

POPIS MEZIVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR**Kód DS:** FISIFE40**Akronym:** FIS (ČNB) 40-12**Kód MVK:** FIS40_10**Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10**Krok kontroly:** 10**Druh:** err**Název:**

Finanční aktiva k obchodování (FIS10_11 a FIS40_11)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0006(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) >= FIN0216_001(P0286.24, P1095.01,
P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0218_001(P0286.24, P1095.01, P9001.FISIFE40,
P9002.0) + FIN0219_001(P0286.24, P1095.01, P9001.FISIFE40, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS10_11(N6,1,0)>=FIS40_11(N1,1,0)+FIS40_11(N6,1,0)+FIS40_11(N12,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:**Kód MVK:** FIS40_10**Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10**Krok kontroly:** 20**Druh:** err**Název:**

Finanční investice držené do splatnosti (FIS10_11 a FIS40_14)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0022(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) = FIN0233(P0286.24, P1095.04,
P9001.FISIFE40, P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS10_11(N22,1,0)=FIS40_14(N15,6,0) ODCH 2000;

Poznámka:**Kód MVK:** FIS40_10**Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10**Krok kontroly:** 30**Druh:** err**Název:**

Dluhové cenné papíry držené do splatnosti (FIS10_11 a FIS40_14)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0023(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) = FIN0234_001(P0286.24, P1095.04,
P9001.FISIFE40, P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS10_11(N23,1,0)=FIS40_14(N16,6,0) ODCH 2000;

Poznámka:**Kód MVK:** FIS40_10**Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10**Krok kontroly:** 40**Druh:** err**Název:**

Úvěry a pohledávky držené do splatnosti (FIS10_11 a FIS40_14)

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0024(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) = FIN0235_001(P0286.24, P1095.04,
P9001.FISIFE40, P9002.0) ODCH 2000;

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Uživatelský tvar:

FIS10_11(N24,1,0)=FIS40_14(N22,6,0) ODCH 2000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 50

Druh: err

Název:

Deriváty k obchodování (FIS10_11 a FIS40_41)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0007(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) = FIN0307(P0286.31,
P9001.FISIFE40, P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS10_11(N7,1,0)=FIS40_41(N1,1,0) ODCH 2000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 60

Druh: err

Název:

Deriváty k obchodování (FIS10_12 a FIS40_41)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0043(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) = FIN0307(P0286.33, P9001.FISIFE40,
P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS10_12(N4,1,0)=FIS40_41(N1,2,0) ODCH 2000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 70

Druh: err

Název:

Zajišťovací deriváty (FIS10_11 a FIS40_43)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0025(P0034.7, P0186.24,
P9001.FISIFE10, P9002.0)=FIN0340(P0286.31, P9001.FISIFE40, P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS10_11(N25,1,0)=FIS40_43(N1,1,0) ODCH 2000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 80

Druh: err

Název:

Zajišťovací deriváty (FIS10_12 a FIS40_43, sl.2)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;

Popis MVK

Strana:2/14

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Semantický tvar:

FIN0340(P0286.33, P9001.FISIFE40, P9002.0) = FIN0056(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS40_43(N1,2,0)=FIS10_12(N17,1,0) ODCH 2000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 90

Druh: err

Název:

Kapitálové nástroje k obchodování (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0553(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0553(P0630.80, P9001.FISIFE40, P9002.0) <= FIN0008(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N3,1,0)+FIS40_71(N3,8,0)<=FIS10_11(N8,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 100

Druh: err

Název:

Dluhové cenné papíry k obchodování (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0554(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0554(P0630.80, P9001.FISIFE40, P9002.0) <= FIN0009(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N4,1,0)+FIS40_71(N4,8,0)<=FIS10_11(N9,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 110

Druh: err

Název:

Úvěry a pohledávky k obchodování (FIS40_71 a FIS10_11)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0555(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0555(P0630.80, P9001.FISIFE40, P9002.0) <= FIN0010(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N5,1,0)+FIS40_71(N5,8,0)<=FIS10_11(N10,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 115

Druh: err

Název:

Kapitálové nástroje v RH vykázané do Z/Z (FIS40_71 a FIS10_11)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0556(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0556(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0012(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N7,1,0)+FIS40_71(N7,8,0)<=FIS10_11(N12,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 120

Druh: err

Název:

Dluhové CP v RH vykázané do Z/Z (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0557(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0557(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0013(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N8,1,0)+FIS40_71(N8,8,0)<=FIS10_11(N13,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 125

Druh: err

Název:

Úvěry a pohledávky v RH vykázané do Z/Z (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0558(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0558(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0014(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N9,1,0)+FIS40_71(N9,8,0)<=FIS10_11(N14,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 130

Druh: err

Název:

Kapitálové nástroje realizovatelné (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0559(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0559(P0630.80, P9001.FISIFE40,

Popis MVK

Strana:4/14

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Semantický tvar:

P9002.0) <= FIN0016(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N11,1,0)+FIS40_71(N11,8,0)<=FIS10_11(N16,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 135

Druh: err

Název:

Dluhové cenné papíry realizovatelné (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0560(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0560(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0017(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N12,1,0)+FIS40_71(N12,8,0)<=FIS10_11(N17,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 140

Druh: err

Název:

Úvěry a pohledávky realizovatelné (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0561(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0561(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0018(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N13,1,0)+FIS40_71(N13,8,0)<=FIS10_11(N18,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 145

Druh: err

Název:

Dluhové cenné papíry neobchodovatelné (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0562(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0562(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0020(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N15,1,0)+FIS40_71(N15,8,0)<=FIS10_11(N20,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód DS: FISIFE40 **Akronym:** FIS (ČNB) 40-12

Kód MVK: FIS40_10 **Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 150 **Druh:** err

Název:

Úvěry a pohledávky (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0563(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0563(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0021(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N16,1,0)+FIS40_71(N16,8,0)<=FIS10_11(N21,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10 **Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 155 **Druh:** err

Název:

Dluhové CP držené do splatnosti (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0564(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0564(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0023(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N18,1,0)+FIS40_71(N18,8,0)<=FIS10_11(N23,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10 **Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 160 **Druh:** err

Název:

Úvěry a pohledávky držené do splatnosti (FIS10_11 a FIS40_71)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0565(P0630.10, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0565(P0630.80, P9001.FISIFE40,
P9002.0) <= FIN0024(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_71(N19,1,0)+FIS40_71(N19,8,0)<=FIS10_11(N24,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10 **Název:** Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 165 **Druh:** err

Název:

Finanční aktiva k obchodování (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0441(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0441(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0441(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,

Popis MVK

Strana: 6/14

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Semantický tvar:

$P9002.0 = FIN0006(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0)$ ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

$FIS40_81(N2,1,0) + FIS40_81(N2,2,0) + FIS40_81(N2,3,0) = FIS10_11(N6,1,0)$ ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 170

Druh: err

Název:

Deriváty k obchodování (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

$PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;$
 $FIN0442(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0442(P0631.L2,$
 $P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0442(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,$
 $P9002.0) = FIN0007(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0)$ ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

$FIS40_81(N3,1,0) + FIS40_81(N3,2,0) + FIS40_81(N3,3,0) = FIS10_11(N7,1,0)$ ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 175

Druh: err

Název:

Kapitálové nástroje k obchodování (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

$PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;$
 $FIN0443(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0443(P0631.L2,$
 $P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0443(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,$
 $P9002.0) = FIN0008(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0)$ ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

$FIS40_81(N4,1,0) + FIS40_81(N4,2,0) + FIS40_81(N4,3,0) = FIS10_11(N8,1,0)$ ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 180

Druh: err

Název:

Dluhové cenné papíry k obchodování (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

$PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;$
 $FIN0444(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0444(P0631.L2,$
 $P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0444(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,$
 $P9002.0) = FIN0009(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0)$ ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

$FIS40_81(N5,1,0) + FIS40_81(N5,2,0) + FIS40_81(N5,3,0) = FIS10_11(N9,1,0)$ ODCH 3000;

Poznámka:

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 185

Druh: err

Název:

Úvěry a pohledávky k obchodování (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0445(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0445(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0445(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0010(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N6,1,0)+FIS40_81(N6,2,0)+FIS40_81(N6,3,0)=FIS10_11(N10,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 190

Druh: err

Název:

Finanční aktiva v RH vykázané do Z/Z (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0446(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0446(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0446(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0011(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N7,1,0)+FIS40_81(N7,2,0)+FIS40_81(N7,3,0)=FIS10_11(N11,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 195

Druh: err

Název:

Kapitálové nástroje v RH vykázané do Z/Z (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0447(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0447(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0447(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0012(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N8,1,0)+FIS40_81(N8,2,0)+FIS40_81(N8,3,0)=FIS10_11(N12,1,0) ODCH 2000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 200

Druh: err

Název:

Dluhové CP v RH vykázané do Z/Z (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Popis MVK

Strana: 8/14

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0448(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0448(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0448(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0013(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N9,1,0)+FIS40_81(N9,2,0)+FIS40_81(N9,3,0)=FIS10_11(N13,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 205

Druh: err

Název:

Úvěry a pohledávky v RH vykázané do Z/Z (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0449(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0449(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0449(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0014(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N10,1,0)+FIS40_81(N10,2,0)+FIS40_81(N10,3,0)=FIS10_11(N14,1,0) ODCH
3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 210

Druh: err

Název:

Realizovatelná finanční aktiva (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0450(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0450(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0450(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0015(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N11,1,0)+FIS40_81(N11,2,0)+FIS40_81(N11,3,0)=FIS10_11(N15,1,0) ODCH
3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 215

Druh: err

Název:

Kapitálové nástroje realizovatelné (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0451(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0451(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0451(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0016(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N12,1,0)+FIS40_81(N12,2,0)+FIS40_81(N12,3,0)=FIS10_11(N16,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 220

Druh: err

Název:

Dluhové cenné papíry realizovatelné (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0452(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0452(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0452(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0017(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N13,1,0)+FIS40_81(N13,2,0)+FIS40_81(N13,3,0)=FIS10_11(N17,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 225

Druh: err

Název:

Úvěry a pohledávky realizovatelné (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0453(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0453(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0453(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0018(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N14,1,0)+FIS40_81(N14,2,0)+FIS40_81(N14,3,0)=FIS10_11(N18,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 230

Druh: err

Název:

Zajišťovací deriváty - aktiva (FIS10_11 a FIS40_81)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0454(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0454(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0454(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0025(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_81(N15,1,0)+FIS40_81(N15,2,0)+FIS40_81(N15,3,0)=FIS10_11(N25,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 235

Druh: err

Název:

Finanční závazky k obchodování (FIS10_12 a FIS40_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0456(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0456(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0456(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0042(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N2,1,0)+FIS40_82(N2,2,0)+FIS40_82(N2,3,0)=FIS10_12(N3,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 240

Druh: err

Název:

Deriváty k obchodování (FIS10_12 - FIS40_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0457(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0457(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0457(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0004(P0034.7, P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N3,1,0)+FIS40_82(N3,2,0)+FIS40_82(N3,3,0)=FIS10_11(N4,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 245

Druh: err

Název:

Závazky z krátkých prodejů (FIS10_12 a FIS80_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0458(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0458(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0458(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0044(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N4,1,0)+FIS40_82(N4,2,0)+FIS40_82(N4,3,0)=FIS10_12(N5,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 250

Druh: err

Název:

Vklady k obchodování (FIS10_12 a FIS80_82)

Charakteristika:

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0459(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0459(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0459(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0045(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N5,1,0)+FIS40_82(N5,2,0)+FIS40_82(N5,3,0)=FIS10_12(N6,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 255

Druh: err

Název:

Emitované dluhové CP k obchodování (FIS10_12 a FIS80_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0460(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0460(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0460(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0046(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N6,1,0)+FIS40_82(N6,2,0)+FIS40_82(N6,3,0)=FIS10_12(N7,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 260

Druh: err

Název:

Ostatní finanční závazky k obchodování (FIS10_12 a FIS80_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0461(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0461(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0461(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0047(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N7,1,0)+FIS40_82(N7,2,0)+FIS40_82(N7,3,0)=FIS10_12(N8,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 265

Druh: err

Název:

Finanční závazky v RH vykázané do Z/Z (FIS10_12 a FIS80_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0462(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0462(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0462(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0048(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N8,1,0)+FIS40_82(N8,2,0)+FIS40_82(N8,3,0)=FIS10_12(N9,1,0) ODCH 3000;

Popis MVK

Strana:12/14

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 270

Druh: err

Název:

Vklady v RH vykázané do Z/Z (FIS10_12 a FIS80_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0463(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0463(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0463(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0049(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N9,1,0)+FIS40_82(N9,2,0)+FIS40_82(N9,3,0)=FIS10_12(N10,1,0) ODCH 3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 275

Druh: err

Název:

Emitované dluhové CP v RH vykázané do Z/Z (FIS10_12 a FIS40_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0464(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0464(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0464(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0050(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N10,1,0)+FIS40_82(N10,2,0)+FIS40_82(N10,3,0)=FIS10_12(N11,1,0) ODCH
3000;

Poznámka:

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 280

Druh: err

Název:

Ostatní finanční závazky v RH vykázané do Z/Z (FIS10_12 a FIS40_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0465(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0465(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0465(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0051(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N11,1,0)+FIS40_82(N11,2,0)+FIS40_82(N11,3,0)=FIS10_12(N12,1,0) ODCH
3000;

Poznámka:

Kód DS: FISIFE40

Akronym: FIS (ČNB) 40-12

Kód MVK: FIS40_10

Název: Vazba FISIFE40 na FISIFE10

Krok kontroly: 285

Druh: err

Název:

Zajišťovací deriváty-závazky (FIS10_12 a FIS40_82)

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.050, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0014.001, P0611.SOL;
FIN0466(P0631.L1, P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0466(P0631.L2,
P0486.82, P9001.FISIFE40, P9002.0) + FIN0466(P0631.L3, P0486.82, P9001.FISIFE40,
P9002.0) = FIN0056(P0186.24, P9001.FISIFE10, P9002.0) ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

FIS40_82(N12,1,0)+FIS40_82(N12,2,0)+FIS40_82(N12,3,0)=FIS10_12(N17,1,0) ODCH
3000;

Poznámka:

Verze:2.0

Stav:Projektovaný

Platnost od:

Zdroj:

Garanti věcného obsahu a metodického popisu mezivýkazových kontrol:

Odpovídají garantům příslušných datových souborů