340

Druh: err

Název:

LCR0062-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0062(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0062(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N38,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2350

Druh: err

Název:

LCR0062-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0062(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0062(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N38,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2360

Druh: err

Název:

LCR0062-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0062(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0062(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N38,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2370

Druh: err

Název:

LCR0062-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0062(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0062(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2370

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N38,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2380

Druh: err

Název:

LCR0063-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0063(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0063(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N39,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2390

Druh: err

Název:

LCR0063-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0063(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0063(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N39,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2400

Druh: err

Název:

LCR0063-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0063(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0063(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N39,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2410

Druh: err

Název:

LCR0063-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0063(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0063(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2410

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N39,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2420

Druh: err

Název:

LCR0064-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0064(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0064(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N40,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2430

Druh: err

Název:

LCR0064-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0064(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0064(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N40,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2440

Druh: err

Název:

LCR0064-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0064(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0064(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N40,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2450

Druh: err

Název:

LCR0064-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0064(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0064(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2450

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N40,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2460

Druh: err

Název:

LCR0065-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0065(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0065(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N41,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2470

Druh: err

Název:

LCR0065-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0065(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0065(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N41,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2480

Druh: err

Název:

LCR0065-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0065(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0065(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N41,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2490

Druh: err

Název:

LCR0065-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0065(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0065(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2490

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N41,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2500

Druh: err

Název:

LCR0066-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0066(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0066(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N42,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2510

Druh: err

Název:

LCR0066-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0066(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0066(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N42,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2520

Druh: err

Název:

LCR0066-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0066(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0066(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N42,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2530

Druh: err

Název:

LCR0066-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2530

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0066(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0066(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N42,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2540

Druh: err

Název:

LCR0067-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0067(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0067(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N43,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2550

Druh: err

Název:

LCR0067-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0067(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0067(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N43,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2560

Druh: err

Název:

LCR0067-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0067(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0067(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N43,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2570

Druh: err

Název:

LCR0067-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2570

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0067(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0067(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N43,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2580

Druh: err

Název:

LCR0069-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0069(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0069(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N45,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2590

Druh: err

Název:

LCR0069-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0069(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0069(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N45,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2600

Druh: err

Název:

LCR0069-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0069(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0069(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N45,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2610

Druh: err

Název:

LCR0069-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2610

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0069(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0069(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N45,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2620

Druh: err

Název:

LCR0070-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0070(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0070(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N46,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2630

Druh: err

Název:

LCR0070-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0070(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0070(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N46,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2640

Druh: err

Název:

LCR0070-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0070(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0070(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N46,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2650

Druh: err

Název:

LCR0070-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2650

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0070(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0070(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N46,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2660

Druh: err

Název:

LCR0071-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0071(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0071(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N47,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2670

Druh: err

Název:

LCR0071-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0071(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0071(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N47,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2680

Druh: err

Název:

LCR0071-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0071(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0071(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N47,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2690

Druh: err

Název:

LCR0071-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2690

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0071(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0071(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N47,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2700

Druh: err

Název:

LCR0072-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0072(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0072(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N48,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2710

Druh: err

Název:

LCR0072-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0072(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0072(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N48,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2720

Druh: err

Název:

LCR0072-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0072(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0072(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N48,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2730

Druh: err

Název:

LCR0072-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2730

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0072(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0072(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N48,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2740

Druh: err

Název:

LCR0073-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0073(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0073(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N49,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2750

Druh: err

Název:

LCR0073-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0073(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0073(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N49,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2760

Druh: err

Název:

LCR0073-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0073(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0073(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N49,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2770

Druh: err

Název:

LCR0073-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2770

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0073(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0073(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N49,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2780

Druh: err

Název:

LCR0074-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0074(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0074(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N50,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2790

Druh: err

Název:

LCR0074-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0074(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0074(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N50,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2800

Druh: err

Název:

LCR0074-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0074(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0074(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N50,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2810

Druh: err

Název:

LCR0074-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2810

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0074(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0074(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N50,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2820

Druh: err

Název:

LCR0075-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0075(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0075(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N51,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2830

Druh: err

Název:

LCR0075-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0075(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0075(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N51,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2840

Druh: err

Název:

LCR0075-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0075(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0075(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N51,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2850

Druh: err

Název:

LCR0075-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2850

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0075(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0075(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N51,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2860

Druh: err

Název:

LCR0076-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0076(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0076(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N52,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2870

Druh: err

Název:

LCR0076-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0076(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0076(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N52,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2880

Druh: err

Název:

LCR0076-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0076(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0076(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N52,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2890

Druh: err

Název:

LCR0076-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2890

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0076(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0076(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N52,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2900

Druh: err

Název:

LCR0077-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centrálními bankami(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0077(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0077(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N53,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2910

Druh: err

Název:

LCR0077-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centrálními bankami(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0077(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0077(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N53,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2920

Druh: err

Název:

LCR0077-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centrálními bankami(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0077(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0077(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N53,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2930

Druh: err

Název:

LCR0077-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centrálními bankami(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2930

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0077(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0077(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N53,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2940

Druh: err

Název:

LCR0078-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce
nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0078(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0078(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N54,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2950

Druh: err

Název:

LCR0078-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce
nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0078(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0078(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N54,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2960

Druh: err

Název:

LCR0078-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce
nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0078(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0078(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N54,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2970

Druh: err

Název:

LCR0078-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce
nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 2970

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0078(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0078(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N54,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2980

Druh: err

Název:

LCR0079-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0079(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0079(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N55,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2990

Druh: err

Název:

LCR0079-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0079(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0079(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N55,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3000

Druh: err

Název:

LCR0079-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0079(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0079(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N55,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3010

Druh: err

Název:

LCR0079-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3010

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0079(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0079(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N55,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3020

Druh: err

Název:

LCR0080-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0080(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0080(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N56,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3030

Druh: err

Název:

LCR0080-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."10";
LCR0080(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0080(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N56,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3040

Druh: err

Název:

LCR0080-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0080(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0080(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N56,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3050

Druh: err

Název:

LCR0080-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3050

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100", P0635."20";
LCR0080(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0080(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_12(N56,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3060

Druh: err

Název:

LCR0027_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0027_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0027_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3070

Druh: err

Název:

LCR0027_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0027_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0027_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N3,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3080

Druh: err

Název:

LCR0027_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0027_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0027_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N4,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3090

Druh: err

Název:

LCR0027_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3090

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0027_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0027_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N4,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3100

Druh: err

Název:

LCR0027_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality

3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0027_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0027_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3110

Druh: err

Název:

LCR0027_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality

3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0027_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0027_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3120

Druh: err

Název:

LCR0028_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)

= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0028_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0028_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3130

Druh: err

Název:

LCR0028_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)

= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3130

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0028_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0028_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3140

Druh: err

Název:

LCR0028_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0028_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0028_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3150

Druh: err

Název:

LCR0028_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0028_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0028_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3160

Druh: err

Název:

LCR0028_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0028_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0028_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3170

Druh: err

Název:

LCR0028_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3170

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0028_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0028_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3180

Druh: err

Název:

LCR0029_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0029_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0029_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3190

Druh: err

Název:

LCR0029_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0029_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0029_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3200

Druh: err

Název:

LCR0029_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0029_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0029_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3210

Druh: err

Název:

LCR0029_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3210

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0029_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0029_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3220

Druh: err

Název:

LCR0029_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0029_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0029_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3230

Druh: err

Název:

LCR0029_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0029_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0029_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3240

Druh: err

Název:

LCR0030_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0030_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0030_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3250

Druh: err

Název:

LCR0030_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3250

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0030_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0030_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N15,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3260

Druh: err

Název:

LCR0030_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0030_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0030_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N16,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3270

Druh: err

Název:

LCR0030_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0030_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0030_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N16,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3280

Druh: err

Název:

LCR0030_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0030_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0030_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N17,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3290

Druh: err

Název:

LCR0030_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3290

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0030_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0030_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N17,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3300

Druh: err

Název:

LCR0031_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0031_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0031_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N19,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3310

Druh: err

Název:

LCR0031_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0031_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0031_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N19,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3320

Druh: err

Název:

LCR0031_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0031_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0031_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3330

Druh: err

Název:

LCR0031_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3330

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0031_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0031_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N20,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3340

Druh: err

Název:

LCR0031_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obytl. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0031_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0031_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N21,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3350

Druh: err

Název:

LCR0031_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obytl. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0031_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0031_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N21,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3360

Druh: err

Název:

LCR0032-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0032(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0032(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N22,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3370

Druh: err

Název:

LCR0032-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3370

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0032(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0032(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N22,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3380

Druh: err

Název:

LCR0033-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0033(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0033(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N23,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3390

Druh: err

Název:

LCR0033-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0033(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0033(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N23,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3400

Druh: err

Název:

LCR0034-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0034(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0034(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N24,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3410

Druh: err

Název:

LCR0034-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0034(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0034(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3410

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N24,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3420

Druh: err

Název:

LCR0035-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0035(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0035(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N25,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3430

Druh: err

Název:

LCR0035-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0035(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0035(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N25,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3440

Druh: err

Název:

LCR0036-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0036(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0036(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N26,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3450

Druh: err

Název:

LCR0036-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0036(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0036(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N26,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3460

Druh: err

Název:

LCR0037-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0037(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0037(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N27,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3470

Druh: err

Název:

LCR0037-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0037(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0037(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N27,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3480

Druh: err

Název:

LCR0039-Dluhové CP vydané místními vládami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0039(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0039(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N29,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3490

Druh: err

Název:

LCR0039-Dluhové CP vydané místními vládami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0039(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0039(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N29,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3500

Druh: err

Název:

LCR0040-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0040(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0040(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N30,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3510

Druh: err

Název:

LCR0040-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0040(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0040(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N30,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3520

Druh: err

Název:

LCR0041-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0041(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0041(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N31,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3530

Druh: err

Název:

LCR0041-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0041(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0041(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N31,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3540

Druh: err

Název:

LCR0043-Použití odchylky A (zahraniční měna)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3540

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0043(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0043(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N33,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3550

Druh: err

Název:

LCR0043-Použití odchylky A (zahraniční měna) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0043(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0043(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N33,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3560

Druh: err

Název:

LCR0044-Použití odchylky B (úvěrové linky centrální banky) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."24";

LCR0044(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0044(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N34,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3570

Druh: err

Název:

LCR0046_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0046_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0046_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N36,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3580

Druh: err

Název:

LCR0046_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3580

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0046_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0046_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N36,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3590

Druh: err

Název:

LCR0046_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0046_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0046_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N37,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3600

Druh: err

Název:

LCR0046_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0046_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0046_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N37,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3610

Druh: err

Název:

LCR0046_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0046_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0046_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N38,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3620

Druh: err

Název:

LCR0046_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3620

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0046_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0046_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_13(N38,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3630

Druh: err

Název:

LCR0084-Pojištěné retailové vklady s vysoce nepravděpodobným výběrem(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0084(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0084(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N4,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3640

Druh: err

Název:

LCR0084-Pojištěné retailové vklady s vysoce nepravděpodobným výběrem(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0084(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0084(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N4,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3650

Druh: err

Název:

LCR0085-Pojištěné retailové vklady na transakčních účtech(S_ISOMENY) = součet
elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0085(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0085(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3660

Druh: err

Název:

LCR0085-Pojištěné retailové vklady na transakčních účtech(S_ISOMENY) = součet
elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3660

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0085(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0085(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3670

Druh: err

Název:

LCR0086-Ostatní pojištěné retailové vklady(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0086(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0086(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3680

Druh: err

Název:

LCR0086-Ostatní pojištěné retailové vklady(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0086(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0086(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3690

Druh: err

Název:

LCR0087-Nepojištěné retailové vklady(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0087(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0087(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3700

Druh: err

Název:

LCR0087-Nepojištěné retailové vklady(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0087(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 67/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3700

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0087(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3710

Druh: err

Název:

LCR0089-Retailové vklady s odlišným odtokem - kategorie 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0089(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0089(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3720

Druh: err

Název:

LCR0089-Retailové vklady s odlišným odtokem - kategorie 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0089(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0089(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3730

Druh: err

Název:

LCR0090-Retailové vklady s odlišným odtokem - kategorie 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0090(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0090(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3740

Druh: err

Název:

LCR0090-Retailové vklady s odlišným odtokem - kategorie 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0090(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 68/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3740

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0090(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3750

Druh: err

Název:

LCR0091-Retailové vklady s odlišným odtokem - kategorie 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0091(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0091(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3760

Druh: err

Název:

LCR0091-Retailové vklady s odlišným odtokem - kategorie 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0091(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0091(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3770

Druh: err

Název:

LCR0092-Retailové vklady přijaté ve třetích zemích(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0092(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0092(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3780

Druh: err

Název:

LCR0092-Retailové vklady přijaté ve třetích zemích(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0092(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 69/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3780

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0092(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3790

Druh: err

Název:

LCR0093-Retailové vklady vyjmuté z výpočtu odtoku(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0093(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0093(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3800

Druh: err

Název:

LCR0095-Závazky z vlastních provozních výdajů splatných do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0095(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0095(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_21(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3810

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3820

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",

Popis JVK

Strana: 70/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3820

Druh: err

Semantický tvar:

P0586."17";
LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3830

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";
LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3840

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";
LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3850

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";
LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3860

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3870

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3880

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N16,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3890

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N18,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3900

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N19,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3910

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3920

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N21,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3930

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N23,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3940

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N24,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3950

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N25,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3960

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N27,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3970

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N28,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 3980

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N29,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 3990

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N31,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4000

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N32,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4010

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N33,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4020

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N35,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4030

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N36,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4040

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N37,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4050

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N39,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4060

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N40,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4070

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N41,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4080

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N43,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4090

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N44,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4100

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N45,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4110

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N47,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4120

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N48,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4130

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N49,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4140

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N51,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4150

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N52,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4160

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N54,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4170

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N55,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4180

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N57,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4190

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N58,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4200

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N59,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4210

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N60,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4220

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N61,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4230

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N62,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4240

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N64,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4250

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N65,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4260

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N66,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4270

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N67,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4280

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N68,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4290

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N69,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4300

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N70,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4310

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N71,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4320

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N72,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4330

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N73,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4340

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N74,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4350

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N75,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4360

Druh: err

Název:

LCR0149_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0149_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N78,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4370

Druh: err

Název:

LCR0149_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0149_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N79,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4380

Druh: err

Název:

LCR0149_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";

LCR0149_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N80,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N80,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4390

Druh: err

Název:

LCR0150_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";

LCR0150_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N82,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4400

Druh: err

Název:

LCR0150_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";

LCR0150_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N83,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4410

Druh: err

Název:

LCR0150_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99",
P0586."17";

LCR0150_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N84,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N84,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4420

Druh: err

Název:

LCR0151_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0151_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N86,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4430

Druh: err

Název:

LCR0151_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0151_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N87,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4440

Druh: err

Název:

LCR0151_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0151_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N88,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N88,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4450

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N90,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4460

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N91,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4470

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N92,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4480

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N94,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4490

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N95,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4500

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N96,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4510

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N97,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4520

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N98,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4530

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N99,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4540

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N100,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4550

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N101,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4560

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývajících aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N102,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4570

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N104,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4580

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N105,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4590

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N106,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4600

Druh: err

Název:

LCR0165_002-*Finanční produkty podle práva šaría považované za LA - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0165_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0165_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N109,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4610

Druh: err

Název:

LCR0165_003-*Finanční produkty podle práva šaría považované za LA - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0165_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0165_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N110,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4620

Druh: err

Název:

LCR0165_004-*Finanční produkty podle práva šaría považované za LA - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0635."99", P0586."17";

LCR0165_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0165_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_22(N111,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4630

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4640

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4650

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4660

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4670

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4680

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4690

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4700

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4710

Druh: err

Název:

LCR0099-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0099(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0099(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N6,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4720

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4730

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4740

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4750

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4760

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4770

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4780

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4790

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4800

Druh: err

Název:

LCR0100-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0100(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0100(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N7,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4810

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4820

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4830

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4840

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4850

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4860

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4870

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4880

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4890

Druh: err

Název:

LCR0102-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0102(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0102(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N9,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4900

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4910

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4920

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4930

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4940

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4950

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4960

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4970

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 4980

Druh: err

Název:

LCR0103-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0103(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0103(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N10,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 4990

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5000

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5010

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5020

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5030

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5040

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5050

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5060

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5070

Druh: err

Název:

LCR0105-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0105(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0105(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N12,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5080

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5090

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5100

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5110

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5120

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5130

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5140

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5150

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5160

Druh: err

Název:

LCR0106-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0106(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0106(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N13,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5170

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5180

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5190

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5200

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5210

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5220

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5230

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5240

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5250

Druh: err

Název:

LCR0108-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0108(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0108(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N15,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5260

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."30";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5270

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5280

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5290

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5300

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5310

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5320

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5330

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5340

Druh: err

Název:

LCR0109-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0109(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0109(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N16,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5350

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5360

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5370

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5380

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5390

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5400

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5410

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5420

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5430

Druh: err

Název:

LCR0111-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0111(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0111(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N18,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5440

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5450

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5460

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5470

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5480

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5490

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5500

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5510

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5520

Druh: err

Název:

LCR0112-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0112(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0112(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N19,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5530

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5540

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5550

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5560

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5570

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5580

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5590

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5600

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5610

Druh: err

Název:

LCR0113-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0113(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0113(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N20,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5620

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5630

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5640

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5650

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5660

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5670

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5680

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5690

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5700

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5710

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5720

Druh: err

Název:

LCR0114-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0114(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0114(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N21,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5730

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5740

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5750

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5760

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5770

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5780

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5790

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5800

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5810

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5820

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5830

Druh: err

Název:

LCR0115_002-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0115_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N23,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5840

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5850

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5860

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5870

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5880

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5890

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5900

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5910

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5920

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5930

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5940

Druh: err

Název:

LCR0115_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0115_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N24,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5950

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5960

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5970

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 5980

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 5990

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6000

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6010

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6020

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6030

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6040

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6050

Druh: err

Název:

LCR0115_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0115_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0115_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N25,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N25,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6060

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6070

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6080

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6090

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6100

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6110

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6120

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6130

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6140

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6150

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6160

Druh: err

Název:

LCR0116_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0116_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N27,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6170

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6180

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6190

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6200

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6210

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6220

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6230

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6240

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6250

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6260

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6270

Druh: err

Název:

LCR0116_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0116_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N28,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6280

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6290

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6300

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6310

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6320

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6330

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6340

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6350

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6360

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6370

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6380

Druh: err

Název:

LCR0116_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0116_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0116_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N29,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N29,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6390

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6400

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6410

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6420

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6430

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6440

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6450

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6460

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6470

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6480

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6490

Druh: err

Název:

LCR0117_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0117_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N31,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6500

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6510

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6520

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6530

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6540

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6550

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6560

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6570

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6580

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6590

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6600

Druh: err

Název:

LCR0117_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0117_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N32,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6610

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6620

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6630

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6640

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6650

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6660

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6670

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6680

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6690

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6700

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6710

Druh: err

Název:

LCR0117_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0117_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0117_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N33,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N33,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6720

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6730

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6740

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6750

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6760

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6770

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6780

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6790

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6800

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6810

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6820

Druh: err

Název:

LCR0118_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0118_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N35,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6830

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6840

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6850

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6860

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6870

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6880

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6890

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6900

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6910

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6920

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6930

Druh: err

Název:

LCR0118_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0118_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N36,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6940

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6950

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6960

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6970

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 6980

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 6990

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7000

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7010

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7020

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7030

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7040

Druh: err

Název:

LCR0118_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0118_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0118_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N37,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N37,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7050

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7060

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7070

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7080

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7090

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7100

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7110

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7120

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7130

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7140

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7150

Druh: err

Název:

LCR0119_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0119_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N39,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7160

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7170

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7180

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7190

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7200

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7210

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7220

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7230

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7240

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7250

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7260

Druh: err

Název:

LCR0119_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0119_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N40,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7270

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."30";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7280

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7290

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7300

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7310

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7320

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7330

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7340

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7350

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7360

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7370

Druh: err

Název:

LCR0119_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0119_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0119_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N41,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N41,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7380

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7390

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7400

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7410

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7420

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7430

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7440

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7450

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7460

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7470

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7480

Druh: err

Název:

LCR0120_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0120_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N43,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7490

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7500

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7510

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7520

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7530

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7540

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7550

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7560

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7570

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7580

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7590

Druh: err

Název:

LCR0120_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0120_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N44,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7600

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7610

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7620

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7630

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7640

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7650

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7660

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7670

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7680

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7690

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7700

Druh: err

Název:

LCR0120_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0120_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0120_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N45,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N45,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7710

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7720

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7730

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7740

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7750

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7760

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7770

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7780

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7790

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7800

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7810

Druh: err

Název:

LCR0121_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0121_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N47,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7820

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7830

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7840

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7850

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7860

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7870

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7880

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7890

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7900

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7910

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7920

Druh: err

Název:

LCR0121_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0121_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N48,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7930

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7940

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7950

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7960

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7970

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 7980

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 7990

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8000

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8010

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8020

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8030

Druh: err

Název:

LCR0121_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0121_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0121_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N49,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N49,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8040

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8050

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8060

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8070

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8080

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8090

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8100

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8110

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8120

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8130

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8140

Druh: err

Název:

LCR0123-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0123(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0123(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N51,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8150

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8160

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8170

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8180

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8190

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8200

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8210

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8220

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8230

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8240

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8250

Druh: err

Název:

LCR0124-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0124(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0124(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N52,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N52,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8260

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8270

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8280

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8290

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8300

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8310

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8320

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8330

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8340

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8350

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8360

Druh: err

Název:

LCR0126-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0126(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0126(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N54,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8370

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8380

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8390

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8400

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8410

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8420

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8430

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8440

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8450

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpitelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8460

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8470

Druh: err

Název:

LCR0127-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0127(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0127(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N55,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N55,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8480

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8490

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8500

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8510

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8520

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8530

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8540

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8550

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8560

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8570

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8580

Druh: err

Název:

LCR0129-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0129(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0129(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N57,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8590

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8600

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8610

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8620

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8630

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8640

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8650

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8660

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8670

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8680

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8690

Druh: err

Název:

LCR0130-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0130(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0130(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N58,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8700

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8710

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8720

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8730

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8740

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8750

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8760

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8770

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8780

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8790

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8800

Druh: err

Název:

LCR0131-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0131(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0131(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N59,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8810

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8820

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8830

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8840

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8850

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8860

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8870

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8880

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8890

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8900

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8910

Druh: err

Název:

LCR0132-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0132(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0132(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N60,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8920

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8930

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8930

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 8940

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8950

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8960

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8970

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 199/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 8970

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8980

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 8990

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9000

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9010

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9020

Druh: err

Název:

LCR0133-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0133(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0133(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N61,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9030

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9040

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9040

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 9050

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9060

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9070

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9080

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 202/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9080

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9090

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9100

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9110

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9120

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 203/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9120

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9130

Druh: err

Název:

LCR0134-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0134(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0134(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N62,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N62,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9140

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9150

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9160

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9170

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9180

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9190

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9200

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9210

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9220

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9230

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9240

Druh: err

Název:

LCR0136-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0136(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0136(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N64,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9250

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9260

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9270

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9280

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9290

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9300

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9310

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9320

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9330

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9340

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9350

Druh: err

Název:

LCR0137-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0137(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0137(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N65,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9360

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."30";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9370

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9380

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9390

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9400

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9410

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9420

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9430

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi
zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9440

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9450

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9460

Druh: err

Název:

LCR0138-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0138(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0138(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N66,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9470

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9480

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9490

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9500

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9510

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9520

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9530

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9540

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9550

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9560

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9570

Druh: err

Název:

LCR0139-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0139(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0139(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N67,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9580

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9590

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9600

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9610

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9620

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9630

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9640

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9650

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9660

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9670

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9680

Druh: err

Název:

LCR0140-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0140(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0140(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N68,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9690

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9700

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9710

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9720

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9730

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9740

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9750

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9760

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9770

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9780

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9790

Druh: err

Název:

LCR0141-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0141(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0141(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N69,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9800

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9810

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9820

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9830

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9840

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9850

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9860

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9870

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9880

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9890

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9900

Druh: err

Název:

LCR0142-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0142(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0142(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N70,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9910

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9920

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9930

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9940

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9950

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 9960

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9970

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9980

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 9990

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10000

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10010

Druh: err

Název:

LCR0143-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0143(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0143(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N71,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10020

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10030

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10040

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10050

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10060

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10070

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10080

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10090

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10100

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10110

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10120

Druh: err

Název:

LCR0144-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0144(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0144(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N72,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10130

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10140

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10150

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10160

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10170

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10180

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10190

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10200

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10210

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10220

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10230

Druh: err

Název:

LCR0145-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0145(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0145(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N73,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10240

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10250

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10260

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10270

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10280

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10290

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10300

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10310

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10320

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10330

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10340

Druh: err

Název:

LCR0146-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0146(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0146(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N74,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10350

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10360

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10370

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10380

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."40";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10390

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10400

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10410

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10420

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10430

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10440

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10450

Druh: err

Název:

LCR0147-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0147(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0147(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N75,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N75,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10460

Druh: err

Název:

LCR0149_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0149_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N78,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10470

Druh: err

Název:

LCR0149_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0149_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N78,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10480

Druh: err

Název:

LCR0149_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0149_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N78,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10490

Druh: err

Název:

LCR0149_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0149_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N79,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10500

Druh: err

Název:

LCR0149_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0149_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N79,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10510

Druh: err

Název:

LCR0149_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0149_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N79,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10520

Druh: err

Název:

LCR0149_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0149_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N80,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N80,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10530

Druh: err

Název:

LCR0149_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0149_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N80,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N80,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10540

Druh: err

Název:

LCR0149_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0149_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0149_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N80,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N80,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10550

Druh: err

Název:

LCR0150_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0150_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N82,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10560

Druh: err

Název:

LCR0150_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0150_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N82,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10570

Druh: err

Název:

LCR0150_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0150_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N82,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10580

Druh: err

Název:

LCR0150_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0150_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N83,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10590

Druh: err

Název:

LCR0150_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0150_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N83,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10600

Druh: err

Název:

LCR0150_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0150_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N83,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10610

Druh: err

Název:

LCR0150_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0150_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N84,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N84,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10620

Druh: err

Název:

LCR0150_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0150_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N84,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N84,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10630

Druh: err

Název:

LCR0150_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0150_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0150_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N84,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N84,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10640

Druh: err

Název:

LCR0151_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0151_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N86,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10650

Druh: err

Název:

LCR0151_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0151_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N86,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10660

Druh: err

Název:

LCR0151_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0151_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N86,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10670

Druh: err

Název:

LCR0151_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0151_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N87,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10680

Druh: err

Název:

LCR0151_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0151_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N87,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10690

Druh: err

Název:

LCR0151_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0151_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N87,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10700

Druh: err

Název:

LCR0151_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."50";

LCR0151_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N88,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N88,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10710

Druh: err

Název:

LCR0151_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0151_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N88,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N88,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10720

Druh: err

Název:

LCR0151_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0151_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0151_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N88,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N88,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10730

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10740

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10750

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10760

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10770

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10780

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10790

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10800

Druh: err

Název:

LCR0152_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0152_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N90,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10810

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10820

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10830

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10840

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10850

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10860

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10870

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10880

Druh: err

Název:

LCR0152_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0152_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N91,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10890

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10900

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10910

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10920

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10930

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10940

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10950

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 10960

Druh: err

Název:

LCR0152_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obch. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0152_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0152_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N92,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N92,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10970

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10980

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 10990

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11000

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11010

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11020

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11030

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11040

Druh: err

Název:

LCR0153_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0153_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N94,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11050

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11060

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11070

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11080

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11090

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11100

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11110

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11120

Druh: err

Název:

LCR0153_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0153_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N95,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11130

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11140

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11150

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11160

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11170

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11180

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11190

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11200

Druh: err

Název:

LCR0153_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0153_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0153_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N96,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11210

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11220

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11230

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11240

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11250

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11260

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11270

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11280

Druh: err

Název:

LCR0154-Kótované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0154(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0154(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N97,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11290

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."30";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11300

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11310

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11320

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11330

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11340

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11350

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11360

Druh: err

Název:

LCR0155-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0155(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0155(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N98,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11370

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11380

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11390

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11400

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11410

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11420

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11430

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11440

Druh: err

Název:

LCR0156-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0156(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0156(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N99,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11450

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11460

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11470

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11480

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11490

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11500

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11510

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11520

Druh: err

Název:

LCR0157-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0157(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0157(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N100,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11530

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11540

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11550

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11560

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11570

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11580

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11590

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11600

Druh: err

Název:

LCR0158-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0158(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0158(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N101,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11610

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11620

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11630

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11640

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11650

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11660

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11670

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11680

Druh: err

Název:

LCR0159-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0159(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0159(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N102,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N102,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11690

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11700

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11710

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11720

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11730

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11740

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11750

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11760

Druh: err

Název:

LCR0161-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0161(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0161(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N104,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11770

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11780

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11790

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11800

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11810

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11820

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11830

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11840

Druh: err

Název:

LCR0162-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0162(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0162(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N105,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11850

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11860

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11870

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."60";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11880

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."60";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11890

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."70";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11900

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."70";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11910

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."80";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11920

Druh: err

Název:

LCR0163-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."97";

LCR0163(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0163(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N106,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N106,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11930

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."30";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11940

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100", P0635."30";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11950

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106", P0635."40";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 11960

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11970

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11980

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 11990

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12000

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12010

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12020

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12030

Druh: err

Název:

LCR0164_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0164_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N109,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12040

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."30";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12050

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12060

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12070

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12080

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12090

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12100

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12110

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12120

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12130

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12140

Druh: err

Název:

LCR0164_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0164_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N110,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N110,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12150

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."30";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12160

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."30";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12170

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."40";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12180

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."40";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12190

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."50";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12200

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."60";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,7{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,7{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12210

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."60";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,8{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,8{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12220

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."70";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,9{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,9{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12230

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."100",
P0635."70";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,10{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,10{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12240

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."80";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,11{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,11{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12250

Druh: err

Název:

LCR0164_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0063."95", P0611."SOL", P0586."106",
P0635."97";

LCR0164_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0164_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_23(N111,13{P0019.S_ISOMENY}=SUM N111,13{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12260

Druh: err

Název:

LCR0174-Pojištěné vklady k zajištění bank. služeb nevybratelné klientem během 30
dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních
údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0174(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0174(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12270

Druh: err

Název:

LCR0174-Pojištěné vklady k zajištění bank. služeb nevybratelné klientem během 30
dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních
údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0174(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0174(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12280

Druh: err

Název:

LCR0174-Pojištěné vklady k zajištění bank. služeb nevybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0174(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0174(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N6,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12290

Druh: err

Název:

LCR0174-Pojištěné vklady k zajištění bank. služeb nevybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0174(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0174(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N6,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12300

Druh: err

Název:

LCR0175-Pojištěné vklady k zajištění bank služeb vybratelné klientem během 30 dnů, bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0175(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0175(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12310

Druh: err

Název:

LCR0175-Pojištěné vklady k zajištění bank služeb vybratelné klientem během 30 dnů, bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0175(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0175(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12320

Druh: err

Název:

LCR0175-Pojištěné vklady k zajištění bank služeb vybratelné klientem během 30 dnů, bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0175(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0175(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N7,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12330

Druh: err

Název:

LCR0175-Pojištěné vklady k zajištění bank služeb vybratelné klientem během 30 dnů, bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0175(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0175(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N7,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12340

Druh: err

Název:

LCR0177-Nepojištěné vklady k zajištění bank.služeb nevybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0177(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0177(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12350

Druh: err

Název:

LCR0177-Nepojištěné vklady k zajištění bank.služeb nevybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0177(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0177(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12360

Druh: err

Název:

LCR0177-Nepojištěné vklady k zajištění bank.služeb nevybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0177(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0177(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N9,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12370

Druh: err

Název:

LCR0177-Nepojištěné vklady k zajištění bank.služeb nevybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0177(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0177(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N9,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12380

Druh: err

Název:

LCR0178-Nepojištěné vklady k zajištění bank. služeb vybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0178(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0178(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12390

Druh: err

Název:

LCR0178-Nepojištěné vklady k zajištění bank. služeb vybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0178(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0178(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12400

Druh: err

Název:

LCR0178-Nepojištěné vklady k zajištění bank. služeb vybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0178(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0178(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N10,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12410

Druh: err

Název:

LCR0178-Nepojištěné vklady k zajištění bank. služeb vybratelné klientem během 30 dnů bez ohrožení jeho provozní funkčnosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0178(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0178(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N10,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12420

Druh: err

Název:

LCR0179-Vklady držené vkladatelem k zajištění ostatních služeb(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0179(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0179(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12430

Druh: err

Název:

LCR0179-Vklady držené vkladatelem k zajištění ostatních služeb(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0179(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0179(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12440

Druh: err

Název:

LCR0179-Vklady držené vkladatelem k zajištění ostatních služeb(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0179(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0179(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N11,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12450

Druh: err

Název:

LCR0179-Vklady držené vkladatelem k zajištění ostatních služeb(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0179(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0179(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N11,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12460

Druh: err

Název:

LCR0180-Vklady držené pro korespondenční bankovníctví nebo makléřské služby(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0180(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0180(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12470

Druh: err

Název:

LCR0180-Vklady držené pro korespondenční bankovníctví nebo makléřské služby(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0180(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0180(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12480

Druh: err

Název:

LCR0180-Vklady držené pro korespondenční bankovníctví nebo makléřské služby(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0180(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0180(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N12,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12490

Druh: err

Název:

LCR0180-Vklady držené pro korespondenční bankovníctví nebo makléřské služby(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0180(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0180(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N12,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12500

Druh: err

Název:

LCR0181-Vklady držené vkladatelem v rámci institucionálního systému ochrany(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0181(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0181(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12510

Druh: err

Název:

LCR0181-Vklady držené vkladatelem v rámci institucionálního systému ochrany(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0181(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0181(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12520

Druh: err

Název:

LCR0181-Vklady držené vkladatelem v rámci institucionálního systému ochrany(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0181(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0181(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N13,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12530

Druh: err

Název:

LCR0181-Vklady držené vkladatelem v rámci institucionálního systému ochrany(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0181(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0181(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N13,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12540

Druh: err

Název:

LCR0182-Vklady držené vkladatelem pro využívání služeb ústřední úvěr.instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0182(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0182(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N14,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12550

Druh: err

Název:

LCR0182-Vklady držené vkladatelem pro využívání služeb ústřední úvěr.instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0182(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0182(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N14,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12560

Druh: err

Název:

LCR0182-Vklady držené vkladatelem pro využívání služeb ústřední úvěr.instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."94";
LCR0182(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0182(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N14,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12570

Druh: err

Název:

LCR0182-Vklady držené vkladatelem pro využívání služeb ústřední úvěr.instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."94";
LCR0182(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0182(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N14,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12580

Druh: err

Název:

LCR0183-Vklady ÚI uložené u ústředních úvěr.institucí ve formě likvidních aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."107", P0635."92";
LCR0183(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0183(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12590

Druh: err

Název:

LCR0183-Vklady ÚI uložené u ústředních úvěr.institucí ve formě likvidních aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103", P0635."92";
LCR0183(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0183(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_24(N15,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12600

Druh: err

Název:

LCR0179-Vklady držené vkladatelem k zajištění ostatních služeb>= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019:MZ_MENLIK, P0611.SOL,
P0586:MZ_HODVKLHODOD, P0635:MZ_KLIENT;LCR0180<=LCR0179 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019:MZ_MENLIK;LIS10_24([N12,1<=N11,1 ODCH 2000] A [N12,2<=N11,2 ODCH 2000]
A [N12,3<=N11,3 ODCH 2000] A [N12,4<=N11,4 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 12610

Druh: err

Název:

LCR0186-Likviditní linky poskytnuté institucím(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";
LCR0186(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0186(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12620

Druh: err

Název:

LCR0188-Ostatní pojištěné závazky z vkladů nefinančních zákazníků(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";
LCR0188(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0188(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12630

Druh: err

Název:

LCR0188-Ostatní pojištěné závazky z vkladů nefinančních zákazníků(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";
LCR0188(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0188(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12640

Druh: err

Název:

LCR0189-Ostatní nepojištěné závazky z vkladů nefinančních zákazníků(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0189(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0189(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12650

Druh: err

Název:

LCR0189-Ostatní nepojištěné závazky z vkladů nefinančních zákazníků(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0189(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0189(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12660

Druh: err

Název:

LCR0190-Závazky vyplývající z derivátů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0190(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0190(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12670

Druh: err

Název:

LCR0190-Závazky vyplývající z derivátů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0190(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0190(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12680

Druh: err

Název:

LCR0192-Závazky s individuálně povoleným nižším odtokem(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Popis JVK

Strana: 292/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12680

Druh: err

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0192(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0192(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12690

Druh: err

Název:

LCR0192-Závazky s individuálně povoleným nižším odtokem(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0192(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0192(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12700

Druh: err

Název:

LCR0193-Závazky s individuálně povoleným nižším odtokem v různých zemích(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0193(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0193(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12710

Druh: err

Název:

LCR0193-Závazky s individuálně povoleným nižším odtokem v různých zemích(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0193(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0193(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12720

Druh: err

Název:

LCR0195-Závazky s individuálně nařízeným vyšším odtokem(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 293/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12720

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0195(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0195(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12730

Druh: err

Název:

LCR0195-Závazky s individuálně nařízeným vyšším odtokem(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0195(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0195(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12740

Druh: err

Název:

LCR0196-Podrozvahové položky související s financováním obchodu s individuálně nařízeným vyšším odtokem (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0196(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0196(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12750

Druh: err

Název:

LCR0196-Podrozvahové položky související s financováním obchodu s individuálně nařízeným vyšším odtokem (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0196(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0196(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12760

Druh: err

Název:

LCR0197-Ostatní závazky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

Popis JVK

Strana: 294/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12760

Druh: err

Semantický tvar:

LCR0197(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0197(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N14,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12770

Druh: err

Název:

LCR0197-Ostatní závazky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";
LCR0197(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0197(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_25(N14,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12780

Druh: err

Název:

LCR0200-Kolaterál jiný než hotovost a expozice vůči centrálním bankám a státu související s deriváty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";
LCR0200(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0200(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12790

Druh: err

Název:

LCR0200-Kolaterál jiný než hotovost a expozice vůči centrálním bankám a státu související s deriváty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";
LCR0200(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0200(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N3,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12800

Druh: err

Název:

LCR0200-Kolaterál jiný než hotovost a expozice vůči centrálním bankám a státu související s deriváty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";
LCR0200(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 295/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12800

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0200(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N3,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12810

Druh: err

Název:

LCR0201-Dodatečný kolaterál při zhoršení úvěrové kvality instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0201(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0201(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N4,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12820

Druh: err

Název:

LCR0201-Dodatečný kolaterál při zhoršení úvěrové kvality instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0201(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0201(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N4,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12830

Druh: err

Název:

LCR0201-Dodatečný kolaterál při zhoršení úvěrové kvality instituce(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0201(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0201(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N4,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12840

Druh: err

Název:

LCR0202-Dodatečný kolaterál pro dopady z nepříznivého úvěr. scénáře(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0202(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 296/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12840

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0202(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12850

Druh: err

Název:

LCR0202-Dodatečný kolaterál pro dopady z nepříznivého úvěr. scénáře(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0202(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0202(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12860

Druh: err

Název:

LCR0202-Dodatečný kolaterál pro dopady z nepříznivého úvěr. scénáře(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0202(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0202(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N5,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12870

Druh: err

Název:

LCR0203-Krátké prodeje nelikvidních CP bez jejich držení(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0203(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0203(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12880

Druh: err

Název:

LCR0203-Krátké prodeje nelikvidních CP bez jejich držení(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0203(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 297/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12880

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0203(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12890

Druh: err

Název:

LCR0203-Krátké prodeje nelikvidních CP bez jejich držení(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0203(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0203(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N6,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12900

Druh: err

Název:

LCR0204-Přebytečný kolaterál(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0204(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0204(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12910

Druh: err

Název:

LCR0204-Přebytečný kolaterál(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0204(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0204(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12920

Druh: err

Název:

LCR0204-Přebytečný kolaterál(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0204(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0204(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N7,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Popis JVK

Strana: 298/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12920

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 12930

Druh: err

Název:

LCR0205-Kolaterál vrácený protistraně(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0205(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0205(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12940

Druh: err

Název:

LCR0205-Kolaterál vrácený protistraně(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0205(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0205(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12950

Druh: err

Název:

LCR0205-Kolaterál vrácený protistraně(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0205(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0205(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N8,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12960

Druh: err

Název:

LCR0206-Kolaterál ve formě nahraditelných likvidních aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0206(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0206(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 12970

Druh: err

Název:

LCR0206-Kolaterál ve formě nahraditelných likvidních aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0206(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0206(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12980

Druh: err

Název:

LCR0206-Kolaterál ve formě nahraditelných likvidních aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0206(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0206(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N9,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 12990

Druh: err

Název:

LCR0207-Vklady přijaté jako kolaterál(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17";

LCR0207(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0207(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13000

Druh: err

Název:

LCR0207-Vklady přijaté jako kolaterál(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."100";

LCR0207(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0207(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13010

Druh: err

Název:

LCR0207-Vklady přijaté jako kolaterál(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 300/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13010

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0207(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0207(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_26(N10,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13020

Druh: err

Název:

LCR0210-Nevyčerpané úvěr. a likviditní přísliby pro retail.klienty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0210(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0210(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13030

Druh: err

Název:

LCR0210-Nevyčerpané úvěr. a likviditní přísliby pro retail.klienty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0210(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0210(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N3,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13040

Druh: err

Název:

LCR0212-Nevyčerpané úvěr.přísliby pro jiné než retail. klienty a fin. zákazníky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0212(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0212(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13050

Druh: err

Název:

LCR0212-Nevyčerpané úvěr.přísliby pro jiné než retail. klienty a fin. zákazníky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13050

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0212(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0212(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13060

Druh: err

Název:

LCR0213-Nevyčerpané likviditní přísliby pro jiné než retail. klienty a fin. zákazníky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0213(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0213(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13070

Druh: err

Název:

LCR0213-Nevyčerpané likviditní přísliby pro jiné než retail. klienty a fin. zákazníky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0213(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0213(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13080

Druh: err

Název:

LCR0214-Nevyčerpané likviditní přísliby poskytnuté SSPE na nákup aktiv kromě CP fin.zákazníků(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0214(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0214(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13090

Druh: err

Název:

LCR0214-Nevyčerpané likviditní přísliby poskytnuté SSPE na nákup aktiv kromě CP fin.zákazníků(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13090

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0214(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0214(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13100

Druh: err

Název:

LCR0216-Ostatní nevyčerpané úvěrové a likviditní přísliby poskytnuté

SSPE(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0216(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0216(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13110

Druh: err

Název:

LCR0216-Ostatní nevyčerpané úvěrové a likviditní přísliby poskytnuté

SSPE(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0216(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0216(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13120

Druh: err

Název:

LCR0217-Ostatní nevyčerpané úvěrové a likviditní přísliby poskytnuté SSPE na

nákup nebo výměnu aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0217(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0217(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13130

Druh: err

Název:

LCR0217-Ostatní nevyčerpané úvěrové a likviditní přísliby poskytnuté SSPE na

nákup nebo výměnu aktiv(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13130

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0217(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0217(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13140

Druh: err

Název:

LCR0219-Nevyčerpané úvěrové přísliby poskytnuté ÚI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0219(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0219(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13150

Druh: err

Název:

LCR0219-Nevyčerpané úvěrové přísliby poskytnuté ÚI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0219(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0219(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13160

Druh: err

Název:

LCR0220-Nevyčerpané likviditní přísliby poskytnuté ÚI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0220(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0220(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13170

Druh: err

Název:

LCR0220-Nevyčerpané likviditní přísliby poskytnuté ÚI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13170

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0220(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0220(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13180

Druh: err

Název:

LCR0222-Nevyčerpané úvěrové přísliby poskytnuté fin. institucím a invest. podnikům(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0222(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0222(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13190

Druh: err

Název:

LCR0222-Nevyčerpané úvěrové přísliby poskytnuté fin. institucím a invest. podnikům(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0222(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0222(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N15,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13200

Druh: err

Název:

LCR0223-Nevyčerpané závazné likvidní příslibyNevyčerpané likviditní přísliby poskytnuté fin. institucím a invest. podnikům(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0223(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0223(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N16,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13210

Druh: err

Název:

LCR0223-Nevyčerpané závazné likvidní příslibyNevyčerpané likviditní přísliby poskytnuté fin. institucím a invest. podnikům(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13210

Druh: err

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0223(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0223(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N16,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N16,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13220

Druh: err

Název:

LCR0225-Nevyčerpané přísliby poskytnuté subjektům ve skupině(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0225(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0225(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N18,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13230

Druh: err

Název:

LCR0225-Nevyčerpané přísliby poskytnuté subjektům ve skupině(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0225(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0225(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N18,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13240

Druh: err

Název:

LCR0226-Nevyčerpané přísliby k financování podpůrných úvěrů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0226(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0226(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N19,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13250

Druh: err

Název:

LCR0226-Nevyčerpané přísliby k financování podpůrných úvěrů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 306/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13250

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0226(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0226(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N19,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13260

Druh: err

Název:

LCR0227-Ostatní podmíněné závazky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0227(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0227(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13270

Druh: err

Název:

LCR0227-Ostatní podmíněné závazky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0227(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0227(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N20,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13280

Druh: err

Název:

LCR0228-Ostatní podmíněné závazky poskytnuté subjektům ve skupině(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0228(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0228(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N21,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13290

Druh: err

Název:

LCR0228-Ostatní podmíněné závazky poskytnuté subjektům ve skupině(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0228(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 307/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13290

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0228(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N21,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N21,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13300

Druh: err

Název:

LCR0229-Zvláštní požadavky na odtok likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."110";

LCR0229(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0229(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N22,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13310

Druh: err

Název:

LCR0229-Zvláštní požadavky na odtok likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."103";

LCR0229(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0229(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_27(N22,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13320

Druh: err

Název:

LCR0227-Ostatní podmíněné závazky>= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019:MZ_MENLIK, P0611.SOL,

P0586:MZ_UCETODTOK;LCR0228<=LCR0227 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019:MZ_MENLIK;LIS10_27([N21,1<=N20,1 ODCH 2000] A [N21,2<=N20,2 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 13330

Druh: err

Název:

LCR0232-Splátky pohledávek za retailovými zákazníky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0232(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0232(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Popis JVK

Strana: 308/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13330

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13340

Druh: err

Název:

LCR0232-Splátky pohledávek za retailovými zákazníky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0232(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0232(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N3,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13350

Druh: err

Název:

LCR0233-Splátky pohledávek za nefinančními podniky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0233(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0233(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N4,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13360

Druh: err

Název:

LCR0233-Splátky pohledávek za nefinančními podniky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0233(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0233(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N4,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13370

Druh: err

Název:

LCR0234-Splátky pohledávek za nefin. podniky související s clearingem, úschovou a správou hotovosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0234(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0234(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13370

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13380

Druh: err

Název:

LCR0234-Splátky pohledávek za nefin. podniky související s clearingem, úschovou a správou hotovosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0234(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0234(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13390

Druh: err

Název:

LCR0235-Splátky pohledávek za centrálními bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0235(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0235(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13400

Druh: err

Název:

LCR0235-Splátky pohledávek za centrálními bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0235(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0235(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13410

Druh: err

Název:

LCR0236-Splátky pohledávek za centr. bankami související s clearingem, úschovou a správou hotovosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0236(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0236(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13410

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13420

Druh: err

Název:

LCR0236-Splátky pohledávek za centr. bankami související s clearingem, úschovou a správou hotovosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0236(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0236(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13430

Druh: err

Název:

LCR0237-Splátky pohledávek za ostatními subjekty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0237(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0237(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13440

Druh: err

Název:

LCR0237-Splátky pohledávek za ostatními subjekty(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0237(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0237(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13450

Druh: err

Název:

LCR0239-Splátky pohledávek za fin.zákazníky související s clearingem, úschovou a správou hotovosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0239(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0239(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13450

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13460

Druh: err

Název:

LCR0239-Splátky pohledávek za fin.zákazníky související s clearingem, úschovou a správou hotovosti(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0239(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0239(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13470

Druh: err

Název:

LCR0240-Splátky phledávek s nižší procentní hodnotou odtoku povolenou orgánem dohledu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0240(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0240(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13480

Druh: err

Název:

LCR0240-Splátky phledávek s nižší procentní hodnotou odtoku povolenou orgánem dohledu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0240(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0240(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13490

Druh: err

Název:

LCR0241-Splátky pohledávek z transakcí financování obchodu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0241(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0241(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13490

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13500

Druh: err

Název:

LCR0241-Splátky pohledávek z transakcí financování obchodu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0241(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0241(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13510

Druh: err

Název:

LCR0242-Splátky aktiv s neurčeným datem ukončení smlouvy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0242(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0242(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13520

Druh: err

Název:

LCR0242-Splátky aktiv s neurčeným datem ukončení smlouvy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0242(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0242(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13530

Druh: err

Název:

LCR0243-Splátky pohledávek z pozic v kapit. nástrojích zahrnutých do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0243(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0243(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13530

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N14,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13540

Druh: err

Název:

LCR0243-Splátky pohledávek z pozic v kapit. nástrojích zahrnutých do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0243(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0243(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_31(N14,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13550

Druh: err

Název:

LCR0233-Splátky pohledávek za nefinančními podniky>= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019:MZ_MENLIK, P0611.SOL, P0586:MZ_UHAHP;

LCR0234<=LCR0233 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019:MZ_MENLIK;LIS10_31([N5,1<=N4,1 ODCH 2000] A [N5,2<=N4,2 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 13560

Druh: err

Název:

LCR0235-Splátky pohledávek za centrálními bankami>= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0019:MZ_MENLIK, P0611.SOL, P0586:MZ_UHAHP;

LCR0236<=LCR0235 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019:MZ_MENLIK;LIS10_31([N7,1<=N6,1 ODCH 2000] A [N7,2<=N6,2 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 13570

Druh: err

Název:

LCR0248-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0248(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0248(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13580

Druh: err

Název:

LCR0248-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0248(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0248(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13590

Druh: err

Název:

LCR0248-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0248(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0248(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N5,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13600

Druh: err

Název:

LCR0248-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0248(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0248(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N5,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13610

Druh: err

Název:

LCR0248-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0248(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0248(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N5,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13620

Druh: err

Název:

LCR0248-Pohledávky za ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0248(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0248(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N5,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13630

Druh: err

Název:

LCR0249-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0249(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0249(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13640

Druh: err

Název:

LCR0249-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0249(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0249(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13650

Druh: err

Název:

LCR0249-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0249(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0249(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N6,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13660

Druh: err

Název:

LCR0249-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0249(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0249(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N6,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13670

Druh: err

Název:

LCR0249-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0249(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0249(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N6,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13680

Druh: err

Název:

LCR0249-Pohledávky zaručené ústřední nebo regionální vládou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0249(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0249(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N6,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13690

Druh: err

Název:

LCR0251-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0251(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0251(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13700

Druh: err

Název:

LCR0251-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0251(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0251(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13710

Druh: err

Název:

LCR0251-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0251(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0251(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N8,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13720

Druh: err

Název:

LCR0251-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0251(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0251(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N8,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13730

Druh: err

Název:

LCR0251-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0251(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0251(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N8,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13740

Druh: err

Název:

LCR0251-Pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0251(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0251(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N8,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13750

Druh: err

Název:

LCR0252-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0252(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0252(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N9,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13760

Druh: err

Název:

LCR0252-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0252(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0252(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N9,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13770

Druh: err

Název:

LCR0252-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0252(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0252(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N9,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13780

Druh: err

Název:

LCR0252-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0252(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0252(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N9,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13790

Druh: err

Název:

LCR0252-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0252(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0252(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N9,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13800

Druh: err

Název:

LCR0252-Pohledávky zaručené centr. bankami nebo subj. veřejného sektoru(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0252(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0252(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N9,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N9,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13810

Druh: err

Název:

LCR0254-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0254(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0254(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13820

Druh: err

Název:

LCR0254-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0254(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0254(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13830

Druh: err

Název:

LCR0254-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0254(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0254(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N11,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13840

Druh: err

Název:

LCR0254-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0254(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0254(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N11,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13850

Druh: err

Název:

LCR0254-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0254(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0254(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N11,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13860

Druh: err

Název:

LCR0254-Pohledávky za BMP, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0254(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0254(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N11,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13870

Druh: err

Název:

LCR0255-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0255(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0255(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13880

Druh: err

Název:

LCR0255-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0255(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0255(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13890

Druh: err

Název:

LCR0255-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0255(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0255(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N12,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13900

Druh: err

Název:

LCR0255-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0255(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0255(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N12,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13910

Druh: err

Název:

LCR0255-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0255(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0255(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N12,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13920

Druh: err

Název:

LCR0255-Pohledávky zaručené BIS, MMF, EK a MRB(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0255(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0255(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N12,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13930

Druh: err

Název:

LCR0257-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0257(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0257(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N14,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13940

Druh: err

Název:

LCR0257-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0257(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0257(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N14,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13950

Druh: err

Název:

LCR0257-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0257(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0257(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N14,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13960

Druh: err

Název:

LCR0257-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0257(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0257(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N14,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13970

Druh: err

Název:

LCR0257-Pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0257(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0257(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N14,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 13980

Druh: err

Název:

LCR0257-Pohledávky za nástroj fin.stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0257(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0257(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N14,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N14,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 13990

Druh: err

Název:

LCR0258-Pohledávky zaručené nástroj fin. stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0258(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0258(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N15,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14000

Druh: err

Název:

LCR0258-Pohledávky zaručené nástroj fin. stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0258(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0258(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N15,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14010

Druh: err

Název:

LCR0258-Pohledávky zaručené nástroj fin. stability a mechanismem stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0258(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0258(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N15,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14020

Druh: err

Název:

LCR0258-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0258(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0258(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N15,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14030

Druh: err

Název:

LCR0258-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0258(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0258(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N15,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14040

Druh: err

Název:

LCR0258-Pohledávky zaručené nástrojem fin. stability a mechanismem
stability(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0258(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0258(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N15,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N15,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14050

Druh: err

Název:

LCR0260-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0260(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0260(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N17,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14060

Druh: err

Název:

LCR0260-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0260(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0260(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N17,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14070

Druh: err

Název:

LCR0260-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0260(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0260(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N17,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14080

Druh: err

Název:

LCR0260-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0260(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0260(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N17,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14090

Druh: err

Název:

LCR0260-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech
KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0260(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0260(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N17,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14100

Druh: err

Název:

LCR0260-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (a) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0260(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0260(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N17,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N17,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14110

Druh: err

Název:

LCR0261-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0261(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0261(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N18,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14120

Druh: err

Název:

LCR0261-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0261(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0261(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N18,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14130

Druh: err

Název:

LCR0261-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0261(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0261(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N18,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14140

Druh: err

Název:

LCR0261-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0261(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0261(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N18,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14150

Druh: err

Název:

LCR0261-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0261(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0261(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N18,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14160

Druh: err

Název:

LCR0261-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (b) a (c)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0261(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0261(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N18,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N18,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14170

Druh: err

Název:

LCR0262-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0262(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0262(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N19,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14180

Druh: err

Název:

LCR0262-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0262(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0262(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N19,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14190

Druh: err

Název:

LCR0262-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0262(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0262(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N19,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14200

Druh: err

Název:

LCR0262-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0262(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0262(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N19,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14210

Druh: err

Název:

LCR0262-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0262(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0262(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N19,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14220

Druh: err

Název:

LCR0262-Podkladová aktiva podle čl. 416 (1) (d)) akcií nebo podílů v subjektech KI(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0262(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0262(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N19,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N19,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14230

Druh: err

Název:

LCR0263-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0263(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0263(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N20,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14240

Druh: err

Název:

LCR0263-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0263(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0263(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N20,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14250

Druh: err

Název:

LCR0263-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii)(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0263(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0263(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N20,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14260

Druh: err

Název:

LCR0263-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0263(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0263(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N20,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14270

Druh: err

Název:

LCR0263-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0263(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0263(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N20,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14280

Druh: err

Název:

LCR0263-Aktiva vydaná ÚI zřízenou ústřední nebo regionální vládou podle čl. 416 (2) (a) (iii) (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0263(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0263(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N20,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N20,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14290

Druh: err

Název:

LCR0264_002-Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0264_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N22,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14300

Druh: err

Název:

LCR0264_002-Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0264_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N22,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14310

Druh: err

Název:

LCR0264_002-Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0264_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N22,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14320

Druh: err

Název:

LCR0264_002-Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0264_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N22,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14330

Druh: err

Název:

LCR0264_002-Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0264_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N22,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14340

Druh: err

Název:

LCR0264_002-Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0264_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N22,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N22,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14350

Druh: err

Název:

LCR0264_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0264_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N23,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14360

Druh: err

Název:

LCR0264_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0264_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N23,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14370

Druh: err

Název:

LCR0264_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0264_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N23,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14380

Druh: err

Název:

LCR0264_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0264_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N23,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14390

Druh: err

Název:

LCR0264_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0264_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N23,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14400

Druh: err

Název:

LCR0264_003-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0264_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N23,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N23,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14410

Druh: err

Název:

LCR0264_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0264_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N24,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14420

Druh: err

Název:

LCR0264_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0264_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N24,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14430

Druh: err

Název:

LCR0264_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0264_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N24,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14440

Druh: err

Název:

LCR0264_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0264_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N24,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14450

Druh: err

Název:

LCR0264_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0264_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N24,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14460

Druh: err

Název:

LCR0264_004-*Dluhové CP nefin. podniků - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0264_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0264_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N24,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N24,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14470

Druh: err

Název:

LCR0265_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0265_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N26,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14480

Druh: err

Název:

LCR0265_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0265_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N26,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14490

Druh: err

Název:

LCR0265_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0265_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N26,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14500

Druh: err

Název:

LCR0265_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0265_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N26,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14510

Druh: err

Název:

LCR0265_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0265_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N26,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14520

Druh: err

Název:

LCR0265_002-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) CRR - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0265_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N26,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N26,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14530

Druh: err

Název:

LCR0265_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0265_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N27,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14540

Druh: err

Název:

LCR0265_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0265_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N27,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14550

Druh: err

Název:

LCR0265_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0265_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N27,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14560

Druh: err

Název:

LCR0265_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0265_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N27,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14570

Druh: err

Název:

LCR0265_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0265_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N27,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14580

Druh: err

Název:

LCR0265_003-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0265_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N27,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N27,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14590

Druh: err

Název:

LCR0265_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0265_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N28,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14600

Druh: err

Název:

LCR0265_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0265_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N28,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14610

Druh: err

Název:

LCR0265_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0265_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N28,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14620

Druh: err

Název:

LCR0265_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0265_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N28,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14630

Druh: err

Název:

LCR0265_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0265_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N28,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14640

Druh: err

Název:

LCR0265_004-*Dluhové CP vydané ÚI dle čl. 416 (2) (a) (i) - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0265_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0265_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N28,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N28,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14650

Druh: err

Název:

LCR0266_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0266_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N30,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14660

Druh: err

Název:

LCR0266_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0266_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N30,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14670

Druh: err

Název:

LCR0266_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0266_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N30,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14680

Druh: err

Název:

LCR0266_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0266_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N30,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14690

Druh: err

Název:

LCR0266_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0266_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N30,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14700

Druh: err

Název:

LCR0266_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0266_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N30,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N30,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14710

Druh: err

Název:

LCR0266_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0266_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N31,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14720

Druh: err

Název:

LCR0266_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0266_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N31,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14730

Druh: err

Název:

LCR0266_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0266_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N31,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14740

Druh: err

Název:

LCR0266_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0266_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N31,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14750

Druh: err

Název:

LCR0266_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0266_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N31,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14760

Druh: err

Název:

LCR0266_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0266_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N31,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N31,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14770

Druh: err

Název:

LCR0266_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0266_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N32,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14780

Druh: err

Název:

LCR0266_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0266_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N32,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14790

Druh: err

Název:

LCR0266_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0266_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N32,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14800

Druh: err

Název:

LCR0266_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0266_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N32,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14810

Druh: err

Název:

LCR0266_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0266_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N32,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14820

Druh: err

Název:

LCR0266_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obch. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0266_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0266_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N32,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N32,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14830

Druh: err

Název:

LCR0267_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0267_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N34,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14840

Druh: err

Název:

LCR0267_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0267_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N34,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14850

Druh: err

Název:

LCR0267_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0267_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N34,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14860

Druh: err

Název:

LCR0267_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0267_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N34,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14870

Druh: err

Název:

LCR0267_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0267_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N34,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14880

Druh: err

Název:

LCR0267_002-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0267_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N34,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N34,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14890

Druh: err

Název:

LCR0267_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0267_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N35,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14900

Druh: err

Název:

LCR0267_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0267_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N35,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14910

Druh: err

Název:

LCR0267_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0267_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N35,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14920

Druh: err

Název:

LCR0267_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0267_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N35,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14930

Druh: err

Název:

LCR0267_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0267_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N35,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14940

Druh: err

Název:

LCR0267_003-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0267_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N35,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N35,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14950

Druh: err

Název:

LCR0267_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0267_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N36,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14960

Druh: err

Název:

LCR0267_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0267_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N36,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14970

Druh: err

Název:

LCR0267_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0267_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N36,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 14980

Druh: err

Název:

LCR0267_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0267_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N36,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 14990

Druh: err

Název:

LCR0267_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0267_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N36,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15000

Druh: err

Název:

LCR0267_004-*CP zajištěné hyp.úvěry na obyt. nemovitosti vydané ÚI- stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0267_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0267_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N36,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N36,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15010

Druh: err

Název:

LCR0268_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0268_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N38,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15020

Druh: err

Název:

LCR0268_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0268_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N38,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15030

Druh: err

Název:

LCR0268_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0268_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N38,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15040

Druh: err

Název:

LCR0268_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0268_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N38,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15050

Druh: err

Název:

LCR0268_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0268_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N38,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15060

Druh: err

Název:

LCR0268_002-*Ostatní dluhové CP vydané Ú - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0268_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N38,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N38,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15070

Druh: err

Název:

LCR0268_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0268_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N39,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15080

Druh: err

Název:

LCR0268_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0268_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N39,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15090

Druh: err

Název:

LCR0268_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0268_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N39,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15100

Druh: err

Název:

LCR0268_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0268_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N39,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15110

Druh: err

Název:

LCR0268_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0268_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N39,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15120

Druh: err

Název:

LCR0268_003-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0268_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N39,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N39,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15130

Druh: err

Název:

LCR0268_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0268_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N40,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15140

Druh: err

Název:

LCR0268_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0268_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N40,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15150

Druh: err

Název:

LCR0268_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0268_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N40,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15160

Druh: err

Název:

LCR0268_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0268_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N40,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15170

Druh: err

Název:

LCR0268_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0268_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N40,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15180

Druh: err

Název:

LCR0268_004-*Ostatní dluhové CP vydané ÚI - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0268_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0268_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N40,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N40,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15190

Druh: err

Název:

LCR0269_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0269_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N42,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15200

Druh: err

Název:

LCR0269_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0269_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N42,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15210

Druh: err

Název:

LCR0269_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0269_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N42,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15220

Druh: err

Název:

LCR0269_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0269_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N42,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15230

Druh: err

Název:

LCR0269_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0269_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N42,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15240

Druh: err

Název:

LCR0269_002-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0269_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N42,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N42,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15250

Druh: err

Název:

LCR0269_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0269_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N43,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15260

Druh: err

Název:

LCR0269_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0269_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N43,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15270

Druh: err

Název:

LCR0269_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0269_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N43,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15280

Druh: err

Název:

LCR0269_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0269_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N43,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15290

Druh: err

Název:

LCR0269_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0269_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N43,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15300

Druh: err

Název:

LCR0269_003-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0269_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N43,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N43,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15310

Druh: err

Název:

LCR0269_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0269_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N44,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15320

Druh: err

Název:

LCR0269_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0269_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N44,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15330

Druh: err

Název:

LCR0269_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0269_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N44,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15340

Druh: err

Název:

LCR0269_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0269_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N44,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15350

Druh: err

Název:

LCR0269_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0269_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N44,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15360

Druh: err

Název:

LCR0269_004-*Ostatní převod.aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0269_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0269_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N44,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N44,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15370

Druh: err

Název:

LCR0270_002-*Ostatní převod.aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0270_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N46,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15380

Druh: err

Název:

LCR0270_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0270_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N46,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15390

Druh: err

Název:

LCR0270_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0270_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N46,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15400

Druh: err

Název:

LCR0270_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0270_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N46,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15410

Druh: err

Název:

LCR0270_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0270_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N46,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15420

Druh: err

Název:

LCR0270_002-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0270_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N46,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N46,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15430

Druh: err

Název:

LCR0270_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0270_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N47,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15440

Druh: err

Název:

LCR0270_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0270_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N47,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15450

Druh: err

Název:

LCR0270_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0270_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N47,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15460

Druh: err

Název:

LCR0270_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0270_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N47,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15470

Druh: err

Název:

LCR0270_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0270_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N47,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15480

Druh: err

Název:

LCR0270_003-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0270_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N47,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N47,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15490

Druh: err

Název:

LCR0270_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0270_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N48,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15500

Druh: err

Název:

LCR0270_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0270_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N48,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15510

Druh: err

Název:

LCR0270_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0270_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N48,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15520

Druh: err

Název:

LCR0270_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0270_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N48,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15530

Druh: err

Název:

LCR0270_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0270_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N48,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15540

Druh: err

Název:

LCR0270_004-*Ostatní převod. aktiva s vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0270_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0270_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N48,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N48,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15550

Druh: err

Název:

LCR0272-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0272(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0272(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N50,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15560

Druh: err

Název:

LCR0272-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0272(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0272(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N50,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15570

Druh: err

Název:

LCR0272-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0272(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0272(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N50,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15580

Druh: err

Název:

LCR0272-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0272(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0272(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N50,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15590

Druh: err

Název:

LCR0272-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0272(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0272(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N50,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15600

Druh: err

Název:

LCR0272-Aktiva nekontrolována funkcí řízení likvidity(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0272(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0272(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N50,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N50,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15610

Druh: err

Název:

LCR0273-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0273(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0273(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N51,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15620

Druh: err

Název:

LCR0273-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0273(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0273(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N51,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15630

Druh: err

Název:

LCR0273-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0273(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0273(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N51,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15640

Druh: err

Název:

LCR0273-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0273(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0273(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N51,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15650

Druh: err

Název:

LCR0273-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0273(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0273(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N51,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15660

Druh: err

Název:

LCR0273-Aktiva snadno nezpeněžitelná do 30 dnů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0273(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0273(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N51,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N51,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15670

Druh: err

Název:

LCR0275-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0275(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0275(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N53,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15680

Druh: err

Název:

LCR0275-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0275(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0275(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N53,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15690

Druh: err

Název:

LCR0275-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0275(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0275(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N53,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15700

Druh: err

Název:

LCR0275-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15700

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0275(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0275(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N53,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15710

Druh: err

Název:

LCR0275-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0275(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0275(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N53,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15720

Druh: err

Název:

LCR0275-Hotovost(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0275(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0275(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N53,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N53,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15730

Druh: err

Název:

LCR0276-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0276(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0276(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N54,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15740

Druh: err

Název:

LCR0276-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0276(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 368/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15740

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0276(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N54,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15750

Druh: err

Název:

LCR0276-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";

LCR0276(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0276(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N54,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15760

Druh: err

Název:

LCR0276-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";

LCR0276(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0276(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N54,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15770

Druh: err

Název:

LCR0276-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0276(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0276(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N54,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15780

Druh: err

Název:

LCR0276-Expozice vůči centrálním bankám čerpatelné v krizové situaci(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0276(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 369/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15780

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0276(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N54,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N54,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15790

Druh: err

Název:

LCR0278-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0278(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0278(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N56,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15800

Druh: err

Název:

LCR0278-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";

LCR0278(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0278(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N56,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15810

Druh: err

Název:

LCR0278-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";

LCR0278(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0278(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N56,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15820

Druh: err

Název:

LCR0278-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";

LCR0278(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 370/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15820

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0278(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N56,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15830

Druh: err

Název:

LCR0278-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0278(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0278(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N56,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15840

Druh: err

Název:

LCR0278-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0278(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0278(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N56,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N56,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15850

Druh: err

Název:

LCR0279-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0279(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0279(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N57,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15860

Druh: err

Název:

LCR0279-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";

LCR0279(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 371/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15860

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0279(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N57,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15870

Druh: err

Název:

LCR0279-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";

LCR0279(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0279(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N57,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15880

Druh: err

Název:

LCR0279-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";

LCR0279(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0279(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N57,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15890

Druh: err

Název:

LCR0279-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0279(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0279(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N57,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15900

Druh: err

Název:

LCR0279-Pohledávky z převod. CP s RV 0% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0279(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 372/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15900

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0279(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N57,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N57,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15910

Druh: err

Název:

LCR0280-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0280(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0280(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N58,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15920

Druh: err

Název:

LCR0280-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";

LCR0280(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0280(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N58,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15930

Druh: err

Název:

LCR0280-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";

LCR0280(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0280(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N58,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15940

Druh: err

Název:

LCR0280-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";

LCR0280(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 373/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15940

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0280(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N58,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15950

Druh: err

Název:

LCR0280-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0280(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0280(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N58,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15960

Druh: err

Název:

LCR0280-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0280(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0280(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N58,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N58,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15970

Druh: err

Název:

LCR0281-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0281(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0281(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N59,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15980

Druh: err

Název:

LCR0281-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";

LCR0281(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 374/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 15980

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0281(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N59,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 15990

Druh: err

Název:

LCR0281-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";

LCR0281(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0281(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N59,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16000

Druh: err

Název:

LCR0281-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";

LCR0281(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0281(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N59,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16010

Druh: err

Název:

LCR0281-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0281(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0281(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N59,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16020

Druh: err

Název:

LCR0281-Pohledávky z převod. CP s RV 0% za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0281(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 375/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16020

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0281(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N59,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N59,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16030

Druh: err

Název:

LCR0282-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0282(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0282(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N60,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16040

Druh: err

Název:

LCR0282-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";

LCR0282(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0282(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N60,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16050

Druh: err

Název:

LCR0282-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";

LCR0282(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0282(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N60,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16060

Druh: err

Název:

LCR0282-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Popis JVK

Strana: 376/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16060

Druh: err

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0282(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0282(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N60,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16070

Druh: err

Název:

LCR0282-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0282(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0282(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N60,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16080

Druh: err

Název:

LCR0282-Pohledávky z převod.CP s RV 0% za BIS, MMF, EK, MRB, nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0282(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0282(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N60,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N60,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16090

Druh: err

Název:

LCR0283-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0283(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0283(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N61,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16100

Druh: err

Název:

LCR0283-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0283(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0283(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N61,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16110

Druh: err

Název:

LCR0283-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0283(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0283(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N61,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16120

Druh: err

Název:

LCR0283-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0283(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0283(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N61,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16130

Druh: err

Název:

LCR0283-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0283(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0283(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N61,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16140

Druh: err

Název:

LCR0283-Ostatní pohledávky z převod. CP za státem nebo centr.bankou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0283(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0283(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N61,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N61,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16150

Druh: err

Název:

LCR0285-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0285(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0285(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N63,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N63,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16160

Druh: err

Název:

LCR0285-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0285(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0285(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N63,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N63,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16170

Druh: err

Název:

LCR0285-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0285(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0285(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N63,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N63,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16180

Druh: err

Název:

LCR0285-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0285(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0285(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N63,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N63,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16190

Druh: err

Název:

LCR0285-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0285(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0285(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N63,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N63,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16200

Druh: err

Název:

LCR0285-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0285(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0285(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N63,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N63,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16210

Druh: err

Název:

LCR0286-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0286(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0286(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N64,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16220

Druh: err

Název:

LCR0286-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0286(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0286(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N64,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16230

Druh: err

Název:

LCR0286-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0286(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0286(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N64,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16240

Druh: err

Název:

LCR0286-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0286(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0286(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N64,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16250

Druh: err

Název:

LCR0286-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0286(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0286(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N64,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16260

Druh: err

Název:

LCR0286-Pohledávky z převod. CP s RV 20% zaručené státy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0286(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0286(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N64,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N64,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16270

Druh: err

Název:

LCR0287-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0287(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0287(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N65,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16280

Druh: err

Název:

LCR0287-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0287(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0287(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N65,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16290

Druh: err

Název:

LCR0287-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0287(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0287(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N65,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16300

Druh: err

Název:

LCR0287-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0287(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0287(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N65,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16310

Druh: err

Název:

LCR0287-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0287(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0287(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N65,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16320

Druh: err

Název:

LCR0287-Pohledávky z převod. CP s RV 20%.za centr. bankami nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0287(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0287(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N65,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N65,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16330

Druh: err

Název:

LCR0288-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0288(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0288(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N66,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16340

Druh: err

Název:

LCR0288-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0288(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0288(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N66,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16350

Druh: err

Název:

LCR0288-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0288(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0288(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N66,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16360

Druh: err

Název:

LCR0288-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0288(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0288(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N66,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16370

Druh: err

Název:

LCR0288-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0288(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0288(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N66,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16380

Druh: err

Název:

LCR0288-Pohledávky z převod.CP s RV 20 % za subj. veřej.sekt., regiony a místními org. nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0288(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0288(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N66,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N66,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16390

Druh: err

Název:

LCR0289-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0289(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0289(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N67,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16400

Druh: err

Název:

LCR0289-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0289(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0289(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N67,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16410

Druh: err

Název:

LCR0289-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0289(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0289(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N67,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16420

Druh: err

Název:

LCR0289-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0289(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0289(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N67,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16430

Druh: err

Název:

LCR0289-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0289(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0289(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N67,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16440

Druh: err

Název:

LCR0289-Pohledávky z převod. CP s RV 20% za MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0289(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0289(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N67,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N67,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16450

Druh: err

Název:

LCR0290-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0290(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0290(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N68,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16460

Druh: err

Název:

LCR0290-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0290(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0290(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N68,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16470

Druh: err

Název:

LCR0290-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0290(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0290(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N68,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16480

Druh: err

Název:

LCR0290-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0290(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0290(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N68,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16490

Druh: err

Název:

LCR0290-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0290(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0290(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N68,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16500

Druh: err

Název:

LCR0290-Ostatní pohledávky z převod.CP s RV 20% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0290(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0290(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N68,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N68,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16510

Druh: err

Název:

LCR0291-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0291(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0291(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N69,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16520

Druh: err

Název:

LCR0291-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0291(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0291(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N69,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16530

Druh: err

Název:

LCR0291-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0291(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0291(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N69,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16540

Druh: err

Název:

LCR0291-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0291(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0291(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N69,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16550

Druh: err

Název:

LCR0291-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0291(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0291(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N69,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16560

Druh: err

Název:

LCR0291-Pohledávky z převod.CP s RV 50% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0291(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0291(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N69,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N69,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16570

Druh: err

Název:

LCR0292-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší (S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0292(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0292(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N70,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16580

Druh: err

Název:

LCR0292-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0292(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0292(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N70,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16590

Druh: err

Název:

LCR0292-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0292(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0292(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N70,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16600

Druh: err

Název:

LCR0292-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0292(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0292(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N70,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16610

Druh: err

Název:

LCR0292-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0292(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0292(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N70,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16620

Druh: err

Název:

LCR0292-Pohledávky z převod.CP s RV 35% nebo lepší(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0292(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0292(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N70,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N70,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16630

Druh: err

Název:

LCR0293-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0293(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0293(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N71,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16640

Druh: err

Název:

LCR0293-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0293(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0293(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N71,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16650

Druh: err

Název:

LCR0293-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0293(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0293(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N71,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16660

Druh: err

Název:

LCR0293-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0293(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0293(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N71,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16670

Druh: err

Název:

LCR0293-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0293(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0293(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N71,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16680

Druh: err

Název:

LCR0293-Pohotovostní úvěrové přísliby poskytované centr. bankami(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0293(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0293(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N71,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N71,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16690

Druh: err

Název:

LCR0294-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěř.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0294(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0294(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N72,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16700

Druh: err

Název:

LCR0294-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0294(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0294(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N72,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16710

Druh: err

Název:

LCR0294-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0294(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0294(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N72,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16720

Druh: err

Název:

LCR0294-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0294(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0294(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N72,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16730

Druh: err

Název:

LCR0294-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0294(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0294(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N72,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16740

Druh: err

Název:

LCR0294-Minimální vklady a další likvidní financování od ústřední úvěr.instituce nebo členů sítě(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0294(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0294(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N72,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N72,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16750

Druh: err

Název:

LCR0295-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0295(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0295(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N73,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16760

Druh: err

Název:

LCR0295-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0295(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0295(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N73,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16770

Druh: err

Název:

LCR0295-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0295(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0295(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N73,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16780

Druh: err

Název:

LCR0295-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0295(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0295(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N73,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16790

Druh: err

Název:

LCR0295-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0295(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0295(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N73,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16800

Druh: err

Název:

LCR0295-Kmenové akcie obchodované na burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0295(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0295(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N73,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N73,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16810

Druh: err

Název:

LCR0296-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0296(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0296(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N74,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16820

Druh: err

Název:

LCR0296-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0296(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0296(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N74,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16830

Druh: err

Název:

LCR0296-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0296(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0296(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N74,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16840

Druh: err

Název:

LCR0296-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0296(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0296(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N74,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16850

Druh: err

Název:

LCR0296-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0296(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0296(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N74,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16860

Druh: err

Název:

LCR0296-Fyzicky alokované zlato registrované na uznané burze(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0296(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0296(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N74,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N74,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16870

Druh: err

Název:

LCR0298_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0298_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N77,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N77,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16880

Druh: err

Název:

LCR0298_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0298_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N77,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N77,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16890

Druh: err

Název:

LCR0298_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0298_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N77,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N77,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16900

Druh: err

Název:

LCR0298_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality

1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";

LCR0298_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0298_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N77,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N77,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16910

Druh: err

Název:

LCR0298_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality

1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0298_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0298_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N77,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N77,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16920

Druh: err

Název:

LCR0298_002-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality

1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0298_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0298_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N77,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N77,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16930

Druh: err

Název:

LCR0298_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality

2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0298_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0298_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N78,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16940

Druh: err

Název:

LCR0298_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0298_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N78,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16950

Druh: err

Název:

LCR0298_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0298_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N78,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16960

Druh: err

Název:

LCR0298_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0298_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N78,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16970

Druh: err

Název:

LCR0298_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0298_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N78,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 16980

Druh: err

Název:

LCR0298_003-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0298_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N78,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N78,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 16990

Druh: err

Název:

LCR0298_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0298_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N79,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17000

Druh: err

Název:

LCR0298_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0298_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N79,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17010

Druh: err

Název:

LCR0298_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0298_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N79,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17020

Druh: err

Název:

LCR0298_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0298_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N79,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17030

Druh: err

Název:

LCR0298_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0298_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N79,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17040

Druh: err

Název:

LCR0298_004-*Dluhové CP finančních subjektů - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0298_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0298_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N79,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N79,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17050

Druh: err

Název:

LCR0299_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0299_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N81,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N81,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17060

Druh: err

Název:

LCR0299_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0299_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N81,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N81,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17070

Druh: err

Název:

LCR0299_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0299_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N81,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N81,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17080

Druh: err

Název:

LCR0299_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0299_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N81,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N81,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17090

Druh: err

Název:

LCR0299_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0299_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N81,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N81,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17100

Druh: err

Název:

LCR0299_002-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0299_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N81,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N81,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17110

Druh: err

Název:

LCR0299_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0299_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N82,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17120

Druh: err

Název:

LCR0299_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0299_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N82,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17130

Druh: err

Název:

LCR0299_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0299_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N82,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17140

Druh: err

Název:

LCR0299_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0299_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N82,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17150

Druh: err

Název:

LCR0299_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0299_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N82,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17160

Druh: err

Název:

LCR0299_003-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0299_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N82,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N82,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17170

Druh: err

Název:

LCR0299_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0299_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N83,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17180

Druh: err

Název:

LCR0299_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0299_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N83,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17190

Druh: err

Název:

LCR0299_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0299_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N83,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17200

Druh: err

Název:

LCR0299_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0299_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N83,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17210

Druh: err

Název:

LCR0299_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0299_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N83,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17220

Druh: err

Název:

LCR0299_004-*Vlastní emise cenných papírů - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0299_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0299_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N83,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N83,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17230

Druh: err

Název:

LCR0300_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň
úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0300_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N85,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N85,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17240

Druh: err

Název:

LCR0300_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň
úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0300_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N85,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N85,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17250

Druh: err

Název:

LCR0300_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň
úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0300_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N85,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N85,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17260

Druh: err

Název:

LCR0300_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0300_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N85,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N85,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17270

Druh: err

Název:

LCR0300_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0300_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N85,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N85,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17280

Druh: err

Název:

LCR0300_002-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0300_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N85,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N85,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17290

Druh: err

Název:

LCR0300_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0300_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N86,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17300

Druh: err

Název:

LCR0300_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0300_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N86,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17310

Druh: err

Název:

LCR0300_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0300_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N86,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17320

Druh: err

Název:

LCR0300_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0300_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N86,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17330

Druh: err

Název:

LCR0300_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0300_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N86,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17340

Druh: err

Název:

LCR0300_003-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0300_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N86,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N86,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17350

Druh: err

Název:

LCR0300_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0300_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N87,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17360

Druh: err

Název:

LCR0300_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0300_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N87,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17370

Druh: err

Název:

LCR0300_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0300_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N87,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17380

Druh: err

Název:

LCR0300_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0300_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N87,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17390

Druh: err

Název:

LCR0300_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0300_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N87,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17400

Druh: err

Název:

LCR0300_004-*Nezajištěné emise cenných papírů úvěrových institucí - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0300_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0300_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N87,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N87,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17410

Druh: err

Název:

LCR0301_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0301_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N89,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N89,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17420

Druh: err

Název:

LCR0301_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0301_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N89,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N89,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17430

Druh: err

Název:

LCR0301_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0301_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N89,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N89,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17440

Druh: err

Název:

LCR0301_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0301_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N89,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N89,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17450

Druh: err

Název:

LCR0301_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0301_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N89,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N89,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17460

Druh: err

Název:

LCR0301_002-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0301_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N89,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N89,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17470

Druh: err

Název:

LCR0301_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0301_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N90,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17480

Druh: err

Název:

LCR0301_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0301_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N90,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17490

Druh: err

Název:

LCR0301_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0301_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N90,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17500

Druh: err

Název:

LCR0301_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0301_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N90,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17510

Druh: err

Název:

LCR0301_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0301_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N90,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17520

Druh: err

Název:

LCR0301_003-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0301_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N90,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N90,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17530

Druh: err

Název:

LCR0301_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0301_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N91,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17540

Druh: err

Název:

LCR0301_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0301_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N91,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17550

Druh: err

Název:

LCR0301_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0301_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N91,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17560

Druh: err

Název:

LCR0301_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0301_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N91,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17570

Druh: err

Název:

LCR0301_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0301_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N91,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17580

Druh: err

Název:

LCR0301_004-*Ostatní CP zajištěné hyp.úvěry na obch.nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0301_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0301_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N91,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N91,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17590

Druh: err

Název:

LCR0302_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0302_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N93,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N93,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17600

Druh: err

Název:

LCR0302_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0302_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N93,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N93,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17610

Druh: err

Název:

LCR0302_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0302_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N93,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N93,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17620

Druh: err

Název:

LCR0302_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0302_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N93,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N93,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17630

Druh: err

Název:

LCR0302_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0302_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N93,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N93,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17640

Druh: err

Název:

LCR0302_002-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0302_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N93,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N93,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17650

Druh: err

Název:

LCR0302_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0302_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N94,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17660

Druh: err

Název:

LCR0302_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0302_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N94,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17670

Druh: err

Název:

LCR0302_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0302_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N94,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17680

Druh: err

Název:

LCR0302_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0302_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N94,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17690

Druh: err

Název:

LCR0302_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0302_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N94,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17700

Druh: err

Název:

LCR0302_003-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0302_003(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N94,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N94,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17710

Druh: err

Název:

LCR0302_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0302_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N95,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17720

Druh: err

Název:

LCR0302_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0302_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N95,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17730

Druh: err

Název:

LCR0302_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0302_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N95,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17740

Druh: err

Název:

LCR0302_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0302_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N95,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17750

Druh: err

Název:

LCR0302_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0302_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N95,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17760

Druh: err

Název:

LCR0302_004-*Ostatní CP zajištěné hyp. úvěry na obyt. nemovitosti - stupeň úvěrové kvality 3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0302_004(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0302_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N95,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N95,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17770

Druh: err

Název:

LCR0303-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0303(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0303(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N96,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17780

Druh: err

Název:

LCR0303-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0303(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0303(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N96,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17790

Druh: err

Název:

LCR0303-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0303(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0303(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N96,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17800

Druh: err

Název:

LCR0303-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0303(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0303(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N96,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17810

Druh: err

Název:

LCR0303-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0303(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0303(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N96,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17820

Druh: err

Název:

LCR0303-Kotované akcie nebo kap.nástroje zahrnuté do hlavního indexu(S_ISOMENY)
= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0303(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0303(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N96,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N96,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17830

Druh: err

Název:

LCR0304-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0304(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0304(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N97,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17840

Druh: err

Název:

LCR0304-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0304(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0304(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N97,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17850

Druh: err

Název:

LCR0304-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0304(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0304(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N97,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17860

Druh: err

Název:

LCR0304-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17860

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0304(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0304(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N97,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17870

Druh: err

Název:

LCR0304-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0304(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0304(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N97,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17880

Druh: err

Název:

LCR0304-Ostatní zlato(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0304(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0304(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N97,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N97,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17890

Druh: err

Název:

LCR0305-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0305(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0305(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N98,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17900

Druh: err

Název:

LCR0305-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0305(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0305(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17900

Druh: err

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N98,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17910

Druh: err

Název:

LCR0305-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0305(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0305(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N98,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17920

Druh: err

Název:

LCR0305-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0305(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0305(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N98,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17930

Druh: err

Název:

LCR0305-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0305(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0305(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N98,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17940

Druh: err

Název:

LCR0305-Ostatní zaručené dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0305(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0305(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N98,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N98,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17950

Druh: err

Název:

LCR0306-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0306(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0306(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N99,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17960

Druh: err

Název:

LCR0306-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0306(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0306(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N99,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17970

Druh: err

Název:

LCR0306-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0306(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0306(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N99,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17980

Druh: err

Název:

LCR0306-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0306(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0306(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N99,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 17990

Druh: err

Název:

LCR0306-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

Popis JVK

Strana: 424/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 17990

Druh: err

Semantický tvar:

LCR0306(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0306(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N99,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18000

Druh: err

Název:

LCR0306-Ostatní kryté dluhopisy(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0306(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0306(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N99,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N99,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18010

Druh: err

Název:

LCR0307-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0307(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0307(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N100,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18020

Druh: err

Název:

LCR0307-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0307(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0307(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N100,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18030

Druh: err

Název:

LCR0307-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0307(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0307(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N100,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Popis JVK

Strana: 425/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18030

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 18040

Druh: err

Název:

LCR0307-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0307(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0307(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N100,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18050

Druh: err

Název:

LCR0307-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0307(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0307(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N100,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18060

Druh: err

Název:

LCR0307-Ostatní podnikové dluhové CP(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0307(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0307(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N100,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N100,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18070

Druh: err

Název:

LCR0308-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0308(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0308(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N101,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18080

Druh: err

Název:

LCR0308-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."10";
LCR0308(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0308(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N101,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18090

Druh: err

Název:

LCR0308-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."20";
LCR0308(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0308(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N101,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18100

Druh: err

Název:

LCR0308-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."20";
LCR0308(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0308(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N101,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18110

Druh: err

Název:

LCR0308-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0308(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0308(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N101,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18120

Druh: err

Název:

LCR0308-Fondy nabývající aktiva podle čl. 509 (3) (c) CRR(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0308(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0308(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N101,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N101,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18130

Druh: err

Název:

LCR0310-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0310(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0310(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N103,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N103,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18140

Druh: err

Název:

LCR0310-Dluhové CP místních vlád(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0310(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0310(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N103,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N103,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18150

Druh: err

Název:

LCR0311-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0311(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0311(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N104,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18160

Druh: err

Název:

LCR0311-Obchodní cenné papíry(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18160

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0311(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0311(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N104,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N104,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18170

Druh: err

Název:

LCR0312-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0312(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0312(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N105,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18180

Druh: err

Název:

LCR0312-Úvěrové pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";
LCR0312(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0312(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N105,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N105,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18190

Druh: err

Název:

LCR0313_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";
LCR0313_002(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0313_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCI 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N107,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N107,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCI 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18200

Druh: err

Název:

LCR0313_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";
LCR0313_002(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 429/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18200

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0313_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N107,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N107,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18210

Druh: err

Název:

LCR0313_002-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
1(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0313_002(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0313_002(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N107,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N107,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18220

Druh: err

Název:

LCR0313_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0313_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0313_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N108,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N108,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18230

Druh: err

Název:

LCR0313_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0313_003(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0313_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N108,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N108,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18240

Druh: err

Název:

LCR0313_003-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
2(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0313_003(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 430/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18240

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0313_003(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N108,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N108,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18250

Druh: err

Název:

LCR0313_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."10";

LCR0313_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0313_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N109,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18260

Druh: err

Název:

LCR0313_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106", P0635."96";

LCR0313_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0313_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N109,5{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,5{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18270

Druh: err

Název:

LCR0313_004-*Finanční produkty podle práva šaría - stupeň úvěrové kvality
3(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."17", P0635."96";

LCR0313_004(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0313_004(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_32(N109,6{P0019.S_ISOMENY}=SUM N109,6{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18280

Druh: err

Název:

LCR0316-Nevyčerpané úvěr. a likvid.přísliby a jiné přísliby s individuálně
povoleným vyšším přítokem(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0316(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 431/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18280

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0316(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18290

Druh: err

Název:

LCR0316-Nevyčerpané úvěr. a likvid.přísliby a jiné přísliby s individuálně povoleným vyšším přítokem(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0316(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0316(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N3,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18300

Druh: err

Název:

LCR0317-Nevyčerpané úvěr, a likvid. přísliby a jiné přísliby s individuálně povoleným vyšším přítokem v různých zemích(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0317(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0317(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N4,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18310

Druh: err

Název:

LCR0317-Nevyčerpané úvěr, a likvid. přísliby a jiné přísliby s individuálně povoleným vyšším přítokem v různých zemích(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0317(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0317(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N4,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N4,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18320

Druh: err

Název:

LCR0318-Pohledávky vyplývající z derivátů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18320

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0318(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0318(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18330

Druh: err

Název:

LCR0318-Pohledávky vyplývající z derivátů(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0318(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0318(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18340

Druh: err

Název:

LCR0319-Splátky likvidních aktiv neoceněných tržní hodnotou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0319(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0319(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18350

Druh: err

Název:

LCR0319-Splátky likvidních aktiv neoceněných tržní hodnotou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0319(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0319(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18360

Druh: err

Název:

LCR0320-Ostatní pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

Popis JVK

Strana: 433/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18360

Druh: err

Semantický tvar:

LCR0320(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0320(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18370

Druh: err

Název:

LCR0320-Ostatní pohledávky(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";
LCR0320(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0320(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18380

Druh: err

Název:

LCR0323-Splátky hypotečních úvěrů financovaných dluhopisy vyjmuté z 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";
LCR0323(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0323(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N10,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18390

Druh: err

Název:

LCR0323-Splátky hypotečních úvěrů financovaných dluhopisy vyjmuté z 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";
LCR0323(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0323(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N10,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N10,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18400

Druh: err

Název:

LCR0324-Splátky podpůrných úvěrů vyjmuté ze 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";
LCR0324(P0019."S_ISOMENY") =

Popis JVK

Strana: 434/442

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18400

Druh: err

Semantický tvar:

SUM LCR0324(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N11,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18410

Druh: err

Název:

LCR0324-Splátky podpůrných úvěrů vyjmuté ze 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0324(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0324(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N11,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N11,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18420

Druh: err

Název:

LCR0325-- Splátky z pohledávek vůči spřízněným podnikům a podnikům v rámci institucionálního systému ochrany vyjmuté ze 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0325(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0325(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N12,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18430

Druh: err

Název:

LCR0325-- Splátky z pohledávek vůči spřízněným podnikům a podnikům v rámci institucionálního systému ochrany vyjmuté ze 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0325(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0325(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N12,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N12,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18440

Druh: err

Název:

LCR0326-Splátky pohledávek vůči subjektům ve skupině vyjmuté ze 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18440

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."106";

LCR0326(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0326(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N13,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18450

Druh: err

Název:

LCR0326-Splátky pohledávek vůči subjektům ve skupině vyjmuté ze 75 %ního limitu(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0586."104";

LCR0326(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0326(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_33(N13,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N13,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18460

Druh: err

Název:

LCR0328-Výměna kolaterálů - hotovost a expozice vůči centrálním bankám(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."102";

LCR0328(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0328(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N2,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18470

Druh: err

Název:

LCR0328-Výměna kolaterálů - hotovost a expozice vůči centrálním bankám(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."105";

LCR0328(P0019."S_ISOMENY") =

SUM LCR0328(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N2,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18480

Druh: err

Název:

LCR0328-Výměna kolaterálů - hotovost a expozice vůči centrálním bankám(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18480

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."102";
LCR0328(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0328(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N2,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18490

Druh: err

Název:

LCR0328-Výměna kolaterálů - hotovost a expozice vůči centrálním bankám(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."105";
LCR0328(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0328(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N2,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N2,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18500

Druh: err

Název:

LCR0329-Výměna kolaterálů - likvidní převoditelná aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."102";
LCR0329(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0329(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N3,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18510

Druh: err

Název:

LCR0329-Výměna kolaterálů - likvidní převoditelná aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."105";
LCR0329(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0329(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N3,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18520

Druh: err

Název:

LCR0329-Výměna kolaterálů - likvidní převoditelná aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18520

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."102";
LCR0329(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0329(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N3,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18530

Druh: err

Název:

LCR0329-Výměna kolaterálů - likvidní převoditelná aktiva s velmi vysokou likviditou a úvěrovou kvalitou(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."105";
LCR0329(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0329(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N3,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N3,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18540

Druh: err

Název:

LCR0331-Výměna kolaterálů - pohledávky za ústřední nebo regionální vládou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."102";
LCR0331(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0331(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N5,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18550

Druh: err

Název:

LCR0331-Výměna kolaterálů - pohledávky za ústřední nebo regionální vládou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."105";
LCR0331(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0331(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N5,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18560

Druh: err

Název:

LCR0331-Výměna kolaterálů - pohledávky za ústřední nebo regionální vládou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18560

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."102";
LCR0331(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0331(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N5,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18570

Druh: err

Název:

LCR0331-Výměna kolaterálů - pohledávky za ústřední nebo regionální vládou nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."105";
LCR0331(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0331(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N5,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N5,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18580

Druh: err

Název:

LCR0332-Výměna kolaterálů - pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."102";
LCR0332(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0332(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N6,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18590

Druh: err

Název:

LCR0332-Výměna kolaterálů - pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."105";
LCR0332(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0332(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N6,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18600

Druh: err

Název:

LCR0332-Výměna kolaterálů - pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18600

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."102";
LCR0332(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0332(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N6,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18610

Druh: err

Název:

LCR0332-Výměna kolaterálů - pohledávky za centr. bankami a subj. veřejného sektoru nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."105";
LCR0332(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0332(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N6,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N6,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18620

Druh: err

Název:

LCR0333-Výměna kolaterálů-pohledávky za BIS, MMF, EK a MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."102";
LCR0333(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0333(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N7,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18630

Druh: err

Název:

LCR0333-Výměna kolaterálů-pohledávky za BIS, MMF, EK a MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."105";
LCR0333(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0333(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N7,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18640

Druh: err

Název:

LCR0333-Výměna kolaterálů-pohledávky za BIS, MMF, EK a MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18640

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."102";
LCR0333(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0333(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N7,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18650

Druh: err

Název:

LCR0333-Výměna kolaterálů-pohledávky za BIS, MMF, EK a MRB nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."105";
LCR0333(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0333(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N7,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N7,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18660

Druh: err

Název:

LCR0334-Výměna kolaterálů - pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."102";
LCR0334(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0334(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N8,1{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,1{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18670

Druh: err

Název:

LCR0334-Výměna kolaterálů - pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."70", P0586."105";
LCR0334(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0334(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N8,2{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,2{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18680

Druh: err

Název:

LCR0334-Výměna kolaterálů - pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: LISIFE10

Akronym: LIS (ČNB) 10_12

Krok kontroly: 18680

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."102";
LCR0334(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0334(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N8,3{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,3{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka:

Krok kontroly: 18690

Druh: err

Název:

LCR0334-Výměna kolaterálů - pohledávky za nástrojem fin.stability a mechanismem stability nebo jimi zaručené(S_ISOMENY) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0011."280", P0013."100", P0014."001", P0611."SOL", P0062."77", P0586."105";
LCR0334(P0019."S_ISOMENY") =
SUM LCR0334(P0019:MZ_MENLIK_2) ODCH 13000 ;

Uživatelský tvar:

LIS10_41(N8,4{P0019.S_ISOMENY}=SUM N8,4{P0019:MZ_MENLIK_2} ODCH 13000);

Poznámka: