



TIETUEMUOTO - KYSELY ULKOMAISISTA  
ARVOPAPERISAAMISISTA JA -VELOISTA  
YRITYKSILLE, RAHOITUS- JA  
VAKUUTUSLAITOKSILLE SEKÄ VALTIOLLE (SAVE)

**Versio 1.3 (21.11.2008)**

Voimassa 1.1.2009 alkaen

Versio	Päivämäärä	Voimassaolo	Selitys
1.0	15.4.2008		Tietuemuodon ensimmäinen versio.
1.1	26.5.2008	1.6. - 31.8.2008	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sektorointi pohjautuu Tilastokeskuksen sektorointiluokitteluun</li> <li>- Eurostatin lista nimetty kansainväliset organisaatiot listaksi.</li> <li>- Tiedostotason validointisääntöjä tarkennettu</li> </ul>
1.2	6.8.2008	1.9. - 31.12.2008	<ul style="list-style-type: none"> <li>- SBS-tietueen kentän 15 validointisääntöä muutettu</li> <li>- SBS-tietueen kenttien 31,32,34 validointisääntöjä on tarkennettu: kentän on toteutettava annettu muoto vain mikäli se on pakollinen.</li> <li>- Korjattu esimerkkejä</li> </ul>
1.3	21.11.2008	1.1.2009	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tarkennuksia yleisiin sääntöihin kappaleeseen 4.</li> <li>- Lisätty kappaleeseen 4.3. raporttitason validointisäännöille tunnistenumerot.</li> <li>- Erätietueen tiedon toimittajan tunnuksen (kenttä 3) tulee olla tiedon toimittajan oma tunnus.</li> <li>- SBS tietueen ISIN koodin (kenttä 9) validointisäännöistä on poistettu koodin kahden alkukirjaimen validointisäännöt.</li> <li>- SBS tietueen sektori-kentässä (kenttä 39) on sallittu 6 merkin pituiset sektorikoodit.</li> <li>- Kappaleen 4.3. sääntöön SAVE.SBS.R2 on lisätty uutena ryhmittelysääntönä sopimuspuolen kotimaa (kenttä 29).</li> </ul>

## SISÄLLYSLUETTELO

1 JOHDANTO .....	4
2 TIETOJEN VÄLITTÄMINEN SUOMEN PANKKIIN .....	5
2.1 DCS-tiedonsiirto.....	5
2.2 Testaus.....	5
2.3 Paperiraportit ja tietovälineiden lähetys.....	5
3 RAPORTTITIEDOSTO .....	7
3.1 Tiedoston rakenne .....	7
3.2 Tiedoston nimeäminen .....	7
3.3 Tiedoston validointi.....	7
4 TIETUEKUVAUKSET .....	8
4.1 Erätietue .....	9
4.1.1 Tietueen kentät .....	9
4.1.2 Validointi .....	9
4.1.3 Esimerkki.....	10
4.2 Arvopaperitietue.....	10
4.2.1 Tietueen kentät .....	10
4.2.2 Validointi .....	13
4.2.3 Esimerkki.....	15
4.3 Raporttitason validointisäännöt.....	15

## 1 JOHDANTO

Suomen Pankki kerää yrityksiltä, rahoitus- ja vakuutuslaitoksilta, kunnilta ja valtiolta kuukausittain tietoja niiden ulkomaisista arvopaperisaamisista ja -veloista. Näitä tietoja käytetään Suomen ja euroalueen rahoitus- ja maksutasetilastojen laadintaan. Tilastoja lähetetään EU:n instituutioille ja kansainvälisille instituutioille, joista keskeisin on Euroopan keskuspankki (EKP). Tilastoja julkaistaan yleisön käyttöön mm. Suomen Pankin ja Euroopan keskuspankin Internet-kotisivuilla.

Suomen Pankin tiedonhankintavaltuudet perustuvat seuraaviin säännöksiin: laki Suomen Pankista (214/1998 26§, 28§) ja Euroopan unionin asetus Euroopan keskuspankin valtuuksista kerätä tilastotietoja (2533/1998). EKP:n suuntaviivat 2004/15 ja 2007/3 velvoittavat arvopaperikohtaiseen tiedonkeruumalliin.

Tässä dokumentissa kuvataan raportojien arvopaperikohtaiseen tiedonvälitykseen käyttämä tietuemuoto.

## 2 TIETOJEN VÄLITTÄMINEN SUOMEN PANKKIIN

Suomen Pankille kuukausittain lähetettävä raportti sisältää selvityksen ISIN-koodillisista ja koodittomista ulkomaisista arvopaperisaamisista ja – veloista sekä repo- ja lainaussopimusten kohteena olevista arvopapereista.

**Raportit tulee toimittaa Suomen Pankille viimeistään selvityskuukautta seuraavan kuukauden 15. pankkipäivänä.**

Raportoitavat tiedot on esitetty tarkemmin omassa arvopapereiden hallussapitäjien ja liikeeseenlaskijoiden sisällöllisessä raportointiohjeessa<sup>1</sup>.

### 2.1 DCS-tiedonsiirto

Tietojen välittämiseen ilmoittajalta Suomen Pankille käytetään DCS-palvelua (Data Collection Service). DCS-palvelua ylläpitää palveluntarjoaja eli DCS-operaattori.

Raportoijan rooli on ilmoittaa tiedot kuukausittain DCS-operaattorille. Tiedonsiirtoa varten on olennaisinta, että raportioijat muodostavat tämän dokumentin esittämän tietuekuvauksen mukaisen tiedoston.

DCS-operaattori puolestaan toimii välittäjänä ja tarjoaa sopivan teknisen palvelu-alustan. Palveluntarjoaja varmistaa raportioijan lähettämän tiedoston teknisen eheyden ja tietomuodon oikeellisuuden ja välittää varmistetut tiedot Suomen Pankille.

Lähetettyä raporttia korjattaessa tulee raportti lähettää kokonaan uudelleen DCS-operaattorille.

DCS-operaattorin kanssa toimiminen ohjeistetaan tarkemmin erikseen.

### 2.2 Testaus

Raportointia voi testata merkitsemällä raportin aineiston testidataksi (ks. erätietueen kenttä 5). Testiraportit lähetetään operaattorille normaaliin tapaan. Testin tulokset lähetetään raportioijan ilmoittamalle yhteys henkilölle.

### 2.3 Paperiraportit ja tietovälineiden lähetykset

Tiedot välitetään ensisijaisesti DCS-operaattorin kautta. Poikkeustapauksessa raportit voidaan lähettää erillisellä tietovälineellä (esim. cd-levy) tai paperilla. Näistä tapauksista on sovittava erikseen Suomen Pankin kanssa.

Paperiraportilla voidaan raportoida korkeintaan 10 arvopaperia.

<sup>1</sup> Sisältöohje ulkomaiset saamiset ja velat -kyselyn arvopaperikohtaista raportointia varten, Suomen Pankki.



Raportoitaessa tietovälineiden oheen tulee liittää lähete, jolle merkitään myös tietovälineen tekniset tiedot. Tietoväline on postin käsittelyä varten riittävästi suojattava.

Tiedot ilmoitetaan vain yhteen kertaan DCS-operaattorin kautta tai Suomen Pankkiin lähetettynä tietovälineenä (esim. CD-levy) tai paperilomakkeena.

### 3 RAPORTTITIEDOSTO

Raporttitiedostot muodostetaan CSV (Comma Separated Value) -tiedostona käyttämällä erottimena puolipistettä.

Tiedostossa käytettävän merkistön tulee olla ISO-Latin-1 (koodinimeltään ISO 8859-1).

#### 3.1 Tiedoston rakenne

Tiedosto koostuu yhdestä *erätietueesta* ja muuttuvasta määrästä *arvopaperitietueita*, jotka kuvaavat varsinaista raportoitavaa tietoa. Erätietue on tiedoston ensimmäisellä rivillä.

Tietuetyyppi	Tietuetunnus (kenttä 1)
Erätietue	000
Arvopaperitietue	SBS

#### 3.2 Tiedoston nimeäminen

Tiedoston nimessä annetaan kyselyn yksilöivä tunnus "SAVE", tieto siitä, miltä kuukaudelta tietoja raportoidaan, ja tiedon toimittajan Y-tunnus ilman väliviivaa.

SAVE\_<VVVV><Frekvenssi><KK><Tiedon toimittajan Y-tunnus>.CSV

Esimerkki: Helmikuun 2009 SAVE raportti:

SAVE\_2009M02\_01234562.CSV

#### 3.3 Tiedoston validointi

DCS-operaattori validoi raporttitiedoston teknisen oikeellisuuden. Validointia suoritetaan niin tiedosto-, tietue- kuin kenttätasolla. Validointi suoritetaan siirron yhteydessä ja mahdollisista virheistä ilmoitetaan välittömästi.

Tämän lisäksi Suomen Pankki suorittaa DCS-operaattorin välittämille teknisesti validoidulle tiedoille sisällöllisiä tarkistuksia.

#### 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.
- Tietueet erotetaan toisistaan rivinvaihdolla (CR-LF -merkkiparilla). Tiedoston viimeiselle riville lisätään myös CR-LF merkkipari.
- Alfanumeriset kentät rajataan lainausmerkeillä. Lainausmerkkejä ei lasketa mukaan kentän ilmoitettuun pituuteen.
- Numeeristen arvojen mahdolliset desimaalit erotetaan pilkulla.
- Numeerisiin kenttiin vietään ainoastaan negatiivinen etumerkki.

Muoto	Käyttö
Number(x[,y])	Ilmaisee numeerista tietoa. Kentän maksimipituus ilmoitetaan suluissa. Mahdollisten desimaalien määrä ilmoitetaan pilkulla erotettuna. Desimaalipilkku ja sen jälkeisiä lukuja ei ole pakko raportoida mikäli pilkun jälkeiset luvut ovat nollia. Esim. Muoto Number (18,2) kertoo, että kentässä voidaan antaa korkeintaan 18 merkkiä, joista 16 on kokonaisuus ja 2 desimaaliosaa.
Char(x)	Ilmaisee vakiomittaista alfanumerista tietoa. Kentän pituus ilmoitetaan suluissa. Kentän arvon on oltava joko tyhjä tai ilmoitetun pituinen.
Varchar(x)	Ilmaisee vaihtuvan mittaista alfanumerista tietoa. Kentän maksimipituus ilmoitetaan suluissa.

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

Mikäli alfanumeriseen 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. Esimerkiksi sektoriluokitus pohjautuu Tilastokeskuksen vuoden 2000 sektoriluokitukseen, mutta kaikki sektorikoodit eivät ole mahdollisia tässä kyselyssä.

#### 4.1 Erätietue

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

##### 4.1.1 Tietueen kentät

Järj.	Kenttä	Muoto
1	<b>Tietueen tyyppi</b> "000" = Erätietue	Varchar(4)
2	<b>Tiedon toimittajan tunnuksen tyyppi</b> Tunnuksen tyyppi, aina "Y" = Y-tunnus	Char(1)
3	<b>Tiedon toimittajan tunnus</b> Tiedon toimittajan Y-tunnus muodossa <NNNNNNNN> ilman väliviivaa.	Char(8)
4	<b>Kyselytunnus</b> "SAVE" = Kysely ulkomaisista arvopaperisaamisista ja -veloista yrityksille, rahoitus- ja vakuutuslaitoksille sekä valtiolle	Varchar(5)
5	<b>Tiedon tyyppi</b> "N" = Testitiedosto, ei välitetä Suomen Pankkiin "T" = Testitiedosto, välitetään Suomen Pankkiin "P" = Tuotantodataa	Char(1)
6	<b>Raportin ajankohta</b> Kuukausi, jonka tietoja raportoidaan. Annetaan muodossa <VVVV>M<KK>	Char(7)
7	<b>Raportin muodostamisajankohta</b> Raportin muodostamisajankohta muodossa <VVVV><KK><PP><TT><MM>	Char(12)
8	<b>Rivien määrä</b> Tiedostossa olevien rivien määrä mukaan lukien erätietue.	Number(10)
9	<b>Raportin kommentti</b> Mahdollinen raporttiin liittyvä lyhyt kommentti.	Varchar(500)

##### 4.1.2 Validointi

Erätietueen kenttien on täytettävä kentän oikean tyyppin ja koon lisäksi seuraavat ehdot.

Järj.	Kenttä	Sääntö
1	<b>Tietueen tyyppi</b>	Arvo on pakollinen. Arvo on "000".
2	<b>Tiedon toimittajan tunnuksen tyyppi</b>	Arvo on pakollinen. Arvo on "Y".



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

3	<b>Tiedon toimittajan tunnus</b>	Arvo on pakollinen. Tunnus on muotoa <NNNNNNNN> (ei väliviivaa) Tunnus on tiedon toimittajan validi Y-tunnus.
4	<b>Kyselytunnus</b>	Arvo on pakollinen. Arvo on "SAVE".
5	<b>Tiedon tyyppi</b>	Arvo on pakollinen. Arvo on "N", "T" tai "P".
6	<b>Raportin ajankohta</b>	Arvo on pakollinen. Arvo on muotoa <VVVV>M<KK>
7	<b>Raportin muodostamisajankohta</b>	Arvo on pakollinen. Arvo on muotoa <VVVV><KK><PP><TT><MM>
8	<b>Rivien määrä</b>	Arvo on pakollinen. Arvon tulee täsmätä raportin rivien määrään.
9	<b>Raportoijan kommentti</b>	

#### 4.1.3 Esimerkki

Esimerkin erätietueessa ilmoitetaan, että testiraportissa on 1523 riviä helmikuussa 2009. Testiraporttia ei välitetä Suomen Pankkiin, vaan sitä käytetään muodon validoimiseen DCS-operaattorilla.

```
"000";"Y";"01234562";"SAVE";"N";"2009M02";"200903021254";1523;"Tämä on testiraportti."
```

Esimerkin erätietueessa ilmoitetaan, että raportissa on tuotantodataa 1523 riviä helmikuulle 2009. Raportti välitetään Suomen Pankkiin.

```
"000";"Y";"01234562";"SAVE";"P";"2009M02";"200903021254";1523;
```

#### 4.2 Arvopaperitietue

Arvopaperitietueessa raportoidaan varsinaiset arvopaperisaamiset ja – velat sekä repot ja lainaussopimukset.

##### 4.2.1 Tietueen kentät

Arvopaperitietue sisältää seuraavat kentät:

Ryhmä	Järj.	Kenttä	Koodilista	Muoto
Tietueen tyyppi	1	<b>Tietueen tyyppi</b> "SBS" =Arvopaperikohtainen tietue (Security-by-Security)	1: Tietueen tyyppi	Varchar(4)
Raportoijan tiedot	2	<b>Raportoijan tunnuksen tyyppi</b> "Y" = Y-tunnus	3: Tunnuksen tyyppi	Char(1)
	3	<b>Raportoijan tunnus</b> Yritys, jonka tietoja raportoidaan, Y-tunnus muodossa <NNNNNNNN> ilman väliviivaa.		Varchar(20)



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

Luokittelut	4	<b>Kategoria</b> Tieto siitä, mihin luokkaan raportoitava arvopaperi kuuluu käsitteellisesti.	4: Kategoria	Char(1)
	5	<b>Sopimuslaji</b> Tässä kentässä ilmoitetaan raportin kohdeajanjakson lopussa voimassa olevan repo- tai lainaussopimuksen sopimuslaji.	5: Sopimuslaji	Char(2)
	6	<b>Vaade</b> Arvopaperin vaadeluokittelu.	6: Vaade	Varchar(5)
	7	Varattu		
Instrumentin tunnistetiedot	8	<b>Sisäinen tunnus</b> Raportoijan sisäinen arvopaperin yksilöivä, muuttumaton tunniste. Kenttään voidaan ISIN-koodillisten arvopapereiden tapauksessa syöttää sama arvo kuin on ilmoitettu kentässä 9 (ISIN-koodi).		Varchar(100)
	9	<b>ISIN-koodi</b> Arvopaperin ISO 6166 -standardin mukainen ISIN-koodi.		Char(12)
	10	Varattu		
	11	<b>Instrumentin nimi</b> Arvopaperin nimi sellaisena kuin se on raportoijan tiedossa.		Varchar(255)
	12	Varattu		
Määrä ja hintatiedot	13	<b>Lukumäärä</b> Instrumentin kappalemäärä.		Number(24,6)
	14	<b>Nimellisarvo yhteensä</b> Yksittäisellä ISIN-koodilla tai sisäisellä tunnuk-sella raportoidun arvopaperin yhteenlaskettu nimellisarvo. Tieto ilmoitetaan valitussa valuuttayksikössä kahden desimaalin tarkkuudella.		Number(20,2)
	15	<b>Nimellisarvon valuutta</b> Valuutan ISO 4217 -koodi, jossa nimellisarvo yhteensä on ilmoitettu.	8: Valuutta	Char(3)
	16	Varattu		
	17	Varattu		
	18	Varattu		
	19	<b>Markkina-arvo yhteensä</b> Yksittäisellä ISIN-koodilla tai sisäisellä tunnuk-sella raportoidun arvopaperin yhteenlaskettu markkina-arvo. Tieto ilmoitetaan valitussa valuuttayksikössä kahden desimaalin tarkkuudella.		Number(20,2)
	20	<b>Markkina-arvon valuutta</b> Valuutan ISO 4217 -koodi, jossa markkina-arvo on ilmoitettu.	8: Valuutta	Char(3)

	21	Varattu		
	22	Varattu		
	23	<b>Osingot</b>  Kuukauden aikana hallussapitäjälle maksetut brutto-osingot. Tieto ilmoitetaan valitussa valuuttayksikössä kahden desimaalin tarkkuudella.		Number(20,2)
	24	<b>Osingon valuutta</b>  Valuutan ISO 4217 -koodi, jossa osingot on ilmoitettu.	8: Valuutta	Char(3)
	25	Varattu		
	26	Varattu		
	27	Varattu		
	28	Varattu		
	29	<b>Sopimusapuolen kotimaa</b>  Sopimusapuolen kotimaa ISO 3166 -luokituksen tai kansainväliset organisaatiot listan mukaan.	10: Maa, ISO 3166 11: Kansainväliset organisaatiot	Char(2)
	30	Varattu		
Maturiteetti ja kuponkikorko	31	<b>Maturiteettipäivä</b>  Arvopaperin erääntymispäivä. Tieto annetaan muodossa VVVVKKPP.		Char(8)
	32	<b>Seuraavan kuponkikoron maksupäivä</b>  Tieto annetaan muodossa VVVVKKPP.		Char(8)
	33	<b>Kuponkikorko</b>  Velkakirjassa mainittu nimellisarvolle maksettava korko. Kuponkikorko ilmoitetaan korkeintaan neljän desimaalin tarkkuudella.		Number (22,4)
	34	<b>Kuponginmaksupäivien lukumäärä vuodessa</b>  Kuinka monta kertaa vuodessa kuponki maksetaan. Ilmoitetaan kokonaislukuna.		Number (3)
Liikkeeseenlaskijan tiedot	35	Varattu		
	36	Varattu		
	37	Varattu		
	38	Varattu		
	39	<b>Liikkeeseenlaskijan sektori</b>  Liikkeeseenlaskijan sektorikoodi Tilastokeskuksen vuoden 2000 sektoriluokituksen mukaan ilman "S."-etuliitettä.	9: Sektori	Varchar(6)
	40	<b>Liikkeeseenlaskijan kotimaa</b>  Liikkeeseenlaskijan kotimaa ISO 3166 -luokituksen tai kansainväliset organisaatiot listan mukaan.	10: Maa, ISO 3166 11: Kansainväliset organisaatiot	Char(2)



EUROJÄRJESTELMÄ  
EUROSYSTEMET

#### 4.2.2 Validointi

Tässä kappaleessa esitetään raportoitaviin tietoihin liittyvät tekniset validointisäännöt, joiden toteutumisen DCS-operaattori varmistaa. Raportoitavien tietojen sisältöön liittyvät ehdot ovat löydettävissä arvopapereiden hallussapitäjien ja liikkeeseenlaskijoiden sisällöllisestä raportointiohjeesta<sup>2</sup>. Niiden toteutuminen varmistetaan Suomen Pankissa.

Tietueen on täytettävä kentän muoto- ja pakollisuussääntöjen lisäksi seuraavat ehdot.

Ryhmä	Järj.	Kenttä	Koodilista	Sääntö
Tietueen tyyppi	1	<b>Tietueen tyyppi</b>	1: Tietueen tyyppi	Arvo on pakollinen.  Arvo on "SBS".
	2	<b>Yrityksen tunnuksen tyyppi</b>	3: Tunnuksen tyyppi	Arvo on pakollinen.  Arvo on "Y".
	3	<b>Yrityksen tunnus</b>		Arvo on pakollinen.  Tunnus on muotoa NNNNNNNN (ei väliviivaa).  Tunnus on validi Y-tunnus.
Luokitte- lut	4	<b>Kategoria</b>	4: Kategoria	Arvo on pakollinen
	5	<b>Sopimuslaji</b>	5: Sopimuslaji	Arvo on pakollinen, mikäli kategoria (kenttä 4) on "R".
	6	<b>Vaade</b>	6: Vaade	Arvo on pakollinen.
	7	Varattu		
Instrumen- tin tunniste- tiedot	8	<b>Sisäinen tunnus</b>		Arvo on pakollinen.
	9	<b>ISIN-koodi</b>		Mikäli kentässä on annettu ISIN koodi, se on muotoa: - Pituus 12 merkkiä - Merkit 1-2: Kirjaimia - Merkit 3-11: Alfanumeerisia merkkejä - Merkki 12: Numero, joka on "Modulus 10 Double Add Double" -laskennan mukainen tarkistusnumero.
	10	Varattu		
	11	<b>Instrumentin nimi</b>		Kenttä on pakollinen, mikäli ISIN-koodia (kenttä 9) ei ole annettu.
	12	Varattu		
Määrä ja hintatiedot	13	<b>Lukumäärä</b>		Arvo pakollinen mikäli vaade (kenttä 6) on "5"-alkuinen.  Mikäli kategoriakoodi on L tai R, mahdollinen arvo on ei-negatiivinen luku.
	14	<b>Nimellisarvo yhteensä</b>		Arvo pakollinen mikäli vaade (kenttä 6) on "3"-alkuinen.  Mikäli kategoriakoodi on L tai R, mahdollinen arvo on ei-negatiivinen luku.

<sup>2</sup> Sisältöohje ulkomaiset saamiset ja velat -kyselyn arvopaperikohtaista raportointia varten, Suomen Pankki.

	15	<b>Nimellisarvon valuutta</b>	8: Valuutta	Arvo on pakollinen, mikäli nimellisarvo (kenttä 14) on nolosta poikkeava luku.
	16	Varattu		
	17	Varattu		
	18	Varattu		
	19	<b>Markkina-arvo</b>		Arvo on pakollinen.  Mikäli kategoriakoodi on L tai R, mahdollinen arvo on ei-negatiivinen luku.
	20	<b>Markkina-arvon valuutta</b>	8: Valuutta	Arvo on pakollinen.
	21	Varattu		
	22	Varattu		
	23	<b>Osingot</b>		Arvo pakollinen mikäli vaade (kenttä 6) on "51"-alkuinen.  Mahdollinen arvo on ei-negatiivinen luku.
	24	<b>Osingon valuutta</b>	8: Valuutta	Arvo on pakollinen, mikäli osingot (kenttä 23) ovat suuremmat kuin 0.
Vastapuolen tiedot	25	Varattu		
	26	Varattu		
	27	Varattu		
	28	Varattu		
	29	<b>Sopimusosapuolen kotimaa</b>	10: Maa, ISO 3166 11: Kansainväliset organisaatiot	Arvo on pakollinen, mikäli kategoria (kenttä 4) on "R".
	30	Varattu		
Maturiteetti ja kuponkikorko	31	<b>Maturiteettipäivä</b>		Arvo on pakollinen, mikäli - ISIN-koodia (kenttä 9) ei ole annettu JA - kuponkikorko (kenttä 33) on annettu JA - seuraavan kuponkikoron maksupäivää (kenttä 32) ei ole annettu.  Mahdollinen arvo on muotoa VVVVKKPP
	32	<b>Seuraavan kuponkikoron maksupäivä</b>		Arvo on pakollinen, mikäli - ISIN-koodia (kenttä 9) ei ole annettu JA - kuponkikorko (kenttä 33) on annettu JA - maturiteettipäivää (kenttä 31) ei ole annettu.  Mahdollinen arvo on muotoa VVVVKKPP
	33	<b>Kuponkikorko</b>		Arvo on pakollinen, mikäli - ISIN-koodia (kenttä 9) ei ole annettu. JA - vaade (kenttä 6) on "3"-alkuinen (velkaperi)
	34	<b>Kuponginmaksupäivien lukumäärä vuodessa</b>		Arvo on pakollinen, mikäli - ISIN-koodia (kenttä 9) ei ole annettu. JA - kuponkikorko (kenttä 33) on annettu.  Mahdollinen arvo on ei-negatiivinen kokonaisluku.
	35	Varattu		
Liikkeenlaskijan tiedot	36	Varattu		
	37	Varattu		

