

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE01

**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD,P0024:MD\_S\_VKLADUV2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS01\_01(N2,6,0)=SUM RIS61\_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE01

**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE01

**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE01

**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE01

**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE01

**Akronym:** VUS (ČNB) 1-12

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**Poznámka:**

**Kód DS: SISIFE01**

**Akronym: VUS (ČNB) 1-12**

**Verze: 1.1**

**Stav: Platný**

**Platnost od: 25.01.2004**

**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 (SISIFE01)=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, P9001.SISIFE02, P9002.0) = SUM  
EAR1482\_001(P0050:MD\_S\_ODV2, P0017:Sp3\_2\_I1, P0082:MD\_S\_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK, P0021:MD\_S\_UVEVKL2, P0036:MZ\_NEDOS; SUM SIS02\_01(N2,6,0)=SUM RIS31\_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:****Kód MVK:** SIS02\_10**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31**Krok kontroly:** 20**Druh:** err**Název:**

Pro: EAR1482\_001: úvěry, sektory, měna EUR (SISIFE01)=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, 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 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR, P0021:MD\_S\_UVEVKL2, P0036:MZ\_NEDOS; SUM SIS02\_01(N2,6,0)=SUM RIS31\_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:****Kód MVK:** SIS02\_10**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31**Krok kontroly:** 30**Druh:** err**Název:**

Pro: EAR1482\_001: úvěry, sektory, měna USD (SISIFE01)=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, 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 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD, P0021:MD\_S\_UVEVKL2, P0036:MZ\_NEDOS; SUM SIS02\_01(N2,6,0)=SUM RIS31\_01(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE02

**Akronym:** VUS (ČNB) 2-12

**Kód MVK:** SIS02\_10

**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31

**Krok kontroly:** 40

**Druh:** err

**Název:**

Pro: EAR1482\_006: úvěry, sektory, měna CZK (SISIFE01)=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, 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 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK,P0021:MD\_S\_UVEVKL2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS02\_01(N2,7,0)=SUM  
RIS31\_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód MVK:** SIS02\_10

**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31

**Krok kontroly:** 50

**Druh:** err

**Název:**

Pro: EAR1482\_006: úvěry, sektory, měna EUR (SISIFE01)=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, 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 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR,P0021:MD\_S\_UVEVKL2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS02\_01(N2,7,0)=SUM  
RIS31\_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód MVK:** SIS02\_10

**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31

**Krok kontroly:** 60

**Druh:** err

**Název:**

Pro: EAR1482\_006: úvěry, sektory, měna USD (SISIFE01)=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, P9002.0) = SUM  
EAR1482\_006(P0050:MD\_S\_ODV2, P0017:Sp3\_2\_I1, P0082:MD\_S\_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD,P0021:MD\_S\_UVEVKL2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS02\_01(N2,7,0)=SUM  
RIS31\_01(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód DS:** SISIFE02

**Akronym:** VUS (ČNB) 2-12

**Kód MVK:** SIS02\_10

**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31

**Krok kontroly:** 70

**Druh:** err

**Název:**

Pro: EAR1482\_004: úvěry, sektory, měna CZK (SISIFE01)=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, P9002.0) = SUM  
EAR1482\_004(P0050:MD\_S\_ODV2, P0017:Sp3\_2\_I1, P0082:MD\_S\_STKLUV2, P9001.RISIFE31, P9002.0) ODCH 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK,P0021:MD\_S\_UVEVKL2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS02\_01(N2,8,0)=SUM  
RIS31\_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód MVK:** SIS02\_10

**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31

**Krok kontroly:** 80

**Druh:** err

**Název:**

Pro: EAR1482\_004: úvěry, sektory, měna EUR (SISIFE01)=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, 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 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR,P0021:MD\_S\_UVEVKL2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS02\_01(N2,8,0)=SUM  
RIS31\_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód MVK:** SIS02\_10

**Název:** Vazba SISIFE02 na RISIFE31

**Krok kontroly:** 90

**Druh:** err

**Název:**

Pro: EAR1482\_004: úvěry, sektory, měna USD (SISIFE01)=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, 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 30000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD,P0021:MD\_S\_UVEVKL2,P0036:MZ\_NEDOS;SUM SIS02\_01(N2,8,0)=SUM  
RIS31\_01(N2,9,0{P0125.CZ}) ODCH 30000;

**Poznámka:**

**Kód DS: SISIFE02**

**Akronym: VUS (ČNB) 2-12**

**Verze: 1.1**

**Stav: Platný**

**Platnost od: 25.01.2004**

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,6,0)=RIS22\_03(N2,6,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,6,0)=RIS22\_03(N2,6,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,6,0)=RIS22\_03(N2,6,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,7,0)=RIS22\_03(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,7,0)=RIS22\_03(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,7,0)=RIS22\_03(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,8,0)=RIS22\_03(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,8,0)=RIS22\_03(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_01(N2,8,0)=RIS22\_03(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_02(N2,6,0)=RIS21\_04(N2,6,0{P0125.CZ})+RIS21\_04(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH  
20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_02(N2,6,0)=RIS21\_04(N2,6,0{P0125.CZ})+RIS21\_04(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH  
20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD, P0036:MZ\_NEDOS, P0088:MD\_S\_NEOBCEP1; SUM  
SIS03\_02(N2,6,0)=RIS21\_04(N2,6,0{P0125.CZ})+RIS21\_04(N2,7,0{P0125.CZ}) ODCH  
20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.CZK,P0036:MZ\_NEDOS,P0088:MD\_S\_NEOBCEP1;SUM  
SIS03\_02(N2,7,0)=RIS21\_04(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.EUR,P0036:MZ\_NEDOS,P0088:MD\_S\_NEOBCEP1;SUM  
SIS03\_02(N2,7,0)=RIS21\_04(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**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\_NEOBCEP1, 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 20000;

**Uživatelský tvar:**

PRO P0019.USD,P0036:MZ\_NEDOS,P0088:MD\_S\_NEOBCEP1;SUM  
SIS03\_02(N2,7,0)=RIS21\_04(N2,8,0{P0125.CZ}) ODCH 20000;

**Poznámka:**

**Verze:** 2.0

**Stav:** Platný

**Platnost od:** 25.01.2004

**Zdroj:** ČNB

**Garanti věcného obsahu a metodického popisu mezivýkazových kontrol:**

Odpovídají garantům příslušných datových souborů