

# Aktia

**XML-kontoutdrag**

**Beskrivning av tjänsten**

# 1 Innehåll

<b>2 XML-kontoutdrag camt.053.001.02</b> .....	<b>2</b>
2.1 Meddelanden på kontoutdrag .....	2
2.2 Kontoutdragsperioden .....	2
2.3 Att avhämta producerade kontoutdrag .....	3
2.4 Lagringstid för kontoutdrag .....	3
2.5 Specifikationer på kontoutdrag.....	3
2.6 Registreringsförklaring .....	3
2.7 Att skapa ett kontoutdrag när kontot inte har några transaktioner.....	3
2.8 Numrering på kontoutdrag .....	4
<b>3 Strukturen på kontoutdragsmaterial</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Exempel</b> .....	<b>30</b>

Version	Publicerad
1.0	28.8.2018
1.1	5.11.2019 AOS2-förkortning ersatt med ERI (Extended Remittance Information)

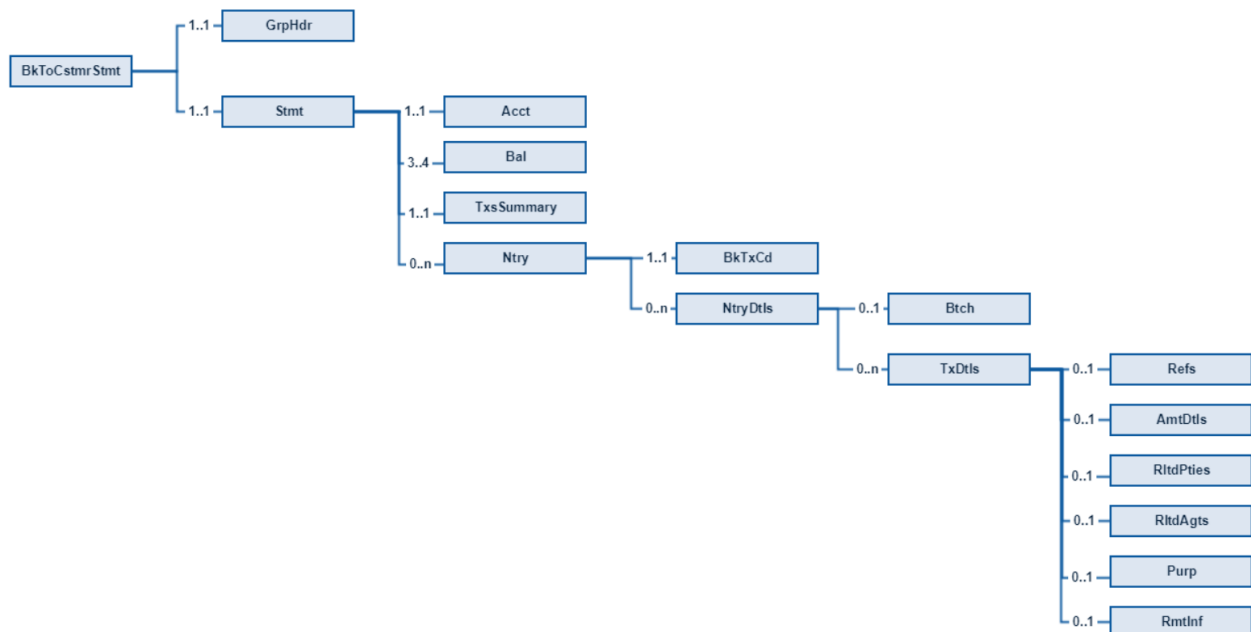
## 2 XML-kontoutdrag camt.053.001.02

### 2.1 Meddelanden på kontoutdrag

Meddelandetyper för XML-kontoutdraget är BankToCustomerStatement-meddelande och meddelandeverionen som används är camt. 053.001.02. XML-kontoutdraget som Aktia skapar motsvarar innehållet och strukturen som beskrivs i Finansiella Ry:s ISO20022 guide om kontoutdrag förutom några avvikelser.

Med BankToCustomer-meddelandet rapporterar banken registrerade kontotransaktioner, möjliga specifikationstransaktioner samt saldouppgifter. Kontoutdraget är ett officiellt utdrag som banken levererar och som är godkänt av bokföringsnämnden.

Meddelandestrukturen beskrivs nedan:



### 2.2 Kontoutdragsperioden

Kontoutdraget skapas för varje bankdag eller enligt den period som kunden själv valt. Kontoutdragsperioden utgörs alltid av kalenderdagar. Om slutdagen för kontoutdragsperioden inte är en bankdag skapas kontoutdraget efter periodens sista bankdag.

## 2.3 Att avhämta producerade kontoutdrag

Kontoutdraget produceras i slutet av registreringsdagen och kan avhämtas påföljande dag från satsöverföringen. Kontoutdraget kan avhämtas via Web Services-kanalen eller via materialöverföringstjänsten i nätbanken för företag. Kontoutdraget produceras för avhämtning i den kanal som definieras i avtalet om kontoutdraget.

I Web Services-kanalen sker avhämtningen genom DownloadFileList-operationen där XT ställs som materialtyp i FileType-elementet under ApplicationRequest-meddelandet.

I ett material finns ett kontoutdrag (GroupHeader och en Statement). Materialet är kodat med UTF8 och maximistorleken av materialet i Web Services-kanalen är 30 MB.

## 2.4 Lagringstid för kontoutdrag

Kontoutdrag som inte avhämtats kan avhämtas under ett kalenderår efter att de skapats. Kontoutdrag som redan avhämtats kan avhämtas på nytt inom 60 kalenderdagar efter att de skapats. Äldre kontoutdrag levereras i pappersformat enligt kundens önskemål.

## 2.5 Specifikationer på kontoutdrag

Specifikationen för Avgående betalningar-samlingsdebiteringar syns på kontoutdraget om man på Avgående betalningar-avtalet avtalat om specifikation av betalningsmaterialet. Specifikationen görs dock inte om Category Purpose -koden SALA på ratnivå har angetts i det avgående materialet, dvs. om det är frågan om löne- eller andra regelbundna transaktioner.

## 2.6 Registreringsförklaring

XML-kontoutdragen följer koderna enligt KTO-standard och registreringsförklaringarna som motsvarar dem ges i elementet Ntry/BkTxCd/Prtry/Cd på Entry-nivå.

## 2.7 Att skapa ett kontoutdrag när kontot inte har några transaktioner

Om kontot inte har haft några transaktioner under kontoutdragsperioden skapas kontoutdraget endast om kunden på avtalet för satsöverföringskontoutdrag valt att det alltid skapas. Ett kontoutdrag utan transaktioner följer den normala numreringen för kontoutdrag. Det innehåller de obligatoriska elementen som beskrivs i stycke 2.1, samt datainnehåll, men elementet <Ntry> förekommer inte.

## 2.8 Numrering på kontoutdrag

Numreringen på kontoutdragen är fortlöpande och utan luckor på de kontoutdrag som skapas inom samma kontoutdragsavtal. Ifall samma kontoutdragsavtal innehåller utdrag i både KTO- och XML-format är numret för båda kontoutdragsformerna samma. Numreringen börjar alltid från nummer ett när ett nytt avtal inleds eller när kalenderåret ändras. Även kontoutdrag utan transaktioner att rapportera följer samma fortlöpande numrering.

## 3 Strukturen på kontoutdragsmaterial

### Group Header

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinnehåll	Kommentar
1.0	GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]		
1.1	/MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	20180621-a68ae18b6bf94c9da20c00692a	Av banken given identifierare som identifierar meddelandet
1.2	/CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	2018-06-21T04:05:15+02.00	Tid när meddelandet på kontoutdraget skapades

### Statement

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinnehåll	Kommentar
2.0	Statement	<Stmnt>	1..n		

2.1	/Identification	<Id>	1..1	e01576b4ab5f441b837d3bb5ef1b1b07	Identifierare från banken.
2.3	/LegalSequenceNumber	<LglSeqNb>	1..1	1	Numrering på kontoutdraget börjar i början av kalenderåret och slutar i slutet av kalenderåret. Kontoutdraget numreras fast den inte skulle ha några transaktioner dvs. ett tomt kontoutdrag skapas.
2.4	/CreationDateTime	<CreDtTm>	1..1	2017-12-12T23:05:15+02.00	Tidpunkt för när kontoutdraget skapas
2.5	/FromToDate	<FrToDt>	0..1		
2.5..	//FromDateTime	<FrToDt>	1..1	2017-02-11T00:00:00+02:00	Första dagen av kontoutdragsperioden.
2.5..	//ToDateTime	<ToDtTm>	1..1	2017-02-11T00:00:00+02:00	Sista dagen av kontoutdragsperioden.
2.10	/Account	<Acct>	1..1		
2.10	//Identification	<Id>	1..1		
2.10	///IBAN	<IBAN>	1..1	FI98405500100100	IBAN
2.10	//Type	<Tp>	0..1		

2.10 ...	/// Code	<Cd>	1..1	CACC	Koden CACC som standard
2.10 ...	//Currency	<Ccy>	1..1	euro	Valuta på kontot
2.10 ...	//Name	<Nm>	0..1	Företagskonto	Namnet på kontotypen
2.10 ...	//Owner	<Ownr>	0..1		
2.10 ...	/// Name	<Nm>	0..1	Testföretag Ab	Kontoinnehavarens namn
2.10 ...	/// Identification	<Id>	0..1		
2.10 ...	/// OrganisationIdentification	<OrgId>	1..1		
2.10 ...	/// Other	<Othr>	0..n		
2.10 ...	/// Identification	<Id>	1..1	10112345	Kontoinnehavarens kod
2.10 ...	/// SchemeName	<SchmeNm>	0..1		Kodens form
2.10 ...	/// Code	<Cd>	1..1	BANK	BANK som standard
2.10 ...	//Servicer	<Svcr>	0..1		
2.10 ...	/// FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnlId>	1..1		
2.10 ...	/// BIC	<BIC>	0..1	HELSFIHHXXX	HELSFIHHXXX

2.10	////Name	<Nm>	0..1	Aktia Bank Abp	Aktia Pankki Oyj eller Aktia Bank Abp som standard
...					

## Saldouppgifter

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinhåll	Kommentar
2.23	/Balance	<Bal>	1..n		Balance-strukturen upprepas 4 gånger eftersom varje saldotyp (OPBD, PRCD, CLBD och CLAV) får sin egen Balance-struktur.  Undantag: Om det är fråga om det första utdraget för avtalet, dvs. slutsaldot för det föregående kontoutdraget inte finns tillgängligt, rapporteras PRCD-saldotypen inte på kontoutdraget.
2.24	//Type	<Tp>	1..1		
2.25	///CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	1..1		
2.26	////Code	<Cd>	1..1	OPBD	OPBD = Startsaldo  PRCD = Slutsaldo för föregående period.  CLBD = Slutsaldo, saldot för sista dagen på kontoutdragsperioden utan limit och täckningsreserveringar.



					CLAV = Disponibelt slutsaldo med limit och täckningsreserveringar.
2.31	//CreditLine	<CdtLine>	0..1		Strukturen förekommer endast om en limit är kopplad till kontot.
2.32	///Included	<Incl>	1..1	True	True = Saldot som rapporteras innehåller limit.  False = Saldot som rapporteras innehåller inte limit.
2.33	///Amount	<Amt>	0..1	EUR1000.00	Limitens belopp. Om en limit är kopplad till kontot, rapporteras det i samband med varje saldotyp även om värdet på elementet <Incl> skulle vara False.
2.34	//Amount	<Amt>	1..1	EUR200.00	Saldobelopp.
2.35	//CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	1..1	CRDT	CRDT = saldot är på plus  DBIT = saldot är på minus
2.36	//Date	<Dt>	1..1		
2.36...	///Date	<Dt>	1..1	2011-06-13	Datum för saldot  OPBD = Första dagen på kontoutdragsperioden i fråga  PRCD = Slutdatum för föregående kontoutdragsperiod

					<p>CLAV = Slutdatum för kontoutdragsperioden i fråga</p> <p>CLBD = Slutdatum för kontoutdragsperioden i fråga.</p>
--	--	--	--	--	--

## Transaktionssammandraget

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinnehåll	Kommentar
2.43	/TransactionsSummary	<TxSummary>	1..1		Om det är fråga om "alltid kontoutdrag" och det inte finns några transaktioner, visar sammandraget noll i fälten för antal och totalbelopp.
2.44	//TotalEntries	<TtlNtries>	1..1		
2.45	///NumberOfEntries	<NbOfNtries>	1..1	30	Antalet transaktioner på kontoutdraget.
2.49	//TotalCreditEntries	<TtlCdtNtries>	1..1		
2.50	///NumberOfEntries	<NbOfNtries>	1..1	15	Antalet insättningar, innehåller korrigeringar av uttag.
2.51	///Sum	<Sum>	1..1	12.27	Insättningarnas totalbelopp,

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinnehåll	Kommentar
					innehåller korrigeringar av uttag.
2.52	//TotalDebitEntries	<TtIDbtNtries>	1..1		
2.53	///NumberOfEntries	<NbOfNtries>	1..1	15	Antalet uttag, innehåller korrigeringar av insättningar.
2.54	///Sum	<Sum>	1..1	1456.10	Uttagens totalbelopp, innehåller korrigeringar av insättningar.

## Transaktioner

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinnehåll	Kommentar
2.76	/Entry	<Ntry>	0..n		Om det är fråga om "alltid kontoutdrag" och det inte finns några transaktioner, skapas ingen <Ntry>-struktur.
2.77	//EntryReference	<NtryRef>	0..1	1	Löpande nummer för transaktionen. Varje transaktion (Entry) på kontoutdraget numreras. Numreringen börjar om från början när ett nytt

					kontoutdrag skapas.
2.78	//Amount	<Amt>	1..1	EUR200.00	Beloppet som registrerats på kontot + valutan, dvs. beloppet av transaktionen i kontots valuta.
2.79	//CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	1..1	DBIT	DBIT = uttag CRDT = insättning utan Ntry/RvslInd-elementet Korrigeringsinsättningar och -uttag med Ntry/RvslInd CRDT + True = Korrigerering av uttag CRDT + True = Korrigerering av insättning
2.80	//ReversalIndicator	<RvslInd>	0..1	true	Berättar om det är fråga om en korrigeringstransaktion. Elementet används endast när dess värde är true, dvs. vid korrigeringstransaktioner.
2.81	//Status	<Sts>	1..1	BOOK	Alltid BOOK
2.82	//BookingDate	<BookgDt>	0..1		
2.82...	//Date	<Dt>	1..1	2017-06-13	Registreringsdag

2.83	//ValueDate	<ValDt>	0..1		
2.83...	///Date	<Dt>	1..1	2017-06-13	Valuteringsdag
2.84	//AccountServicerReference	<AcctSvcrRef>	0..1	FT123456GH78	Arkiveringskod för transaktionen
2.91	//BankTransactionCode	<BkTxCd>	1..1		
2.93	///Domain	<Domn>	0..1		
2.94	////Code	<Cd>	1..1	PMNT	Domain code  PMNT = Payments (betalningar)  LDAS= Loans and deposits (låneamorteringar eller -lyft)  CAMT= Cash Management (Sweeping, topping el.dyl.)  NTAV = not available
2.94	////Family	<Fmly>	1..1		
2.95	////Code	<Cd>	1..1	RCDT	Family code  RCDT =Received Credit Transfers  ICDT =Issued Credit Transfers  MCRD = Merchant Card Transaction – Kreditering från försäljaren  IDDT = Issued Direct Debits

					<p>RDDT = Received Direct Debits</p> <p>CCRD = Customer Card Transactions</p> <p>ICHQ = Issued Cheques</p> <p>MDOP = Miscellaneous Debit Operations</p> <p>MCOP = Miscellaneous Credit Operations</p> <p>ACCB = Account Balancing</p> <p>NTAV = Not available</p>
2.96	/////SubFamilyCode	<SubFmlyCd >	1..1	ESCT	<p>Sub family code</p> <p>ESCT = Sepa Credit Transfer SALA = Sepa Credit Transfer/SALA</p> <p>DMCT = Domestic Credit Transfer NTAV = Not available</p> <p>INTR = Interest OTHR = Other RIMB = Reimbursement PMDD = Direct Debit</p> <p>STDO = Standing Order</p> <p>CHRG = Charges XBCT = Cross Border Credit Transfer</p>

					ZABA = Zero Balancing  SWEP = Sweeping TOPG = Topping
2.97	///Proprietary	<Prtry>	0..1		
2.98	///Code	<Cd>	1..1	710Kontoöverföring	KTO-kod och registreringsförklaring
2.99	///Issuer	<Issr>	0..1	FFFS	Alltid FFFS  FFFS = Federation Finnish Financial Services (Finansbranschens Centralförbund)
2.104	//Amount Details	<AmtDtls>	0..1		Amount details-strukturen används på Ntry-nivå endast vid SEPA-rater som debiteras från ett konto i annan än EUR-valuta där transaktionerna som ingår i samlingsdebitering en specificeras på kontoutdraget. I andra fall ges uppgifterna om möjlig valutaväxling på TxDtls-nivå.
	///Instructed Amount	<InstdAmt>	0..1		
		<Amt>	1		Valuta och belopp som angetts vid uppdraget. Alltid EUR på SEPA-

					samlingsdebitering ar.
	///Transaction Amount	<TxAmt>	0..1		
		<Amt>	1		Valuta för transaktionen och beloppet i kontots valuta.
	///Currency Exchange	<CcyXchg>	0..1		
	////Source Currency	<SrcCcy>	0..1		Betalningens ursprungliga valuta. Alltid EUR på SEPA-samlingsdebitering ar.
	////Target Currency	<TrgtCcy>	0..1		Kontots valuta.
	////Unit Currency	<UnitCcy>	0..1		Valutan som banken använder vid valutaväxling. Alltid EUR.
	////Exchange Rate	<XchgRate>	1		Valutakurs
	////Contract Id	<CtrdtId>	0..1		Kursreferens

### Tilläggsuppgifter för transaktionen

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinhåll	Kommentar
				I	



2.135	//EntryDetails	<NtryDtls>	0..n		
2.136	///Batch	<Btch>	0..1		
2.137	////MessageIdentification	<MsgId>	0..1		<p>Identifieringsuppgift för betalningsmeddelandet, ifall betalaren angivit den.</p> <p>Syns endast för uttag och korrigeringar av uttag.</p>
2.138	////PaymentInformationIdentification	<PmtInfId>	0..1		<p>Identifieringsuppgift för raten, ifall betalaren angivit den.</p> <p>Syns endast för uttag och korrigeringar av uttag.</p>
2.139	////NumberOfTransactions	<NbOfTxs>	0..1		<p>Antalet transaktioner som är kopplade till samlingstransaktionen.</p> <p>Används för Avgående betalningarsamlingsdebiteringar och Ankommande referensbetalningarsamlingsdebiteringar.</p>
2.142	///TransactionDetails	<TxDtls>	0..n		<p>Uppgifter om enskilda transaktioner.</p> <p>För Avgående betalningar-</p>

					transaktioner är datainnehållet beroende på ifall specifikation av transaktioner på kontouttaget avtalats i Avgående betalningar-avtalet eller inte. Om transaktionerna specificeras skapas en TxDtls-struktur för varje betalning som ingått i samlingsdebitering en. Om transaktionerna inte specificeras skapas en TxDts-struktur där man anger uppgifter om samlingsdebitering en.
2.143	////References	<Refs>	0..1		
2.145	/////AccountServicerReference	<AcctSvcrRef>	0..1		<p>Arkiveringskod för transaktionen.</p> <p>För transaktioner som registrerats enskilt anges i detta element samma uppgifter som på Ntry-nivån.</p> <p>Vid specifikationstransaktioner för samlingsdebitering en anges arkiveringskoden för den enskilda transaktionen i fråga. På Ntry-nivån har arkiveringskoden för</p>

					samlingstransaktionen angivits.
2.147	/////InstructionIdentification	<InstrId>	0..1		Uppgifterna som betalaren gett till sig själv i samband med betalningsuppdraget. Förmedlas inte till mottagaren.  Visas endast för uttag ifall uppgifterna har angivits.
2.148	/////EndToEndIdentification	<EndToEndId>	0..1		Identifierande referens för betalarens transaktion (End to end-id) som visas på betalarens kontoutdrag och förmedlas till mottagaren.
2.153	/////Proprietary	<Prtry>	0..1		Används endast vid korttransaktioner och korrigeringstransaktioner.
2.154	/////Type	<Tp>	1..1		Kortnummer vid korttransaktion.  Korrigeringstransaktioner har värdet ORIG.
2.155	/////Reference	<Ref>	1..1		Affärens arkivreferens eller standarden CARD på korttransaktioner.  Ursprunglig arkiveringskod för

					korrigeringstransaktioner.
--	--	--	--	--	----------------------------

### Beloppet för transaktionen

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinhåll	Kommentar
2.156	////AmountDetails	<AmtDtls>	0..1		Närmare uppgifter om penningbeloppet
2.156...	////InstructedAmount	<InstdAmt>	0..1		<InstdAmt> anges endast om valutaväxling är kopplad till transaktionen, dvs. om debiteringskontots valuta är en annan än betalningens valuta.
2.156...	/////Amount	<Amt>	1..1	SEK1000.00	Valutakod (ISO) för betalningen samt belopp
2.156...	////TransactionAmount	<TxAmt>	0..1		Anges alltid
2.156...	/////Amount	<Amt>	1..1	EUR100.00	Valutakod och betalningens penningbelopp (i kontots valuta)
2.156...	/////CurrencyExchange	<CcyXchg>	0..1		Strukturen genereras alltid då valutaväxling är kopplad till transaktionen.
2.156...	/////SourceCurrency	<SrcCcy>	1..1	USD	Betalningens ursprungliga valuta

2.156...	////////TargetCurrency	<TrgtCcy>	0..1	euro	Kontots valuta
2.156...	////////UnitCurrency	<UnitCcy>	0..1	euro	Valutan som banken använder vid valutaväxling.  Alltid EUR
2.156...	////////ExchangeRate	<XchgRate>	1..1	8.148893	Valutakurs
2.156...	////////ContractIdentification	<CtrctId>	0..1	T456789	Kursreferens
2.156...	/////ProprietaryAmount	<PrtryAmt>	0..n		Denna struktur används vid transaktioner som är kopplade till valutaväxling och i vilka valutan för både debiteringskontot och betalningen är någon annan än EUR, t.ex. USD-betalning från SEK-konto. Strukturen upprepas 2 gånger eftersom valutakursen för både kontot och betalningen anges mot EUR.
2.156...	////////Type	<Tp>	1..1	AOS	Alltid AOS
2.156...	////////Amount	<Amt>	1..1	10.45	Motvärde för transaktionen i euro
2.156...	/////CurrencyExchange	<CcyXchg>	0..1		
2.156...	////////SourceCurrency	<SrcCcy>	1..1	USD	Förekomst 1: Debiteringskontots valuta

					Förekomst 2: Betalingens valuta
2.156...	/////TargetCurrency	<TrgtCcy>	0..1	EUR	Alltid EUR
2.156...	/////UnitCurrency	<UnitCcy>	0..1	EUR	Alltid EUR
2.156...	/////ExchangeRate	<XchgRate>	1..1	1,17416	Valutakurs: kursen mellan euro och valutan som växlas.  Förekomst 1:Kontots valuta vs EUR  Förekomst 2: Betalingens valuta vs EUR

### Uppgifterna om parterna

2.199	////RelatedParties	<RltdPties>	0..1		
2.201	/////Debtor	<Dbtr>	0..1		
2.201.. .	/////Name	<Nm>	0..1		Betalarens namn  Visas endast vid insättningar och korrigeringar av dem.
2.201.. .	/////PostalAddress	<PstlAdr>	0..1		

2.201.. .	////////AddressLine	<AdrLine>	0..7		Betalarens adress. Informationen finns endast tillgänglig vid kredittransaktioner när betalningen kommer från en annan bank.
2.201.. .	////////Identification	<Id>	0..1		Endast företagets identifieringskod syns på kontoutdraget.
2.201.. .	////////OrganisationIdentification (OR PrivateIdentification)	<OrgId> <PrvtId>	1..1		
2.201.. .	////////Other	<Othr>	0..n		
2.201.. .	/////////Identification	<Id>	1..1		Betalarens identifikation
2.203	//////UltimateDebtor	<UltmtDbtr>	0..1		Annan betalare
2.203.. .	////////Name	<Nm>	0..1		Namnet på den andra betalaren
2.203.. .	/////////Identification	<Id>	0..1		Endast företagets identifieringskod syns på kontoutdraget.
2.203.. .	/////////OrganisationIdentification	<OrgId>	1..1		
2.203.. .	/////////Other	<Othr>	0..n		
2.203.. .	/////////Identification	<Id>	1..1		Identifieraren för den andra betalaren
2.204	//////Creditor	<Cdtr>	0..1		

2.204.. .	/////Name	<Nm>	0..1		Mottagarens namn  Visas endast vid uttag och korrigeringar av dem, ifall uppgifterna finns.
2.204.. .	/////PostalAddress	<PstlAdr>	0..1		Mottagarens adress  Visas endast vid uttag och korrigeringar av dem, ifall uppgifterna finns.
2.204.. .	/////AddressLine	<AdrLine>	0..7		Adress
2.204.. .	/////CountryOfResidence	<CtryOfRes >	0..1		Landskod för mottagaren  Visas endast vid uttag och korrigeringar av dem, ifall uppgifterna finns.
2.204.. .	/////Identification	<Id>	0..1		Endast företagets identifierare syns på kontoutdraget.
2.204.. .	/////OrganisationIdentification	<Orgld>	1..1		
2.204.. .	/////Other	<Othr>	1..n		
2.204.. .	////////Identification	<Id>	1..1		Mottagarens identifierare
2.205	/////CreditorAccount	<CdtrAcct>	0..1		CdtrAcct-strukturen förekommer endast vid debitttransaktioner och bara om mottagarens konto finns på transaktionen.



2.205..	/////Identification	<Id>	1..1		
2.205..	/////IBAN OR Other	<IBAN> <Othr>	1..1 1..1		Mottagarens konto i IBAN-format
2.205..	/////Identification	<Id>	1..1		Mottagarens konto i annat än IBAN-format
2.205..	/////Type	<Tp>	0..1		Används endast vid transaktioner i vilka betalningsmottagarens konto har ändrats, dvs. betalningen har överförts till ett annat konto än det som angivits på betalningsuppdraget.
2.205..	/////Proprietary	<Prtry>	1..1	ACW C	Ändringen av mottagarens kontonummer i banken rapporteras med koden ACWC (Accepted With Change).
2.206	/////UltimateCreditor	<UltmtCdtr>	[0..1 ]		Slutlig mottagare
2.206..	/////Name	<Nm>	0..1		Den slutliga mottagarens namn
2.206..	/////Identification	<Id>	0..1		Den slutliga mottagarens identifierare. Endast företagets identifierare syns på kontoutdraget.
2.206..	/////OrganisationIdentification	<Orgld>	1..1		

2.206..	////////Other	<Othr>	1..n		
2.206..	////////Identification	<Id>	1..1		Identifierare
2.211	////RelatedAgents	<RltdAgt>	0..1		
2.213	////CreditorAgent	<CdtrAgt>	0..1		Uppgifter om mottagarens bank.
2.213..	////////FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnld>	1..1		
2.213..	////////BIC	<BIC>	0..1		Mottagarens BIC Visas endast vid uttag
	//////// Name	<Nm>	0..1		Namnet på mottagarens bank. Rapporteras endast om BIC-koden för mottagarens bank inte finns på betalningen
	//////// Postal Address	<PstlAdr>	0..1		Adressuppgifterna för mottagarens bank. Rapporteras endast om BIC-koden inte finns på betalningen.
	//////// Country	<Ctry>	0..1		Landskod för mottagarbanken.
	//////// Adress Line	<AdrLine>	0..1		Adress till mottagarens bank.

### Uppgifterna för betalningsorsaken

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinhåll	Kommentar
-------	------------------------	---------	-------	---------------	-----------

2.224	////Purpose	<Purp>	0..1		Kod för betalningsorsaken
2.225	////Code	<Cd>	1..1	SALA	
2.234	////RemittanceInformation	<RmtInf>	0..1		
2.235	/////Unstructured	<Ustrd>	0..n		Fritt formulerat meddelande. Om både ett fritt formulerat och ett strukturerat meddelande angetts på betalningsuppdraget förmedlas endast det strukturerade meddelandet till betalningsmottagaren.
2.236	/////Structured	<Strd>	0..n		Strukturerat meddelande
2.236. ..	/////CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInf>	0..1		Uppgifterna om referensnumret
2.236. ..	/////Type	<Tp>	0..1		
2.236. ..	/////CodeOrPropriety	<CdOrPrtry>	0..1		
2.236. ..	/////Code	<Cd>	1..1	SCOR	SCOR som standard (= strukturerad referens) om transaktionen har ett referensnummer.
2.236. ..	/////Issuer	<Issr>	1..1	ISO	Om referensnumret är i enlighet med den internationella

					referensstandarden ges värdet ISO i detta elementet.
2.236. ..	/////Reference	<Ref>	1..1	1232 RF123456	Referensnummer

### Extended Remittance Information ERI -fakturaspecifikationer

Om uppgifterna för flera fakturor och kreditnotor angetts på transaktionen upprepas <Strd>-strukturen enligt antalet fakturor/kreditnotor.

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinhåll	Kommentar
2.236	/////Structured	<Strd>	0..999		ERI-uppgifter <Strd> upprepas så många gånger som det finns ERI-specifikationer på betalningen
2.237	/////ReferredDocumentInformation	<RfrdDocInf>	0..1		
2.238	/////Type	<Tp>	[0..1]		
2.239	/////CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	[1..1]		
2.240	/////Code	<Cd>	[1..1]	CINV	Värdet är alltid antingen CINV = faktura CREN = kreditnota

2.24 3	////////Number	<Nb>	[0..1]	12345	Fakturanummer
2.24 5	////////ReferredDocumentAmount	<RfrdDocAm t>	[0..1]		
2.25 5	////////RemittedAmount	<RmtdAm>	[0..1]	EUR2500.00	Fakturans belopp. Valutan är alltid EUR.
2.25 6	////////CreditorReferenceInformati on	<CdtrRefInf>	[0..1]		
2.25 7	////////Type	<Tp>	[0..1]		
2.25 8	////////CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	[1..1]		
2.25 9	////////Code	<Cd>	[1..1]	SCOR	När transaktionen har en referens är standarden SCOR
2.26 1	////////Issuer	<Issr>	[0..1]	ISO	Om referensnumret är i enlighet med den internationella referensstandard en ges värdet ISO i detta element.
2.26 2	////////Reference	<Ref>	[0..1]	10197	Referensen för fakturan/kreditno tan
2.26 5	////////AdditionalRemittanceInform ation	<AddtlRmtIn f>	[0..3]	Meddelande	Meddelande för fakturan/kreditno tan

## Mera information

Index	Uppgift om meddelandet	Element	Antal	Exempelinnehåll	Kommentar
2.266	////RelatedDates	<RltdDts>	[0..1]		
2.267	/////AcceptanceDateTime	<AccptncDtTm>	[0..1]	2011-02-11T00:00:00+02:00	Betalningsdagen dvs. debiteringsdagen för betalarens konto  Format: åååå-mm-dd + standard "T" + hh:mm:ss + standard "+02:00"  Tiden visas alltid 00:00:00
2.273	////ReturnInformation	<RtrInf>	[0..1]		Används vid SEPA-betalningar som returneras av betalningsmottagarens bank eller som returneras enligt annulleringsbegäran som är gjord av betalarens bank.
2.273. ..	////Reason	<Rsn>	[0..1]		
2.273. ..	/////Proprietary	<Prtry>	[1..1]		FI: Korjaus SV: Korrigering
2.273. ..	//////AdditionalInformation	<AddtlInf>	[0..n]		FI: Maksunsaajan pankki palauttanut SV: Returnerad av mottagarens bank

## 4 Exempel

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:camt.053.001.02">
  <BkToCstmrStmnt>
    <GrpHdr>
      <MsgId>20180718-78f5bd4ee55e4bf18ef612a23a</MsgId>
      <CreDtTm>2018-07-18T12:40:32+02:00</CreDtTm>
    </GrpHdr>
    <Stmnt>
      <Id>a7a87a4d8f0e449a97676c9aadf850f6</Id>
      <LglSeqNb>1</LglSeqNb>
      <CreDtTm>2018-07-18T12:40:32+02:00</CreDtTm>
      <FrToDt>
        <FrDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</FrDtTm>
        <ToDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</ToDtTm>
      </FrToDt>
      <Acct>
        <Id>
          <IBAN> FI7040550012340999</IBAN>
        </Id>
        <Tp>
          <Cd>CACC</Cd>
        </Tp>
        <Ccy>EUR</Ccy>
        <Nm>Yritystilii Plus luotollinen</Nm>
        <Ownr>
          <Nm>Oy Testiyritys Ab</Nm>
          <Id>
            <OrgId>
              <Othr>
                <Id>123456789</Id>
                <SchmeNm>
                  <Cd>BANK</Cd>
                </SchmeNm>
              </Othr>
            </OrgId>
          </Id>
        </Ownr>
        <Svcr>
          <FinInstnId>
```

```

        <BIC>HELSFIHHXXX</BIC>
        <Nm>Aktia Pankki Oyj</Nm>
    </FinInstnId>
</Svcr>
</Acct>
<Bal>
    <Tp>
        <CdOrPrtry>
            <Cd>OPBD</Cd>
        </CdOrPrtry>
    </Tp>
    <CdtLine>
        <Incl>>false</Incl>
        <Amt Ccy="EUR">150000.00</Amt>
    </CdtLine>
    <Amt Ccy="EUR">1371372.96</Amt>
    <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
    <Dt>
        <Dt>2018-07-17+02:00</Dt>
    </Dt>
</Bal>
<Bal>
    <Tp>
        <CdOrPrtry>
            <Cd>PRCD</Cd>
        </CdOrPrtry>
    </Tp>
    <CdtLine>
        <Incl>>false</Incl>
        <Amt Ccy="EUR">150000.00</Amt>
    </CdtLine>
    <Amt Ccy="EUR">1371372.96</Amt>
    <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
    <Dt>
        <Dt>2018-07-16+02:00</Dt>
    </Dt>
</Bal>
<Bal>
    <Tp>
        <CdOrPrtry>
            <Cd>CLBD</Cd>
        </CdOrPrtry>
    </Tp>
    <CdtLine>
        <Incl>>false</Incl>
        <Amt Ccy="EUR">150000.00</Amt>
    </CdtLine>
    <Amt Ccy="EUR">1365789.20</Amt>
    <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
    <Dt>
        <Dt>2018-07-17+02:00</Dt>
    </Dt>

```



```

</Bal>
<Bal>
  <Tp>
    <CdOrPrtry>
      <Cd>CLAV</Cd>
    </CdOrPrtry>
  </Tp>
  <CdtLine>
    <Incl>true</Incl>
    <Amt Ccy="EUR">150000.00</Amt>
  </CdtLine>
  <Amt Ccy="EUR">1515789.20</Amt>
  <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
  <Dt>
    <Dt>2018-07-17+02:00</Dt>
  </Dt>
</Bal>
<TxSummary>
  <TtlNtries>
    <NbOfNtries>5</NbOfNtries>
  </TtlNtries>
  <TtlCdtNtries>
    <NbOfNtries>2</NbOfNtries>
    <Sum>975.90</Sum>
  </TtlCdtNtries>
  <TtlDbtNtries>
    <NbOfNtries>3</NbOfNtries>
    <Sum>6559.66</Sum>
  </TtlDbtNtries>
</TxSummary>
<Ntry>
  <NtryRef>1</NtryRef>
  <Amt Ccy="EUR">500.00</Amt>
  <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
  <Sts>BOOK</Sts>
  <BookgDt>
    <Dt>2018-07-17</Dt>
  </BookgDt>
  <ValDt>
    <Dt>2018-07-17</Dt>
  </ValDt>
  <AcctSvcrRef>FT18198FZ0Y8</AcctSvcrRef>
  <BkTxCd>
    <Domn>
      <Cd>PMNT</Cd>
      <Fmly>
        <Cd>RCDT</Cd>
        <SubFmlyCd>ESCT</SubFmlyCd>
      </Fmly>
    </Domn>
  <Prtry>
    <Cd>710 Tilisiirto</Cd>
  </Prtry>
</BkTxCd>
</Ntry>

```

```

        <Issr>FFFS</Issr>
    </Prtry>
</BkTxCd>
<NtryDtls>
    <TxDtls>
        <Refs>
            <AcctSvcrRef>FT18198FZ0Y8</AcctSvcrRef>
            <EndToEndId>123456789-0123</EndToEndId>
        </Refs>
        <AmtDtls>
            <TxAmt>
                <Amt Ccy="EUR">500.00</Amt>
            </TxAmt>
        </AmtDtls>
        <RltdPties>
            <Dbtr>
                <Nm>Maija Maksaja</Nm>
                <Id>
                    <Orgld>
                        <Othr>
                            <Id>999999-8</Id>
                        </Othr>
                    </Orgld>
                </Id>
            </Dbtr>
            <UltmtDbtr>
                <Nm>Aapo Alkuperäinen maksaja</Nm>
            </UltmtDbtr>
            <Cdtr>
                <Id>
                    <Orgld>
                        <Othr>
                            <Id>888888-9</Id>
                        </Othr>
                    </Orgld>
                </Id>
            </Cdtr>
            <UltmtCdtr>
                <Nm>Yritys X</Nm>
            </UltmtCdtr>
        </RltdPties>
        <RmtInf>
            <Ustrd>Osasuoritus laskuun numero 579-1115</Ustrd>
        </RmtInf>
        <RltdDts>
            <AcptncDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</AcptncDtTm>
        </RltdDts>
    </TxDtls>
</NtryDtls>
</Ntry>
<Ntry>
    <NtryRef>2</NtryRef>

```

```

<Amt Ccy="EUR">5499.66</Amt>
<CdtDbtInd>DBIT</CdtDbtInd>
<Sts>BOOK</Sts>
<BookgDt>
  <Dt>2018-07-17</Dt>
</BookgDt>
<ValDt>
  <Dt>2018-07-17</Dt>
</ValDt>
<AcctSvcrRef>FT18198TZBDY</AcctSvcrRef>
<BkTxCd>
  <Domn>
    <Cd>PMNT</Cd>
    <Fmly>
      <Cd>ICDT</Cd>
      <SubFmlyCd>SALA</SubFmlyCd>
    </Fmly>
  </Domn>
  <Prtry>
    <Cd>701 Lähtevät maksut, SALA</Cd>
    <Issr>FFFS</Issr>
  </Prtry>
</BkTxCd>
<NtryDtls>
  <Btch>
    <MsgId>15645r465effe5646e-13e4w56</MsgId>
    <PmtInflId>e4w547r412-542ew4rw5</PmtInflId>
    <NbOfTxS>2</NbOfTxS>
  </Btch>
  <TxDtls>
    <Refs>
      <AcctSvcrRef>FT18198TZBDY</AcctSvcrRef>
    </Refs>
    <AmtDtls>
      <TxAmt>
        <Amt Ccy="EUR">5499.66</Amt>
      </TxAmt>
    </AmtDtls>
    <RmtInf>
      <Ustrd>Lähtevät maksut 2 kpl</Ustrd>
      <Ustrd>e4w547r412-542ew4rw5</Ustrd>
    </RmtInf>
    <RltdDts>
      <AcctncDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</AcctncDtTm>
    </RltdDts>
  </TxDtls>
</NtryDtls>
</Ntry>
<Ntry>
  <NtryRef>3</NtryRef>
  <Amt Ccy="EUR">60.00</Amt>
  <CdtDbtInd>DBIT</CdtDbtInd>

```

```

<Sts>BOOK</Sts>
<BookgDt>
  <Dt>2018-07-17</Dt>
</BookgDt>
<ValDt>
  <Dt>2018-07-17</Dt>
</ValDt>
<AcctSvcrRef>FT18198Y03M5</AcctSvcrRef>
<BkTxCd>
  <Domn>
    <Cd>PMNT</Cd>
    <Fmly>
      <Cd>ICDT</Cd>
      <SubFmlyCd>ESCT</SubFmlyCd>
    </Fmly>
  </Domn>
  <Prtry>
    <Cd>702 Lähtevät maksut</Cd>
    <Issr>FFFS</Issr>
  </Prtry>
</BkTxCd>
<NtryDtls>
  <Btch>
    <MsgId>03e50ca68be344cba0209c3a0a9b9ad3</MsgId>
    <PmtInflId>4870-9ec8-1d5bc28a8d22-1</PmtInflId>
    <NbOfTxes>3</NbOfTxes>
  </Btch>
  <TxDtls>
    <Refs>
      <AcctSvcrRef>FT18198K9F3S</AcctSvcrRef>
      <InstrId>449d-ba9b-4da7312c3425-1-1</InstrId>
      <EndToEndId>4e9d-95dd-90bfa4e3c62d-1-1</EndToEndId>
    </Refs>
    <AmtDtls>
      <TxAmt>
        <Amt Ccy="EUR">10.00</Amt>
      </TxAmt>
    </AmtDtls>
    <RltdPties>
      <Dbtr>
        <Id>
          <OrgId>
            <Othr>
              <Id>010841591</Id>
            </Othr>
          </OrgId>
        </Id>
      </Dbtr>
      <Cdtr>
        <Nm>Maksunsaaja 1</Nm>
      </Cdtr>
      <CdtrAcct>

```

```

        <Id>
            <IBAN> FI8431321000001234</IBAN>
        </Id>
        <Tp>
            <Prtry>ACWC</Prtry>
        </Tp>
    </CdtrAcct>
</RltdPties>
<RltdAgts>
    <CdtrAgt>
        <FinInstnId>
            <BIC>HANDFIHH</BIC>
        </FinInstnId>
    </CdtrAgt>
</RltdAgts>
<RmtInf>
    <Ustrd>Maksun viesti</Ustrd>
</RmtInf>
<RltdDts>
    <AcceptncDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</AcceptncDtTm>
</RltdDts>
</TxDtIs>
<TxDtIs>
    <Refs>
        <AcctSvcrRef>FT18198HQ3WX</AcctSvcrRef>
        <InstrId>449d-ba9b-4da7312c3425-1-2</InstrId>
        <EndToEndId>4e9d-95dd-90bfa4e3c62d-1-2</EndToEndId>
    </Refs>
    <AmtDtIs>
        <TxAmt>
            <Amt Ccy="EUR">20.00</Amt>
        </TxAmt>
    </AmtDtIs>
    <RltdPties>
        <Dbtr>
            <Id>
                <OrgId>
                    <Othr>
                        <Id>010841591</Id>
                    </Othr>
                </OrgId>
            </Id>
        </Dbtr>
    </Cdtr>
        <Nm>Maksunsaaja 2</Nm>
    </Cdtr>
    <CdtrAcct>
        <Id>
            <IBAN>FI1640550012345678</IBAN>
        </Id>
        <Tp>
            <Prtry>ACWC</Prtry>

```

```

        </Tp>
    </CdtrAcct>
</RltdPties>
<RltdAgts>
    <CdtrAgt>
        <FinInstnId>
            <BIC>HELSEFIHHXXX</BIC>
        </FinInstnId>
    </CdtrAgt>
</RltdAgts>
<RmtInf>
    <Strd>
        <CdtrRefInf>
            <Tp>
                <CdOrPrtry>
                    <Cd>SCOR</Cd>
                </CdOrPrtry>
            </Tp>
            <Ref>1232</Ref>
        </CdtrRefInf>
    </Strd>
</RmtInf>
<RltdDts>
    <AcctncDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</AcctncDtTm>
</RltdDts>
</TxDtIs>
<TxDtIs>
    <Refs>
        <AcctSvcrRef>FT18198M15GB</AcctSvcrRef>
        <InstrId>449d-ba9b-4da7312c3425-1-3</InstrId>
        <EndToEndId>4e9d-95dd-90bfa4e3c62d-1-3</EndToEndId>
    </Refs>
    <AmtDtIs>
        <TxAmt>
            <Amt Ccy="EUR">30.00</Amt>
        </TxAmt>
    </AmtDtIs>
</RltdPties>
    <Dbtr>
        <Id>
            <OrgId>
                <Othr>
                    <Id>010841591</Id>
                </Othr>
            </OrgId>
        </Id>
    </Dbtr>
    <UltmtDbtr>
        <Nm>Ultimate Testiyritys Oy</Nm>
        <Id>
            <OrgId>
                <Othr>

```

```

                <Id>123456-7</Id>
            </Othr>
        </Orgld>
    </Id>
</UltmtDbtr>
<Cdtr>
    <Nm>Maksunsaaja 3</Nm>
    <PstlAdr>
        <AdrLine>Kaivokatu 1, Helsinki</AdrLine>
    </PstlAdr>
    <Id>
        <Orgld>
            <Othr>
                <Id>033330-00</Id>
            </Othr>
        </Orgld>
    </Id>
    <CtryOfRes>FI</CtryOfRes>
</Cdtr>
<CdtrAcct>
    <Id>
        <IBAN>FI5640550098765432</IBAN>
    </Id>
</CdtrAcct>
<UltmtCdtr>
    <Nm>Ultimate Maksunsaaja 3</Nm>
</UltmtCdtr>
</RltdPties>
<RltdAgts>
    <CdtrAgt>
        <FinInstnld>
            <BIC>HELSEFIHHXXX</BIC>
        </FinInstnld>
    </CdtrAgt>
</RltdAgts>
<RmtInf>
    <Ustrd>Maksu jossa ERI-laskuerittelyjä</Ustrd>
    <Strd>
        <RfrdDocInf>
            <Tp>
                <CdOrPrtry>
                    <Cd>CINV</Cd>
                </CdOrPrtry>
            </Tp>
        </RfrdDocInf>
        <RfrdDocAmt>
            <RmtdAmt Ccy="EUR">40.00</RmtdAmt>
        </RfrdDocAmt>
        <CdtrRefInf>
            <Tp>
                <CdOrPrtry>
                    <Cd>SCOR</Cd>
            </Tp>
        </CdtrRefInf>
    </Strd>
</RmtInf>

```

```

        </CdOrPrtry>
    </Tp>
    <Ref>134654694</Ref>
</CdtrRefInf>
</Strd>
<Strd>
    <RfrdDocInf>
        <Tp>
            <CdOrPrtry>
                <Cd>CREN</Cd>
            </CdOrPrtry>
        </Tp>
    </RfrdDocInf>
    <RfrdDocAmt>
        <CdtNoteAmt Ccy="EUR">7.00</CdtNoteAmt>
    </RfrdDocAmt>
    <CdtrRefInf>
        <Tp>
            <CdOrPrtry>
                <Cd>SCOR</Cd>
            </CdOrPrtry>
            <Issr>ISO</Issr>
        </Tp>
        <Ref>RF4512357</Ref>
    </CdtrRefInf>
</Strd>
<Strd>
    <RfrdDocInf>
        <Tp>
            <CdOrPrtry>
                <Cd>CREN</Cd>
            </CdOrPrtry>
        </Tp>
        <Nb>987654</Nb>
    </RfrdDocInf>
    <RfrdDocAmt>
        <CdtNoteAmt Ccy="EUR">3.00</CdtNoteAmt>
    </RfrdDocAmt>
</Strd>
</RmtInf>
<RltdDts>
    <AcceptncDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</AcceptncDtTm>
</RltdDts>
</TxDtIs>
</NtryDtIs>
</Ntry>
<Ntry>
    <NtryRef>4</NtryRef>
    <Amt Ccy="EUR">1000.00</Amt>
    <CdtDbtInd>DBIT</CdtDbtInd>
    <Sts>BOOK</Sts>
    <BookgDt>

```



<Dt>2018-07-17</Dt>  
 </BookgDt>  
 <ValDt>  
 <Dt>2018-07-17</Dt>  
 </ValDt>  
 <AcctSvcrRef>FT18198YKSDB</AcctSvcrRef>  
 <BkTxCd>  
 <Domn>  
 <Cd>PMNT</Cd>  
 <Fmly>  
 <Cd>ICDT</Cd>  
 <SubFmlyCd>XBCT</SubFmlyCd>  
 </Fmly>  
 </Domn>  
 <Prtry>  
 <Cd>770 Ulkomaan tilisiirto</Cd>  
 <Issr>FFFS</Issr>  
 </Prtry>  
 </BkTxCd>  
 <NtryDtls>  
 <Btch>  
 <MsgId>213413e4rwe2we313qw</MsgId>  
 <PmtInflId>41b9-b799-5030cda201ca-1</PmtInflId>  
 </Btch>  
 <TxDtls>  
 <Refs>  
 <AcctSvcrRef>FT18198YKSDB</AcctSvcrRef>  
 <InstrId>42ab-8c84-2052144606af-1-1</InstrId>  
 <EndToEndId>NOTPROVIDED</EndToEndId>  
 </Refs>  
 <AmtDtls>  
 <TxAmt>  
 <Amt Ccy="EUR">1000.00</Amt>  
 </TxAmt>  
 </AmtDtls>  
 <RltdPties>  
 <Cdtr>  
 <Nm>Company XYZ Ltd</Nm>  
 <PstlAdr>  
 <AdrLine>Istiklal Caddesi N:o 1456  
 IstanbulTR</AdrLine>  
 </PstlAdr>  
 <CtryOfRes>TR</CtryOfRes>  
 </Cdtr>  
 <CdtrAcct>  
 <Id>  
 <IBAN>TR720001500158048013999643</IBAN>  
 </Id>  
 </CdtrAcct>  
 </RltdPties>  
 <RltdAgts>  
 <CdtrAgt>

```

                <FinInstnId>
                    <BIC>TVBATR2AXXX</BIC>
                </FinInstnId>
            </CdtrAgt>
        </RltdAgt>
    <RmtInf>
        <Ustrd>Invoice 7576</Ustrd>
    </RmtInf>
    <RltdDts>
        <AcctncDtTm>2018-07-17T00:00:00+02:00</AcctncDtTm>
    </RltdDts>
</TxDtls>
</NtryDtls>
</Ntry>
<Ntry>
    <NtryRef>5</NtryRef>
    <Amt Ccy="EUR">475.90</Amt>
    <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
    <Sts>BOOK</Sts>
    <BookgDt>
        <Dt>2018-07-17</Dt>
    </BookgDt>
    <ValDt>
        <Dt>2018-07-17</Dt>
    </ValDt>
    <AcctSvcrRef>S1807175E5YQLI9FMM</AcctSvcrRef>
    <BkTxCd>
        <Domn>
            <Cd>PMNT</Cd>
            <Fmly>
                <Cd>RCDT</Cd>
                <SubFmlyCd>ESCT</SubFmlyCd>
            </Fmly>
        </Domn>
        <Prtry>
            <Cd>705 Saapuvat viitemaksut</Cd>
            <Issr>FFFS</Issr>
        </Prtry>
    </BkTxCd>
    <NtryDtls>
        <Btch>
            <NbOfTx>2</NbOfTx>
        </Btch>
        <TxDtls>
            <Refs>
                <AcctSvcrRef>S1807175E5YQLI9FMM</AcctSvcrRef>
            </Refs>
            <AmtDtls>
                <TxAmt>
                    <Amt Ccy="EUR">475.90</Amt>
                </TxAmt>
            </AmtDtls>
        </TxDtls>
    </NtryDtls>
</Ntry>

```

```
<RmtInf>
  <Ustrd>SAAPUVAT VIITEMAKSUT</Ustrd>
</RmtInf>
</TxDtIs>
</NtryDtIs>
</Ntry>
</Stmnt>
</BkToCstmrStmnt>
</Document>
```