

XML-VIITELUETTELO

Palvelukuvaus

10.07.2016

Aktia

Sisällysluettelo

1 Yleistä	3
2 XML-viiteluetteloaineiston rakenne	3

Aktia

1 Yleistä

Tämä on palvelukuvaus XML-muotoisesta viiteluettelosta.

XML-viiteluettelo on vaihtoehtoinen aineistomuoto perinteisen Saapuvat Viitemaksut-luettelon (SVM) rinnalle. XML-muotoinen viiteluettelo voidaan ohjata WebService kanavaan tai Yritysverkkopalveluun. Aineiston sovellustunnus on XE.

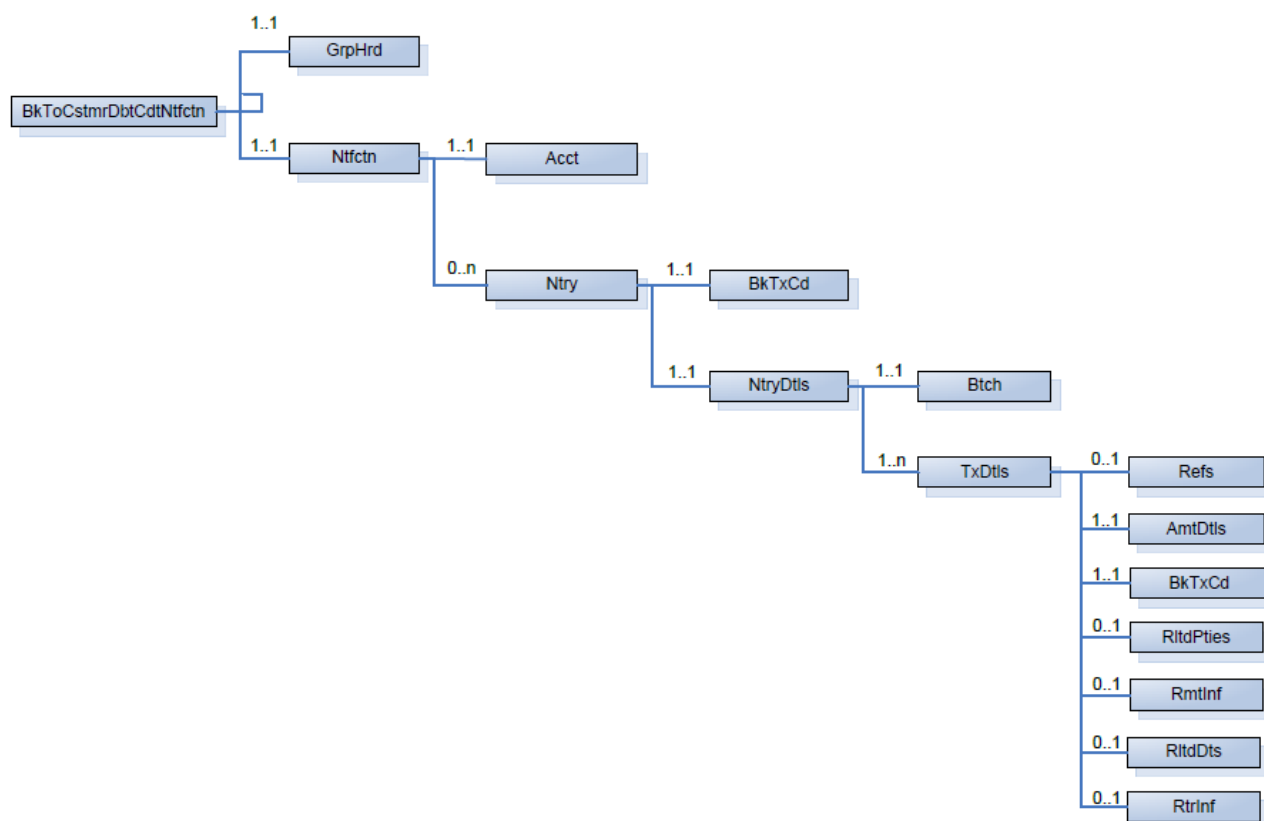
Viiteluettelon vastaanottajasta, toimitusreitistä, toimitusajasta ja aineiston muodosta sovitaan asiakkaan ja pankin välillä.

Aineisto sisältää saapuvia viitemaksuja ja niiden oikaisuja.

2 XML-viiteluetteloaineiston rakenne

Xml-viiteluettelo toimitetaan Bank-to-Customer-sanomatyyppinä camt.054.001.02 (BankToCustomerDebitCreditNotificationV02).

Aineiston rakenne on kuvattu alla olevassa kuvassa.



Alla olevan taulukon sarakkeen "toistuvuus" selitykset ovat seuraavat:

1..1 tieto käytössä aina

0..1 tieto voi olla käytössä tai puuttua

1..n tieto on vähintään yhden kerran, mutta voi olla useamminkin

XML-muotoisen sanoman tiedot:

Sanoman tieto	XML Tag	Toistuvuus	Arvo, Selite, Käsittely
Group Header		1..1	
MessageIdentification	<GrpHdr><MsgId>	1..1	Aineiston yksilöivä tunniste
CreationDateTime	<GrpHdr><CreDtTm>	1..1	Aineiston luontiajankohta
AdditionalInformation	<GrpHdr><AddtlInf>		Ei käytössä
Notification		1..1	
Identification	<Ntfctn><Id>	1..1	Tunniste
ElectronicSequence Number	<Ntfctn> <ElctrnSeqNb>		Ei käytössä
CreationDateTime	<Ntfctn><CreDtTm>	1..1	Aineiston luontiajankohta
FromToDate/FromDateTime	<Ntfctn><FrToDt> <FrDtTm>		Ei käytössä
FromDate/ToDate	<Ntfctn><FrToDt> <ToDtTm>		Ei käytössä
CopyDuplicateIndicator	<Ntfctn> <CpyDplctInd>		Ei käytössä
Account	<Ntfctn ><Acct> <Id><IBAN>	1..1	Tili, jonka tapahtumia raportoidaan.
Account Type	<Ntfctn><Acct> <Tp><Cd>	1..1	Aina "CACC" (= Current)
Currency	<Ntfctn><Acct><Ccy>	1..1	Tilin valuutta. Aina "EUR"

OwnerIdentification	<Ntfctn><Acct> <Ownr><Id><Orgld> <Othr><Id>	1..1	Palvelutunnus Saapuvat viitemaksut- palvelusopimukselta.
Servicer/ FinancialInstitutionIdentification	<Ntfctn><Acct> <Svcr><FinnInstnld> <BIC>	1..1	Pankin BIC
Entry (1/ kirjauspäivä, tapahtumatyyppi)		1..n	
Amount / AmountCurrency	<Ntry><Amt Ccy>	1..1	Tapahtumien rahamäärä yhteensä + valuutta. Valuuttana "EUR". Tämä yhteissumma vastaa tiliotteella olevaa yhteisvientä.
CreditDebitIndicator	<Ntry><CdtDbtInd>	1..1	Rahamäärän etumerkki "CRDT" = Kun edellisen kentän rahamäärä on positiivinen "DBIT" = Kun edellisen kentän rahamäärä on negatiivinen
ReversalIndicator	<Ntry><RvslInd>	1..1	Jos sisältää oikaisutapahtumia → TRUE Muuten → FALSE
Status	<Ntry><Sts>	1..1	BOOK
BookingDate	<Ntry><BookgDt> <Dt>	1..1	Kirjauspäivä
ValueDate	<Ntry><ValDt><Dt>	0..1	Arvopäivä (= kirjauspäivä)

AccountServicer Reference	<Ntry><AcctSvcrRef>		Ei käytössä.
Domain	<Ntry><BkTxCd> <Domn><Cd>	1..1	Aina "PMNT"
FamilyCode	<Ntry><BkTxCd> <Domn><Family> <Cd>	1..1	Saapuvia viitemaksuja →RCDT
SubFamilyCode	<Ntry><BkTxCd> <Domn><Family> <SubFmlyCd>	1..1	Saapuvia viitemaksuja → DMCT
Proprietary Code	<Ntry><BkTxCd> <Prtry><Cd>	0..1	"705 Saapuvat viitemaksut"
Issuer	<Ntry><BkTxCd> <Prtry><Issr>	0..1	"FFFS"
Entry Details			
MessageIdentification	<Ntry><NtryDtls> <Btch><Msgld>		
NumberOfTransactions	<Ntry><NtryDtls> <Btch><NbOfTxs>	1..1	Tapahtumien kappalemäärä yhteensä
TotalAmount	<Ntry><NtryDtls> <Btch><TtlAmt>	1..1	Rahamäärä yhteensä ja valuutta
CreditDebitIndicator	<Ntry><NtryDtls> <Btch><CdtDbtInd>	1..1	Rahamäärän etumerkki "CRDT" = Kun edellisen kentän rahamäärä on positiivinen

Aktia

			"DBIT" = Kun edellisen kentän rahamäärä on negatiivinen
TransactionDetails = tapahtuma		1..n	
AccountServicer Reference	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><Refs> <AcctSvcrRef>	0..1	Tapahtuman arkistointitunnus.
Amount	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><AmtDtls> <TxAmt >	0..1	Tapahtuman rahamäärä ja valuutta. Valuuttana "EUR".
Debtor Name	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><RltdPties> <Dbtr><Nm>	0..1	Maksajan nimi
Code	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><RmtInf> <Strd> <CdtrRefInf><Tp> <CdOrPrty><Cd>	1..1	Aina "SCOR"
Issuer	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><RmtInf> <Std><CdtrRefInf> <Tp><Issr>	0..1	Jos kyseessä on RF-viite → tulee "ISO"
Reference	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls> <RmtInf><Strd> <CdtrRefInf><Ref>	1..1	Maksun viite
AcceptanceDateTime	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><RltdDts> <AcptncDtTm>	0..1	Maksupäivä
ReturnInformation/ Reason	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><RtrInf> <Rsn><Cd>	0..1	Ei käytössä
ReturnInformation/ Reason	<Ntry><NtryDtls> <TxDtls><RtrInf> <AddtlInf>	0..1	Ei käytössä

