



# **RAHALAITOSTEN KONSERNITIEDONKERUU (KOTI) TIETUEMUOTO**

**Versio 1.4**

**Julkaistu 1.7.2010**

Voimassa 1.7.2010

Versio	Päivämäärä	Voimassaolo	Muutokset
1.0	29.5.2009		Ensimmäinen versio tietuemuodosta
1.1	11.9.2009	14.9.2009	Täsmennetty käsitteitä, korjattu virheitä
1.1.1	2.10.2009	5.10.2009	Muutettu sähköpostiosoite
1.2	4.12.2009	7.12.2009	Lisätty raporttitason validointisäännöt: KOTI.ALL.R1 KOTI.ALL.R2 KOTI.ALL.R3  Korjattu CS-tietueen kenttiä -Taloustoimi (kenttä 5) -BIS-yksikkö (kenttä 6) -Maakoodi (kenttä 10) Korjattu kirjoitusvirheitä
1.3	17.3.2010	1.4.2010	Korjattu 000-tietueen kenttiä: -Raportin ajankohta (kenttä 6)  Korjattu CS-tietueen kenttiä: -Taloustoimi (kenttä 5) -BIS-yksikkö (kenttä 6) -Vaade (kenttä 7) -Konversiovaluutta (kenttä 12) -KOTI.ALL.R3
1.4	1.7.2010	1.7.2010	Korjattu CS-tietueen kenttiä: -Taloustoimi (kenttä 5)



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

## SISÄLLYSLUETTELO

1 JOHDANTO.....	4
2 TIETOJEN VÄLITTÄMINEN SUOMEN PANKKIIN .....	5
2.1 DCS-tiedonsiirto.....	5
2.2 Testaus.....	5
2.3 Ongelmatilanteet .....	6
3 RAPORTTITIEDOSTO .....	7
3.1 Tiedoston nimeäminen .....	7
3.2 Tiedoston rakenne .....	7
4 TIETUEKUVAUKSET.....	8
4.1 Erätietue .....	10
4.1.1 Tietueen kentät ja validointi .....	10
4.1.2 Esimerkkejä .....	11
4.2 Konsernitietue CS.....	12
4.2.1 Tietueen kentät ja validointi .....	12
4.2.2 Esimerkkejä .....	15
4.3 Tasetietue BS.....	16
4.3.1 Tietueen kentät ja validointi .....	16
4.3.2 Esimerkkejä .....	17



## 1 JOHDANTO

Tässä dokumentissa kuvataan Rahalaitosten konsernitiedonkeruun (KOTI) tietuerakenteet ja tietojen välittäminen Suomen Pankkiin. Rahalaitosten konsernitiedonkeruun (KOTI) sisällön ohjeistus ja luokitukset on kuvattu dokumentissa **SISÄLTOOHJE RAHALAITOSTEN TILASTORAPORTOINTIA VARTEN**

Suomen Pankkiin tietuerakenteita ja tietojen välittämistä koskevissa asioissa voi ottaa yhteyttä sähköpostiosoitteen [Rahoitustilastot@bof.fi](mailto:Rahoitustilastot@bof.fi) kautta.



## 2 TIETOJEN VÄLITTÄMINEN SUOMEN PANKKIIN

**KOTI-tiedot tulee toimittaa sähköisesti DCS-palvelun (Data Collection Service) kautta Suomen Pankille viimeistään tilastointiajanjaksoa seuraavan kuukauden viimeinen pankkipäivänä.**

### 2.1 DCS-tiedonsiirto

Tietojen välittämiseen raportioijalta Suomen Pankille käytetään tiedonkeruupalvelua, DCS-palvelua. DCS-palvelua ylläpitää palveluntarjoaja eli DCS-operaattori. DCS-operaattorina toimii Itella Information Oy.

Ensimmäiseksi raportioijan (tai vaihtoehtoisesti tiedon toimittajan) tulee tilata käyttäjätunnus DCS -palveluun internetissä toimivan tunnustilauspalvelun avulla <https://sol.itella.net/ec/bof-tunnustilaus>. Tunnustilauksen hyväksymisen jälkeen raportioijalle lähetetään postitse avainlukulista, jota tarvitaan sisäänkirjoittautuessa DCS-palveluun käyttäjätunnuksen ja salasanan lisäksi.

DCS -palvelun avulla toimitetaan raporttiedosto, joka sisältää raportoitavat tiedot tämän dokumentin esittämän tietuekuvauksen mukaisesti. DCS-palvelussa tiedosto validoidaan eli tiedoston sisältöä tarkistetaan mm. tiedoston tekninen eheys, tietueiden kenttien muodon ja sisällön oikeellisuus. Tarkistukset tehdään tässä dokumentissa määritellyillä tavoilla.

Hyväksytysti validoitu raporttiedosto välitetään Suomen Pankille. Virheellistä raporttia ei välitetä Suomen Pankkiin, vaan DCS -palvelu antaa virheraportin. Virheet on korjattava ja koko raportti lähetettävä uudelleen DCS -palvelun kautta. Vastaavasti jos halutaan korjata jo lähetettyä raporttia, niin koko raportti on lähetettävä uudelleen DCS -palvelun kautta.

### 2.2 Testaus

Raportointia voi testata erillisessä DCS palvelun testiympäristössä merkitsemällä raportin aineiston testidataksi (ks. erätietueen kenttä 5). Testiraportit lähetetään operaattorille normaaliin tapaan ja tiedot validoidaan.



### 2.3 Ongelmatilanteet

DCS operaattori tarjoaa osana DCS palvelua Itella Helpdesk -palvelun, joka toimii 24 tuntia vuorokaudessa 7 päivänä viikossa (24/7). HelpDeskiin voi olla yhteydessä puhelimitse 0205 388 500 tai sähköpostitse [helpdesk@itella.net](mailto:helpdesk@itella.net). Itella HelpDesk auttaa seuraavissa asioissa:

- DCS -palvelun toimintaan liittyvät ongelmat
- käyttäjätunnuksiin, salasanoihin ja avainlukulistoihin liittyvät asiat
- tietoyhteysasiat (VPN-suojattu FTP tai SFTP)

Raporttiedoston sisällöllisissä ongelmissa ja muissa asioissa tulee olla yhteydessä Suomen Pankkiin, mielellään sähköpostitse [rahoitustilastot@bof.fi](mailto:rahoitustilastot@bof.fi)

### 3 RAPORTTITIEDOSTO

Raporttitiedostot muodostetaan CSV (Comma Separated Value) tiedostona käyttäen erottimena puolipistettä. Tiedostossa käytettävän merkistön tulee olla ISO-Latin-9 (koodinimeltään ISO 8859-15).

#### 3.1 Tiedoston nimeäminen

Tiedoston nimessä annetaan kyselyn yksilöivä tunnus "KOTI", tieto siitä miltä ajanjaksolta tietoja raportoidaan ja raportoivan rahastoyhtiön Y-tunnus ilman väliviivaa kahdeksalla numerolla. Q viittaa neljännesvuosikohtaiseen tietoon.

Mikäli raportoija korjaa lähettämiään tietoja, käytetään aina samaa tiedoston nimeä. DCS-operaattori poistaa tiedoston käsiteltäytään sen. Jos siirtohakemistossa on vielä edellinen (käsittelemätön) tiedosto, sen ylikirjoittaminen tai poistaminen estää tiedoston käsittelyn.

KOTI\_<VVVV>Q<qq>\_<Raportoijan Y-tunnus>.CSV.

Esimerkki: 1. neljännesvuoden 2009 (tammi – maaliskuu) KOTI raportti:

KOTI\_2009Q01\_01234562.CSV

#### 3.2 Tiedoston rakenne

Tiedosto koostuu **yhden** raportoijan KOTI -tiedoista. Kunkin raportoijan raportti sisältää yhden erätietueen ja vaihtelevan lukumäärän konsernitietueita (CS) ja yhden tasetietueen (BS). Raportoijan ensimmäinen tietue on aina erätietue. Muiden tietueiden kuin erätietueen järjestyksellä ei ole merkitystä.

Seuraavassa taulukossa on esitetty eri tietuetyypit ja niiden tunnukset.

Tietue	Tietueen tyyppi (rivin ensimmäinen kenttä)	Käyttö	Tietueiden määrä
Tekninen erätietue	000	Tiedoston aloittava tekninen tietue	1
Sisältötietue	CS	Konsernitietue	1...N
Tasetietue	BS	Tase yhteensä ja muuta yhteensä tietoa	1

#### 4 TIETUEKUVAUKSET

Tietueisiin pätevät seuraavat yleiset säännöt:

- Kentät erotetaan toisistaan puolipisteellä (*Semicolon*, ascii-merkki 59). Rivin viimeisen kentän jälkeen ei tule puolipistettä.
- Tietueiden kentän sisältö ei saa sisältää lainausmerkkejä, CR- (*Carriage Return*) tai LF- (*Line Feed*) merkkejä. Tiedoston viimeiselle riville lisätään myös CR-LF merkkipari.
- Tietueet erotetaan toisistaan rivinvaihdolla (CR-LF merkkiparilla).
- Alfanumeeriset kentät rajataan lainausmerkeillä. Lainausmerkkejä ei lasketa mukaan kentän ilmoitettuun pituuteen.
- Numeeristen arvojen mahdolliset desimaalit erotetaan pilkulla.
- Numeerisiin kenttiin viedään ainoastaan negatiivinen etumerkki.

Muoto	Käyttö
Number(x[,y])	Ilmaisee numeerista tietoa. Kentän maksimipituus ilmoitetaan suluissa. Mahdollisten tai tapauksesta riippuen pakollisten desimaalien määrä ilmoitetaan pilkulla erotettuna. Desimaalipilkkuja ja sen jälkeisiä lukuja ei ole pakko raportoida mikäli pilkun jälkeiset luvut ovat nolliä. Esim. Muoto Number(18,2) kertoo että kentässä voidaan antaa luku, jossa on 16 kokonaisosaa ja 2 desimaaliosaa.
Char(x)	Ilmaisee vakiomittaista alfanumeerista tietoa. Kentän pituus ilmoitetaan suluissa. Kentän arvon on oltava joko tyhjä tai ilmoitetun pituinen.
Varchar(x)	Ilmaisee vaihtuvan mittaista alfanumeerista tietoa. Kentän maksimipituus ilmoitetaan suluissa.

Numeerisissa kentissä arvo nolla on hyväksyttävä pakollinen tieto, ellei kentässä ole erillistä validointisääntöä, joka edellyttää nollasta eroavaa lukua.





Mikäli alfanumeeriseen kenttään ei tule arvoa, voidaan kenttä jättää kokonaan täyttämättä ilman että siihen muodostetaan lainausmerkkiparia.

Varatuiksi merkityt kentät jätetään tyhjiksi ilman lainausmerkkiparia.

Mikäli tietueen viimeisiin kenttiin ei tule tietoja, voidaan tietueen loppuun muodostuvat puolipisteet jättää merkitsemättä.

Mikäli kentälle on annettu useampia koodilistoja, on kentän arvon löydyttävä joltain annetuista koodilistoista (esim. maakoodiksi käyvät sekä ISO 3166 luokituksen että kansainvälisten organisaatioiden koodit).

Viitattujen koodilistojen kaikki arvot eivät välttämättä ole käytettävissä.

#### 4.1 Erätietue

Erätietue sisältää raportin yleistiedot. Raportti sisältää aina yhden erätietueen ja se on tiedoston ensimmäinen tietue.

##### 4.1.1 Tietueen kentät ja validointi

Järjestys	Kenttä	Koodilista	Muoto	Sääntö	Vasen puoli	Operaattori	Oikea puoli
01	<b>Tietueen tyyppi</b> "000" = Erätietue	1: Tietueen tyyppi	Char(3)	001	000-tietueen kentän 1 (Tietueen tyyppi) arvo	=	"000"
02	<b>Tiedon toimittajan tunnuksen tyyppi</b> Tiedon toimittajan tunnuksen tyyppi. Suomessa toimivien tiedontoimittajien validi Y-tunnus.	3: Tunnuksen tyyppi	Char(1)	001	000-tietueen kentän 2 (Tiedon toimittajan tunnuksen tyyppi) arvo	Kuluu joukkoon	"Tunnuksen tyyppi" (Koodilista 3)
03	<b>Tiedon toimittajan tunnus</b> Tiedon toimittajan tunnus. Suomessa toimivien tiedontoimittajien validi Y-tunnus. Y-tunnus muodossa NNNNNNNN ilman väliviivaa.		Char(8)	001 002	000-tietueen kentän 3 (Tiedon toimittajan tunnus) arvo JOS 000-tietueen kentän 2 (Tiedon toimittajan tunnuksen tyyppi) arvo on "Y", NIIN 000-tietueen kentän 3 (Tiedon toimittajan tunnus) arvo	= =	Pakollinen Validi Y-tunnus
04	<b>Kyselytunnus</b> "KOTI" = Konsernitilastokysely		Char(4)	001	000-tietueen kentän 4 (Kyselytunnus) arvo	=	"KOTI"
05	<b>Tiedon tyyppi</b> "N"= Testitiedosto, ei välitetä Suomen Pankkiin "T"= Testitiedosto, välitetään Suomen Pankkiin	2: Tiedon tyyppi	Char(1)	001	000-tietueen kentän 5 (Tiedon tyyppi) arvo	Kuluu joukkoon	"Tiedon tyyppi" (Koodilista 2)

	"P"= Tuotantodataa						
6	<b>Raportin ajankohta</b>  Neljännesvuosi, jonka tietoja raportoidaan. Annetaan muodossa <VVVV>Q<qq>	Char(7)	001  002	000-tietueen kentän 6 (Raportin ajankohta) arvo  000-tietueen kentän 6 (Raportin ajankohta) arvo	=  =	muotoa <VVVV>Q<qq>  Tiedoston nimen KOTI_<VVVV>Q<qq>_<Raportioijan Y-tunnus>.CSV osa, joka on muotoa<VVVV>Q<qq>	
7	<b>Raportin muodostamisajankohta</b>  Raportin muodostamisajankoh- ta muodossa <VVVV><KK><PP><TT><MM>	Char(12)	001	000-tietueen kentän 7 (Raportin muodosta- misajankohta) arvo	=	muotoa <VVVV><KK><PP><TT><MM>	
8	<b>Rivien määrä</b>  Tiedostossa olevien rivien määrä mukaan lukien erätietue.	Number(7)	001	000-tietueen kentän 8 (Rivien määrä) arvo	=	Arvon tulee täsmätä raportin rivien määrään	
9	<b>Raportioijan kommentti</b>  Mahdollinen raporttiin liittyvä lyhyt kommentti.	Varchar(500)					

#### 4.1.2 Esimerkkejä

Esimerkin erätietueessa ilmoitetaan, että kyseisessä tiedostossa on testiraportti, jolla on 122 riviä. Raportin oikeellisuus validoidaan DCS operaattorilla, mutta tiedostoa ei välitetä Suomen Pankkiin.

"000";"Y";"12345671";"KOTI";"N";"2009Q01";"200903051234";122;"Testiraportti"

Esimerkin erätietueessa ilmoitetaan, että raportissa on tuotantodataa 1523 riviä toiselle neljännekselle (huhti - kesäkuu) 2009.

"000";"Y";"12345671";"KOTI";"P";"2009Q02";"200903051234";1523

## 4.2 Konsernitietue CS

### 4.2.1 Tietueen kentät ja validointi

Järjestys	Kenttä	Koodilista	Muoto	Sääntö	Vasen puoli	Operaattori	Oikea puoli
01	<b>Tietueen tyyppi</b> "CS" = Konsernitietue	1: Tietueen tyyppi	Char(4)	001	CS-tietueen kentän 1 (Tietueen tyyppi) arvo	=	"CS"
02	<b>Raportojan tunnuksen tyyppi</b> Tunnuksen tyyppi, aina "Y" = Y-tunnus	3: Tunnuksen tyyppi	Char(1)	001	CS-tietueen kentän 2 (Raportojan tunnuksen tyyppi) arvo	=	"Y"
03	<b>Raportojan tunnus</b> Rahalaitoksen Y-tunnus muodossa NNNNNNNN ilman väliviivaa.		Char(8)	001	CS-tietueen kentän 3 (Raportojan tunnus) arvo	on muotoa	"NNNNNNNN"
04	<b>Taseen jaottelu</b> Erittelee taseen erät: "A"=Saaminen "L"=Velka "O"=Erilliskirjanpito (taseen ulkopuolinen erä)	5: Taseen jaottelu	Char(1)	001	CS-tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo	=	Pakollinen
05	<b>Taloustoimi</b> "S" = Kanta "I" = Riskinsiirto sisään "O" = Riskinsiirto ulos	6: Taloustoimi	Char(1)	001	JOS tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo on "A" JA CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo on "G" TAI "F" JA CS-tietueen kentän 7 (Vaade) arvo on "111" TAI "115", NIIN CS-tietueen kentän 5 (Talous-toimi) arvo	=	"S", "O" TAI "I"



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

				002	MUUTOIN CS-tietueen kentän 5 (Taloustoimi) arvo	=	"S"
<b>06</b>	<b>BIS-yksikkö</b>  "G" = Konserni "F" = ulkomainen tytäryhtiö / sivukonttori	26: BIS-yksikkö	Char(1)	001	CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo	Kuuluu joukkoon	"BIS-yksikkö" (koodilista 26)
				002	JOS tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo on "O", NIIN CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo	=	"G"
				003	JOS tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo on "L", NIIN CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo	=	"F"
<b>07</b>	<b>Vaade</b> Arvopaperin vaadeluokittelu: "111" = Ulkomainen saaminen "112" = Asiakkaan puolesta kolmannen osapuolen hyväksi annetut sitoumukset "113" = Asiakkaan hyväksi annetut peruuttamattomat sitoumukset "114" = Johdannaiset "115" = Ulkomaisen tytäryrityksen / sivukonttorin paikallinen saaminen tai velka	8b: Vaade	Varchar(3)	001	JOS CS-tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo on "A" JA CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo on "G", NIIN CS-tietueen kentän 7 (Vaade) arvo on	Kuuluu joukkoon	"111" TAI "114"
				002	JOS CS-tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo on "O" JA CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo on "G", NIIN CS-tietueen kentän 7 (Vaade) arvo on	=	"112" TAI "113"
				003	JOS CS-tietueen kentän 4 (Taseen jaottelu) arvo on "A" TAI "L" JA CS-tietueen kentän 6 (BIS -yksikkö) arvo on "F", NIIN CS-tietueen kentän 7 (Vaade) arvo on	=	"115"
<b>08</b>	<b>Sisäinen tunnus</b>		Varchar(100)				



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

	Raportoijan sisäinen arvopaperin yksilöivä, muuttumaton tunniste						
<b>09</b>	<b>Sektori</b>  Erän vastapuolen sektorkoodi Tilastokeskuksen vuoden 2000 sektoriluokituksen mukaan ilman "S." etuliitettä.	11: Sektori Virati	Varchar(6)	001  002  003	CS-tietueen kentän 9 (Sektori) arvo on JOS CS-tietueen kentän 10 (Maakoodi) arvo on "FI", NIIN CS-tietueen kentän 09 (Sektori) arvo  JOS CS-tietueen kentän 10 (Maakoodi) arvo on <> "FI", NIIN CS-tietueen kentän 09 (Sektori) arvo	=  <>  <>	Pakollinen  "1314" TAI "1312"  "13141" TAI "13149"
<b>10</b>	<b>Maakoodi</b>  Erän vastapuolen kohdema ISO 3166-luokituksen tai kansainvälisten organisaatioiden listan mukaan.	9: Maa, ISO 3166 9b: Kansainväliset organisaatiot 9c: Tuntematon maa	Varchar(5)	001	CS-tietueen kentän 10 (Maakoodi) arvo on	=	Pakollinen
<b>11</b>	Varattu			001	CS-tietueen kentän 11 arvo	=	null
<b>12</b>	<b>Konversiovaluutta</b>  Valuutan ISO 4217 -koodi, jossa tasearvo (kenttä 13) on ilmoitettu.	10: Valuutta 10b: Tuntematon valuutta 10c: Valuutat (poistuneet)	Char(3)	001	JOS CS-tietueen kentän 5 (Taloustoimi) arvo on "S" JA CS-tietueen kentän 7 (Vaade) arvo on "111" TAI "115", NIIN CS-tietueen kentän 12 (Konversiovaluutta) arvo on	=	Pakollinen
<b>13</b>	<b>Tasearvo</b>  Lainan tai talletuksen yhteenlaskettu tasearvo ilmoitettuna euroissa kahdella desimaalilla.		Number(20,2)	001	CS-tietueen kentän 13 (Tasearvo) arvo on	=	Pakollinen
<b>14</b>	<b>Tasearvon valuutta</b>	10: Valuutta	Char(3)	001	CS-tietueen kentän 14	=	"EUR"



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

	Valuutan ISO 4217 -koodi , jossa tasearvo (kenttä 13) on ilmoitettu. Arvon valuutta on aina "EUR".				(Tasearvon valuutta) arvo on		
<b>15</b>	Varattu			001	CS-tietueen kentän 15 arvo	=	null
<b>16</b>	<b>Jäljellä oleva maturiteetti</b> Ilmoitetaan lainojen alkupe- räinen maturiteetti "1" = Enintään 1 vuotta "2" = Yli 1 vuotta ja enintään 2 vuotta "3" = Yli 2 vuotta	14: Maturiteetti (jälj.)	Char(1)	001	JOS CS-tietueen kentän 5 (Taloustoimi) arvo on "S" JA CS-tietueen kentän 7 (Vaade) arvo on "111" TAI "115", NIIN CS-tietueen kentän 16 (Jäljellä oleva maturiteetti) arvo on	=	Pakollinen

#### 4.2.2 Esimerkkejä

"CS";"Y";"12345671";"A";"S";"G";"111";;"1111";"JP";;"JPY";1200300,00;"EUR";;"3"

"CS";"Y";"12345671";"A";"S";"G";"114";;"1221";"FP";;"EUR";2200300,00;"EUR"

### 4.3 Tasetietue BS

#### 4.3.1 Tietueen kentät ja validointi

Tasetietueella BS Ilmoitetaan konsernin saamisten loppusumma. Tietueen on täytettävä kentän muoto- ja pakollisuus- sääntöjen lisäksi seuraavat ehdot.

	Järjes- tys	Kenttä	Koodilista	Muoto	Sääntö	Vasen puoli	Operaat- tori	Oikea puoli
Tietueen tyyppi	01	<b>Tietueen tyyppi</b> "BS" = Tasetietue	1: Tietueen tyyppi	Char(2)	001	000-tietueen kentän 1 (Tietueen tyyppi) arvo	=	"BS"
Raportoi- jan tiedot	02	<b>Raportioijan tunnuksen tyyppi</b>  Tunnuksen tyyppi, aina "Y" = Y- tunnus	3: Tunnuk- sen tyyppi	Char(1)	001	BS-tietueen kentän 2 (Raportoi- jan tunnuksen tyyppi) arvo	=	"Y"
	03	<b>Raportioijan tunnus</b>  Rahalaitoksen Y-tunnus muodos- sa NNNNNNNN ilman väliviivaa.		Char(8)	001	BS-tietueen kentän 3 (Raportoi- jan tunnus) arvo	on muotoa	"NNNNNNNN"
	04	<b>Raportointifrekvenssi</b>	4: Rapor- tointifrek- venssi	Char(1)	001	BS-tietueen kentän 4 (Rapor- tointifrekvenssi) arvo	=	"Q"
Erän luokittelut	05	<b>Raportioijan nimi</b>		Varchar (100)	001	BS-tietueen kentän 5 (Raportoi- jan nimi) arvo	=	Pakollinen
	06	Varattu			001	BS-tietueen kentän 6 arvo	=	null
	07	Varattu			001	BS-tietueen kentän 7 arvo	=	null
	08	Varattu			001	BS-tietueen kentän 8 arvo	=	null
	09	Varattu			001	BS-tietueen kentän 9 arvo	=	null
	10	Varattu			001	BS-tietueen kentän 10 arvo	=	null
	11	Varattu			001	BS-tietueen kentän 11 arvo	=	null
	12	Varattu			001	BS-tietueen kentän 12 arvo	=	null
13	Varattu			001	BS-tietueen kentän 13 arvo	=	null	



Konsernin saamiset	<b>14</b>	<b>Konsernin saamiset yhteensä</b> Ilmoitetaan konsernin saamisten loppusumma	Number (20,2)	001	BS-tietueen kentän 14 (Konsernin saamiset yhteensä) arvo	>	0,00
--------------------	-----------	--	---------------	-----	--	---	------

#### 4.3.2 Esimerkkejä

"BS";"Y";"12345671";"Q";"Abc";;;;;;;;;;1000

#### 4.4 Raporttitason validointisäännöt

Seuraavat validointisäännöt eivät liity yksittäisiin kenttiin, vaan ovat voimassa useamman kentän yhdistelmille tai raportille kokonaisuutena.

##### 4.4.1 Yleiset

###### Sääntö KOTI.ALL.R1

Raportti voi sisältää vain yhden (1) raportointivelvollisen tietoja. Raportin tietueilla (CS, BS) tulee aina olla sama raportin validi y-tunnus Raportin tunnus -kentässä (kenttä 3).

###### Sääntö KOTI.ALL.R2

Raportin tulee sisältää vähintään 000-erätietue ja BS-tasetietue.

###### Sääntö KOTI.ALL.R3

Raportin riveiltä laskettu yhteensä luku (3) ja BS-tietueella ilmoitettu Konsernisaamiset yhteensä (1) saavat erota (+-) 5000,00 euroa.

Numero	Raportoitava erä	Tietuetunnus	Vaade	Taseen jaottelu	Talustoimi	Yhteenlaskettavat kentät	Operaattori	
1	KONSERNIN SAAMISET YHTEENSÄ	BS	Konsernin saamiset yhteensä (kenttä 14)					=
2	<b>Ulkomainen saaminen</b>	<b>Tasearvo (kenttä 13)</b>					=	
	Ulkomainen saaminen	CS	111	A	S	x	+	
3	KONSERNIN SAAMISET YHTEENSÄ	=2					=	
	EROTUS	=1-3						