

POPIS MEZIVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR**Kód DS:** SISIFE01**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12**Kód MVK:** SIS01_10**Název:** Vazba SISIFE01 na RISIFE61**Krok kontroly:** 10**Druh:** err**Název:**

Pro: EPR1383_001: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna CZK (RISIFE61)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0125.CZ, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_001(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_001(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS01_01(N2, 5, 0) = SUM RIS61_01(N2, 6, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:**Kód MVK:** SIS01_10**Název:** Vazba SISIFE01 na RISIFE61**Krok kontroly:** 20**Druh:** err**Název:**

Pro: EPR1383_001: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna EUR (RISIFE61)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_001(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_001(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS01_01(N2, 5, 0) = SUM RIS61_01(N2, 6, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:**Kód MVK:** SIS01_10**Název:** Vazba SISIFE01 na RISIFE61**Krok kontroly:** 30**Druh:** err**Název:**

Pro: EPR1383_001: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna USD (RISIFE61)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_001(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_001(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS01_01(N2, 5, 0) = SUM RIS61_01(N2, 6, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 40

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_002: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna CZK (RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_002(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_002(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,6,0)=SUM RIS61_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 50

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_002: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna EUR (RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_002(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_002(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,6,0)=SUM RIS61_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 60

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_002: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna USD (RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_002(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_002(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,6,0)=SUM

Popis MVK

Strana:2/8

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

RIS61_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 70

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_003: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna CZK (RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_003(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_003(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,7,0)=SUM RIS61_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 80

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_003: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna EUR (RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_003(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_003(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,7,0)=SUM RIS61_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 90

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_003: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna USD (RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_003(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01, P9002.0) = SUM EPR1383_003(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,7,0)=SUM
RIS61_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 100

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_004: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna CZK
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_004(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_004(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,8,0)=SUM
RIS61_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 110

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_004: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna EUR
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_004(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_004(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,8,0)=SUM
RIS61_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 120

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_004: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna USD
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_004(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_004(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Popis MVK

Strana:4/8

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,8,0)=SUM
RIS61_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 130

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_005: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna CZK
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_005(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_005(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,9,0)=SUM
RIS61_01(N2,10,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 140

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_005: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna EUR
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_005(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_005(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,9,0)=SUM
RIS61_01(N2,10,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 150

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_005: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna USD
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_005(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_005(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Popis MVK

Strana:5/8

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,9,0)=SUM
RIS61_01(N2,10,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 160

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_010: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna CZK
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_010(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_010(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,10,0)=SUM
RIS61_01(N2,11,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 170

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_010: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna EUR
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_010(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_010(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,10,0)=SUM
RIS61_01(N2,11,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 180

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_010: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory,měna USD
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_010(P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_010(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Popis MVK

Strana: 6/8

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS01_01 (N2, 10, 0) = SUM
RIS61_01 (N2, 11, 0 {P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 190

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_009: vklady, sektory, měna CZK (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna CZK
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_009 (P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_009 (P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS01_01 (N2, 11, 0) = SUM
RIS61_01 (N2, 12, 0 {P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 200

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_009: vklady, sektory, měna EUR (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna EUR
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_009 (P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_009 (P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS01_01 (N2, 11, 0) = SUM
RIS61_01 (N2, 12, 0 {P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS01_10

Název: Vazba SISIFE01 na RISIFE61

Krok kontroly: 210

Druh: err

Název:

Pro: EPR1383_009: vklady, sektory, měna USD (SISIFE01)=Vklady, sektory, měna USD
(RISIFE61)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0024:MD_S_VKLADUV2, P0036:MZ_NEDOS, P0125.CZ, P0009.CZK,
P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23;
SUM EPR1383_009 (P0050.S_ODV, P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE01,
P9002.0) = SUM EPR1383_009 (P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1,
P9001.RISIFE61, P9002.0) ODCH 5000;

Popis MVK

Strana: 7/8

Kód DS: SISIFE01

Akronym: VUS (ČNB) 1-12

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0024:MD_S_VKLADUV2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS01_01(N2,11,0)=SUM
RIS61_01(N2,12,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Verze:2.0

Stav:Platný

Platnost od:01.01.2005

Zdroj:ČNB

Garanti věcného obsahu a metodického popisu mezivýkazových kontrol:

Odpovídají garantům příslušných datových souborů

POPIS MEZIVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR**Kód DS:** SISIFE02**Akronym:** VUS (ČNB) 2-12**Kód MVK:** SIS02_10**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31**Krok kontroly:** 10**Druh:** err**Název:**

Pro: EAR1482_001: úvěry, sektory, měna CZK (SISIFE02)=Úvěry, sektory, měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:**Semantický tvar:**PRO P0019.CZK, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_001(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P0901:MD_S_AN1, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_001(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;**Uživatelský tvar:**PRO P0019.CZK, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS02_01(N2, 7, 0) = SUM
RIS31_01(N2, 7, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;**Poznámka:****Kód MVK:** SIS02_10**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31**Krok kontroly:** 20**Druh:** err**Název:**

Pro: EAR1482_001: úvěry, sektory, měna EUR (SISIFE02)=Úvěry, sektory, měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:**Semantický tvar:**PRO P0019.EUR, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_001(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0901:MD_S_AN1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_001(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;**Uživatelský tvar:**PRO P0019.EUR, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS02_01(N2, 7, 0) = SUM
RIS31_01(N2, 7, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;**Poznámka:****Kód MVK:** SIS02_10**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31**Krok kontroly:** 30**Druh:** err**Název:**

Pro: EAR1482_001: úvěry, sektory, měna USD (SISIFE02)=Úvěry, sektory, měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:**Semantický tvar:**PRO P0019.USD, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_001(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0901:MD_S_AN1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_001(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;**Uživatelský tvar:**PRO P0019.USD, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS02_01(N2, 7, 0) = SUM
RIS31_01(N2, 7, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Kód DS: SISIFE02

Akronym: VUS (ČNB) 2-12

Poznámka:

Kód MVK: SIS02_10

Název: Vazba SISIFE02 na RISIFE31

Krok kontroly: 40

Druh: err

Název:

Pro: EAR1482_006: úvěry, sektory, měna CZK (SISIFE02)=Úvěry, sektory, měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_006(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0017:Mp3_2_I1, P0901:MD_S_AN1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_006(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS02_01(N2, 8, 0) = SUM
RIS31_01(N2, 8, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS02_10

Název: Vazba SISIFE02 na RISIFE31

Krok kontroly: 50

Druh: err

Název:

Pro: EAR1482_006: úvěry, sektory, měna EUR (SISIFE02)=Úvěry, sektory, měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_006(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0017:Mp3_2_I1, P0901:MD_S_AN1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_006(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS02_01(N2, 8, 0) = SUM
RIS31_01(N2, 8, 0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS02_10

Název: Vazba SISIFE02 na RISIFE31

Krok kontroly: 60

Druh: err

Název:

Pro: EAR1482_006: úvěry, sektory, měna USD (SISIFE02)=Úvěry, sektory, měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_006(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P0901:MD_S_AN1, P9002.0) = SUM
EAR1482_006(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS; SUM SIS02_01(N2, 8, 0) = SUM

Popis MVK

Strana: 2/4

Kód DS: SISIFE02

Akronym: VUS (ČNB) 2-12

RIS31_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS02_10

Název: Vazba SISIFE02 na RISIFE31

Krok kontroly: 70

Druh: err

Název:

Pro: EAR1482_004: úvěry, sektory, měna CZK (SISIFE02)=Úvěry, sektory,měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_004(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P0901:MD_S_AN1, P9002.0) = SUM
EAR1482_004(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0021:MD_S_UVEVKL2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS02_01(N2,9,0)=SUM
RIS31_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS02_10

Název: Vazba SISIFE02 na RISIFE31

Krok kontroly: 80

Druh: err

Název:

Pro: EAR1482_004: úvěry, sektory, měna EUR (SISIFE02)=Úvěry, sektory,měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_004(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0901:MD_S_AN1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_004(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0021:MD_S_UVEVKL2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS02_01(N2,9,0)=SUM
RIS31_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS02_10

Název: Vazba SISIFE02 na RISIFE31

Krok kontroly: 90

Druh: err

Název:

Pro: EAR1482_004: úvěry, sektory, měna USD (SISIFE02)=Úvěry, sektory,měna CZK (RISIFE31)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0021:MD_S_UVEVKL2, P0036:MZ_NEDOS, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1482_004(P0050.S_ODV, P0063:MD_S_DOSPL1, P0901:MD_S_AN1, P0017:Mp3_2_I1, P0082.S_STKLUV, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM
EAR1482_004(P0050:MD_S_ODV2, P0017:Sp3_2_I1, P0082:MD_S_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 5000;

Kód DS: SISIFE02

Akronym: VUS (ČNB) 2-12

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0021:MD_S_UVEVKL2,P0036:MZ_NEDOS;SUM SIS02_01(N2,9,0)=SUM
RIS31_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Verze:2.0

Stav:Platný

Platnost od:01.01.2005

Zdroj:ČNB

Garanti věcného obsahu a metodického popisu mezivýkazových kontrol:

Odpovídají garantům příslušných datových souborů

POPIS MEZIVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 10

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_008: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_008(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_008(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_01(N2,5,0)=RIS22_03(N2,5,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 20

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_008: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna EUR (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_008(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_008(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_01(N2,5,0)=RIS22_03(N2,5,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 30

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_008: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna USD (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_008(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_008(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_01(N2,5,0)=RIS22_03(N2,5,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 40

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_009: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_009(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_009(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,6,0)=RIS22_03(N2,6,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 50

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_009: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna EUR (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_009(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_009(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,6,0)=RIS22_03(N2,6,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 60

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_009: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna USD (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_009(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_009(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,6,0)=RIS22_03(N2,6,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 70

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_013: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_013(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_013(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,7,0)=RIS22_03(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 80

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_013: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna EUR (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_013(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_013(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,7,0)=RIS22_03(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 90

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_013: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna USD (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_013(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_013(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,7,0)=RIS22_03(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 100

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_012: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_012(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_012(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,8,0)=RIS22_03(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 110

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_012: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna EUR (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_012(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_012(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,8,0)=RIS22_03(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_10

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE22

Krok kontroly: 120

Druh: err

Název:

Pro: EPR1390_012: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna USD (RISIFE22)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EPR1390_012(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EPR1390_012(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE22, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK,P0036:MZ_NEDOS,P0088:MD_S_NEOBCP1;SUM
SIS03_01(N2,8,0)=RIS22_03(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 10

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_009: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1483_009(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_009(P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02(N2,5,0)=RIS21_04(N2,5,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 20

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_009: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna EUR (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1483_009(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_009(P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02(N2,5,0)=RIS21_04(N2,5,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 30

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_009: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna USD (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1483_009(P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_009(P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02(N2,5,0)=RIS21_04(N2,5,0{P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 40

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_014: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=EAR1483_016+EAR1483_015
a typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0125.CZ;
SUM EAR1483_014(P0017:Mp3_2_I1, P0186.23, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_016(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE21, P9002.0) +
EAR1483_015(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02(N2,6,0)=RIS21_04(N2,6,0{P0125.CZ})+RIS21_04(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH
5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 50

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_014: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=EAR1483_016+EAR1483_015
a typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0125.CZ;
SUM EAR1483_014(P0017:Mp3_2_I1, P0186.23, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_016(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE21, P9002.0) +
EAR1483_015(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02(N2,6,0)=RIS21_04(N2,6,0{P0125.CZ})+RIS21_04(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH
5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 60

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_014: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=EAR1483_016+EAR1483_015
a typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0125.CZ;
SUM EAR1483_014(P0017:Mp3_2_I1, P0186.23, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_016(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE21, P9002.0) +
EAR1483_015(P0017:Sp3_2_I1, P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02(N2,6,0)=RIS21_04(N2,6,0{P0125.CZ})+RIS21_04(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH
5000;

Poznámka:

Kód DS: SISIFE03

Akronym: VUS (ČNB) 3-12

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 70

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_013: typ CP, sektory, měna CZK (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1483_013 (P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_013 (P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.CZK, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02 (N2, 7, 0) = RIS21_04 (N2, 8, 0 {P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 80

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_013: typ CP, sektory, měna EUR (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1483_013 (P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_013 (P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.EUR, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02 (N2, 7, 0) = RIS21_04 (N2, 8, 0 {P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Kód MVK: SIS03_20

Název: Vazba SISIFE03 na RISIFE21

Krok kontroly: 90

Druh: err

Název:

Pro: EAR1483_013: typ CP, sektory, měna USD (SISIFE03)=Typ CP, sektory, měna CZK (RISIFE21)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1, P0009.CZK, P0011.050,
P0013.100, P0034.0, P0014.001, P0186.23, P0125.CZ;
SUM EAR1483_013 (P0017:Mp3_2_I1, P9001.SISIFE03, P9002.0) =
EAR1483_013 (P9001.RISIFE21, P9002.0) ODCH 5000;

Uživatelský tvar:

PRO P0019.USD, P0036:MZ_NEDOS, P0088:MD_S_NEOBCP1; SUM
SIS03_02 (N2, 7, 0) = RIS21_04 (N2, 8, 0 {P0125.CZ}) ODCH 5000;

Poznámka:

Verze: 3.1

Stav: Platný

Platnost od: 02.01.2005

Zdroj: ČNB

Garanti věcného obsahu a metodického popisu mezivýkazových kontrol:

Odpovídají garantům příslušných datových souborů