

POPIS DATOVÉHO SOUBORU**Kód:** KISIFE12**Akronym:** Bil (ČNB) 4-04**Název:** Čtvrtletní rozvaha regulovaného konsolidačního celku**Charakteristika:**

Rozvaha regulovaného konsolidačního celku členěná podle portfolií k poslednímu dni vykazovaného čtvrtletí, v návaznosti na část druhou, §5 a §6 vyhlášky ČNB č.123/2007. Položky jsou uváděny v členění podle Kč, všechny cizí měny a všechny měny. Hodnoty položek aktiv jsou uváděny v hodnotě nekompensované o opravné položky a oprávký v členění na Kč a všechny cizí měny a v hodnotě kompensované o opravné položky a oprávký za všechny měny. Samostatně jsou uváděny opravné položky a oprávký k příslušným položkám aktiv.

Části datového souboru:**Část:** 1 - Základní rozvaha**Přiřazené datové oblasti:**

Pořadí	Kód	Název
1	KIS12_01	Aktiva regulovaného konsolidačního celku v zákl.členění
2	KIS12_02	Závazky a vlastní kapitál regul.konsol. celku v zákl.členění

Část: 2 - Podrozvaha**Přiřazené datové oblasti:**

Pořadí	Kód	Název
1	KIS12_03	Poskytnuté přísliby, záruky, pohl.z derivátů a obdobné položky
2	KIS12_06	Přijaté přísliby, záruky, závazky z derivátů a obdob. položky

Vykaz.povinnost: KIS12C**Název** : Vykazovací povinnost pro KISIFE12 - za ČR a zahraničí**Výčet a konkretizace výskytových parametrů datového souboru:**

Kód	Název parametru	O	Hodnota	Název hodnoty
P0002	Vykazující subjekt - banka, nebankovní subjekt	E	ZRKC	Regulované konsolidační celky
P0046	Rozsah vykazování podle území	E	ZSVET	Údaje za Českou republiku a zahraničí
P0053	Stav ke dni	E	dl_I1	Datum ve tvaru YYYYMMDD z přípustného intervalu

Výčet a konkretizace organizačních parametrů datového souboru:

Kód	Název parametru	O	Hodnota	Název hodnoty
P0012	Periodicita	=	S_Q NV	Čtvrtletně, jinak na vyžádání
P0060	Termín předkládání	E	ZQ_81	35. kalendář.den po konci 1.-3.Q., 25.3. za 4.Q., na vyž.

Poznámka:

Za úvěrové instituce jsou v podmínkách ČR považovány banky a spořitelni a úvěrní družstva, ve smyslu položky S_RNUVIN v číselníku BA0036.

Verze: 18.1	Stav: Platný	Platnost od: 02.01.2010
Zdroj: ČNB		
Garant věcného obsahu : Žulavská/odb.563		
Garant metodického popisu: Slavíková/odb.563		

POPIS DATOVÝCH OBLASTÍ PRO DATOVÝ SOUBOR**Datový soubor:** KISIFE12**Akronym:** Bil (ČNB) 4-04**Název:** Čtvrtletní rozvaha regulovaného konsolidačního celku**Datová oblast:** KIS12_01**Název:** Aktiva regulovaného konsolidačního celku v zákl. členění**Charakteristika:**

Rozvahová aktiva regulovaného konsolidačního celku podle portfolií ve vazbě na způsob oceňování. Hodnoty položek aktiv jsou uváděny jak v účetní hodnotě (brutto), tj. v hodnotě nekompenzované o opravné položky a oprávky v členění na Kč a všechny cizí měny, tak v účetní hodnotě (netto), tj. v hodnotě kompenzované o opravné položky a oprávky. Samostatně jsou uváděny opravné položky a oprávky k příslušným položkám aktiv za všechny měny.

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KAR0001	Aktiva celkem	n11T
KAR0003	Pokladní hotovost	n11T
KAR0069	Pozemky, budovy a zařízení	n11T
KAR0117	Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám	n11T
KAR0191	Kapitálové nástroje realizovatelné	nS11T
KAR0205	Hmotný majetek	n11T
KAR0208	Pohledávky z odložené daně	n11T
KAR0229	Zajišťovací deriváty s kladnou reálnou hodnotou	n11T
KAR0230	Deriváty k obchodování s kladnou reálnou hodnotou	nS11T
KAR0255	Kladné změny reálné hodnoty portfolia zajišťovaných nástrojů	n11T
KAR0411	Pohledávky vůči centrálním bankám	n11T
KAR0412	Finanční aktiva k obchodování	nS11T
KAR0413	Kapitálové nástroje k obchodování	nS11T
KAR0414	Dluhové cenné papíry k obchodování	nS11T
KAR0415	Pohledávky k obchodování	nS11T
KAR0416	Pohledávky k obchodování vůči úvěrovým institucím	nS11T
KAR0417	Pohledávky k obchodování vůči j. osobám než úvěr. institucím	nS11T
KAR0418	Ostatní pohledávky k obchod. sektorově nečleněné	nS11T
KAR0419	Finanční aktiva v reálné hodnotě vykáz. do zisku nebo ztráty	nS11T
KAR0420	Kapitálové nástroje v reálné hodnotě vykázané do Z/Z	nS11T
KAR0421	Dluhové cenné papíry v reálné hodnotě vykázané do Z/Z	nS11T
KAR0422	Pohledávky v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty	nS11T
KAR0423	Pohledávky v reálné hodnotě vykázané do Z/Z vůči úvěr. inst.	nS11T
KAR0424	Pohledávky v RH vykázané do Z/Z vůči j.osobám než úvěr.inst.	nS11T
KAR0425	Ostatní pohledávky v RH vykázané do Z/Z sektorově nečleněné	nS11T
KAR0426	Realizovatelná finanční aktiva	nS11T
KAR0427	Dluhové cenné papíry realizovatelné	nS11T
KAR0428	Pohledávky realizovatelné	nS11T
KAR0429	Pohledávky realizovatelné vůči úvěrovým institucím	nS11T

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_01

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KAR0430	Pohledávky realizovatelné vůči j.osobám než úvěr.institucím	nS11T
KAR0431	Ostatní pohledávky realizovatelné sektorově nečleněné	nS11T
KAR0432	Úvěry a jiné pohledávky	n11T
KAR0433	Dluhové cenné papíry neobchodovatelné	n11T
KAR0434	Pohledávky	n11T
KAR0435	Pohledávky vůči úvěrovým institucím	n11T
KAR0436	Pohledávky vůči osobám jiným než úvěrovým institucím	n11T
KAR0437	Ostatní pohledávky sektorově nečleněné	n11T
KAR0438	Finanční investice držené do splatnosti	n11T
KAR0439	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	n11T
KAR0440	Pohledávky držené do splatnosti	n11T
KAR0441	Pohledávky držené do splatnosti vůči úvěrovým institucím	n11T
KAR0442	Pohledávky držené do splatnosti vůči j.osobám než úvěr.inst	n11T
KAR0443	Ostatní pohledávky držené do splatnosti sektorově nečleněné	n11T
KAR0444	Zajišť. deriváty s kladnou RH - zajištění reálné hodnoty	n11T
KAR0445	Zajišť. deriváty s kladnou RH - zajištění peněžních toků	n11T
KAR0446	Zajišť.deriváty s kl.RH- zaj.čistých investic do zahr.jedn.	n11T
KAR0447	Zajišť.deriváty s kladnou RH-zajištění úrok.rizika - RH	n11T
KAR0448	Zajišť.deriváty s kladnou RH-zajištění úrok.rizika-pen.toky	n11T
KAR0449	Investice do nemovitostí	n11T
KAR0450	Nehmotný majetek	n11T
KAR0451	Goodwill	n11T
KAR0452	Ostatní nehmotný majetek	n11T
KAR0453	Účasti v přidružených a ovládaných osobách a ve spol.podn.	n11T
KAR0454	Daňové pohledávky	n11T
KAR0455	Pohledávky ze splatné daně	n11T
KAR0456	Ostatní aktiva	n11T
KAR0457	Neoběžná aktiva a vyřazované skupiny určené k prodeji	n11T

Datový typ údajů v datové oblasti:

proměnný

Výčet dimenzionálních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0019	Struktura sledovaných měn	Výčet : CMEN1	Koruna česká, cizí měny celkem, všechny měny

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_01

Výčet dimenzionálních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0034	Vazba údaje na opravné položky a oprávky	Výčet : ZOPOPR	Brutto a netto údaje, opravné položky a oprávky

Výčet konstantních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0009	Jednotka veličiny	Položka : CZK	Koruna česká
P0011	Časová charakteristika	Položka : 280	Poslední den sledovaného období
P0013	Povaha hodnoty ukazatele	Položka : 100	Skutečnost
P0014	Typ ukazatele	Položka : 001	Okamžikový údaj (stav)
P0036	Objekt vykazování podle sektorů ESA95	Položka : S_ESACNB	Rezidenti a nerezidenti celkem

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_01

Výčet informačních prvků s rozdílnou a proměnnou konkretizací parametrů:

Informační prvky s rozdílnou konkretizací neexistují.

Poznámka:

Verze:15.0

Zdroj:ČNB

Stav:Platný

Garant:Šípová / odb.416

Platnost od:01.01.2010

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_02

Název: Závazky a vlastní kapitál regul.konsol. celku v zákl.členění

Charakteristika:

Rozvahové závazky členěné podle podle portfolií ve vazbě na způsob oceňování a vlastní kapitál regulovaného konsolidačního celku, v členění podle Kč a CM.

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KPR0001	Závazky a vlastní kapitál celkem	n11T
KPR0049	Rezervy	n11T
KPR0088	Rezervy na podrozvahové položky	n11T
KPR0097	Emisní ážio	nS11T
KPR0161	Závazky z odložené daně	n11T
KPR0167	Rezervy na důchody a podobné závazky	n11T
KPR0168	Rezervy na daně a soudní spory	n11T
KPR0172	Menšinové podíly	nS11T
KPR0174	Vlastní akcie	nS11T
KPR0185	Splacený základní kapitál	n11T
KPR0186	Nesplacený základní kapitál	n11T
KPR0193	Zajišťovací deriváty se zápornou reálnou hodnotou	n11T
KPR0194	Deriváty k obchodování se zápornou reálnou hodnotou	n11T
KPR0207	Oceňovací rozdíly z realizovatelných finančních aktiv	nS11T
KPR0220	Záporné změny reál. hodnoty portfolia zajišťovaných nástrojů	n11T
KPR0249	Závazky celkem	nS11T
KPR0250	Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky vůči centr.bankám	n11T
KPR0251	Finanční závazky k obchodování	nS11T
KPR0252	Závazky z krátkých prodejů	nS11T
KPR0253	Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky k obchodování	n11T
KPR0254	Vklady, úvěry a ostatní fin.závazky k obch. vůči úvěr.inst.	n11T
KPR0255	Vklady, úvěry a ost.fin.závaz.k obch.vůči j.os.než úvěr.inst	n11T
KPR0256	Ostatní finanční závazky k obchodování sektorově nečleněné	n11T
KPR0257	Emitované dluhové CP určené k odkupu v krátkém období	n11T
KPR0258	Finanční závazky v reálné hodnotě vykázané do zisku/ztráty	n11T
KPR0259	Vklady,úvěry a ostatní finanční závazky v RH vykázané do Z/Z	n11T
KPR0260	Vklady,úvěry a ost.fin.závaz.v RH vyk.do Z/Z vůči úvěr.inst.	n11T
KPR0261	Vklady a ost.fin.záv.v RH vyk.do Z/Z vůči j.os.než úvěr.inst	n11T
KPR0262	Ostatní fin.závazky v RH hodnotě vykáz.do Z/Z sektor.nečlen.	n11T
KPR0263	Emitované dluhové CP v RH vykázané do zisku nebo ztráty	n11T
KPR0264	Podřízené závazky v RH vykázané do zisku nebo ztráty	n11T

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_02

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KPR0265	Finanční závazky v naběhlé hodnotě	n11T
KPR0266	Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky v naběhlé hodnotě	n11T
KPR0267	Vklady a ost.fin.závazky v naběhlé hodnotě vůči úvěr.inst.	n11T
KPR0268	Vklady a ost.fin.záv.v naběhlé hodn.vůči j.os.než úvěr.inst.	n11T
KPR0269	Ostatní finanční závazky v naběhlé hodnotě sektor.nečleněné	n11T
KPR0270	Emitované dluhové cenné papíry v naběhlé hodnotě	n11T
KPR0271	Podřízené závazky v naběhlé hodnotě	n11T
KPR0272	Finanční závazky spojené s převáděnými aktivy	n11T
KPR0273	Zajišť. deriváty se zápornou RH - zajištění reálné hodnoty	n11T
KPR0274	Zajišť. deriváty se zápornou RH - zajištění peněžních toků	n11T
KPR0275	Zajišť.deriváty s záp.RH- zaj.čistých investic do zahr.jedn.	n11T
KPR0276	Zajišť.deriváty se zápornou RH-zajištění úrok.rizika - RH	n11T
KPR0277	Zajišť.deriváty s záp.RH-zajištění úrok.rizika-peněžní toky	n11T
KPR0278	Rezervy na restrukturalizace	n11T
KPR0279	Rezervy na nevýhodné smlouvy	n11T
KPR0280	Ostatní rezervy	n11T
KPR0281	Daňové závazky	n11T
KPR0282	Závazky ze splatné daně	n11T
KPR0283	Ostatní závazky	n11T
KPR0284	Základní kapitál družstevní záložny splatný na požádání	n11T
KPR0285	Závazky spojené s vyřazovanými skupinami určenými k prodeji	n11T
KPR0286	Vlastní kapitál celkem	nS11T
KPR0287	Základní kapitál	n11T
KPR0288	Další vlastní kapitál	n11T
KPR0289	Kapitálová složka finančních nástrojů	n11T
KPR0290	Ostatní kapitálové nástroje	n11T
KPR0291	Fondy z přecenění a ostatní oceňovací rozdíly	nS11T
KPR0292	Oceňovací rozdíly z hmotného majetku	nS11T
KPR0293	Oceňovací rozdíly z nehmotného majetku	nS11T
KPR0294	Zajištění čistých investic do zahraničních jednotek	nS11T
KPR0295	Zajištění peněžních toků	nS11T
KPR0296	Oceň.rozdíly z neoběž.aktiv a ukončov.čin.určených k prodeji	nS11T
KPR0297	Ostatní oceňovací rozdíly	nS11T
KPR0298	Rezervní fondy	n11T
KPR0299	Zisk (ztráta) za běžné účetní období	nS11T

Popis DO pro DS

Strana: 6/13

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_02

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KPR0300	Mezitímní dividendy	nS11T
KPR0301	Menšinové podíly na fondech z přecenění a ost.oceň.rozdílech	nS11T
KPR0302	Ostatní menšinové podíly	nS11T
KZZ0046	Nerozdělený zisk (neuhrazená ztráta) z předchozích období	nS11T

Datový typ údajů v datové oblasti:

proměnný

Výčet dimenzionálních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0019	Struktura sledovaných měn	Výčet : CMEN1	Koruna česká, cizí měny celkem, všechny měny

Výčet konstantních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0009	Jednotka veličiny	Položka : CZK	Koruna česká
P0011	Časová charakteristika	Položka : 280	Poslední den sledovaného období
P0013	Povaha hodnoty ukazatele	Položka : 100	Skutečnost
P0014	Typ ukazatele	Položka : 001	Okamžikový údaj (stav)
P0036	Objekt vykazování podle sektorů ESA95	Položka : S_ESACNB	Rezidenti a nerezidenti celkem

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_02

Výčet informačních prvků s rozdílnou a proměnnou konkretizací parametrů:

Informační prvky s rozdílnou konkretizací neexistují.

Poznámka:

Verze:16.0

Zdroj:ČNB

Stav:Platný

Garant:Šípová / odb.416

Platnost od:01.01.2009

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_03

Název: Poskytnuté přísliby, záruky, pohl. z derivátů a obdobné položky

Charakteristika:

Jmenovitá hodnota podrozvahových položek, za regulovaný konsolidační celek, tj. poskytnutých příslibů a záruk, poskytnutých zástav, pohledávek ze spotových a derivátových operací, odepsaných pohledávek, hodnot předaných k obhospodařování, do úschovy, správy a k uložení v základním členění a v členění na Kč, CM a všechny měny.

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KPD0004	Poskytnuté záruky z akreditivů	
KPD0005	Pohledávky ze spotových operací	
KPD0006	Pohledávky z pevných termínových operací	
KPD0007	Pohledávky z opcí	
KPD0008	Poskytnuté zástavy	
KPD0018	Poskytnuté přísliby	
KPD0020	Poskytnuté záruky a ručení	
KPD0069	Poskytnuté přísliby a záruky	
KPD0070	Poskytnuté záruky ze směnek	
KPD0079	Poskytnuté záruky z úvěrových derivátů	
KPD0080	Poskytnuté záruky ostatní	
KPD0095	Odepsané pohledávky	
KPD0144	Úhrn poskytnutých příslibů, záruk aj. podrozvah. pohledávek	
KPD0145	Hodnoty předané k obhospodařování	
KPD0146	Hodnoty předané do úschovy, správy a k uložení	

Datový typ údajů v datové oblasti:

n11T - n11 (11 číselných znaků v násobku 1 tisíc)

Výčet dimenzionálních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0019	Struktura sledovaných měn	Výčet : CMEN1	Koruna česká, cizí měny celkem, všechny měny

Výčet konstantních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0009	Jednotka veličiny	Položka : CZK	Koruna česká
P0011	Časová charakteristika	Položka : 280	Poslední den sledovaného období
P0013	Povaha hodnoty ukazatele	Položka : 100	Skutečnost
P0014	Typ ukazatele	Položka : 001	Okamžikový údaj (stav)

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_03

Výčet konstantních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0036	Objekt vykazování podle sektorů ESA95	Položka : S_ESACNB	Rezidenti a nerezidenti celkem

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_03

Výčet informačních prvků s rozdílnou a proměnnou konkretizací parametrů:

Informační prvky s rozdílnou konkretizací neexistují.

Poznámka:

Verze:10.0

Zdroj:ČNB

Stav:Platný

Garant:Šípová / odb.416

Platnost od:02.01.2007

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_06

Název: Přijaté přísliby, záruky, závazky z derivátů a obdob. položky

Charakteristika:

Jmenovitá hodnota podrozvahových položek za regulovaný konsolidační celek, tj. přijatých příslibů a záruk, přijatých zástav, závazků ze spotových a derivátových operací, hodnot přijatých k obhospodařování, do úschovy, správy a k uložení v členění na Kč, CM a všechny měny.

Výčet informačních prvků v datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Datový typ údajů</u>
KPD0013	Přijaté záruky z akreditivů	
KPD0014	Závazky ze spotových operací	
KPD0015	Závazky z pevných termínovaných operací	
KPD0016	Závazky z opcí	
KPD0042	Přijaté přísliby	
KPD0044	Přijaté záruky a ručení	
KPD0074	Přijaté přísliby a záruky	
KPD0075	Přijaté záruky ze směnek	
KPD0086	Přijaté záruky z úvěrových derivátů	
KPD0087	Přijaté záruky ostatní	
KPD0147	Úhrn přijatých příslibů, záruk aj. podrozvahových závazků	
KPD0148	Přijaté zástavy	
KPD0149	Hodnoty převzaté k obhospodařování	
KPD0150	Hodnoty převzaté do úschovy, správy a k uložení	

Datový typ údajů v datové oblasti:

n11T - n11 (11 číselných znaků v násobku 1 tisíc)

Výčet dimenzionálních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0019	Struktura sledovaných měn	Výčet : CMEN1	Koruna česká, cizí měny celkem, všechny měny

Výčet konstantních parametrů datové oblasti:

<u>Kód</u>	<u>Název</u>	<u>Operátor : Hodnota</u>	<u>Název hodnoty</u>
P0009	Jednotka veličiny	Položka : CZK	Koruna česká
P0011	Časová charakteristika	Položka : 280	Poslední den sledovaného období
P0013	Povaha hodnoty ukazatele	Položka : 100	Skutečnost
P0014	Typ ukazatele	Položka : 001	Okamžikový údaj (stav)
P0036	Objekt vykazování podle sektorů ESA95	Položka : S_ESACNB	Rezidenti a nerezidenti celkem

Popis DO pro DS

Strana:12/13

Datový soubor: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Datová oblast: KIS12_06

Výčet informačních prvků s rozdílnou a proměnnou konkretizací parametrů:

Informační prvky s rozdílnou konkretizací neexistují.

Poznámka:

Verze:11.0

Zdroj:ČNB

Stav:Platný

Garant:Šípová / odb.416

Platnost od:02.01.2007

POPIS JEDNOVÝKAZOVÝCH KONTROL PRO DATOVÝ SOUBOR**Kód DS:** KISIFE12**Akronym:** Bil (ČNB) 4-04**Krok kontroly:** 10**Druh:** err**Název:**

Aktiva celkem = závazky a vlastní kapitál celkem

Charakteristika:**Semantický tvar:**PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0019.S_VSEMEN, P0036.S_ESACNB, P0014.001;
KAR0001(P0034.7) = KPR0001 ODCH 2000;**Uživatelský tvar:**

KIS12_01(N1,6)=KIS12_02(N1,1) ODCH 2000;

Poznámka:**Krok kontroly:** 20**Druh:** err**Název:**

Brutto hodnota - OP = netto hodnota

Charakteristika:**Semantický tvar:**PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0036.S_ESACNB, P0014.001;
KAR0001(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0001(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0001(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0001(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0117(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0117(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0117(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0117(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0411(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0411(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0411(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0411(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0426(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0426(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0426(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0426(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0191(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0191(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0191(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0191(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0432(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0432(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0432(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0432(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0433(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0433(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0433(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0433(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0434(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0434(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0434(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0434(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0435(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0435(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0435(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0435(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0436(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0436(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0436(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0436(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0437(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0437(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0437(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0437(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0438(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0438(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0438(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0438(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0439(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0439(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0439(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0439(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0440(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0440(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0440(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0440(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0441(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0441(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0441(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0441(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0442(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0442(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0442(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0442(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0443(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0443(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0443(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0443(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0205(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0205(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0205(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0205(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0069(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0069(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0069(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0069(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0449(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0449(P0019.S_VSECR, P0034.6)
-KAR0449(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0449(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
KAR0450(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0450(P0019.S_VSECR, P0034.6)**Popis JVK****Strana:** 1/37

Krok kontroly: 20

Druh: err

Semantický tvar:

-KAR0450(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0450(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0451(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0451(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 -KAR0451(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0451(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0452(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0452(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 -KAR0452(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0452(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0453(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0453(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 -KAR0453(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0453(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0456(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0456(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 -KAR0456(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0456(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0457(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0457(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 -KAR0457(P0019.S_VSEMEN, P0034.8) =KAR0457(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N1,1+N1,2-N1,3=N1,6 ODCH 3000 A N2,1+N2,2-N2,3=N2,6 ODCH 3000 A
 N4,1+N4,2-N4,3=N4,6 ODCH 3000 A N20,1+N20,2-N20,3=N20,6 ODCH 3000 A N21,1+N21,2-
 N21,3=N21,6 ODCH 3000 A N27,1+N27,2-N27,3=N27,6 ODCH 3000 A N28,1+N28,2-
 N28,3=N28,6 ODCH 3000 A N29,1+N29,2-N29,3=N29,6 ODCH 3000 A N30,1+N30,2-
 N30,3=N30,6 ODCH 3000 A N31,1+N31,2-N31,3=N31,6 ODCH 3000 A N32,1+N32,2-
 N32,3=N32,6 ODCH 3000 A N33,1+N33,2-N33,3=N33,6 ODCH 3000 A N34,1+N34,2-
 N34,3=N34,6 ODCH 3000 A N35,1+N35,2-N35,3=N35,6 ODCH 3000 A N36,1+N36,2-
 N36,3=N36,6 ODCH 3000 A N37,1+N37,2-N37,3=N37,6 ODCH 3000 A N38,1+N38,2-
 N38,3=N38,6 ODCH 3000 A N46,1+N46,2-N46,3=N46,6 ODCH 3000 A N47,1+N47,2-
 N47,3=N47,6 ODCH 3000 A N48,1+N48,2-N48,3=N48,6 ODCH 3000 A N49,1+N49,2-
 N49,3=N49,6 ODCH 3000 A N50,1+N50,2-N50,3=N50,6 ODCH 3000 A N51,1+N51,2-
 N51,3=N51,6 ODCH 3000 A N52,1+N52,2-N52,3=N52,6 ODCH 3000 A N56,1+N56,2-
 N56,3=N56,6 ODCH 3000 A N57,1+N57,2-N57,3=N57,6 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly:** 30

Druh: err

Název:

Brutto hodnota = netto hodnota

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0036.S_ESACNB, P0014.001;
 KAR0003(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0003(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0003(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0412(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0412(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0412(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0230(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0230(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0230(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0413(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0413(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0413(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0414(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0414(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0414(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0415(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0415(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0415(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0416(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0416(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0416(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0417(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0417(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0417(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0418(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0418(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0418(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0419(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0419(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0419(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0420(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0420(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0420(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0421(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0421(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0421(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0422(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0422(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0422(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0423(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0423(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0423(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0424(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0424(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0424(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0425(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0425(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0425(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0427(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0427(P0019.S_VSECR, P0034.6)

Popis JVK

Krok kontroly: 30

Druh: err

Semantický tvar:

=KAR0427(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0428(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0428(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0428(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0429(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0429(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0429(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0430(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0430(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0430(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0431(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0431(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0431(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0229(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0229(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0229(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0444(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0444(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0444(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0445(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0445(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0445(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0446(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0446(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0446(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0447(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0447(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0447(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0448(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0448(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0448(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0255(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0255(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0255(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0454(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0454(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0454(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A KAR0455(P0019.CZK, P0034.6)
 +KAR0455(P0019.S_VSECR, P0034.6) =KAR0455(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000 A
 KAR0208(P0019.CZK, P0034.6) +KAR0208(P0019.S_VSECR, P0034.6)
 =KAR0208(P0019.S_VSEMEN, P0034.7) odch 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N3,1+N3,2=N3,6 ODCH 3000 A N5,1+N5,2=N5,6 ODCH 3000 A N6,1+N6,2=N6,6
 ODCH 3000 A N7,1+N7,2=N7,6 ODCH 3000 A N8,1+N8,2=N8,6 ODCH 3000 A N9,1+N9,2=N9,6
 ODCH 3000 A N10,1+N10,2=N10,6 ODCH 3000 A N11,1+N11,2=N11,6 ODCH 3000 A
 N12,1+N12,2=N12,6 ODCH 3000 A N13,1+N13,2=N13,6 ODCH 3000 A N14,1+N14,2=N14,6
 ODCH 3000 A N15,1+N15,2=N15,6 ODCH 3000 A N16,1+N16,2=N16,6 ODCH 3000 A
 N17,1+N17,2=N17,6 ODCH 3000 A N18,1+N18,2=N18,6 ODCH 3000 A N19,1+N19,2=N19,6
 ODCH 3000 A N22,1+N22,2=N22,6 ODCH 3000 A N23,1+N23,2=N23,6 ODCH 3000 A
 N24,1+N24,2=N24,6 ODCH 3000 A N25,1+N25,2=N25,6 ODCH 3000 A N26,1+N26,2=N26,6
 ODCH 3000 A N39,1+N39,2=N39,6 ODCH 3000 A N40,1+N40,2=N40,6 ODCH 3000 A
 N41,1+N41,2=N41,6 ODCH 3000 A N42,1+N42,2=N42,6 ODCH 3000 A N43,1+N43,2=N43,6
 ODCH 3000 A N44,1+N44,2=N44,6 ODCH 3000 A N45,1+N45,2=N45,6 ODCH 3000 A
 N53,1+N53,2=N53,6 ODCH 3000 A N54,1+N54,2=N54,6 ODCH 3000 A N55,1+N55,2=N55,6
 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly:** 40

Druh: expl

Název:

Emisní ážio >= 0

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0036.S_ESACNB, P0014.001;
 KPR0097(P0019.S_VSEMEN) >= 0 A KPR0097(P0019.CZK) >= 0 A KPR0097(P0019.S_VSECR)
 >= 0;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N51,1>=0 A N51,2>=0 A N51,3>=0);

Poznámka:**Krok kontroly:** 1010

Druh: err

Název:

KAR0001-Aktiva celkem= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 3/37

Krok kontroly: 1010**Druh: err****Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0117(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0412(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0419(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0426(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0432(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0438(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0229(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0255(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0205(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0450(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0453(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0454(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0456(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0457(P0034.6, P0019.CZK)= □KAR0001(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 4000 A KAR0117(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0412(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0419(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0426(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0432(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0438(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0229(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0255(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0205(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0450(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0453(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0454(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0456(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0457(P0034.6, P0019.S_VSECR)= KAR0001(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 4000 A □KAR0117(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0426(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0432(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0438(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0205(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0450(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0453(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0456(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0457(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)= KAR0001(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 4000 A □KAR0117(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0412(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0419(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0426(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0432(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0438(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0229(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0255(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0205(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0450(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0453(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0454(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0456(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0457(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)= □KAR0001(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 4000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N2,1+N5,1+N13,1+N20,1+N27,1+N33,1+N39,1+N45,1+N46,1+N49,1+N52,1+N53,1+N56,1+N57,1=N1,1 ODCH 4000 A N2,2+N5,2+N13,2+N20,2+N27,2+N33,2+N39,2+N45,2+N46,2+N49,2+N52,2+N53,2+N56,2+N57,2=N1,2 ODCH 4000 A N2,3+N20,3+N27,3+N33,3+N46,3+N49,3+N52,3+N56,3+N57,3=N1,3 ODCH 4000 A N2,6+N5,6+N13,6+N20,6+N27,6+N33,6+N39,6+N45,6+N46,6+N49,6+N52,6+N53,6+N56,6+N57,6=N1,6 ODCH 4000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1020****Druh: err****Název:**

KAR0117-Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0003(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0411(P0034.6, P0019.CZK)= □KAR0117(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 2000 A □KAR0003(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0411(P0034.6, P0019.S_VSECR)= KAR0117(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 2000 A □KAR0411(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)= KAR0117(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 A □KAR0003(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0411(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)= □KAR0117(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N3,1+N4,1=N2,1 ODCH 2000 A N3,2+N4,2=N2,2 ODCH 2000 A N4,3=N2,3 ODCH 2000 A N3,6+N4,6=N2,6 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1030

Druh: err

Název:

KAR0205-Hmotný majetek= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0069(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0449(P0034.6, P0019.CZK)=□KAR0205(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 2000 A □KAR0069(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0449(P0034.6, P0019.S_VSECR)=KAR0205(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 2000 A □KAR0069(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0449(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)=□KAR0205(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 A KAR0069(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0449(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=KAR0205(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N47,1+N48,1=N46,1 ODCH 2000 A N47,2+N48,2=N46,2 ODCH 2000 A N47,3+N48,3=N46,3 ODCH 2000 A N47,6+N48,6=N46,6 ODCH 2000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1040**

Druh: err

Název:

KAR0229-Zajišťovací deriváty s kladnou reálnou hodnotou= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0444(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0445(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0446(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0447(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0448(P0034.6, P0019.CZK)=□KAR0229(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 4000 A □KAR0444(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0445(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0446(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0447(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0448(P0034.6, P0019.S_VSECR)=□KAR0229(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 4000 A □KAR0444(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0445(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0446(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0447(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0448(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=□KAR0229(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 4000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N40,1+N41,1+N42,1+N43,1+N44,1=N39,1 ODCH 4000 A N40,2+N41,2+N42,2+N43,2+N44,2=N39,2 ODCH 4000 A N40,6+N41,6+N42,6+N43,6+N44,6=N39,6 ODCH 4000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1050**

Druh: err

Název:

KAR0412-Finanční aktiva k obchodování= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0230(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0413(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0414(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0415(P0034.6, P0019.CZK)=□KAR0412(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A KAR0230(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0413(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0414(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0415(P0034.6, P0019.S_VSECR)=KAR0412(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0230(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0413(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0414(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0415(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=□KAR0412(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N6,1+N7,1+N8,1+N9,1=N5,1 ODCH 3000 A N6,2+N7,2+N8,2+N9,2=N5,2 ODCH 3000 A N6,6+N7,6+N8,6+N9,6=N5,6 ODCH 3000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1060**Druh:** err**Název:**

KAR0415-Pohledávky k obchodování= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0416(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0417(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0418(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0415(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0416(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0417(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0418(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0415(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0416(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0417(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0418(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0415(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N10,1+N11,1+N12,1=N9,1 ODCH 3000 A N10,2+N11,2+N12,2=N9,2 ODCH 3000 A
N10,6+N11,6+N12,6=N9,6 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1070****Druh:** err**Název:**

KAR0419-Finanční aktiva v reálné hodnotě vykáz. do zisku nebo ztráty= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0420(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0421(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0422(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0419(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0420(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0421(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0422(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0419(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0420(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0421(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0422(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0419(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N14,1+N15,1+N16,1=N13,1 ODCH 3000 A N14,2+N15,2+N16,2=N13,2 ODCH 3000 A
N14,6+N15,6+N16,6=N13,6 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1080****Druh:** err**Název:**

KAR0422-Pohledávky v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0423(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0424(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0425(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0422(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0423(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0424(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0425(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0422(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0423(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0424(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0425(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0422(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N17,1+N18,1+N19,1=N16,1 ODCH 3000 A N17,2+N18,2+N19,2=N16,2 ODCH 3000 A
N17,6+N18,6+N19,6=N16,6 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1090****Druh:** err**Název:**

KAR0426-Realizovatelná finanční aktiva= součet elementárních údajů;

Popis JVK

Krok kontroly: 1090**Druh:** err**Charakteristika:****Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0191(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0427(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0428(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0426(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0191(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0427(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0428(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0426(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0191(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0426(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 A □KAR0191(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0427(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0428(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0426(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N21,1+N22,1+N23,1=N20,1 ODCH 3000 A N21,2+N22,2+N23,2=N20,2 ODCH 3000 A
N21,3=N20,3 ODCH 3000 A N21,6+N22,6+N23,6=N20,6 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1100****Druh:** err**Název:**

KAR0428-Pohledávky realizovatelné= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0429(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0430(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0431(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0428(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0429(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0430(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0431(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0428(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0429(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0430(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0431(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0428(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N24,1+N25,1+N26,1=N23,1 ODCH 3000 A N24,2+N25,2+N26,2=N23,2 ODCH 3000 A
N24,6+N25,6+N26,6=N23,6 ODCH 3000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1110****Druh:** err**Název:**

KAR0432-Úvěry a jiné pohledávky= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0433(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0434(P0034.6, P0019.CZK)= □KAR0432(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 2000
A □KAR0433(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0434(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0432(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 2000 A □KAR0433(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0434(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)= □KAR0432(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 A
KAR0433(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0434(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0432(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N28,1+N29,1=N27,1 ODCH 2000 A N28,2+N29,2=N27,2 ODCH 2000 A
N28,3+N29,3=N27,3 ODCH 2000 A N28,6+N29,6=N27,6 ODCH 2000);

Poznámka:**Krok kontroly: 1120****Druh:** err**Název:**

KAR0434-Pohledávky= součet elementárních údajů;

Charakteristika:**Semantický tvar:**

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0435(P0034.6,

Popis JVK

Krok kontroly: 1120

Druh: err

Semantický tvar:

P0019.CZK) + KAR0436(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0437(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0434(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0435(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0436(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0437(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0434(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0435(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0436(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0437(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0434(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 A □KAR0435(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0436(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0437(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0434(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N30,1+N31,1+N32,1=N29,1 ODCH 3000 A N30,2+N31,2+N32,2=N29,2 ODCH 3000 A
N30,3+N31,3+N32,3=N29,3 ODCH 3000 A N30,6+N31,6+N32,6=N29,6 ODCH 3000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1130

Druh: err

Název:

KAR0438- Finanční investice držené do splatnosti= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;□KAR0439(P0034.6,
P0019.CZK) + KAR0440(P0034.6, P0019.CZK)=□KAR0438(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 2000
A □KAR0439(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0440(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0438(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 2000 A □KAR0439(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0440(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)=□KAR0438(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 A
KAR0439(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0440(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0438(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N34,1+N35,1=N33,1 ODCH 2000 A N34,2+N35,2=N33,2 ODCH 2000 A
N34,3+N35,3=N33,3 ODCH 2000 A N34,6+N35,6=N33,6 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1140

Druh: err

Název:

KAR0440-Pohledávky držené do splatnosti= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;□KAR0441(P0034.6,
P0019.CZK) + KAR0442(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0443(P0034.6, P0019.CZK)=
KAR0440(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 3000 A □KAR0441(P0034.6, P0019.S_VSECR) +
KAR0442(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0443(P0034.6, P0019.S_VSECR)=
KAR0440(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 3000 A □KAR0441(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0442(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0443(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0440(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 A □KAR0441(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) +
KAR0442(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0443(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=
KAR0440(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 3000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N36,1+N37,1+N38,1=N35,1 ODCH 3000 A N36,2+N37,2+N38,2=N35,2 ODCH 3000 A
N36,3+N37,3+N38,3=N35,3 ODCH 3000 A N36,6+N37,6+N38,6=N35,6 ODCH 3000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1150

Druh: err

Název:

KAR0450-Nehmotný majetek= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Krok kontroly: 1150

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0451(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0452(P0034.6, P0019.CZK)=□KAR0450(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 2000 A □KAR0451(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0452(P0034.6, P0019.S_VSECR)=KAR0450(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 2000 A □KAR0451(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) + KAR0452(P0034.8, P0019.S_VSEMEN)=□KAR0450(P0034.8, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 A KAR0451(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0452(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=KAR0450(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N50,1+N51,1=N49,1 ODCH 2000 A N50,2+N51,2=N49,2 ODCH 2000 A N50,3+N51,3=N49,3 ODCH 2000 A N50,6+N51,6=N49,6 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1160

Druh: err

Název:

KAR0454-Daňové pohledávky= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; □KAR0455(P0034.6, P0019.CZK) + KAR0208(P0034.6, P0019.CZK)=□KAR0454(P0034.6, P0019.CZK) ODCH 2000 A □KAR0455(P0034.6, P0019.S_VSECR) + KAR0208(P0034.6, P0019.S_VSECR)=KAR0454(P0034.6, P0019.S_VSECR) ODCH 2000 A □KAR0455(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) + KAR0208(P0034.7, P0019.S_VSEMEN)=□KAR0454(P0034.7, P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000 ;

Uživatelský tvar:

KIS12_01(N54,1+N55,1=N53,1 ODCH 2000 A N54,2+N55,2=N53,2 ODCH 2000 A N54,6+N55,6=N53,6 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1170

Druh: err

Název:

KPR0001-Závazky a vlastní kapitál celkem(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; KPR0001(P0019.CZK) + KPR0001(P0019.S_VSECR)=□KPR0001(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N1,2+N1,3=N1,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1180

Druh: err

Název:

KPR0249-Závazky celkem(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB; KPR0249(P0019.CZK) + KPR0249(P0019.S_VSECR)=□KPR0249(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N2,2+N2,3=N2,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1190

Druh: err

Název:

KPR0250-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky vůči centr.bankám(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0250(P0019.CZK) + KPR0250(P0019.S_VSECR)=□KPR0250(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N3,2+N3,3=N3,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1200

Druh: err

Název:

KPR0251-Finanční závazky k obchodování(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0251(P0019.CZK) + KPR0251(P0019.S_VSECR)=□KPR0251(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N4,2+N4,3=N4,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1210

Druh: err

Název:

KPR0194-Deriváty k obchodování se zápornou reálnou hodnotou(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0194(P0019.CZK) + KPR0194(P0019.S_VSECR)=□KPR0194(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N5,2+N5,3=N5,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1220

Druh: err

Název:

KPR0252-Závazky z krátkých prodejů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0252(P0019.CZK) + KPR0252(P0019.S_VSECR)=□KPR0252(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N6,2+N6,3=N6,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1230

Druh: err

Název:

KPR0253-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky k obchodování(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1230

Druh: err

Semantický tvar:

KPR0253(P0019.CZK) + KPR0253(P0019.S_VSECR)=□KPR0253(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N7,2+N7,3=N7,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1240

Druh: err

Název:

KPR0254-Vklady, úvěry a ostatní fin.závazky k obch. vůči úvěr.inst.(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0254(P0019.CZK) + KPR0254(P0019.S_VSECR)=□KPR0254(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N8,2+N8,3=N8,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1250

Druh: err

Název:

KPR0255-Vklady, úvěry a ost.fin.závaz.k obch.vůči j.os.než úvěr.inst(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0255(P0019.CZK) + KPR0255(P0019.S_VSECR)=□KPR0255(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N9,2+N9,3=N9,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1260

Druh: err

Název:

KPR0256-Ostatní finanční závazky k obchodování sektorově nečleněné(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0256(P0019.CZK) + KPR0256(P0019.S_VSECR)=□KPR0256(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N10,2+N10,3=N10,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1270

Druh: err

Název:

KPR0257-Emitované dluhové CP určené k odkupu v krátkém období(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0257(P0019.CZK) + KPR0257(P0019.S_VSECR)=□KPR0257(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N11,2+N11,3=N11,1 ODCH 2000);

Popis JVK

Strana: 11/37

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1270

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 1280

Druh: err

Název:

KPR0258-Finanční závazky v reálné hodnotě vykázané do zisku/ztráty(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0258(P0019.CZK) + KPR0258(P0019.S_VSECR)=□KPR0258(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N12,2+N12,3=N12,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1290

Druh: err

Název:

KPR0259-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky v RH vykázané do Z/Z(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0259(P0019.CZK) + KPR0259(P0019.S_VSECR)=□KPR0259(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N13,2+N13,3=N13,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1300

Druh: err

Název:

KPR0260-Vklady, úvěry a ost.fin.závaz.v RH vyk.do Z/Z vůči úvěr.inst.(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0260(P0019.CZK) + KPR0260(P0019.S_VSECR)=□KPR0260(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N14,2+N14,3=N14,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1310

Druh: err

Název:

KPR0261-Vklady a ost.fin.záv.v RH vyk.do Z/Z vůči j.os.než úvěr.inst(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0261(P0019.CZK) + KPR0261(P0019.S_VSECR)=□KPR0261(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N15,2+N15,3=N15,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1320

Druh: err

Název:

KPR0262-Ostatní fin.závazky v RH hodnotě vykáz.do Z/Z sektor.nečlen.(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0262(P0019.CZK) + KPR0262(P0019.S_VSECR)=□KPR0262(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N16,2+N16,3=N16,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1330

Druh: err

Název:

KPR0263-Emitované dluhové CP v RH vykázané do zisku nebo ztráty(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0263(P0019.CZK) + KPR0263(P0019.S_VSECR)=□KPR0263(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N17,2+N17,3=N17,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1340

Druh: err

Název:

KPR0264-Podřízené závazky v RH vykázané do zisku nebo ztráty(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0264(P0019.CZK) + KPR0264(P0019.S_VSECR)=□KPR0264(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N18,2+N18,3=N18,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1350

Druh: err

Název:

KPR0265-Finanční závazky v naběhlé hodnotě(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0265(P0019.CZK) + KPR0265(P0019.S_VSECR)=□KPR0265(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N19,2+N19,3=N19,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1360

Druh: err

Název:

KPR0266-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky v naběhlé hodnotě(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 13/37

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1360

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0266(P0019.CZK) + KPR0266(P0019.S_VSECR)=KPR0266(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N20,2+N20,3=N20,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1370

Druh: err

Název:

KPR0267-Vklady a ost.fin.závazky v naběhlé hodnotě vůči úvěr.inst.(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0267(P0019.CZK) + KPR0267(P0019.S_VSECR)=KPR0267(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N21,2+N21,3=N21,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1380

Druh: err

Název:

KPR0268-Vklady a ost.fin.záv.v naběhlé hodn.vůči j.os.než úvěr.inst.(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0268(P0019.CZK) + KPR0268(P0019.S_VSECR)=KPR0268(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N22,2+N22,3=N22,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1390

Druh: err

Název:

KPR0269-Ostatní finanční závazky v naběhlé hodnotě sektor.nečleněné(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0269(P0019.CZK) + KPR0269(P0019.S_VSECR)=KPR0269(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N23,2+N23,3=N23,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1400

Druh: err

Název:

KPR0270-Emitované dluhové cenné papíry v naběhlé hodnotě(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0270(P0019.CZK) + KPR0270(P0019.S_VSECR)=KPR0270(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1400

Druh: err

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N24,2+N24,3=N24,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1410

Druh: err

Název:

KPR0271-Podřizené závazky v naběhlé hodnotě(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0271(P0019.CZK) + KPR0271(P0019.S_VSECR)=□KPR0271(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N25,2+N25,3=N25,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1420

Druh: err

Název:

KPR0272-Finanční závazky spojené s převáděnými aktivy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0272(P0019.CZK) + KPR0272(P0019.S_VSECR)=□KPR0272(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N26,2+N26,3=N26,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1430

Druh: err

Název:

KPR0193-Zajišťovací deriváty se zápornou reálnou hodnotou(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0193(P0019.CZK) + KPR0193(P0019.S_VSECR)=□KPR0193(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N27,2+N27,3=N27,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1440

Druh: err

Název:

KPR0273-Zajišť. deriváty se zápornou RH - zajištění reálné hodnoty(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0273(P0019.CZK) + KPR0273(P0019.S_VSECR)=□KPR0273(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N28,2+N28,3=N28,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1450

Druh: err

Název:

KPR0274-Zajišť. deriváty se zápornou RH - zajištění peněžních toků(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0274(P0019.CZK) + KPR0274(P0019.S_VSECR)=□KPR0274(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N29,2+N29,3=N29,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1460

Druh: err

Název:

KPR0275-Zajišť.deriváty s záp.RH- zaj.čistých investic do zahr.jedn.(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0275(P0019.CZK) + KPR0275(P0019.S_VSECR)=□KPR0275(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N30,2+N30,3=N30,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1470

Druh: err

Název:

KPR0276-Zajišť.deriváty se zápornou RH-zajištění úrok.rizika - RH(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0276(P0019.CZK) + KPR0276(P0019.S_VSECR)=□KPR0276(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N31,2+N31,3=N31,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1480

Druh: err

Název:

KPR0277-Zajišť.deriváty s záp.RH-zajištění úrok.rizika-peněžní toky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0277(P0019.CZK) + KPR0277(P0019.S_VSECR)=□KPR0277(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N32,2+N32,3=N32,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1490

Druh: err

Název:

KPR0220-Záporné změny reál. hodnoty portfolia zajišťovaných nástrojů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 16/37

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1490

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0220(P0019.CZK) + KPR0220(P0019.S_VSECR)=KPR0220(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N33,2+N33,3=N33,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1500

Druh: err

Název:

KPR0049-Rezervy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0049(P0019.CZK) + KPR0049(P0019.S_VSECR)=KPR0049(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N34,2+N34,3=N34,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1510

Druh: err

Název:

KPR0278-Rezervy na restrukturalizace(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0278(P0019.CZK) + KPR0278(P0019.S_VSECR)=KPR0278(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N35,2+N35,3=N35,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1520

Druh: err

Název:

KPR0168-Rezervy na daně a soudní spory(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0168(P0019.CZK) + KPR0168(P0019.S_VSECR)=KPR0168(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N36,2+N36,3=N36,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1530

Druh: err

Název:

KPR0167-Rezervy na důchody a podobné závazky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0167(P0019.CZK) + KPR0167(P0019.S_VSECR)=KPR0167(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N37,2+N37,3=N37,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1540

Druh: err

Název:

KPR0088-Rezervy na podrozvahové položky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0088(P0019.CZK) + KPR0088(P0019.S_VSECR)=□KPR0088(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N38,2+N38,3=N38,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1550

Druh: err

Název:

KPR0279-Rezervy na nevýhodné smlouvy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0279(P0019.CZK) + KPR0279(P0019.S_VSECR)=□KPR0279(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N39,2+N39,3=N39,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1560

Druh: err

Název:

KPR0280-Ostatní rezervy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0280(P0019.CZK) + KPR0280(P0019.S_VSECR)=□KPR0280(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N40,2+N40,3=N40,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1570

Druh: err

Název:

KPR0281-Daňové závazky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0281(P0019.CZK) + KPR0281(P0019.S_VSECR)=□KPR0281(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N41,2+N41,3=N41,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1580

Druh: err

Název:

KPR0282-Závazky ze splatné daně(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0282(P0019.CZK) + KPR0282(P0019.S_VSECR)=□KPR0282(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N42,2+N42,3=N42,1 ODCH 2000);

Popis JVK

Strana: 18/37

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1580

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 1590

Druh: err

Název:

KPR0161-Závazky z odložené daně(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0161(P0019.CZK) + KPR0161(P0019.S_VSECR)=□KPR0161(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N43,2+N43,3=N43,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1600

Druh: err

Název:

KPR0283-Ostatní závazky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0283(P0019.CZK) + KPR0283(P0019.S_VSECR)=□KPR0283(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N44,2+N44,3=N44,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1610

Druh: err

Název:

KPR0284-Základní kapitál družstev splatný na požádání(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0284(P0019.CZK) + KPR0284(P0019.S_VSECR)=□KPR0284(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N45,2+N45,3=N45,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1620

Druh: err

Název:

KPR0285-Závazky spojené s vyřazovanými skupinami určenými k prodeji(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0285(P0019.CZK) + KPR0285(P0019.S_VSECR)=□KPR0285(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N46,2+N46,3=N46,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1630

Druh: err

Název:

KPR0286-Vlastní kapitál celkem(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0286(P0019.CZK) + KPR0286(P0019.S_VSECR)=□KPR0286(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N47,2+N47,3=N47,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1640

Druh: err

Název:

KPR0287-Základní kapitál(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0287(P0019.CZK) + KPR0287(P0019.S_VSECR)=□KPR0287(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N48,2+N48,3=N48,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1650

Druh: err

Název:

KPR0185-Splacený základní kapitál(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0185(P0019.CZK) + KPR0185(P0019.S_VSECR)=□KPR0185(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N49,2+N49,3=N49,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1660

Druh: err

Název:

KPR0186-Nesplacený základní kapitál(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0186(P0019.CZK) + KPR0186(P0019.S_VSECR)=□KPR0186(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N50,2+N50,3=N50,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1670

Druh: err

Název:

KPR0097-Emisní ážio(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0097(P0019.CZK) + KPR0097(P0019.S_VSECR)=□KPR0097(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N51,2+N51,3=N51,1 ODCH 2000);

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1670

Druh: err

Poznámka:

Krok kontroly: 1680

Druh: err

Název:

KPR0288-Další vlastní kapitál(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0288(P0019.CZK) + KPR0288(P0019.S_VSECR)=□KPR0288(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N52,2+N52,3=N52,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1690

Druh: err

Název:

KPR0289-Kapitálová složka finančních nástrojů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0289(P0019.CZK) + KPR0289(P0019.S_VSECR)=□KPR0289(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N53,2+N53,3=N53,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1700

Druh: err

Název:

KPR0290-Ostatní kapitálové nástroje(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0290(P0019.CZK) + KPR0290(P0019.S_VSECR)=□KPR0290(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N54,2+N54,3=N54,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1710

Druh: err

Název:

KPR0291-Fondy z přecenění a ostatní oceňovací rozdíly(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0291(P0019.CZK) + KPR0291(P0019.S_VSECR)=□KPR0291(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N55,2+N55,3=N55,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1720

Druh: err

Název:

KPR0292-Oceňovací rozdíly z hmotného majetku(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0292(P0019.CZK) + KPR0292(P0019.S_VSECR)=□KPR0292(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N56,2+N56,3=N56,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1730

Druh: err

Název:

KPR0293-Oceňovací rozdíly z nehmotného majetku(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0293(P0019.CZK) + KPR0293(P0019.S_VSECR)=□KPR0293(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N57,2+N57,3=N57,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1740

Druh: err

Název:

KPR0294-Zajištění čistých investic do zahraničních jednotek(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0294(P0019.CZK) + KPR0294(P0019.S_VSECR)=□KPR0294(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N58,2+N58,3=N58,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1750

Druh: err

Název:

KPR0295-Zajištění peněžních toků(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0295(P0019.CZK) + KPR0295(P0019.S_VSECR)=□KPR0295(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N59,2+N59,3=N59,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1760

Druh: err

Název:

KPR0207-Oceňovací rozdíly z realizovatelných finančních aktiv(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1760

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0207(P0019.CZK) + KPR0207(P0019.S_VSECR)=KPR0207(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N60,2+N60,3=N60,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1770

Druh: err

Název:

KPR0296-Oceň.rozdíly z neoběž.aktiv a ukončov.čin.určených k prodeji(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0296(P0019.CZK) + KPR0296(P0019.S_VSECR)=KPR0296(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N61,2+N61,3=N61,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1780

Druh: err

Název:

KPR0297-Ostatní oceňovací rozdíly(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0297(P0019.CZK) + KPR0297(P0019.S_VSECR)=KPR0297(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N62,2+N62,3=N62,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1790

Druh: err

Název:

KPR0298-Rezervní fondy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPR0298(P0019.CZK) + KPR0298(P0019.S_VSECR)=KPR0298(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N63,2+N63,3=N63,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1800

Druh: err

Název:

KZZ0046-Nerozdělený zisk (neuhrazená ztráta) z předchozích období(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KZZ0046(P0019.CZK) + KZZ0046(P0019.S_VSECR)=KZZ0046(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N64,2+N64,3=N64,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1810

Druh: err

Název:

KPR0174-Vlastní akcie(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0174(P0019.CZK) + KPR0174(P0019.S_VSECR)=□KPR0174(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N65,2+N65,3=N65,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1820

Druh: err

Název:

KPR0299-Zisk (ztráta) za běžné účetní období(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0299(P0019.CZK) + KPR0299(P0019.S_VSECR)=□KPR0299(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N66,2+N66,3=N66,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1830

Druh: err

Název:

KPR0300-Mezitímní dividendy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0300(P0019.CZK) + KPR0300(P0019.S_VSECR)=□KPR0300(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N67,2+N67,3=N67,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1840

Druh: err

Název:

KPR0172-Menšinové podíly(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0172(P0019.CZK) + KPR0172(P0019.S_VSECR)=□KPR0172(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N68,2+N68,3=N68,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1850

Druh: err

Název:

KPR0301-Menšinové podíly na fondech z přecenění a ost. oceň.rozdílech(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0301(P0019.CZK) + KPR0301(P0019.S_VSECR)=□KPR0301(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1850

Druh: err

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N69,2+N69,3=N69,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1860

Druh: err

Název:

KPR0302-Ostatní menšinové podíly(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPR0302(P0019.CZK) + KPR0302(P0019.S_VSECR)=KPR0302(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02(N70,2+N70,3=N70,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 1870

Druh: err

Název:

KPR0001-Závazky a vlastní kapitál celkem= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPR0249 + KPR0286=KPR0001 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N2,1+N47,1=N1,1 ODCH 2000] A [N2,2+N47,2=N1,2 ODCH 2000] A

[N2,3+N47,3=N1,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1880

Druh: err

Název:

KPR0049-Rezervy= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPR0278 + KPR0168 + KPR0167 + KPR0088 + KPR0279 + KPR0280=KPR0049 ODCH 4000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N35,1+N36,1+N37,1+N38,1+N39,1+N40,1=N34,1 ODCH 4000] A

[N35,2+N36,2+N37,2+N38,2+N39,2+N40,2=N34,2 ODCH 4000] A

[N35,3+N36,3+N37,3+N38,3+N39,3+N40,3=N34,3 ODCH 4000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1890

Druh: err

Název:

KPR0172-Menšinové podíly= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPR0301 + KPR0302=KPR0172 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N69,1+N70,1=N68,1 ODCH 2000] A [N69,2+N70,2=N68,2 ODCH 2000] A

[N69,3+N70,3=N68,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1900

Druh: err

Název:

KPR0193-Zajišťovací deriváty se zápornou reálnou hodnotou= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0273 + KPR0274 + KPR0275 + KPR0276 + KPR0277=□KPR0193 ODCH 4000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N28,1+N29,1+N30,1+N31,1+N32,1=N27,1 ODCH 4000] A
[N28,2+N29,2+N30,2+N31,2+N32,2=N27,2 ODCH 4000] A
[N28,3+N29,3+N30,3+N31,3+N32,3=N27,3 ODCH 4000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1910

Druh: err

Název:

KPR0249-Závazky celkem= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0250 + KPR0251 + KPR0258 + KPR0265 + KPR0272 + KPR0193 + KPR0220 + KPR0049 +
KPR0281 + KPR0283 + KPR0284 + KPR0285=□KPR0249 ODCH 4000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N3,1+N4,1+N12,1+N19,1+N26,1+N27,1+N33,1+N34,1+N41,1+N44,1+N45,1+N46,1=N2,1 ODCH 4000] A
[N3,2+N4,2+N12,2+N19,2+N26,2+N27,2+N33,2+N34,2+N41,2+N44,2+N45,2+N46,2=N2,2 ODCH 4000] A
[N3,3+N4,3+N12,3+N19,3+N26,3+N27,3+N33,3+N34,3+N41,3+N44,3+N45,3+N46,3=N2,3 ODCH 4000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1920

Druh: err

Název:

KPR0251-Finanční závazky k obchodování= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0194 + KPR0252 + KPR0253 + KPR0257=□KPR0251 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N5,1+N6,1+N7,1+N11,1=N4,1 ODCH 3000] A [N5,2+N6,2+N7,2+N11,2=N4,2 ODCH 3000] A [N5,3+N6,3+N7,3+N11,3=N4,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1930

Druh: err

Název:

KPR0253-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky k obchodování= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0254 + KPR0255 + KPR0256=□KPR0253 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N8,1+N9,1+N10,1=N7,1 ODCH 3000] A [N8,2+N9,2+N10,2=N7,2 ODCH 3000] A [N8,3+N9,3+N10,3=N7,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1940

Druh: err

Název:

KPR0258-Finanční závazky v reálné hodnotě vykázané do zisku/ztráty= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1; KPR0259 + KPR0263 + KPR0264=□KPR0258 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N13,1+N17,1+N18,1=N12,1 ODCH 3000] A [N13,2+N17,2+N18,2=N12,2 ODCH 3000] A [N13,3+N17,3+N18,3=N12,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1950

Druh: err

Název:

KPR0259-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky v RH vykázané do Z/Z= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1; KPR0260 + KPR0261 + KPR0262=□KPR0259 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N14,1+N15,1+N16,1=N13,1 ODCH 3000] A [N14,2+N15,2+N16,2=N13,2 ODCH 3000] A [N14,3+N15,3+N16,3=N13,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1960

Druh: err

Název:

KPR0265-Finanční závazky v naběhlé hodnotě= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1; KPR0266 + KPR0270 + KPR0271=□KPR0265 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N20,1+N24,1+N25,1=N19,1 ODCH 3000] A [N20,2+N24,2+N25,2=N19,2 ODCH 3000] A [N20,3+N24,3+N25,3=N19,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1970

Druh: err

Název:

KPR0266-Vklady, úvěry a ostatní finanční závazky v naběhlé hodnotě= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1; KPR0267 + KPR0268 + KPR0269=□KPR0266 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N21,1+N22,1+N23,1=N20,1 ODCH 3000] A [N21,2+N22,2+N23,2=N20,2 ODCH 3000] A [N21,3+N22,3+N23,3=N20,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 1980

Druh: err

Název:

KPR0281-Daňové závazky= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0282 + KPR0161=□KPR0281 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N42,1+N43,1=N41,1 ODCH 2000] A [N42,2+N43,2=N41,2 ODCH 2000] A
[N42,3+N43,3=N41,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 1990

Druh: err

Název:

KPR0286-Vlastní kapitál celkem= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0287 + KPR0097 + KPR0288 + KPR0291 + KPR0298 + KZZ0046 + KPR0174 + KPR0299 +
KPR0300 + KPR0172=□KPR0286 ODCH 4000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N48,1+N51,1+N52,1+N55,1+N63,1+N64,1+N65,1+N66,1+N67,1+N68,1=N47,1 ODCH
4000] A [N48,2+N51,2+N52,2+N55,2+N63,2+N64,2+N65,2+N66,2+N67,2+N68,2=N47,2 ODCH
4000] A [N48,3+N51,3+N52,3+N55,3+N63,3+N64,3+N65,3+N66,3+N67,3+N68,3=N47,3 ODCH
4000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2000

Druh: err

Název:

KPR0287-Základní kapitál= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0185 + KPR0186=□KPR0287 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N49,1+N50,1=N48,1 ODCH 2000] A [N49,2+N50,2=N48,2 ODCH 2000] A
[N49,3+N50,3=N48,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2010

Druh: err

Název:

KPR0288-Další vlastní kapitál= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0289 + KPR0290=□KPR0288 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02([N53,1+N54,1=N52,1 ODCH 2000] A [N53,2+N54,2=N52,2 ODCH 2000] A
[N53,3+N54,3=N52,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2020

Druh: err

Název:

KPR0291-Fondy z přecenění a ostatní oceňovací rozdíly= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPR0292 + KPR0293 + KPR0294 + KPR0295 + KPR0207 + KPR0296 + KPR0297=□KPR0291
ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_02 ([N56,1+N57,1+N58,1+N59,1+N60,1+N61,1+N62,1=N55,1 ODCH 3000] A
[N56,2+N57,2+N58,2+N59,2+N60,2+N61,2+N62,2=N55,2 ODCH 3000] A
[N56,3+N57,3+N58,3+N59,3+N60,3+N61,3+N62,3=N55,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2030

Druh: err

Název:

KPD0144-Úhrn poskytnutých příslibů, záruk aj. podrozvah. pohledávek(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0144(P0019.CZK) + KPD0144(P0019.S_VSECR)=□KPD0144(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N1,2+N1,3=N1,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2040

Druh: err

Název:

KPD0069-Poskytnuté přísliby a záruky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0069(P0019.CZK) + KPD0069(P0019.S_VSECR)=□KPD0069(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N2,2+N2,3=N2,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2050

Druh: err

Název:

KPD0018-Poskytnuté přísliby(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0018(P0019.CZK) + KPD0018(P0019.S_VSECR)=□KPD0018(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N3,2+N3,3=N3,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2060

Druh: err

Název:

KPD0020-Poskytnuté záruky a ručení(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 29/37

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2060

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0020(P0019.CZK) + KPD0020(P0019.S_VSECR)=KPD0020(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N4,2+N4,3=N4,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2070

Druh: err

Název:

KPD0079-Poskytnuté záruky z úvěrových derivátů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0079(P0019.CZK) + KPD0079(P0019.S_VSECR)=KPD0079(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N5,2+N5,3=N5,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2080

Druh: err

Název:

KPD0080-Poskytnuté záruky ostatní(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0080(P0019.CZK) + KPD0080(P0019.S_VSECR)=KPD0080(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N6,2+N6,3=N6,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2090

Druh: err

Název:

KPD0070-Poskytnuté záruky ze směnek(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0070(P0019.CZK) + KPD0070(P0019.S_VSECR)=KPD0070(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N7,2+N7,3=N7,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2100

Druh: err

Název:

KPD0004-Poskytnuté záruky z akreditivů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0004(P0019.CZK) + KPD0004(P0019.S_VSECR)=KPD0004(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N8,2+N8,3=N8,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2110

Druh: err

Název:

KPD0008-Poskytnuté zástavy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0008(P0019.CZK) + KPD0008(P0019.S_VSECR)=□KPD0008(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N9,2+N9,3=N9,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2120

Druh: err

Název:

KPD0005-Pohledávky ze spotových operací(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0005(P0019.CZK) + KPD0005(P0019.S_VSECR)=□KPD0005(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N10,2+N10,3=N10,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2130

Druh: err

Název:

KPD0006-Pohledávky z pevných termínových operací(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0006(P0019.CZK) + KPD0006(P0019.S_VSECR)=□KPD0006(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N11,2+N11,3=N11,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2140

Druh: err

Název:

KPD0007-Pohledávky z opcí(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0007(P0019.CZK) + KPD0007(P0019.S_VSECR)=□KPD0007(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N12,2+N12,3=N12,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2150

Druh: err

Název:

KPD0095-Odepsané pohledávky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0095(P0019.CZK) + KPD0095(P0019.S_VSECR)=□KPD0095(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2150

Druh: err

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N13,2+N13,3=N13,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2160

Druh: err

Název:

KPD0145-Hodnoty předané k obhospodařování(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPD0145(P0019.CZK) + KPD0145(P0019.S_VSECR)=□KPD0145(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N14,2+N14,3=N14,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2170

Druh: err

Název:

KPD0146-Hodnoty předané do úschovy, správy a k uložení(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPD0146(P0019.CZK) + KPD0146(P0019.S_VSECR)=□KPD0146(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03(N15,2+N15,3=N15,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2180

Druh: err

Název:

KPD0020-Poskytnuté záruky a ručení= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPD0079 + KPD0080=□KPD0020 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03([N5,1+N6,1=N4,1 ODCH 2000] A [N5,2+N6,2=N4,2 ODCH 2000] A

[N5,3+N6,3=N4,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2190

Druh: err

Název:

KPD0069-Poskytnuté přísliby a záruky= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPD0018 + KPD0020 + KPD0070 + KPD0004=□KPD0069 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03([N3,1+N4,1+N7,1+N8,1=N2,1 ODCH 3000] A [N3,2+N4,2+N7,2+N8,2=N2,2 ODCH

3000] A [N3,3+N4,3+N7,3+N8,3=N2,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2200

Druh: err

Název:

KPD0144-Úhrn poskytnutých příslibů, záruk aj. podrozvah. pohledávek= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;
KPD0069 + KPD0008 + KPD0005 + KPD0006 + KPD0007 + KPD0095 + KPD0145 + KPD0146=
KPD0144 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_03([N2,1+N9,1+N10,1+N11,1+N12,1+N13,1+N14,1+N15,1=N1,1 ODCH 3000] A
[N2,2+N9,2+N10,2+N11,2+N12,2+N13,2+N14,2+N15,2=N1,2 ODCH 3000] A
[N2,3+N9,3+N10,3+N11,3+N12,3+N13,3+N14,3+N15,3=N1,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2210

Druh: err

Název:

KPD0147-Úhrn přijatých příslibů, záruk aj. podrozvahových závazků(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0147(P0019.CZK) + KPD0147(P0019.S_VSECR)=KPD0147(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N1,2+N1,3=N1,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2220

Druh: err

Název:

KPD0074-Přijaté přísliby a záruky(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0074(P0019.CZK) + KPD0074(P0019.S_VSECR)=KPD0074(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N2,2+N2,3=N2,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2230

Druh: err

Název:

KPD0042-Přijaté přísliby(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0042(P0019.CZK) + KPD0042(P0019.S_VSECR)=KPD0042(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N3,2+N3,3=N3,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2240

Druh: err

Název:

KPD0044-Přijaté záruky a ručení(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Popis JVK

Strana: 33/37

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2240

Druh: err

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0044(P0019.CZK) + KPD0044(P0019.S_VSECR)=KPD0044(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N4,2+N4,3=N4,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2250

Druh: err

Název:

KPD0086-Přijaté záruky z úvěrových derivátů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0086(P0019.CZK) + KPD0086(P0019.S_VSECR)=KPD0086(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N5,2+N5,3=N5,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2260

Druh: err

Název:

KPD0087-Přijaté záruky ostatní(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0087(P0019.CZK) + KPD0087(P0019.S_VSECR)=KPD0087(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N6,2+N6,3=N6,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2270

Druh: err

Název:

KPD0075-Přijaté záruky ze směnek(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0075(P0019.CZK) + KPD0075(P0019.S_VSECR)=KPD0075(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N7,2+N7,3=N7,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2280

Druh: err

Název:

KPD0013-Přijaté záruky z akreditivů(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0013(P0019.CZK) + KPD0013(P0019.S_VSECR)=KPD0013(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N8,2+N8,3=N8,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2290

Druh: err

Název:

KPD0148-Přijaté zástavy(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0148(P0019.CZK) + KPD0148(P0019.S_VSECR)=□KPD0148(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N9,2+N9,3=N9,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2300

Druh: err

Název:

KPD0014-Závazky ze spotových operací(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0014(P0019.CZK) + KPD0014(P0019.S_VSECR)=□KPD0014(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N10,2+N10,3=N10,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2310

Druh: err

Název:

KPD0015-Závazky z pevných termínovaných operací(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0015(P0019.CZK) + KPD0015(P0019.S_VSECR)=□KPD0015(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N11,2+N11,3=N11,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2320

Druh: err

Název:

KPD0016-Závazky z opcí(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0016(P0019.CZK) + KPD0016(P0019.S_VSECR)=□KPD0016(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N12,2+N12,3=N12,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2330

Druh: err

Název:

KPD0149-Hodnoty převzaté k obhospodařování(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;
KPD0149(P0019.CZK) + KPD0149(P0019.S_VSECR)=□KPD0149(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2330

Druh: err

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N13,2+N13,3=N13,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2340

Druh: err

Název:

KPD0150-Hodnoty převzaté do úschovy, správy a k uložení(S_VSEMEN) = součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB;

KPD0150(P0019.CZK) + KPD0150(P0019.S_VSECR)=□KPD0150(P0019.S_VSEMEN) ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06(N14,2+N14,3=N14,1 ODCH 2000);

Poznámka:

Krok kontroly: 2350

Druh: err

Název:

KPD0044-Přijaté záruky a ručení= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPD0086 + KPD0087=□KPD0044 ODCH 2000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06([N5,1+N6,1=N4,1 ODCH 2000] A [N5,2+N6,2=N4,2 ODCH 2000] A [N5,3+N6,3=N4,3 ODCH 2000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2360

Druh: err

Název:

KPD0074-Přijaté přísliby a záruky= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPD0042 + KPD0044 + KPD0075 + KPD0013=□KPD0074 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06([N3,1+N4,1+N7,1+N8,1=N2,1 ODCH 3000] A [N3,2+N4,2+N7,2+N8,2=N2,2 ODCH 3000] A [N3,3+N4,3+N7,3+N8,3=N2,3 ODCH 3000]);

Poznámka:

Krok kontroly: 2370

Druh: err

Název:

KPD0147-Úhrn přijatých příslibů, záruk aj. podrovnahových závazků= součet elementárních údajů;

Charakteristika:

Semantický tvar:

PRO P0009.CZK, P0011.280, P0013.100, P0014.001, P0036.S_ESACNB, P0019:MCMEN1;

KPD0074 + KPD0148 + KPD0014 + KPD0015 + KPD0016 + KPD0149 + KPD0150=□KPD0147 ODCH 3000;

Uživatelský tvar:

KIS12_06([N2,1+N9,1+N10,1+N11,1+N12,1+N13,1+N14,1=N1,1 ODCH 3000] A [N2,2+N9,2+N10,2+N11,2+N12,2+N13,2+N14,2=N1,2 ODCH 3000] A

Kód DS: KISIFE12

Akronym: Bil (ČNB) 4-04

Krok kontroly: 2370

Druh: err

Uživatelský tvar:

[N2,3+N9,3+N10,3+N11,3+N12,3+N13,3+N14,3=N1,3 ODCH 3000]);

Poznámka: