



SEB duomenų apsikeitimo formato pagal ISO 20022 XML standarto pranešimus naudojimo taisyklės

Versija 2.5 (įsigalioja nuo 2017 11 19)

Dokumento versijų istorija

Versija	Data	Pakeitimai
1.21	2013-09-19	Removed unused fields from Payment status report
1.22	2013-09-23	Added LITAS-ESIS field mapping for payments
1.23	2013-10-14	Merged two versions Removed irrelevant BOL comments Removed Sender column from statement Fixed notification sheet structure to match statement Added mokesis and taresis columns to payment sheet fixed LITAS-ESIS column for statement and notification - it now contains only field number
	2013-12-09	Added field numbers to payment status table
1.24	2013-03-28	Updated LITAS-ESIS map (statement, notification)
1.25	2013-05-08	Updated LITAS-ESIS map (statement, notification)
1.26	2014-06-19	Small fixes to match LT LITAS-ESIS map
1.27	2014-12-15	Updated pain.001.001.03 field [2.9 <SvcLvl> <Cd>] usage after EURO introduction in Lithuania (Jan 1, 2015) Fixed pain.001.001.03 field [2.30 <PmtId> <EndToEndId>] description
2.0	2015-06-12	pain.001 format description was upgraded according specific SEPA rules.
2.1	2015-07-01	pain.001 and camt.053 messages description was upgraded with specific SEB usage.
2.2	2015-11-09	Added new fields to pain.001 and camt.053 messages. Updated field CreditTransfertransactionInformation usage. Merged SEB Gateway and Payment file upload service descriptions. Added descriptions of other messages and explained specific rules of SEB.
2.3	2016-07-29	Updated description of 4.2 Consolidated (salary) payments
2.4	2016-10-01	Updated pain.001.001.03 field [2.3 <BtchBookg>] description. Updated description of 4.2 Consolidated (salary) payments. Removed mokesis, taresis and acc columns in payment, statement and notification sheets.
2.5	2017-11-19	Updated pain.001.001.03 message: 1. <CtrlSum> element becomes mandatory in <GrpHdr> and <PmtInf> information level. 2. <NbOfTx> element becomes mandatory in <PmtInf> information level.

Turinys

		Puslapio nr.
1.	Dokumento paskirtis	4
2.	Bendroji informacija	5
3.	Naudojamos raidės ir simboliai	6
4.	Kredito pervedimo inicijavimas (pain.001.001.003 Customer Credit Transfer Initiation)	8
4.1	Skubūs mokėjimų nurodymai	25
4.2	Darbo užmokesčio (grupinis) pervedimas	25
4.3	Mokėjimai į mokesčių administratoriaus sąskaitas	25
5.	Pranešimas apie mokėjimo būseną (pain.002.001.003 Payment Status Report)	26
6.	Balansas (camt.052.001.002 Balance)	32
7.	Sąskaitos išrašas (camt.053.001.002 Statement)	33
8.	Informavimo pranešimas (camt.054.001.002 Notification)	45
9.	Balanso užklausa (camt.060.001.002 Balance request)	55
10.	SEB LT operacijų tipai	57
11.	Pranešimų pavyzdžiai	59

1. Dokumento paskirtis

Šis dokumentas sukurtas siekiant paaiškinti ISO 20022 XML pildymo ir naudojimo taisykles SEB banke.

Dokumentas parentas Lietuvos banko patvirtintomis ISO 20022 XML standarto pranešimų naudojimo taisyklėmis ir LITAS-EISIS duomenų formato konversijos į ISO 20022 standarto pranešimų formatus gairėmis (http://www.sepa.lt/sepa_dokumentai) bei papildytas SEB specifinėmis formato naudojimo taisyklėmis.

Mokėjimų iniciatoriui mokėjimo nurodymuose pateikus šiame dokumente neaprašytus arba šiame dokumente aprašytų tipų pranešimuose nenaudojamus laukus, jų reikšmės gali būti ignoruojamos arba mokėjimo nurodymas laikomas klaidingu.

2. Bendra infomacija

SEB banko pranešimų formatų aprašymuose naudojami elementai:

Indeksas	Nurodo indeksą, naudojamą prie atitinkamo struktūros elemento ISO 20022 XML standarte.
Pranešimo laukai	Lauko pavadinimas ir pranešimo struktūros lygis, kuriame šis laukas naudojamas.
Privalomumas	Nurodomas lauko privalomus, galimas pasikartojimų skaičius pranešime ir alternatyvaus naudojimo taisyklė. Pirmas skaitmuo nurodo, ar laukas yra privalomas: 0 - laukas neprivalomas, 1- laukas privalomas. Antras skaitmuo nurodo galimą laukų pasikartojimo kiekį pranešime: 1 - galimas tik vienas toks laukas pranešime, 2 - galimi du laukai, n - galimas neribotas pasikartojimų skaičius. „Or“ nurodo, kad galimas tik vienas iš alternatyvių pasirinkimų. Pvz. [0..1] - neprivalomas laukas, kurį galima pranešime naudoti tik kartą; [1..1] - privalomas laukas; [0..n] - neprivalomas laukas, kurį galima naudoti neribotą skaičių kartų. Priešai „SEPA“ ir „International“ reiškia, kad tam pačiam laukui taikomi skirtingi apribojimai, priklausomai nuo to, ar pranešimas susijęs su SEPA, ar tarptautiniu mokėjimu. Jeigu priešai nėra - taisyklė taikoma visais atvejais vienoda.
Tipas	Nurodo leidžiamas duomenų reikšmes ir formatus.
Aprašymas	Trumpas paaiškinimas, kaip naudojamas atitinkamas ISO20022 XML formato laukas, kokios galimos reikšmės ir specifinės pildymo taisyklės.
SEPA	Paaiškina, kokios lauko pildymo sąlygos ar galimos reikšmės SEPA mokėjimo nurodymų atveju.
International	Paaiškina, kokios lauko pildymo sąlygos ar galimos reikšmės tarptautinių mokėjimo nurodymų atveju.

Pakeitimas

- pažymėti atlikti pakeitimai, lyginant su ankstesne formato versija.

SEB nenaudojamas

- pažymėti SEB nenaudojami pranešimo formato laukai.

Naudojamų ISO 20022 pranešimų rūšis	Interneto bankas	SEB „Gateway“
<i>Payments (pain.001.001.03 Custom credit Transfer Initiation)</i>	+	+
<i>Account Statement (camt.053.001.02 Statement2)</i>	+	+
<i>Payment status report (pain.002.001.03 Paymet Status Report)</i>		+
<i>Notification (camt.054.001.02 Notification)</i>		+
<i>Balance request (camt.060.001.02 Balance request)</i>		+
<i>Balance report (camt.052.001.02 Balance)</i>		+

3. Naudojamos raidės ir simboliai

[SEPA mokėjimo nurodymuose į kitas šalis ir tarptautiniuose mokėjimo nurodymuose](#) naudojamos raidės ir simboliai:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
0123456789
/ - ? : () . , ' +
Space

[SEPA mokėjimo nurodymuose Lietuvoje į kitus bankus](#) naudojamos raidės ir simboliai:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ąęėįšųūž
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
ĄĘĖĮŠŲŪŽ
0123456789
/ - ? : () . , ' +
Space

[Mokėjimo nurodymuose į SEB banko sąskaitas](#) naudojamos raidės ir simboliai:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ąčęėįšųūž
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
ĄČĘĖĮŠŲŪŽ
0123456789
/ - ? : () . , ' + ! " # \$ % * ; @ [] _ ` | = „“
Space

Visuose SEB mokėjimo nurodymuose priimami raidės ir simboliai, kurie priklausomai nuo mokėjimo nurodymo rūšies, gali būti pakeičiami pagal žemiau nurodytas taisykles:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ąčęėįšųūž
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
ĄČĘĖĮŠŲŪŽ
õ ä ü ã ë ğ ĩ ķ ļ ņ

Ō Ä Ö Ü Ā Ē Ģ Ķ Ļ Ņ
 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
 / - ? : () . , ' + ! " # \$ % * ; @ [] _ ` | = , „
 Space

Simbolių **konvertavimas**, kai pateikiami atitinkamame mokėjimo nurodyme nenaudotini simboliai:

Simbolis	Keičiamas į
À	A
á	a
Ā	C
č	c
Ē	E
ē	e
Ē	E
ē	e
Ī	I
ī	i
Š	S
š	s
Ū	U
ū	u
Ū	U
ū	u
Ž	Z
ž	z
!	.
"	skip
\$.
%	.
*	.
#	.
:	.
;	.
@	.
[(
])
_	-

Simbolis	Keičiamas į
'	'
	/
=	.
Ō	O
ō	o
Ā	A
ā	a
Ö	O
ö	o
Ū	U
ü	u
Ā	A
ā	a
Ē	E
ē	e
Ģ	G
ģ	g
Ī	I
ī	i
Ķ	K
ķ	k
Ļ	L
ļ	l
Ņ	N
ņ	n
"	skip
"	skip

4. Kredito pervedimo inicijavimas (pain.001.001.003 Customer Credit Transfer Initiation)

Žinučių tipas, naudojamas mokėjimo nurodymams formuoti.

Pranešimą siunčia klientas bankui.

Šio tipo pranešimai naudojami SEB Gateway paslaugoje ir SEB interneto banko mokėjimo failo įkėlimo funkcijoje.

Formato aprašymas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	<i>Message root</i>	<CstmrCdtTrfInitn>	[1..1]			
1.0	+ GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	Component (GroupHeader32)	Savybių visuma, bendra visoms atskiroms operacijoms, nurodytoms pranešime.	
1.1	++MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	Generuojamas automatiškai ir turi unikaliai identifikuoti rinkinį. Jei rinkinys siunčiamas antrą (ar daugiau) kartą, reikšmė privalo skirtis. „Taškas į tašką“ nuoroda, kurią priskyre pranešimą inicijuojanti šalis ir yra išsiųsta kitai mokėjimo grandinėje esančiai šaliai, siekiant identifikuoti pranešimą. Pranešimą inicijuojanti šalis privalo įsitikinti, kad „Message Identification“ yra (bus) unikalus per visą galiojimo laikotarpį.	
1.2	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Data ir laikas, kada pranešimas buvo sukurtas.	
1.6	++NumberOfTransactions	<NbOfTxS>	[1..1]	Max15NumericText	Individualių operacijų skaičius (laukų „CreditTransferTransactionInformation“ skaičius).	
1.7	++ControlSum	<CtrlSum>	[1..1]	DecimalNumber	Bendra operacijų suma (nepriklauso nuo valiutos). „CreditTransferTransactionInformation\Amount\InstructedAmount“ reikšmių suma. Galimi tik du skaitmenys dešimtainėmis dalimis.	
1.8 +	++InitiatingParty	<InitgPty>	[1..1]	Component - (PartyIdentification32)	Mokėjimą inicijuojančio fizinio asmens, finansų įstaigos arba juridinio asmens identifikacija.	
	+++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text (International) Max70Text (SEPA)	Fizinio asmens, finansinės įstaigos arba juridinio asmens, kuris inicijuoja pinigų pervedimą iš mokėtojo sąskaitos, atpažinimas. Lauko ilgis ribojamas iki 70 simbolių.	
	+++Identification	<Id>	[0..1]	Choice Component (Party6Choice)	Mokėjimą inicijuojančios šalies identifikatoriaus rodinys.	SEB nenaudojamas
	++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	Dalis, kurioje aprašytas mokėjimą inicijuojančio juridinio asmens, identifikatorius. Jis nebus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik arba „BICorBEI“, arba „Other“ lauką.	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	{{Or [0..1]}}	AnyBICIdentifier	Finansinės įstaigos identifiuoti gali būti naudojamas BIC (angl. <i>Business Identifier Codes</i>) pagal ISO 9362 standartą. Nefinansų įstaigoms gali būti naudojamas BEI (angl. <i>Business Entity Identifier</i>).	
	+++++Other	<Othr>	[0..1] Or}}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Identifikatoriaus reikšmė	
	++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}	Code	Identifikatoriaus pavadinimas, galimas iš išvardinto ISO 20022 išorinių kodų sąrašo: TXID – PVM mokėtojo kodas, COID – įmonės registracijos numeris, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje.	
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text	SEB nenaudojamas	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	Dalis, kurioje aprašytas mokėjimą inicijuojančio fizinio asmens identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik vieną „DateAndPlaceOfBirth“ arba „Other“ reikšmę.	SEB nenaudojamas
	++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	{{Or [0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	Gimimo datos ir vietos informacija	SEB nenaudojamas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Gimimo data	SEB nenaudojamas
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gimimo miestas	SEB nenaudojamas
	+++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gimimo šalies kodas pagal ISO 3166, dviejų raidžių kodas	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..1] Or}}	Component		SEB nenaudojamas
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text		SEB nenaudojamas
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]	Code	Identifikatoriaus pavadinimas, galimas iš išvardinto ISO 20022 išorinių kodų sąrašo: NIDN – asmens kodas, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje, DRLC – vairuotojo pažymėjimo numeris, SOSE – socialinio draudimo numeris, CCPT – paso numeris, EMPL – darbo pažymėjimo numeris, TXID – VMI priskirtas kodas, ARNU – socialinio draudimo numeris asmens, neturintio leidimo nuolat gyventi šalyje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
1.9+	+++ForwardingAgent	<FwdgAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	Finansų institucija, kuri gauna mokėjimo nurodymą iš mokėjimą inicijuojančio fizinio asmens, finansų įstaigos arba juridinio asmens, ir persiunčia sekančiam mokėjimo grandinės dalyviams.	SEB nenaudojamas
	++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)		SEB nenaudojamas
	+++++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier		SEB nenaudojamas
2.0	+PaymentInformation	<PmtInf>	[1..n]	Component (PaymentInstructionInformation3)	Informacija apie mokėjimo nurodymą.	
2.1	++PaymentInformationIdentification	<PmtInfId>	[1..1]	Max35Text	Nuoroda, sukurta siunčiančios šalies, kuri identifikuoja mokėjimo nurodymo informacijos bloką.	
					Generuojamas automatiškai išlaikant unikalumą siunčiant visus paketus. Jei pavedimai siunčiami antrą (ar daugiau) kartą, reikšmė privalo skirtis.	Šio lauko reikšmė turėtų būti 128 bit UUID numeris, pateiktas kaip Base 16 koduota simbolių seka. Turi būti unikali kiekviename mokėjimo nurodyme.
2.2	++PaymentMethod	<PmtMtd>	[1..1]	Code	Mokėjimo nurodymą apibūdinantis kodas. Leistina reikšmė tik TRF.	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
2.3	++BatchBooking	<BtchBookg>	[0..1]	BatchBookingIndicator	Parodo, ar pranešimą inicijuojanti šalis reikalauja atskiro debeto arba kredito įrašo kiekvienai atskirai operacijai, ar vykdoma kredito arba debeto operacija visai paketo operacijų sumai. Galima reikšmė „true“ arba „false“. „true“ atveju kredito pervedimas apdorojamas kaip vieningas darbo užmokesčio (grupinis) pervedimas, o „false“ atveju – kaip atskiras kredito pervedimas.	
2.4	++NumberOfTransactions	<NbOfTxs>	[0..1] International [1..1] SEPA	Max15NumericText	Reikšmė turi būti lygi „CreditTransferTransactionInformation“ laukų reikšmių, esančių „PaymentInformation“ struktūroje, sumai.	
2.5	++ControlSum	<CtrlSum>	[0..1] International [1..1] SEPA	DecimalNumber	„PaymentInformation“ struktūroje esančių mokėjimų sumos kontrolinis skaičius. „CreditTransferTransactionInformation/Amount/InstructedAmount“ reikšmių suma.	
2.6	++PaymentTypeInformation	<PmtTpInf>	[0..1]	Component (PaymentTypeInformation19)	Nurodant operacijos tipą, „PaymentTypeInformation“ elementą rekomenduojama naudoti „PaymentInformation“, o ne „CreditTransferTransactionInformation“ struktūroje. Jei užpildyti abu laukai, naudojama „CreditTransferTransactionInformation“ lauko reikšmė.	
2.8	+++ServiceLevel	<SvcLvl>	[0..1]	Choice Component (ServiceLevel8Choice)	Mokėjimo prioritetas	
2.9	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalServiceLevel1Code	Leistina reikšmė tik „SEPA“. Labai skubūs pervedimai eurais nuo 2016 01 01 bus vykdomi kaip labai skubūs tarptautiniai, nurodžius SDVA reikšmę „ServiceLevel/Code“ lauke.	Galimos reikšmės: "NURG" = normalus; "URGP" = skubus; "SDVA" = labai skubus. Labai skubūs pervedimai eurais nuo 2016 01 01 bus vykdomi kaip labai skubūs tarptautiniai, nurodžius SDVA reikšmę „ServiceLevel/Code“ lauke. Jeigu lauko „PaymentInformation/PaymentTypeInformation/ServiceLevel/Code“ reikšmė nesutampa su lauko „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/PaymentTypeInformation/ServiceLevel/Code“ reikšmei, vadovaujasi pastarąja.
2.14	+++CategoryPurpose	<CtgyPurp>	[0..1]	Choice Component (CategoryPurpose1Choice)	Informacija, dažniausiai naudojama mokėtojo, kad nurodytų specifinį mokėjimų nurodymų duomenų apdorojimą pagal atskirą susitarimą tarp mokėtojo ir mokėtojo mokėjimo paslaugų teikėjo. Mokėtojo mokėjimo paslaugų teikėjas neprivalo persiųsti šios informacijos gavėjo mokėjimo paslaugų teikėjui.	
2.15	++++Code	<Cd>	[1..1]	Code	Galimos kodų reikšmės tik iš ISO 20022 išorinių kodų sąrašo, pvz., SALA (Salary payments), TAXS (Tax payment), TREA (Treasury payment). Klientams, besinaudojantiems darbo užmokesčio pervedimo paslauga, rekomenduojame naudoti darbo užmokesčio pervedimo funkcionalumą. Visi mokėjimo nurodymai su reikšme SALA, pateikti Mokėjimo failų įkėlimo lange, bus vykdomi kaip įprasti mokėjimo nurodymai.	
2.17	++RequestedExecutionDate	<ReqdExctnDt>	[1..1]	ISODate	Data, kada mokėjimą inicijuojanti šalis prašo įvykdyti mokėjimo nurodymą.	
2.19 +	++Debtor	<Dbtr>	[1..1]	Component (PartyIdentification32)	Mokėtojas	140 simbolių ribojimas taikomas struktūrose „Debtor/Name“, „Debtor/PostalAddress“ įvestų simbolių sumai.

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas		
					SEPA	INTERNATIONAL	
	+++Name	<Nm>	[0..1] International [1..1] SEPA	Max140Text (International) Max70Text (SEPA)	Pavadinimas, kuriuo vadinama mokėjimo šalis ir kuris paprastai naudojamas identifikuojant tą šalį. Atkreipiame dėmesį, kad LITAS-ESIS vietinio mokėjimo formate naudojamas didžiausias lauko ilgis – 200, o SEPA – 70 simbolių.		Atkreipiame dėmesį, kad LITAS-ESIS vietinio mokėjimo formate naudojamas didžiausias lauko ilgis – 200, o International – 140 simbolių.
	+++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	Mokėtojo adresas		
					Jeigu adresas užpildytas, šalies kodas yra būtinas.	Privalomas laukas. Galimi tik lotyniški simboliai.	
	++++Country	<Ctry>	[0..1]	Country Code	Mokėtojo šalis pagal ISO 3166, dviejų raidžių ilgio kodas		
	++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7] International [0..2] SEPA	Max70Text	Adresas gali būti iki dviejų įrašų po 70 simbolių.	Galima įvesti tik lotyniškus simbolius. Privalomas laukas mokant UAH - gatvė, miestas ir šalis turi būti nurodyti.	
	+++Identification	<Id>	[0..1]	Choice Component (Party6Choice)	Dalis, kurioje aprašytas mokėtojo - sąskaitos savininko, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui.		
					Koks identifikatorius naudojamas, turi būti nurodyta lauke „SchemeName“. Jei mokėtojas yra juridinis asmuo, naudojamas laukas „OrganisationIdentification“, jei fizinis – „PrivateIdentification“. Tuo atveju, jei norima nurodyti kito asmens identifikatorių, turi būti pildomas pradinio mokėtojo pavadinimas lauke „UltimateDebtor“.	SEB nenaudojamas	
	++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	Dalis, kurioje aprašytas mokėtojo, juridinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik arba „BICOrBEI“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	{{Or [0..1]}}	AnyBICIdentifier	Finansų įstaigoms identifiukuoti gali būti naudojamas BIC (angl. <i>Business Identifier Codes</i>) pagal ISO 9362 standartą. Nefinansų įstaigoms gali būti naudojamas BEI (angl. <i>Business Entity Identifier</i>).	SEB nenaudojamas	
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or}} [0..1] SEPA Or}}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Galima įvesti tik vieną kodą. Nurodžius įmonės kodą, nesutampantį su banko turimu įmonės kodu, mokėjimo nurodyme naudojamas banko turimas įmonės kodas.	SEB nenaudojamas	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	+++++Code	<Cd>	{{Or [0..1] International {Or [1..1] SEPA	Code	Identifikatoriaus pavadinimas iš ISO 20022 išorinių kodų sąrašo: TXID – PVM mokėtojo kodas, COID – įmonės registracijos numeris, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje. Naudojantis mokėjimo failų įkėlimo paslauga, kol kas galimos reikšmės tik COID ir CUST.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
	++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	Dalis, kurioje aprašytas mokėtojo, fizinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik arba „DateAndPlaceOfBirth“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas
	++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	{{Or [0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	Gimimo datos ir vietos informacija	SEB nenaudojamas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Gimimo data	SEB nenaudojamas
	+++++ProvinceOfBirth	<PrvcOfBirth>	[0..1]	Max35Text	Gimimo vietos rajonas	SEB nenaudojamas
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gimimo miestas	SEB nenaudojamas
	+++++CountryOfBirth	<CtrtyOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gimimo šalies kodas pagal ISO 3166, dviejų raidžių kodas	SEB nenaudojamas
	++++Other	<Othr>	[0..n] International Or}} [0..1] SEPA Or}}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Galima pateikti tik vieną kodą. Nurodžius asmens kodą, nesutampantį su banko turimu asmens kodu, mokėjimo nurodyme naudojamas banko turimas asmens kodas.	SEB nenaudojamas
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	+++++Code	<Cd>	{{Or [0..1] International {Or [1..1] SEPA	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas iš išvardinto ISO 20022 išorinių kodų sąrašo: NIDN – asmens kodas, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje, DRLC – vairuotojo pažymėjimo numeris, SOSE – socialinio draudimo numeris, CCPT – paso numeris, EMPL – darbo pažymėjimo numeris, TXID – VMI priskirtas kodas, ARNU – socialinio draudimo numeris asmens, neturintčio leidimo nuolat gyventi šalyje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[0..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
2.20 +	++DebtorAccount	<DbtrAcct>	[1..1]	Component (CashAccount16)	Mokėtojo sąskaitos identifikacija.	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)		
	++++IBAN	<IBAN>	[1..1]	IBAN2007Identifier	Galima nurodyti tik IBAN.	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	+++Currency	<Ccy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	Kita valiuta nei EUR gali būti pateikta tik SEB viduje. Naudojama tik tada, jei mokėtojas sąskaita yra daugiavaliutė. Konkrečiai kiek ir kokia valiuta, turi būti nurodoma lauke „InstructedAmount“.	Mokėtojo sąskaitos valiuta
2.21 +	++DebtorAgent	<DbtrAgt>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	Finansų institucija, aptarnaujanti mokėtojo sąskaitą (SEB).	
	+++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (FinancialInstitutionIdentification7)		Galima nurodyti tik BIC kodą.
	++++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier	Nurodyti neprivaloma. Jei nurodomas, turi būti BIC formatas, 11 simbolių SWIFT kodas.	
2.23 +	++UltimateDebtor	<UltmtDbtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	Pradinis mokėtojas. Šalis (subjektas), kuri yra skolinga lėšų sumą (galutiniam) lėšų gavėjui.	SEB nenaudojamas
	+++Name	<Nm>	[0..1]	Max70Text		SEB nenaudojamas
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (Party6Choice)	Dalis, kurioje aprašytas pradinio mokėtojo identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Koks identifikatorius naudojamas, nusakys laukas „SchemeName“. Jei mokėtojas yra juridinis asmuo, naudojamas laukas „OrganisationIdentification“, jei fizinis – „PrivateIdentification“.	SEB nenaudojamas
	++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	Dalis, kurioje aprašytas pradinio mokėtojo, juridinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik arba „BICOrBEI“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	{{Or [0..1]}}	Identifier	Finansų įstaigoms identifiuoti gali būti naudojamas BIC (angl. <i>Business Identifier Codes</i>) pagal ISO 9362 standartą. Nefinansų įstaigoms gali būti naudojamas BEI (angl. <i>Business Entity Identifier</i>).	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or} [0..1] SEPA Or}}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas
	+++++Identification	<Id>	[0..1] International [1..1] SEPA	Max35Text		SEB nenaudojamas
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: TXID – PVM mokėtojo kodas, COID – įmonės registracijos numeris, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
	++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	Dalis, kurioje aprašomas pradinio mokėtojo, fizinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik vieną arba „DateAndPlaceOfBirth“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	{{Or [0..1]		Gimimo datos ir vietos informacija	SEB nenaudojamas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Gimimo data	SEB nenaudojamas
	+++++ProvinceOfBirth	<PrvcOfBirth>	[0..1]	Max35Text	Gimimo vietos rajonas	SEB nenaudojamas
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gimimo miestas	SEB nenaudojamas
	+++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gimimo šalies kodas pagal ISO 3166, dviejų raidžių kodas	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or}} [0..1] SEPA Or}}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas
	+++++Identification	<Id>	[0..1] International [1..1] SEPA	Max35Text		SEB nenaudojamas
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal išvardintą ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: NIDN – asmens kodas, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje, DRLC – vairuotojo pažymėjimo numeris, SOSE –socialinio draudimo numeris, CCPT – paso numeris, EMPL – darbo pažymėjimo numeris, TXID – VMI priskirtas kodas, ARNU – socialinio draudimo numeris asmens, neturinčio leidimo nuolat gyventi šalyje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
2.24	++ChargeBearer	<ChrgBr>	[0..1]	ChargeBearerType1Code (CRED; DEBT; SHAR; SLEV)	Galima reikšmė tik „SLEV“.	Jeigu šiame lauke įvesta reikšmė, „CreditTransferTransactionInformation/ChargeBearer“ laukas nepildomas. Jeigu visgi užpildyti ir „PaymentInformation/ChargeBearer“, ir „CreditTransferTransactionInformation/ChargeBearer“ laukai, mokėjimo nurodymo apdorojimui bus naudojama „CreditTransferTransactionInformation/ChargeBearer“ lauko reikšmė.
2.25	++ChargesAccount	<ChrgsAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	Sąskaita, iš kurios nurašomi mokesčiai.	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Component		
	++++IBAN	<IBAN>	[1..1]	IBAN2007Identifier		
	+++Currency	<Ccy>	[1..1]	Code	Komisinių mokesčių sąskaitos valiutos raidinis kodas.	
2.27	++CreditTransferTransactionInformation	<CdtTrfTxInf>	[1..n]	Component (CreditTransferTransactionInformation10)		
2.28	+++PaymentIdentification	<PmtId>	[1..1]	Component (PaymentIdentification1)		
2.29	++++InstructionIdentification	<InstrId>	[0..1]	Max35Text	Mokėjimo nurodymo numeris, suteiktas mokėtojo mokėjimo nurodymui identifikuoti, neperduodamas gavėjui.	
2.30	++++EndToEndIdentification	<EndToEndId>	[1..1]	Max35Text	Unikalus mokėjimo nurodymo identifikacinis numeris. Perduodamas gavėjui nepakeistas. Naudojamas identifikuojant mokėjimo tikslą, pvz., jei sąskaita-faktūra apmokama pervedant pinigus tris kartus, visų trijų operacijų „EndToEndIdentification“ reikšmė turi būti vienoda, o „InstructionIdentification“ – skirtingos. Naudojantis mokėjimo failo įkėlimo paslauga, galima bet kokia reikšmė arba „NOTPROVIDED“.	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
2.31	+++PaymentTypeInformation	<PmtTpInf>	[0..1]	PaymentTypeInformation19	Laukų aibė, naudojama toliau apibrėžiant operacijos tipą	
					Rekomenduojama naudoti prie „PaymentInformation“ lauko.	
2.33	++++ServiceLevel	<SvcLvl>	[0..1]	Choice Component (ServiceLevel8Choice)	Mokėjimo prioritetas.	
2.34	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalServiceLevel1Code	Leistina reikšmė tik „SEPA“. Labai skubūs pervedimai eurais nuo 2016 01 01 bus vykdomi kaip labai skubūs tarptautiniai, nurodžius SDVA reikšmę „ServiceLevel/Code“ lauke.	Galimos reikšmės: "NURG" = normalus; "URGP" = skubus; "SDVA" = labai skubus. Labai skubūs pervedimai eurais nuo 2016 01 01 bus vykdomi kaip labai skubūs tarptautiniai, nurodžius SDVA reikšmę „ServiceLevel/Code“ lauke. Jeigu lauko „PaymentInformation/PaymentTypeInformation/ServiceLevel/Code“ reikšmė nesutampa su lauko „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/PaymentTypeInformation/ServiceLevel/Code“ reikšmei, vadovaujamosi pastarąja.
2.39	++++CategoryPurpose	<CtgyPurp>	[0..1]	Choice Component (CategoryPurpose1Choice)	Informacija, kurią dažniausiai naudoja mokėtojas, kad nurodytų specifinį mokėjimų apdorojimą pagal atskirą susitarimą tarp mokėtojo ir mokėtojo mokėjimo paslaugų teikėjo. Mokėtojo mokėjimo paslaugų teikėjas neprivalo persiųsti šios informacijos gavėjo mokėjimo paslaugų teikėjui.	SEB nenaudojamas
2.40	+++++Code	<Cd>	[1..1]	Code	Galimos kodų reikšmės tik pagal ISO 20022 išorinių kodų sąrašą, pvz., SALA (Salary payments), TAXS (Tax payment), TREA (Treasury payment).	SEB nenaudojamas
2.42	+++Amount	<Amt>	[1..1]	Choice component (AmountType3Choice)		
2.43	++++InstructedAmount	<InstdAmt>	{Or [1..1]}	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	Lėšų suma, kuri mokėtojo bus pervesta gavėjui prieš nurašant mokesčius, ir valiuta, kaip nurodyta inicijuojančios šalies. Pervedimo valiuta visuomet tik EUR. Suma turi būti 0.01 arba daugiau ir 999999999.99 arba mažiau. Dešimtainės sumos dalys atskiriamos tašku.	Suma turi būti 0.01 arba daugiau ir 999999999.99 arba mažiau. Valiutos kodas turi atitikti ISO 4217 standarto reikalavimus. Dešimtainės sumos dalys atskiriamos tašku. Lauko užpildymo pvz.: <Amt Ccy="SEK">105678.50</Amt>
2.44	++++EquivalentAmount	<EqvtAmt>	[1..1] Or	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	SEB nenaudojamas	Suma, pervedama iš mokėtojo gavėjui, išreikšta mokėtojo sąskaitos valiuta.
2.45	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	SEB nenaudojamas	
2.46	+++++CurrencyOfTransfer	<CcyOfTrf>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	SEB nenaudojamas	
2.47	+++ExchangeRateInformation	<XchgRateInf>	[0..1]	Component (ExchangeRateInformation1)	SEB nenaudojamas	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
2.50	++++ContractIdentification	<CtrctId>	[0..1]	Max35Text	SEB nenaudojamas	
2.51	+++ChargeBearer	<ChrgBr>	[0..1]	ChargeBearerType1Code (CRED; DEBT; SHAR; SLEV)	Galima reikšmė tik SLEV	Jeigu užpildytas laukas „CreditTransferTransactionInformation/ChargeBearer“, lauko „PaymentInformation/ChargeBearer“ pildyti negalima. Jeigu visgi užpildyti ir „PaymentInformation/ChargeBearer“, ir „CreditTransferTransactionInformation/ChargeBearer“ laukai, mokėjimo nurodymo apdorojimui bus naudojama „CreditTransferTransactionInformation/ChargeBearer“ lauko reikšmė.
2.70	+++UltimateDebtor	<UltmtDbtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	Pradinis mokėtojas. Šalis (subjektas), kuri yra skolinga lėšų sumą (galutiniams) lėšų gavėjui. Jeigu mokėtojas užpildo abu „UltimateDebtor“ ir „CreditTransferTransactionInformation“ struktūrose, SEB naudos informaciją, esančią „CreditTransferTransactionInformation“ struktūroje.	Nurodant pradinį siuntėją ne SEPA mokėjimo nurodymuose, reikšmė bus ignoruojama.
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max70Text		SEB nenaudojamas
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (Party6Choice)	Dalis, kurioje aprašytas pradinio mokėtojo identifikatoriai. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Koks identifikatorius naudojamas, nusakys laukas „SchemeName“. Jei mokėtojas yra juridinis asmuo, naudojamas laukas „OrganisationIdentification“, jei fizinis – „PrivateIdentification“	SEB nenaudojamas
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	Dalis, kurioje aprašytas pradinio mokėtojo, juridinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galimas naudoti tik arba „BICorBEI“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	{{Or [0..1]}	AnyBICIdentifier	Finansų įstaigoms identifikuoti gali būti naudojamas BIC (angl. <i>Business Identifier Codes</i>) pagal ISO 9362 standartą. Nefinansų įstaigoms gali būti naudojamas BEI (angl. <i>Business Entity Identifier</i>).	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or} [0..1] SEPA Or}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas
	+++++Identification	<Id>	[0..1] International [1..1] SEPA	Text		SEB nenaudojamas
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	+++++Code	<Cd>	[1..1]	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: TXID – PVM mokėtojo kodas, COID – įmonės registracijos numeris, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1]	Max35Text		SEB nenaudojamas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	Dalis, kurioje aprašomas pradinio mokėtojo, fizinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima naudoti tik arba „DateAndPlaceOfBirth“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas
	+++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	{{Or [0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	Gimimo datos ir vietos informacija	SEB nenaudojamas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Gimimo data	SEB nenaudojamas
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gimimo miestas	SEB nenaudojamas
	+++++CountryOfBirth	<CtrYOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gimimo šalies kodas pagal ISO 3166, dviejų raidžių kodas	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or}} [0..1] SEPA Or}}	Component	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas
	+++++Identification	<Id>	[0..1] International [1..1] SEPA	Text		SEB nenaudojamas
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	+++++Code	<Cd>	[1..1]	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal išvardintą ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: NIDN – asmens kodas, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje, DRLC – vairuotojo pažymėjimo numeris, SOSE –socialinio draudimo numeris, CCPT – paso numeris, EMPL – darbo pažymėjimo numeris, TXID – VMI priskirtas kodas, ARNU – socialinio draudimo numeris asmens, neturintčio leidimo nuolat gyventi šalyje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1]	Max35Text		SEB nenaudojamas
2.71	+++IntermediaryAgent1	<IntrmyAgt1>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	SEB nenaudojamas	Gavėjo kredito įstaiga
	+++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component	SEB nenaudojamas	
	++++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier	SEB nenaudojamas	
	++++ClearingSystemMemberIdentification	<ClrSysMmbId>	[0..1]	Component (ClearingSystemMemberIdentification2)	SEB nenaudojamas	
	+++++ClearingSystemIdentification	<ClrSysId>	[0..1]	Choice Component (ClearingSystemIdentification2Choice)	SEB nenaudojamas	
	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalClearingSystemIdentification1Code	SEB nenaudojamas	Laukas naudojamas tuo atveju, jei gavėjo bankas neturi BIC kodo.
	+++++MemberIdentification	<MmbId>	[1..1]	Max35Text	SEB nenaudojamas	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	SEB nenaudojamas	
	++++Postal Address	<PstlAdr>	[0..1]	Component	SEB nenaudojamas	
	++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	SEB nenaudojamas	
2.72	+++IntermediaryAgentAccount	<IntrmyAgtlAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	SEB nenaudojamas	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)	SEB nenaudojamas	
	++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	SEB nenaudojamas	Privalomas mokant RUR (sprendžiama iš gavėjo banko adreso).
	++++Other	<Othr>	[1..1] Or}	Component (GenericAccountIdentification1)	SEB nenaudojamas	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	SEB nenaudojamas	
	++++Scheme Name	<SchmeNm>	[0..1]		SEB nenaudojamas	
	++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalAccountIdentification1Code	SEB nenaudojamas	BBAN, jeigu BBAN kodas buvo nurodytas lauke <Othr>/<Id>
	++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	SEB nenaudojamas	
2.77 +	+++CreditorAgent	<CdrAgt>	[0..1]	Component - See (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4 Component)	Gavėjo kredito įstaiga	
	++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component		
	++++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier	Neprivaloma nurodyti nuo 2016-01-01. Jei nurodomas, turi būti BIC formatas, 11 simbolių SWIFT kodas. Jei BIC nenurodomas, „CreditorAgent“ laukas nenaudojamas. Jeigu mokėjimo nurodyme pateikiamas gavėjo banko BIC prieštarauja nurodyto gavėjo IBAN duomenimis, BIC automatiškai pakeičiamas į atitinkantį IBAN.	Galima reikšmė tik BIC. Tarptautinių mokėjimų nurodymuose privaloma nurodyti arba SWIFT kodą (BIC) lauke „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/CreditorAgent/FinancialInstitutionIdentification/BIC“, arba banko kodą lauke „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/CreditorAgent/FinancialInstitutionIdentification/ClearingSystemMemberIdentification/MemberIdentification“. Laukas užpildomas automatiškai, jeigu nurodyta IBAN formato gavėjo sąskaita.
	++++ClearingSystemMemberIdentification	<ClrSysMmbId>	[0..1]	Component (ClearingSystemMemberIdentification2)	SEB nenaudojamas	
	++++ClearingSystemIdentification	<ClrSysId>	[0..1]	Component (ClearingSystemIdentification2Choice)	SEB nenaudojamas	
	++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalClearingSystemIdentification1Code	SEB nenaudojamas	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	+++++MemberIdentification	<MmbId>	[1..1]	Max35Text	SEB nenaudojamas	Tarptautinių mokėjimų nurodymuose privaloma nurodyti arba SWIFT kodą (BIC) lauke „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/CreditorAgent/FinancialInstitutionIdentification/BIC“, arba banko kodą lauke „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/CreditorAgent/FinancialInstitutionIdentification/ClearingSystemMemberIdentification/MemberIdentification“.
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	SEB nenaudojamas	Privalomas laukas. Laukas užpildomas automatiškai, jeigu nurodyta IBAN formato gavėjo sąskaita.
	++++Other	<Othr>	[0..1]	Component (GenericFinancialIdentification1)	SEB nenaudojamas	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	SEB nenaudojamas	Naudojamas mokant RUR. Dalis gavėjo banko BIC kodo.
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component (FinancialIdentificationSchemeName1Choice)	SEB nenaudojamas	
	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalFinancialInstitutionIdentification1Code	SEB nenaudojamas	Naudojamas mokant RUR. Dalis gavėjo banko BIC kodo. Reikšmė „TXID“.
	++++Postal Address	<PstlAdr>	[0..1]	Component	SEB nenaudojamas	
	+++++Country	<Ctry>	[0..1]	CountryCode	SEB nenaudojamas	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	SEB nenaudojamas	Privalomas mokant BYR, UAH ir KZT.
2.78	+++CreditorAgentAccount	<CdtrAgtAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	SEB nenaudojamas	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)	SEB nenaudojamas	
	++++Other	<Othr>	[1..1] Or		SEB nenaudojamas	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	SEB nenaudojamas	Privalomas mokant RUB.
2.79 +	+++Creditor	<Cdtr>	[0..1] International [1..1] SEPA	Component - See (PartyIdentification832 Component)	Gavėjas. Mokėjimo šalis (subjektas), kuriai įskaitomos lėšos.	
	++++Name	<Nm>	[0..1] International [1..1] SEPA	Max140Text (International) Max70Text (SEPA)	Ribojamas iki 70 simbolių	Privalomas laukas.
	++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)		
	+++++Country	<Ctry>	[0..1]	Code	Gavėjo šalis pagal ISO 3166, 2 raidžių ilgio kodas	SEB nenaudojamas
	+++++Address Line	<AdrLine>	[0..7] International [0..2] SEPA	Max70Text	Adresas gali būti iki dviejų pasikartojimų, po 70 simbolių	Privalomas laukas.

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice Component (Party6Choice)	Dalis, kurioje aprašomas gavėjo identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Koks identifikatorius naudojamas, nusakys laukas „SchemeName“. Jei mokėtojas yra juridinis asmuo, naudojamas laukas „OrganisationIdentification“, jei fizinis – „PrivateIdentification“.	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	Dalis, kurioje aprašytas gavėjo, juridinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui.	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	{{Or [0..1]}	Identifier	Finansinėms įstaigoms unikaliai identifikuoti gali būti naudojamas BIC (angl. Business Identifier Codes) pagal ISO 9362 standartą. Nefinansinėms įstaigoms naudojamas BEI (angl. Business Entity Identifier).	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or} [0..1] SEPA Or}}	Component (GenericOrganisationIdentification1)	Lauko pasikartojimai negalimi	
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Jeigu lėšų gavėjas yra juridinis asmuo Rusijos Federacijoje, turi būti naudojamas 10 skaitmenų INN kodas. Mokant KZT, naudojami kodai KPP, RNN.	
	++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [0..1] International {Or [1..1] SEPA	ExternalOrganisationIdentification1Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas iš ISO 20022 išorinių kodų sąrašo: TXID – PVM mokėtojo kodas, COID – įmonės registracijos numeris, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje.	
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[0..1] International Or} [1..1] SEPA Or}}	Max35Text	Naudojamas mokant RUR. KPP kodo reikšmė „KPP“. Kai perduodamas INN kodas - „INN“.	
	+++++Issuer	<Issr>	[0..1]	Max35Text	Naudojamas mokant RUR. KPP kodo reikšmė - „Russian Federal Tax Agency“.	
	++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	Dalis, kurioje aprašytas gavėjo, fizinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui.	
	++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	{{Or [0..1]}		Gimimo datos ir vietos informacija	SEB nenaudojamas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Gimimo data	SEB nenaudojamas
	+++++ProvinceOfBirth	<PrvcOfBirth>	[0..1]	Max35Text	Gimimo vietos rajonas	SEB nenaudojamas
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gimimo miestas	SEB nenaudojamas
	+++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gimimo šalies kodas pagal ISO 3166, dviejų raidžių kodas	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or} [0..1] SEPA Or}}	Component (GenericPersonIdentification1)	Lauko pasikartojimai negalimi	
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text		

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (PersonIdentificationSchemeName1Choice)	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]	ExternalPersonIdentification1Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal išvardintą ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: NIDN – asmens kodas, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje, DRLC – vairuotojo pažymėjimo numeris, SOSE – socialinio draudimo numeris, CCPT – paso numeris, EMPL – darbo pažymėjimo numeris, TXID – VMI priskirtas kodas, ARNU – socialinio draudimo numeris asmens, neturinčio leidimo nuolat gyventi šalyje.	
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		
	+++Contact Details	<CtctDtls>	[0..1]	Component	SEB nenaudojamas	
	++++PhoneNumber	<PhneNb>	[0..1]	PhoneNumber	SEB nenaudojamas	
	++++Other	<Othr>	[0..1]	Max35Text	SEB nenaudojamas	
2.80 +	+++CreditorAccount	<CdtrAcct>	[0..1] International [1..1] SEPA	Component (CashAccount16)	Gavėjo sąskaita	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)		
	++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]	IBAN2007Identifier	Galima nurodyti tik IBAN formatą	Nurodant BYR sąskaitą, rašomas 13 skaitmenų kodas, UAH - 14. Mokant GBP, jeigu gavėjo banko SWIFT kodas pateiktas, IBAN nurodyti privaloma.
	++++Other	<Othr>	[1..1] Or}	Component (GenericAccountIdentification1)	SEB nenaudojamas	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	SEB nenaudojamas	
	+++++Scheme Name	<SchmeNm>	[0..1]		SEB nenaudojamas	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]	ExternalAccountIdentification1Code	SEB nenaudojamas	Nurodomas BBAN kodas, jeigu BBAN buvo įvestas struktūroje „Other/Identification“.
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text	SEB nenaudojamas	
	++++Currency	<Ccy>	[0..1]	Code	SEB nenaudojamas	
2.81 +	+++UltimateCreditor	<UltmtCdtr>	[0..1]	Component - See (PartyIdentification32 Component)	Galutinis gavėjas	SEB nenaudojamas
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max70Text	Ribojamas iki 70 simbolių	SEB nenaudojamas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	++++Identification	<Id>	[1..1] International [0..1] SEPA	Choice Component (Party6Choice)	Dalis, kurioje aprašytas galutinio gavėjo identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Jei mokėtojas yra juridinis asmuo, naudojamas laukas „OrganisationIdentification“, jei fizinis – „PrivateIdentification“.	SEB nenaudojamas
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	Dalis, kurioje aprašytas galutinio gavėjo, juridinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galimas naudoti tik arba „BICOrBEI“, arba „Other“ lauką.	SEB nenaudojamas
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	{{Or [0..1]}	Identifier	Finansių įstaigoms identifiuoti gali būti naudojamas BIC (angl. <i>Business Identifier</i>)	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<Othr>	[0..n] International Or} [0..1] SEPA Or}}	Component (GenericOrganisationIdentification1)	Lauko pasikartojimai negalimi	SEB nenaudojamas
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text		SEB nenaudojamas
	++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas
	++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: TXID – PVM mokėtojo kodas, COID – įmonės registracijos numeris, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje.	SEB nenaudojamas
	++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	Dalis, kurioje aprašytas galutinio gavėjo, fizinio asmens, identifikatorius. Jis nepakeistas bus perduotas gavėjui. Galima įvesti tik vieną lauko „DateAndPlaceOfBirth“ arba „Other“ reikšmę.	SEB nenaudojamas
	+++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	{{Or [0..1]}		Gimimo datos ir vietos informacija	SEB nenaudojamas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Gimimo data	SEB nenaudojamas
	+++++ProvinceOfBirth	<PrvcOfBirth>	[0..1]	Max35Text	Gimimo vietos rajonas	SEB nenaudojamas
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gimimo miestas	SEB nenaudojamas
	+++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gimimo šalies kodas pagal ISO 3166, dviejų raidžių kodas	SEB nenaudojamas
	+++++Other	<OthrID>	[0..n] International Or} [0..1] SEPA Or}}	Component (GenericPersonIdentification1)	Negalimi lauko kartojimai	SEB nenaudojamas
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text		SEB nenaudojamas
	++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (PersonIdentificationSchemeName1Choice)	Laukas privalomas, jei „Identification“ lauke yra pateikta reikšmė	SEB nenaudojamas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	Code	Identifikatoriaus pavadinimas galimas pagal išvardintą ISO 20022 išorinių kodų sąrašą: NIDN – asmens kodas, CUST – kliento kodas gavėjo informacinėje sistemoje, DRLC – vairuotojo pažymėjimo numeris, SOSE – socialinio draudimo numeris, CCPT – paso numeris, EMPL – darbo pažymėjimo numeris, TXID – VMI priskirtas kodas, ARNU – socialinio draudimo numeris asmens, neturinčio leidimo nuolat gyventi šalyje.	SEB nenaudojamas
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text		SEB nenaudojamas
	+++CountryOfResidence	<CtryOfRes>	[0..1]	Country Code		SEB nenaudojamas
2.82	+++InstructionForCreditorAgent	<InstrForCdtrAgt>	[0..n]	Component (InstructionForCreditorAgent1)	SEB nenaudojamas	
2.83	++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	SEB nenaudojamas	PHOB - informuoti mokėtoją teleksu TELB - informuoti mokėtoją telefonu
2.86	+++Purpose	<Purp>	[0..1]	Choice component (Purpose2Choice)	Mokėjimo nurodymo tipas. Padeda indentifikuoti pagrindinę pervedimo priežastį ar paskirtį gavėjui.	SEB nenaudojamas
2.87	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	Code	Pagal ISO 20022 išorinių kodų sąrašą, pvz., INPC – mašinos draudimo įmoka, PPTI – turto draudimo įmoka, ADVA – išankstinės sąskaitos mokėjimas, EDUC – studijų įmoka, TAXR – mokesčių permoka, PHON – telefonijos paslaugos, PRWY – su geležinkelio transportu susijęs mokėjimas, GASB – mokėjimas už degalus ir t. t.	SEB nenaudojamas
2.88	++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	SEB nenaudojamas	
2.89	+++RegulatoryReporting	<RgltryRptg>	[0..10]	Component (RegulatoryReporting3)	SEB nenaudojamas	
	++++Details	<Dtls>	[0..n]	Component (StructuredRegulatoryReporting3)	SEB nenaudojamas	
	+++++Type	<Tp>	[0..1]	Max35Text	SEB nenaudojamas	
	+++++Information	<Inf>	[0..n]	Max35Text	SEB nenaudojamas	
2.98	+++RemittanceInformation	<RmtInf>	[0..1]	Component (RemittanceInformation5)	Pervedimo informacija. Gali būti naudojamas arba „Structured“, arba „Unstructured“.	Mokėjimo paskirčiai nurodyti, gali būti naudojama „Unstructured“ struktūra. Informacija, pateikta „Structured“ struktūroje, bus ignoruojama.
2.99	++++Unstructured	<Ustrd>	[0..n] International [0..1] SEPA	Max140Text	Laisvas tekstas gali būti pateiktas struktūrizuoti. Lauko pasikartojimai negalimi.	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas	
					SEPA	INTERNATIONAL
2.100	++++Structured	<Strd>	[0..n] International [0..1] SEPA	Component (StructuredRemittanceInformation7)	Struktūrizuota mokėjimo paskirties nuoroda (pvz., įmokos kodas).	
2.120	++++CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInf>	[0..1]	Component (CreditorReferenceInformation2)		
2.121	++++Type	<Tp>	[0..1]	Component (CreditorReferenceType2)		SEB nenaudojamas
2.122	++++CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	[0..1] International [1..1] SEPA	Choice component (CreditorReferenceType1Choice)		SEB nenaudojamas
2.123	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	DocumentType3Code (DISP; FXDR; PUOR; RADM; RPIN; SCOR)	Galima reikšmė tik SCOR	SEB nenaudojamas
2.125	++++Issuer	<Issr>	[0..1]	Max35Text		SEB nenaudojamas
2.126	++++Reference	<Ref>	[0..1]	Max35Text	Prereikūs nurodyti įmokos kodą kartu su mokėjimo paskirtimi, ši informacija pateikiama „Unstructured“ lauke pagal gavėjo pateiktas pildymo taisykles.	Jeigu pateikiama reikšmė nestruktūrizuotos paskirties lauke, gavėjo bankas neprivalo jos tikrinti. Jeigu gavėjo bankas nusprendžia tikrinti kontrolinius skaičius ir patikrinimai būna nesėkmingi, jis vis tiek gali vykdyti mokėjimo nurodymą arba perduoti jį kitai dalyvaujančiai šaliai.

4.1 Skubūs mokėjimų nurodymai

Mokėjimų skubumas apibrėžiamas lauke „ServiceLevel/Code“.

Galimos lauko „ServiceLevel/Code“ reikšmės:

SEPA	-	mokėjimo nurodymas turi būti vykdomas kaip neskubus SEPA mokėjimo nurodymas
NURG	-	mokėjimo nurodymas turi būti vykdomas kaip neskubus tarptautinis mokėjimo nurodymas
URGP	-	mokėjimo nurodymas turi būti vykdomas kaip skubus tarptautinis mokėjimo nurodymas
SDVA	-	mokėjimo nurodymas turi būti vykdomas kaip labai skubus tarptautinis mokėjimo nurodymas (tą pačią dieną)

Jeigu lauko „PaymentInformation/PaymentTypeInfo/ServiceLevel/Code“ reikšmė nesutampa su lauko „PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/PaymentTypeInfo/ServiceLevel/Code“ reikšme, vadovaujamasi pastarąja.

Labai skubius mokėjimus eurais Lietuvoje SEB banke galima atlikti nuo 2016 01 01.

Norint įvykdyti labai skubų pervedimą eurais Lietuvoje, „ServiceLevel/Code“ lauke reikia nurodyti reikšmę SDVA. Jeigu bus nurodytos reikšmės NURG arba URG, pavedimai bus vykdomi kaip SEPA.

4.2 Darbo užmokesčio (grupinis) pervedimas

Darbo užmokesčio (grupinis) pervedimus klientai gali pateikti SEB interneto banke (SEB Gateway ir Automatinio bylų apskaitos kanalo paslaugose šios galimybės nėra) ISO20022 XML formatu mokėjimo failų įkėlimo lange.

Šia paslauga gali naudotis darbo užmokesčio (grupinis) mokėjimo ir pervedimų teises turintys SEB interneto banko naudotojai.

Darbo užmokesčio (grupinis) mokėjimo nurodymų faile ISO20022 XML nurodomos lėšų gavėjų sąskaitos, esančios bet kuriame SEPA priklausančiame Europos ekonominės erdvės banke.

Darbo užmokesčio (grupinis) mokėjimo nurodymo valiuta – **tik EUR**.

Klientai, norintys atlikti grupinį (darbo užmokesčio) pervedimą SEB banke, ISO 20022 XML faile:

PaymentInformation/BatchBooking/ lauke turi nurodyti reikšmę **true**
ir/arba PaymentInformation/CategoryPurpose/Code lauke turi nurodyti vieną iš pateiktų kodų:

SALA – pervedant darbo užmokesį. Bendroji mokėjimo paskirtis* visiems gavėjams – **Darbo užmokeskis**.

SSBE – pervedant socialinę išmoką. Bendroji mokėjimo paskirtis* visiems gavėjams – **Socialinės išmoka**.

PENS – pervedant pensiją. Bendroji mokėjimo paskirtis* visiems gavėjams – **Pensija**.

Nurodžius PaymentInformation/BatchBooking/ lauke reikšmę **true** ir PaymentInformation/CategoryPurpose/Code lauke nurodžius kitą, nei aukščiau pateiktos reikšmės arba reikšmės išvis nepateikus - bendroji mokėjimo paskirtis* visiems gavėjams – **Grupinis pervedimas**.

Lauke PaymentInformation/PaymentTypeInfo/CategoryPurpose/Code nurodžius reikšmes SALA, SSBE arba PENS visos atitinkamoje PaymentInformation struktūroje esančios CreditTransferTransactionInformation struktūros bus traktuojamos kaip vieningas darbo užmokesčio (grupinis) pervedimas, t.y. nepriklausomai nuo reikšmės, esančios lauke PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/PaymentTypeInfo/CategoryPurpose/Code, mokėjimas, esantis struktūroje Payment Information, kur laukas PaymentInformation/PaymentTypeInfo/CategoryPurpose/Code užpildytas SALA, SSBE arba PENS bus vykdomas kaip darbo užmokesčio (grupinis) pervedimo operacijos dalis.

Darbo užmokesčio (grupinis) pervedimo operacija sąskaitos išrašė rodoma kaip vienas įrašas **be lėšų gavėjų informacijos**.

Laukuose PaymentInformation/CreditTransferTransactionInformation/PaymentTypeInfo/CategoryPurpose/Code nurodžius reikšmes SALA, SSBE arba PENS tačiau atitinkamai neužpildžius arba užpildžius PaymentInformation/PaymentTypeInfo/CategoryPurpose/Code kita reikšme, CreditTransferTransactionInformation esanti informacija bus traktuojama kaip neskirta atlikti darbo užmokesčio (grupinis) pervedimams.

*Bendroji mokėjimo paskirtis gali būti keičiama rankiniu būdu jau įkėlus failą į SEB interneto banką

4.3 Mokėjimai į mokesčių administratoriaus sąskaitas

Atliekant mokėjimus į VMI arba SODRA surenkamąsias sąskaitas, mokėtojo identifikacijos laukuose būtina nurodyti asmens/įmonės kodą.

Jeigu šie kodai nebus pateikti arba bus pateikiami kitokie, nei saugomi Banko informacinėse sistemose, mokėjimo nurodyme Bankas automatiškai užpildys identifikacijos lauką duomenimis, esančiais Banko informacinėse sistemose.

Mokėjimuose į mokesčių administratoriaus sąskaitą privaloma nurodyti įmokos kodą.

5. Pranešimas apie mokėjimo būseną (pain.002.001.003 Payment Status Report)

Pranešimas, skirtas informuoti klientą apie mokėjimo nurodymų įvykdymą/nejvykdymą.
Pranešimą siunčia bankas klientui.
Šio tipo pranešimai naudojami SEB Gateway paslaugoje.

Formato aprašymas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	<i>Message root</i>	<CstmrPmtStsRpt>	[1..1]		
1.0	+ GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	Component (GroupHeader32)	
1.1	++MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	The instructing party has to make sure that 'MessageIdentification' is unique per instructed party for a pre-agreed period.
1.2	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	
1.5	++DebtorAgent	<DbtrAgt>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (FinancialInstitutionIdentification7)	
	+++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier	
2.0	+OriginalGroupInformationAndStatus	<OrgnlGrpInfAndSts>	[1..1]	Component (OriginalGroupInformation20)	If GroupStatus is present and is different from RJCT or PDNG then StatusReasonInformation/ AdditionalInformation must be absent.
2.1	++OriginalMessageIdentification	<OrgnlMsgId>	[1..1]	Max35Text	
2.2	++OriginalMessageNameIdentification	<OrgnlMsgNmId>	[1..1]	Max35Text	
2.3	++OriginalCreationDateTime	<OrgnlCreDtTm>	[0..1]	ISODateTime	
2.4	++OriginalNumberOfTransactions	<OrgnlNbOfTxs>	[0..1]	Max15NumericText	
2.5	++OriginalControlSum	<OrgnlCtrlSum>	[0..1]	DecimalNumber	
2.6	++GroupStatus	<GrpSts>	[0..1]	Code (TransactionGroupStatus3Code)	Usage: 'Group Status', 'Payment Information Status' or 'Transaction Status' must be present with the code 'RJCT'. ACCP AcceptedCustomerProfile ACSC AcceptedSettlementCompleted ACSP AcceptedSettlementInProgress ACTC AcceptedTechnicalValidation ACWC AcceptedWithChange PART PartiallyAccepted PDNG Pending RCVD Received RJCT Rejected
2.7	++StatusReasonInformation	<StsRsnInf>	[0..n]	Component (StatusReasonInformation8)	Usage: „Status Reason Information“ may be entered in „Original Group Information And Status“, or „Original Payment Information Status“, or „Transaction Information and Status“ attributes. If GroupStatus is present and is different from RJCT or PDNG then StatusReasonInformation/ AdditionalInformation must be absent.
2.8	+++Originator	<Orgtr>	[1..1]	Component (PartyIdentification32)	Usage: limited with identification of BIC bank or CSM

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max70Text	
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
2.9	+++Reason	<Rsn>	[0..1]	Choice component (StatusReason6Choice)	Usage: Should be used in case of rejection
2.10	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalStatusReason1Code	
2.12	+++AdditionalInformation	<AddtlInf>	[0..1]	Max105Text	Usage: Additional information can be used for several purposes such as the reporting of repaired information. StatusReasonRule If Reason/Code is equal to NARR, then AdditionalInformation must be present.
3.0	+OriginalPaymentInformationAndStatus	<OrgnlPmtInfAndSts>	[0..n]	Component (OriginalPaymentInformation1)	
3.1	++OriginalPaymentInformationIdentification	<OrgnlPmtInfId>	[1..1]	Max35Text	
3.2	++OriginalNumberOfTransactions	<OrgnlNbOfTx>	[0..1]	Max15NumericText	
3.3	++OriginalControlSum	<OrgnlCtrlSum>	[0..1]	DecimalNumber	
3.4	++PaymentInformationStatus	<PmtInfSts>	[0..1]	Code	Usage Rule: 'Group Status', 'Payment Information Status' or 'Transaction Status' must be present with the code 'RJCT'.
3.5	++StatusReasonInformation	<StsRsnInf>	[0..n]	Component (StatusReasonInformation8)	Usage Rule: 'Status Reason Information' may be present either in 'Original Group Information And Status', 'Original Payment Information and Status' or in 'Transaction Information and Status'.
3.6	+++Originator	<Orgtr>	[1..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max70Text	
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
3.7	+++Reason	<Rsn>	[0..1]	Choice component (StatusReason6Choice)	Usage: Should be used in case of rejection
3.8	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalStatusReason1Code	
3.10	+++AdditionalInformation	<AddtlInf>	[0..1]	Max105Text	Usage: Additional information can be used for several purposes such as the reporting of repaired information. StatusReasonRule If Reason/Code is equal to NARR, then AdditionalInformation must be present.
3.15	++TransactionInformationAndStatus	<TxInfAndSts>	[0..n]	Component (PaymentTransactionInformation25)	Usage: transaction must be described in case of rejection
3.16	+++StatusIdentification	<StsId>	[0..1]	Max35Text	Usage: The instructing party is the party sending the status message and not the party that sent the original instruction that is being reported on.
3.17	+++OriginalInstructionIdentification	<OrgnlInstrId>	[0..1]	Max35Text	
3.18	+++OriginalEndToEndIdentification	<OrgnlEndToEndId>	[0..1]	Max35Text	
3.19	+++TransactionStatus	<TxSts>	[1..1]	Code	Usage: Group Status', 'Payment Information Status' or 'Transaction Status' must be present with the code 'RJCT'.

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
3.20	+++StatusReasonInformation	<StsRsnInf>	[1..n]	Component (StatusReasonInformation8)	Mandatory Usage: 'Status Reason Information' may be present either in 'Original Group Information And Status', 'Original Payment Information Status' or in 'Transaction Information and Status'.
3.21	+++Originator	<Orgtr>	[1..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
3.22	+++Reason	<Rsn>	[0..1]	Choice component (StatusReason6Choice)	Usage: Should be used in case of rejection
3.23	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalServiceLevel1Code	
3.25	+++AdditionalInformation	<AddtlInf>	[0..1]	Max105Text	Usage: Additional information can be used for several purposes such as the reporting of repaired information. StatusReasonRule If Reason/Code is equal to NARR, then AdditionalInformation must be present.
3.29	+++AcceptanceDateTime	<AcptncDtTm>	[0..1]	ISODateTime	
3.30	+++AccountServicerReference	<AcctSvcrRef>	[0..1]	Max35Text	
3.32	+++OriginalTransactionReference	<OrgnlTxRef>	[0..1]	Component (OriginalTransactionReference13)	Usage Rule: The message elements under 'Original Transaction Reference' must be populated with the same value as the message elements of the original instruction, as defined within the following elements.
3.34	+++Amount	<Amt>	[0..1]	Choice Component (AmountType3Choice)	
	++++InstructedAmount	<InstdAmt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	
3.41	+++RequestedExecutionDate	<ReqdExctnDt>	[0..1]	ISODateTime	
3.55	+++PaymentTypeInformation	<PmtTpInf>	[0..1]	Choice Component (PaymentTypeInformation22)	
3.56	++++InstructionPriority	<InstrPrty>	[0..1]	Priority2Code (HIGH; NORM)	
3.58	+++++ServiceLevel	<SvcLvl>	[0..1]	Choice Component (ServiceLevel8Choice)	
3.59	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalServiceLevel1Code	Payment priority
3.61	+++++LocalInstrument	<LclInstrm>	[0..1]	Choice component (LocalInstrument2Choice)	
3.62	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalLocalInstrument1Code	
3.63	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or	Max35Text	
3.65	+++++CategoryPurpose	<CtgyPurp>	[0..1]	Choice Component (CategoryPurpose1Choice)	
3.66	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalCategoryPurpose1Code	
3.68	+++PaymentMethod	<PmtMtd>	[0..1]	Code	
3.88	+++RemittanceInformation	<RmtInf>	[0..1]	Component (RemittanceInformation5)	
3.89	++++Unstructured	<Ustrd>	[0..n]	Max140Text	
3.90	++++Structured	<Strd>	[0..1]	Component (RemittanceInformation5)	Maybe used only in case of SEPA
3.110	+++++CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInf>	[0..1]	Component (CreditorReferenceInformation2)	
3.111	+++++Type	<CdtrRefTp>	[0..1]	Component (CreditorReferenceType2)	
3.112	+++++Code or Proprietary	<CdOrPrtry>	[0..1]	Choice component (CreditorReferenceType1Choice)	
3.113	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	DocumentType3Code (DISP; FXDR; PUOR; RADM; RPIN; SCOR)	

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
3.115	+++++Issuer	<Issr>	[0..1]	Max35Text	
3.116	+++++Reference	<Ref>	[0..1]	Max35Text	
3.120	+++UltimateDebtor	<UltmtDbtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	
	+++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	
	+++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	
3.121	+++Debtor	<Dbtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	
	++++Country	<Ctry>	[0..1]	Country Code	
	++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	
	+++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	
	+++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	
3.122	+++DebtorAccount	<DbtrAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)	
	+++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	
	++++Currency	<Ccy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	
3.123	+++DebtorAgent	<DbtrAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component FinancialInstitutionIdentification7)	
	+++++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier	
3.124	+++DebtorAgentAccount	<DbtrAgtAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (AccountIdentification4Choice)	
	+++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	
	+++++Currency	<Ccy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
3.125	++++CreditorAgent	<CdtrAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component	
	++++++BIC	<BIC>	[0..1]	BICIdentifier	
3.127	++++Creditor	<Cdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	
	+++++Country	<Ctry>	[1..1]	Country Code	
	+++++Address Line	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component (GenericOrganisationIdentification1)	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}	ExternalOrganisationIdentification1Code	
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component (GenericPersonIdentification1)	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (PersonIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}	ExternalPersonIdentification1Code	
3.128	++++CreditorAccount	<CdtrAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)	
	+++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	
	+++++Currency	<Ccy>	[0..1]	Code	
3.129	++++Ultimate Creditor	<UltmtCdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice Component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	
	+++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component	
	+++++Code	<Cd>	[0..1]	Code	

GroupStatus, PaymentInformationStatus ir TransactionStatus USAGE

USE CASE	2.6 GroupStatus <GrpSts>	3.4 PaymentInformationStatus <PmtInfSts>	3.19 TransactionStatus <TxSts>
Payment completed	ACCP	-	-
Payment rejected	RJCT	-	-
PaymentInformation (rejected all payments in the message)	RJCT	RJCT	
PaymentInformation (not all payments in the message are rejected)	PART	RJCT (for rejected) ACCP (for completed)	
TransactionInformation (rejected all payments in the message)	RJCT	RJCT	RJCT
TransactionInformation (all payments in one PaymentInformation are rejecte, but at least in one)	PART	RJCT (for rejected) PART (for partly completed)	RJCT (for rejected) ACSC (for completed)
TransactionInformation (all payments in the message completed) in case of bulk payment	ACCP	ACCP	ACSC

6. Balansas (camt.052.001.002 Balance)

Pranešimas, skirtas informuoti klientą apie sąskaitos balansą.

Pranešimą siunčia bankas klientui.

Šio tipo pranešimai naudojami SEB Gateway paslaugoje.

Formato aprašymas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	<i>Message root</i>	<BkToCstmrAcctRpt>	[1..1]		
1.0	+GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	Component (GroupHeader32)	
1.1	++MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	Usage: The account servicing institution has to make sure that MessageIdentification is unique per account owner for a pre-agreed period.
1.2	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	
2.0	+Report	<Rpt>	[1..n]	Component (AccountReport11)	
2.1	++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
2.4	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	
2.5	++FromToDate	<FrToDt>	[0..1]	Component (DateTimePeriodDetails)	
	+++FromDateDateTime	<FrDtTm>	[1..1]	ISODateTime	
	+++ToDateDateTime	<ToDtTm>	[1..1]	ISODateTime	
2.10	++Account	<Acct>	[1..1]	Component (CashAccount20)	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Component	
	++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	Account number
	+++Currency	<Ccy>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	Account currency
2.23	++Balance	<Bal>	[1..n]	Component (CashBalance3)	Two elements for each currency - opening and closing balances
2.24	+++Type	<Tp>	[1..1]	Component (BalanceType12)	
2.25	++++CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	[1..1]	Choice component (BalanceType5Choice)	
2.26	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	Code	ITBD – Interim Booked ITAV - Available balance INFO - used in case of blocked balance
2.27	+++++Proprietary	<Prtry>	{Or [1..1]}	Max35Text	Value ODFT. Overall overdraft amount
2.28	++++SubType	<SubTp>	[0..1]	Component (BalanceSubType1Choice)	
2.29	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalBalanceSubType1Code	Possible values: BLKD - hold balance Type must be INFO in this case
2.31	++++CreditLine	<CdtLine>	[0..1]	Component (CreditLine2)	
2.32	+++++Included	<Incl>	[1..1]	TrueFalseIndicator	If not present, credit line is not included in the balance amount.
2.33	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	
2.34	+++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	
2.35	+++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[1..1]	Code	
2.36	+++Date	<Dt>	[1..1]	Choice component (DateAndDateTimeChoice)	
	++++Date	<Dt>	{Or [1..1]}	ISODate	
	+++++DateTime	<DtTm>	[1..1] Or	ISODateTime	

7. Sąskaitos išrašas (camt.053.001.002 Statement)

Pranešimas naudojamas pateikti informaciją apie operacijas, atliktas kliento sąskaitose.

Pranešimą siunčia bankas klientui.

Šio tipo pranešimai naudojami SEB Gateway paslaugoje ir SEB interneto banke.

Formato aprašymas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	Message root	<BkToCstmrStmt>	[1..1]		
1.0	+ GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	Component (GroupHeader32)	
1.1	++MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	Sąskaitą aptarnaujanti institucija turi įsitikinti, kad „MessageIdentification“ lauko reikšmė yra unikali sąskaitos savininko lygiu iš anksto sutartą laiko tarpą.
1.2	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Data ir laikas.
1.3	++MessageRecipient	<MsgRcpt>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	+++Identification	<Id>	[0..1]	Component (Party6Choice)	
	++++OrganisationIdentification	<OrgId>	[1..1]	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
1.4	++MessagePagination	<MsgPgntn>	[0..1]	Component	
	+++PageNumber	<PgNb>	[1..1]	Max5NumericText	
	+++LastPageIndicator	<LastPgInd>	[1..1]	YesNoIndicator	
2.0	+Statement	<Stmt>	[1..n]	Component (AccountStatement2)	
2.1	++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
2.4	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Data ir laikas.
2.5	++FromDate	<FrToDt>	[1..1]	Category (DateTimePeriodDetails)	
	+++FromDate	<FrDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Periodo pradžios data.
	+++ToDate	<ToDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Periodo pabaigos data.
2.10	++Account	<Acct>	[1..1]	Component (CashAccount20)	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Component	
	++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	Išrašo sąskaitos IBAN.
	+++Currency	<Ccy>	[0..1]	Code	Išrašo sąskaitos valiuta.
	+++Type	<Tp>	[0..1]	Component (CashAccountType2)	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	++++Code	<Cd>	[1..1]	Code	Galimos reikšmės: CACC - einamoji sąskaita; SVGS - indėlis; Jeigu laukas neužpildytas, turi būti laikoma, kad reikšmė - einamoji sąskaita.
	+++Owner	<Ownr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Kliento pavadinimas.
	++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	
	++++TownName	<TwnNm>	[0..1]	Max35Text	Kliento miestas.
	++++Country	<Ctry>	[0..1]	Country Code	
	++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Kliento adresas.
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++Other	<Othr>	[1..2] Or}	Component	
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Sąskaitos savininko identifikacijos numeris arba banko CIF kodas.
	++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	Jeigu įrašytas CIF , lauko reikšmė turi būti BANK. Jeigu įrašytas kliento registracijos kodas - COID.
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[1..2] Or}	Component	
	++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Sąskaitos savininko identifikacijos numeris arba banko CIF kodas.
	++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	Jeigu įrašytas CIF , lauko reikšmė turi būti BANK. Jeigu įrašytas kliento asmens kodas - NIDN.
	++++ContactDetails	<CtctDtls>	[0..n]	Component	
	+++++Other	<Othr>	[0..1]	Max2048Text	Kita informacija apie mokėtoją.
	+++Servicer	<Svcr>	[0..1]	Component (BalanceType12)	
	++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	Mokėtojo kredito institucijos BIC kodas. Gali būti įrašytas tik BIC.
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Mokėtojo kredito institucijos pavadinimas.
	++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	
	++++TownName	<TwnNm>	[0..1]	Max35Text	Mokėtojo kredito institucijos miestas.

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	++++Country	<Ctry>	[0..1]	Country Code	
	++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Mokėtojo kredito institucijos adresas.
	++++Other	<Othr>	[0..1]	Component (GenericFinancialIdentification1)	
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Max35Text	Mokėtojo kredito institucijos registracijos numeris.
	++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	Code	Leidžiama tik TXID reikšmė.
	++++BranchIdentification	<BrnchId>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Mokėtojo kredito institucijos padalinys.
2.23	++Balance	<Bal>	[1..n]	Component (CashBalance3)	
2.24	+++Type	<Tp>	[1..1]	Component (BalanceType12)	
2.25	++++CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	[1..1]	Choice component (BalanceType5Choice)	
2.26	++++Code	<Cd>	[1..1]	Code	Likučio tipas. Galimos lauko reikšmės: CLBD - ClosingBooked OPBD - OpeningBooked
2.31	+++CreditLine	<CdtLine>	[0..1]	Component (CreditLine2)	
2.32	++++Included	<Incl>	[1..1]	TrueFalseIndicator	Jei elemento nėra, reiškia kredito limitas nėra įskaičiuotas į nurodytą sąskaitos likutį.
2.33	++++Amount	<Amt>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	
2.34	+++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	Sąskaitos likutis (taip pat ir valiuta).
2.35	+++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[1..1]	Code	C / D Galimos reikšmės: „CRDT“ or „DBIT“ Nulinis likutis priskiriamas „CRDT“.
2.36	+++Date	<Dt>	[1..1]	Choice component (DateAndDateTimeChoice)	
	++++Date	<Dt>	{Or [1..1]}	ISODate	Mokėjimo pavedimo įvykdymo (lėšų rezervavimo) data.
	++++DateTime	<DtTm>	[1..1] Or}	ISODateTime	Mokėjimo pavedimo įvykdymo (lėšų rezervavimo) data ir laikas.
2.43	++TransactionsSummary	<TxSsumry>	[0..1]	Component (TotalTransactions2)	
2.44	+++TotalEntries	<TtlNtries>	[0..1]	Component (NumberAndSumOfTransactions2)	
2.45	++++NumberOfEntries	<NbOfNtries>	[0..1]	Max15NumericText	
2.46	++++Sum	<Sum>	[0..1]	DecimalNumber	

Indek- sas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.47	++++TotalNetEntryAmount	<TtlNetNtryAmt>	[0..1]	DecimalNumber	
2.48	++++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[0..1]	Code	
2.49	+++TotalCreditEntries	<TtlCdtNtries>	[0..1]	Component (NumberAndSumOfTransactions1)	
2.50	++++NumberOfEntries	<NbOfNtries>	[0..1]	Max15NumericText	Kredito įrašų skaičius.
2.51	++++Sum	<Sum>	[0..1]	DecimalNumber	
2.52	+++TotalDebitEntries	<TtlDbtNtries>	[0..1]	Component (NumberAndSumOfTransactions1)	
2.53	++++NumberOfEntries	<NbOfNtries>	[0..1]	Max15NumericText	Debeto įrašų skaičius.
2.54	++++Sum	<Sum>	[0..1]	DecimalNumber	
2.76	++Entry	<Ntry>	[0..n]	Component (ReportEntry2)	Pagrindinė operacijos informacija Jei išrašo laikotarpiu buvo nors viena operacija, šis elementas privalomas.
2.78	+++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	Suma ir valiuta. Pavyzdys: <Amt Ccy="EUR">105678.50</Amt> Į šią reikšmę komisiniai mokesčiai neišskirti (jei nurodomi kaip atskira operacija).
2.79	+++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[1..1]	Code	Galimos reikšmės: „CRDT“ or „DBIT“
2.80	+++ReversalIndicator	<RvslInd>	[0..1]	TrueFalseIndicator	Naudojamas lėšų gražinimo (storno) operacijų atveju Jei CreditDebitIndicator yra CRDT ir ReversalIndicator yra Yes, tuomet pradinė operacija buvo debeto. Jei CreditDebitIndicator yra DBIT ir ReversalIndicator yra Yes, pradinė operacija buvo kredito.
2.81	+++Status	<Sts>	[1..1]	Code	SEPA leidžiama reikšmė - „BOOK“. BOOK - rezervuotas.
2.82	+++BookingDate	<BookgDt>	[0..1]	DateAndDateTimeChoice	Operacijos įvykdymo data ir laikas.
	++++Date	<Dt>	{Or [1..1]}	ISODate	
	++++DateTime	<DtTm>	[1..1] Or}	ISODateTime	
2.83	+++ValueDate	<ValDt>	[0..1]	DateAndDateTimeChoice	
	++++Date	<Dt>	{Or [1..1]}	ISODate	
2.84	+++++AccountServicerReference	<AcctSvcrRef>	[0..1]	Max35Text	Operacijos identifikatorius.
2.91	+++BankTransactionCode	<BkTxCd>	[1..1]	Component (BankTransactionCodeStructure4)	Operacijos tipas.
2.92	++++Domain	<Domn>	[0..1]	Component (BankTransactionCodeStructure5)	
2.93	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalBankTransactionDomain1Code	
2.94	+++++Family	<Fmly>	[1..1]	Component (BankTransactionCodeStructure6)	
2.95	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalBankTransactionFamily1Code	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.96	+++++SubFamilyCode	<SubFmlyCd>	[1..1]	ExternalBankTransactionSubFamily1 Code	
2.97	++++Proprietary	<Prtry>	[0..1]	Sudėtinis rodinys	
2.98	++++Code	<Cd>	[1..1]	Max35Text	
2.135	+++EntryDetails	<NtryDtls>	[1..1]	Component (EntryDetails1)	
2.142	++++TransactionDetails	<TxDtls>	[0..n]	Component (EntryTransaction2)	
2.143	++++References	<Refs>	[0..1]	Component (TransactionReferences2)	
2.145	+++++AccountServicerReference	<AcctSvcrRef>	[0..1]	Max35Text	Operacijos eilutė (identifikatorius).
2.146	+++++PaymentInformationIdentification	<PmtInfId>	[0..1]	Max35Text	Identifikavimo kodas, kurį suteikia mokėjimą inicijuojanti šalis mokėjimo nurodymą aprašančiai duomenų grupei. Viename faile esančių mokėjimų nurodymų kodai turi būti skirtingi.
2.147	+++++InstructionIdentification	<InstrId>	[0..1]	Max35Text	Mokėtojo įvestas mokėjimo nurodymo numeris. Mokėtojo nurodytas mokėjimo numeris. Bankas savarankiškai jo nurodyti negali.
2.148	+++++EndToEndIdentification	<EndToEndId>	[0..1]	Max35Text	Mokėtojo įvestas mokėjimo nurodymo numeris. „EndToEndIdentification“ gali būti naudojamas mokėjimo identifikavimui. Reikšmė perduodama nepakitusi tokia, kokią ją nurodė mokėtojas, per visą mokėjimo grandinę. Ta pati lauko reikšmė gali būti panaudota skirtinguose mokėjimų nurodymuose.
2.149	+++++TransactionIdentification	<TxId>	[0..1]	Max35Text	Mokėjimo nurodymo identifikatorius, kurį priskiria mokėjimą inicijuojančio subjekto bankas. „TransactionIdentification“ laukas gali būti naudojamas mokėjimo nurodymo identifikacijai tarpbankiniu lygiu. Gavėjo bankas turi užtikrinti, jog lauko reikšmė išliks unikali iš anksto numatytą laiko tarpą.
2.156	+++++AmountDetails	<AmtDtls>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchange3)	Detalesnė informacija apie mokėjimo nurodymo sumą.
	+++++InstructedAmount	<InstdAmt>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails3)	Kliento nurodytos mokėjimo nurodymo sumos informacija.
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	Originali suma (keičiant valiutą (FX)). Naudojama tarptautinio pavedimo ir visų debeto mokėjimo atvejais

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++TransactionAmount	<TxAmt>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails3)	Privalomas SEPA. Mokėjimo suma išreiškiama eurais (EUR). Privalomas, jeigu naudojamas laukas „AmountDetails“.
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	Suma ir valiuta (keičiant valiutą (FX)).
	+++++CurrencyExchange	<CcyXchg>	[0..1]	Component (CurrencyExchange5)	
	+++++SourceCurrency	<SrcCcy>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++TargetCurrency	<TrgtCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++UnitCurrency	<UnitCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++ExchangeRate	<XchgRate>	[1..1]	BaseOneRate	„ExchangeRate“ lauko reikšmė nurodo santykį tarp lauko „UnitCurrency“ reikšmės ir lauko and „QuotedCurrency“ reikšmės (ExchangeRate = UnitCurrency/QuotedCurrency).
	++++CounterValueAmount	<CntrValAmt>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails3)	„CounterValue“ - ekvivalentas užsienio valiuta.
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	Ekvivalentas (keičiant valiutą (FX)). „ProprietaryAmount“ - ekvivalentas nacionaline valiuta.
	++++ProprietaryAmount	<PrtryAmt>	[0..n]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails4)	SEPA mokėjimo nurodymuose naudojama „EUR“.
	+++++Type	<Tp>	[1..1]	Max35Text	Leidžiama reikšmė „EQUIVALENT“.
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	Amount	Ekvivalentas.
	+++++CurrencyExchange	<CcyXchg>	[0..1]	Component (CurrencyExchange5)	
	+++++SourceCurrency	<SrcCcy>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++TargetCurrency	<TrgtCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++UnitCurrency	<UnitCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++ExchangeRate	<XchgRate>	[1..1]	BaseOneRate	ExchangeRate išreiškia santykį tarp UnitCurrency ir QuotedCurrency (ExchangeRate = UnitCurrency/QuotedCurrency).
2.199	++++RelatedParties	<RltdPties>	[0..1]	Component (TransactionParty2)	
2.201	++++Debtor	<Dbtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	Vadovaujantis SEPA rekomendacijomis, čia turėtų būti pateikiama informacija apie mokėtoją.
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Mokėtojo pavadinimas.
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Choice component (PostalAddress6)	
	+++++Country	<Ctry>	[0..1]	CountryCode	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	Mokėtojo BIC arba BEI kodas (nurodomas išplėstinėje SEPA formoje).

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++++Other	<Othr>	[1..n]	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Mokėtojo identifikacijos kodas.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}		
	+++++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	[0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	
	++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Mokėtojo gimimo data. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Mokėtojo gimimo miestas. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Mokėtojo gimimo šalis. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++Other	<Othr>	[1..n]	Component	SEPA mokėjimo nurodymuose šis elementas gali būti naudojamas tik vieną kartą.
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Mokėtojo identifikacijos kodas.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}		
2.202	++++DebtorAccount	<DbtrAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	Pildomas kuomet „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „DBIT“. Kitais atvejais mokėtojo sąskaitos numeris sutampa su mokėjimo išrašo sąskaita. debtor account = statement's account
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Component	
	++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	Mokėtojo sąskaitos IBAN numeris.
	++++Other	<Othr>	[1..1] Or}	Component (GenericAccountIdentification1)	
	++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	Gavėjo sąskaitos numeris. Atliekant SWIFT mokėjimą, mokėtojo sąskaitos kodas yra BBAN.
	++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component (AccountSchemeName1Choice)	
	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalAccountIdentification1Code	
	++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	
2.203	++++UltimateDebtor	<UltmtCdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Pradinio mokėtojo pavadinimas.

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	{{Or [0..1]}		
	+++++++Other	<Othr>	[0..n] Or}}	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Pradinio mokėtojo identifikacijos kodas.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}		
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text	
	+++++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	+++++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	[0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	
	+++++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	DateTime	Pradinio mokėtojo gimimo data. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Pradinio mokėtojo gimimo miestas. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Pradinio mokėtojo gimimo šalis. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Pradinio mokėtojo identifikacijos kodas.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}		
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text	
2.204	+++++++Creditor	<Cdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Gavėjo pavadinimas.
	+++++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	{{Or [0..1]}		
	+++++++Other	<Othr>	[1..2] Or}}	Component	SEPA išrašė šis laukas naudojamas tik vieną kartą.
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Gavėjo identifikacijos kodas.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	Jeigu norodytas kliento kodas mokėtojo informacinėje sistemoje, lauko reikšmė yra „CUST“.
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}		
	+++++++Issuer	<Issr>	[0..1]		

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	+++++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	[0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	
	+++++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	DateTime	Gavėjo gimimo data. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Gavėjo gimimo miestas. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Gavėjo gimimo šalis. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++Other	<Othr>	[1..2]	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Gavėjo identifikacijos kodas.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{Or [1..1]	ExternalOrganisationIdentification1Code	Jeigu norodytas kliento kodas mokėtojo informacinėje sistemoje, lauko reikšmė yra „CUST“.
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}		
2.205	+++++CreditorAccount	<CdtrAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	Pildomas kuomet „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „CRDT“. Kitais atvejais mokėtojo sąskaitos numeris sutampa su mokėjimo išrašo sąskaita. debitor account = statement's account
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)	
	+++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]	IBAN2007Identifier	Gavėjo sąskaitos numeris.
	+++++Other	<Othr>	[1..1] Or}	Component (GenericAccountIdentification1)	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	Gavėjo sąskaitos numeris. Laukas naudojamas SWIFT mokėjimo nurodymuose, kai gavėjo sąskaita neatitinka IBAN formato.
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component (AccountSchemeName1 Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]	ExternalAccountIdentification1Code	
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	
2.206	+++++UltimateCreditor	<UltmtCdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Galutinio gavėjo pavadinimas.
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	{{Or [0..1]		
	+++++Other	<Othr>	[0..n] Or}	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Galutinio gavėjo identifikacijos kodas.

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}		
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	
	+++++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	+++++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	[0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	
	+++++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	DateTime	Galutinio gavėjo gimimo data. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Galutinio gavėjo gimimo miestas. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++CountryOfBirth	<CtrtyOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Galutinio gavėjo gimimo šalis. Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
	+++++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Galutinio gavėjo identifikacijos numeris.
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1 Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}		
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	
2.211	+++++RelatedAgents	<RltdAgts>	[0..1]	Component (TransactionAgents2)	
2.212	+++++DebtorAgent	<DbtrAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification 4)	
	+++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification 4)	
	+++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	Sąskaitos išrašą suformavusios kredito įstaigos BIC kodas. Laukas pildomas tada, kai lauko „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „DBIT“.
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Sąskaitą suformavusios kredito įstaigos pavadinimas. Laukas pildomas tada, kai lauko „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „DBIT“.
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component PostalAddress6)	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Kredito institucijos adresas. Laukas pildomas tada, kai lauko „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „DBIT“.

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.213	+++++CreditorAgent	<CdtrAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	Gavėjo kredito įstaigos BIC kodas. Laukas pildomas tada, kai lauko „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „CRDT“.
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Gavėjo kredito įstaigos pavadinimas. Laukas pildomas tada, kai lauko „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „CRDT“.
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component PostalAddress6)	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Gavėjo kredito įstaigos adresas. Laukas pildomas tada, kai lauko „CreditDebitIndicator“ reikšmė yra „CRDT“.
2.214	+++++IntermediaryAgent1	<IntrmyAgt1>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	Banko korespondento informacija (tarptautinių mokėjimų atveju).
	+++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	Korespondentinio banko BIC.
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Korespondentinio banko pavadinimas.
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component PostalAddress6)	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Korespondentinio banko adresas.
2.224	+++++Purpose	<Purp>	[0..1]	Choice component (Purpose2Choice)	
2.225	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalPurpose1Code	
2.226	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	Iki 2016 01 01 ir šiame lauke pateikiamas įmokos kodas.
2.234	+++++RemittanceInformation	<RmtInf>	[0..1]	Component (RemittanceInformation5)	
2.235	+++++Unstructured	<Ustrd>	[0..n]	Max140Text	Mokėjimo paskirtis.
2.236	+++++Structured	<Strd>	[0..n]	Component (StructuredRemittanceInformation7)	Naudojamas tik SEPA mokėjimo nurodymuose.
2.256	+++++CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInf>	[0..1]	Component (CreditorReferenceInformation2)	
2.257	+++++Type	<CdtrRefTp>	[0..1]	Component (CreditorReferenceType2)	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.258	+++++++Code or Proprietary	<CdOrPrtry>	[0..1]	Choice component (CreditorReferenceType1Choice)	
2.259	+++++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	DocumentType3Code	DISP DispatchAdvice FXDR ForeignExchangeDealReference PUOR PurchaseOrder RADM RemittanceAdviceMessage RPIN RelatedPaymentInstruction SCOR StructuredCommunicationReference
2.261	+++++++Issuer	<Issr>	[0..1]	Max35Text	
2.262	+++++++Reference	<Ref>	[0..1]	Max35Text	Įmokos kodas.
2.266	+++++RelatedDates	<RltdDts>	[0..1]	Component (TransactionDates2)	
2.270	+++++InterbankSettlementDate	<IntrBkSttlmDt>	[0..1]	ISODateTime	

8. Informavimo pranešimas (camt.054.001.002 Notification)

Pranešimai, skirti informuoti klientą apie sąskaitos likučio pasikeitimus, įplaukas ir išlaidas.

Pranešimą siunčia bankas klientui.

Šio tipo pranešimai naudojami SEB Gateway paslaugoje.

Formato aprašymas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	Message root	<BkToCstmrDbtCdtNtfctn>	[1..1]		
1.0	+ GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	Component (GroupHeader32)	
1.1	++MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	The account servicing institution has to make sure that MessageIdentification is unique per account owner for a pre-agreed period.
1.2	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Date & Time. From header
1.3	++MessageRecipient	<MsgRcpt>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
4.43	+++Identification	<Id>	[0..1]	Component (Party6Choice)	
	++++OrganisationIdentification	<OrgId>	[1..1]	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	
1.4	++MessagePagination	<<MsgPgntn>>	[0..1]	Component	
	+++PageNumber	<PgNb>	[1..1]	Max5NumericText	
	+++LastPageIndicator	<LastPgInd>	[1..1]	YesNoIndicator	
2.0	+Notification	<Ntfctn>	[1..1]	Component (OriginalGroupInformation20)	
2.1	++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
2.4	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Date & Time
2.5	++FromDate	<FrToDt>	[0..1]	Category (DateTimePeriodDetails)	
	+++FromDate	<FrDtTm>	[1..1]	ISODateTime	Start date
	+++ToDate	<ToDtTm>	[1..1]	ISODateTime	End date
2.10	++Account	<Acct>	[1..1]	Component (CashAccount20)	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Component	
	++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	Notification's account iBAN
	++++Currency	<Ccy>	[0..1]	Code	Notification's account currency
	+++Owner	<Ownr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Client's name
	++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	
	+++++TownName	<TwnNm>	[0..1]	Max35Text	Client's city
	+++++Country	<Ctry>	[0..1]	Country Code	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Client's address
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++Other	<Othr>	[1..2]	Component	

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Owner's ID code OR Bank's CIF
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	If CIF is entered, value has to be BANK If Customer's ID code is filled - COID
	++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or	Component (PersonIdentification5)	
	++++Other	<Othr>	[1..2]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Owner's ID code OR Bank's CIF
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	If CIF is entered, value has to be BANK If Customer's ID code is filled - NIDN
	+++ContactDetails	<CtctDtls>	[0..n]	Component	
	++++Other	<Othr>	[0..1]	Max2048Text	Other information on payer
	+++Servicer	<Svcr>	[0..1]	Component (BalanceType12)	
	+++FinancialInstitutionIdentification	<PinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	BIC of payer credit institution. Only BIC is used.
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Name of payer's credit institution
	++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component (PostalAddress6)	
	++++TownName	<TwnNm>	[0..1]	Max35Text	City of payer's credit institution
	++++Country	<Ctry>	[0..1]	Country Code	
	++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Address of payer's credit institution
	++++Other	<Othr>	[0..1]	Component (GenericFinancialIdentification1)	
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Max35Text	Id-code of payer's credit institution
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	{Or <Cd>	[1..1]	Code	TXID is only allowed
	+++BranchIdentification	<BrnchId>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Branch of payer's credit institution
2.23	++TransactionsSummary	<TxsSummry>	[0..1]	Component (TotalTransactions2)	
2.24	+++TotalEntries	<TtlNtries>	[0..1]	Component (NumberAndSumOfTransactions2)	
2.25	+++NumberOfEntries	<NbOfNtries>	[0..1]	Max15NumericText	
2.26	++++Sum	<Sum>	[0..1]	DecimalNumber	
2.28	++++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[0..1]	Code	
2.29	+++TotalCreditEntries	<TtlCdtNtries>	[0..1]	Component (NumberAndSumOfTransactions1)	
2.30	+++NumberOfEntries	<NbOfNtries>	[0..1]	Max15NumericText	Number of credit entries
2.31	++++Sum	<Sum>	[0..1]	DecimalNumber	

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.32	+++TotalDebitEntries	<TtlDbtNtries>	[0..1]	Component (NumberAndSumOfTransactions1)	
2.33	++++NumberOfEntries	<NbOfNtries>	[0..1]	Max15NumericText	Number of debit entries
2.34	++++Sum	<Sum>	[0..1]	DecimalNumber	
2.56	++Entry	<Ntry>	[1..1]	Component (ReportEntry2)	Usage: At least one reference must be provided to identify the entry and its underlying transaction(s).
2.58	+++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	Amount and currency. Usage: <Amt Ccy="SEK">105678.50</Amt> Does NOT include charges In case of deposit accrued interest is provided
2.59	+++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[1..1]	Code	C / D Values: CRDT or DBIT Usage: A zero balance is considered to be a credit balance.
2.60	+++ReversalIndicator	<RvslInd>	[0..1]	Indicator	Usage: This element should only be present if the entry is the result of a reversal. If the CreditDebitIndicator is CRDT and ReversalIndicator is Yes, the original operation was a debit entry. If the CreditDebitIndicator is DBIT and ReversalIndicator is Yes, the original operation was a credit entry.
2.61	+++Status	<Sts>	[1..1]	Code	Value: BOOK In case of accrued interest - INFO
2.62	+++BookingDate	<BookgDt>	[1..1]	DateAndDateTimeChoice	Usage: Booking date is the expected booking date, unless the status is booked, in which case it is the actual booking date.
	++++Date	<Dt>	{Or [1..1]}	ISODate	Transaction execution (booking) date
	++++DateTime	<DtTm>	[1..1] Or	ISODate	Transaction execution (booking) date and time. If time for operation is not available, zeros will be present
2.71	+++BankTransactionCode	<BkTxCd>	[1..1]	Component (BankTransactionCodeStructure4)	Type of operation. See sheet LT/EE/LV op. codes sheet
2.72	++++Domain	<Domn>	[0..1]	Component (BankTransactionCodeStructure5)	
2.73	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalBankTransactionDomain1Code	
2.74	+++++Family	<Fmly>	[1..1]	Component (BankTransactionCodeStructure6)	
2.75	+++++Code	<Cd>	[1..1]	ExternalBankTransactionFamily1Code	
2.76	+++++SubFamilyCode	<SubFmlyCd>	[1..1]	ExternalBankTransactionSubFamily1Code	
2.77	++++Proprietary	<Prtry>	[0..1]	Sudėtinis rodinys	
2.78	+++++Code	<Cd>	[1..1]	Max35Text	
2.102	+++Interest	<Intrst>	[0..n]	Component (TransactionInterest2)	Usage: This component is used on entry level in the case of batch or aggregate bookings.
2.103	++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	Accrued interest. Used in case of deposit account
2.104	++++CreditDebitIndicator	<CdtDbtInd>	[1..1]	Code	
2.108	++++Rate	<Rate>	[0..n]	Component (Rate3)	
2.109	+++++Type	<Tp>	[1..1]	Choice component (RateType4Choice)	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.110	+++++Percentage	<Pctg>	{Or [1..1]}	PercentageRate	Interest rate of deposit
2.115	+++EntryDetails	<NtryDtls>	[1..1]	Component (EntryDetails1)	
2.122	++++TransactionDetails	<TxDtls>	[0..n]	Component (EntryTransaction2)	
2.123	++++References	<Refs>	[0..1]	Component (TransactionReferences2)	
2.125	+++++AccountServicerReference	<AcctSvcrRef>	[0..1]	Max35Text	Operation row (identifier)
2.126	+++++PaymentInformationIdentification	<PmtInfId>	[0..1]	Max35Text	
2.127	+++++InstructionIdentification	<InstrId>	[0..1]	Max35Text	User entered payment document number Cannot be generated by the bank
2.128	+++++EndToEndIdentification	<EndToEndId>	[0..1]	Max35Text	Usage: The end-to-end identification can be used for reconciliation or to link tasks relating to the transaction. It can be included in several messages related to the transaction. Usage: In case there are technical limitations to pass on multiple references, the end-to-end identification must be passed on throughout the entire end-to-end chain.
2.129	+++++TransactionIdentification	<TxId>	[0..1]	Max35Text	Transaction ID assigned by originator's bank Usage: The transaction identification can be used for reconciliation, tracking or to link tasks relating to the transaction on the interbank level. Usage: The instructing agent has to make sure that the transaction identification is unique for a pre-agreed period.
2.136	++++AmountDetails	<AmtDtls>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchange3)	Usage: This component (on transaction level) should be used in case booking is for a single transaction and the original amount is different from the entry amount. It can also be used in case individual original amounts are provided in case of a batch or aggregate booking.
	++++InstructedAmount	<InstdAmt>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails3)	
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	Original amount (filled in case of FX). Used only in SWIFT and all debit cases
	+++++CurrencyExchange	<CcyXchg>	[0..1]	Component (CurrencyExchange5)	
	++++TransactionAmount	<TxAmt>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails3)	
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	Amount and currency (in case of no FX)
	+++++CurrencyExchange	<CcyXchg>	[0..1]	Component (CurrencyExchange5)	
	+++++SourceCurrency	<SrcCcy>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++TargetCurrency	<TrgtCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++UnitCurrency	<UnitCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++ExchangeRate	<XchgRate>	[1..1]	BaseOneRate	
	++++CounterValueAmount	<CntrValAmt>	[0..1]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails3)	Usage: This can be either the counter amount quoted in an FX deal, or the result of the currency information applied to an instructed amount, before deduction of charges

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	Equivalent (filled in case of FX). CounterValue - equivalent in other currency. ProprietaryAmount - equivalent in national currency
	++++ProprietaryAmount	<PrtryAmt>	[0..n]	Component (AmountAndCurrencyExchangeDetails4)	In case of SEPA amount in EUR
	+++++Type	<Tp>	[1..1]	Max35Text	Allowed value - EQUIVALENT
	+++++Amount	<Amt>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	
	+++++CurrencyExchange	<CcyXchg>	[0..1]	Component (CurrencyExchange5)	
	+++++SourceCurrency	<SrcCcy>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++TargetCurrency	<TrgtCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++UnitCurrency	<UnitCcy>	[0..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	
	+++++ExchangeRate	<XchgRate>	[1..1]	BaseOneRate	Usage: ExchangeRate expresses the ratio between UnitCurrency and QuotedCurrency (ExchangeRate = UnitCurrency/QuotedCurrency).
2.179	++++RelatedParties	<RltdPties>	[0..1]	Component (TransactionParty2)	
2.181	++++Debtor	<Dbtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	According to SEPA recommendation payer's information should be entered here
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Payer's name
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Choice component (PostalAddress6)	
	+++++Country	<Ctry>	[0..1]	CountryCode	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	[0..1]	AnyBICIdentifier	Payer's BIC or BEI code. Used in case of SEPA payment
	+++++Other	<Othr>	[1..n]	Component	For SEPA this element should be used only once
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Payer's id-code OR Customer's code in beneficiary's IS OR Unique payer reference number (in case of SWIFT)
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	If payer's ID code is entered, value has to be COID If Customer's code in beneficiary's IS is filled - CUST If Unique payer reference number is filled - BANK In case of SEPA payment the following values are usable: CUST CustomerNumber EMPL EmployerIdentificationNumber GS1G GS1GLNIdentifier DUNS Data Universal Numbering System BANK BankPartyIdentification COID CountryIdentificationCode TXID TaxIdentificationNumber
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}		
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	[0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	ISODate	Payer's birth date. Used in case of SEPA payment
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Payer's city of birth. Used in case of SEPA payment
	+++++CountryOfBirth	<CtrtyOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Payer's country of birth. Used in case of SEPA payment
	+++++Other	<Othr>	[1..n]	Component	For SEPA this element should be used only once
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Payer's id-code OR Customer's code in beneficiary's IS OR Unique payer reference number (in case of SWIFT). Payer's id-code OR Customer's code in beneficiary's IS OR Unique payer reference number (in case of SWIFT) In case of SEPA payment the following values are usable: ARNU AlienRegistrationNumber CCPT PassportNumber CUST CustomerIdentificationNumber DRLC DriversLicenseNumber EMPL EmployeeIdentificationNumber NIDN NationalIdentityNumber SOSE SocialSecurityNumber TXID TaxIdentificationNumber
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}}	ExternalOrganisationIdentification1Code	If payer's ID code is entered, value has to be NIDN If Customer's code in beneficiary's IS is filled - CUST If Unique payer reference number is filled - BANK Absence of this field means that payer's ID code is provided
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}		
2.182	+++++DebtorAccount	<DbtrAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	Filled when CreditDebitIndicator is DBIT In other case debtor account = notification's account
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Component	
	+++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	Payer's account iBAN
	+++++Other	<Othr>	[1..1] Or}	Component (GenericAccountIdentification1)	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	Payer's account iBAN. In case of SWIFT when IBAN is not used
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component (AccountSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalAccountIdentification1Code	In case of WIFT payment payer account is BBAN
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	
2.182	+++++UltimateDebtor	<UltmtCdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Name of originator
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++++BICorBEI	<BICorBEI>	{{Or [0..1]}		
	+++++++Other	<Othr>	[0..1]	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Id-code of originator
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}		
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text	Originator's account number
	+++++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	+++++++Other	<Othr>	[0..1]	Component	
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Id-code of originator
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}		
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}	Max35Text	Originator's account number
2.184	+++++Creditor	<Cdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Beneficiary's name
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId>	{Or [1..1]}	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICorBEI	<BICorBEI>	{{Or [0..1]}		
	+++++Other	<Othr>	[1..2]	Component	For SEPA this element should be used only once
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Beneficiary's id-code OR Customer's code in payer's information system
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	In case of SEPA payment the following values are usable: CUST CustomerNumber EMPL EmployerIdentificationNumber GS1G GS1GLNIdentifier DUNS Data Universal Numbering System BANK BankPartyIdentification COID CountryIdentificationCode TXID TaxIdentificationNumber
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}}		
	+++++Issuer	<Issr>	[0..1]		
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId>	[1..1] Or}	Component (PersonIdentification5)	
	+++++DateAndPlaceOfBirth	<DtAndPlcOfBirth>	[0..1]	Component (DateAndPlaceOfBirth)	
	+++++BirthDate	<BirthDt>	[1..1]	DateTime	Payer's birth date. Used in case of SEPA payment
	+++++CityOfBirth	<CityOfBirth>	[1..1]	Max35Text	Payer's city of birth. Used in case of SEPA payment
	+++++CountryOfBirth	<CtryOfBirth>	[1..1]	CountryCode	Payer's country of birth. Used in case of SEPA payment
	+++++Other	<Othr>	[1..2]	Component	For SEPA this element should be used only once

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	+++++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Beneficiary's id-code OR Customer's code in payer's information system
	+++++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalOrganisationIdentification1Code	In case of SEPA payment the following values are usable: ARNU AlienRegistrationNumber CCPT PassportNumber CUST CustomerIdentificationNumber DRLC DriversLicenseNumber EMPL EmployeeIdentificationNumber NIDN NationalIdentityNumber SOSE SocialSecurityNumber TXID TaxIdentificationNumber
	+++++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}		
2.185	+++++CreditorAccount	<CdtrAcct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	Filled when CreditDebitIndicator is CRDT In other case creditor account = notification's account
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Choice component (AccountIdentification4Choice)	
	+++++IBAN	<IBAN>	{Or [1..1]}	IBAN2007Identifier	Beneficiary's account number
	+++++Other	<Othr>	[1..1] Or}	Component (GenericAccountIdentification1)	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max34Text	Beneficiary's account number. In case of SWIFT when IBAN is not used
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Component (AccountSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	ExternalAccountIdentification1Code	In case beneficiary account is BBAN
	+++++Proprietary	<Prtry>	[1..1] Or}	Max35Text	
2.186	+++++UltimateCreditor	<UltmtCdtr>	[0..1]	Component (PartyIdentification32)	
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Name of beneficiary party
	+++++Identification	<Id>	[0..1]	Choice component (Party6Choice)	
	+++++OrganisationIdentification	{Or <OrgId>	[1..1]	Component (OrganisationIdentification4)	
	+++++BICOrBEI	<BICOrBEI>	{{Or [0..1]}		
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Id-code of beneficiary party
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}		
	+++++Proprietary	<Prtry> Or}}	[1..1]	Max35Text	Beneficiary party's account number
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId> or}	[1..1]	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	Id-code of beneficiary party
	+++++SchemeName	<SchmeNm>	[0..1]	Choice Component (OrganisationIdentificationSchemeName1Choice)	
	+++++Code	<Cd>	{{Or [1..1]}		
	+++++Proprietary	<Prtry> Or}}	[1..1]	Max35Text	Beneficiary party's account number
2.191	+++++RelatedAgents	<RltdAgts>	[0..1]	Component (TransactionAgents2)	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.192	+++++DebtorAgent	<DbtrAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	BIC of credit institution of account statement. Filled when CreditDebitIndicator is DBIT
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Name of credit institution of account statement. Filled when CreditDebitIndicator is DBIT
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component PostalAddress6)	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Address of credit institution. Filled when CreditDebitIndicator is DBIT
2.193	+++++CreditorAgent	<CdtrAgt>	[0..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification4)	
	+++++BIC	<BIC>	[1..1]	BICIdentifier	BIC of counterparty's credit institution. Filled when CreditDebitIndicator is CRDT
	+++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	Name of counterparty's credit institution. Filled when CreditDebitIndicator is CRDT
	+++++PostalAddress	<PstlAdr>	[0..1]	Component PostalAddress6)	
	+++++AddressLine	<AdrLine>	[0..7]	Max70Text	Address of counterparty's credit institution. Filled when CreditDebitIndicator is CRDT
2.204	++++Purpose	<Purp>	[0..1]	Choice component (Purpose2Choice)	Usage: Purpose is used by the end-customers, that is initiating party, (ultimate) debtor, (ultimate) creditor to provide information concerning the nature of the payment. Purpose is a content element, which is not used for processing by any of the agents involved in the payment chain.
2.205	++++Code	{Or <Cd>	[1..1]	Code	Not yet used
2.206	++++Proprietary	<Prtry> Or}	[1..1]	Max35Text	
2.214	++++RemittanceInformation	<RmtInf>	[0..1]	Component (RemittanceInformation5)	
2.215	++++Unstructured	<Ustrd>	[0..n]	Max140Text	Payment description
2.216	++++Structured	<Strd>	[0..n]	Component (StructuredRemittanceInformation7)	Used only in case of SEPA payment
2.236	++++CreditorReferenceInformation	<CdtrRefInf>	[0..1]	Component (CreditorReferenceInformation2)	
2.237	++++Type	<CdtrRefTp>	[0..1]	Component (CreditorReferenceType2)	
2.238	++++Code or Proprietary	<CdOrPrtry>	[0..1]	Choice component (CreditorReferenceType1Choice)	

Indeks as	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.239	+++++++Code	{Or <Cd>	[1..1]	DocumentType3Code	DISP DispatchAdvice FXDR ForeignExchangeDealReference PUOR PurchaseOrder RADM RemittanceAdviceMessage RPIN RelatedPaymentInstruction SCOR StructuredCommunicationReference
2.241	+++++++Issuer	<Issr>	[0..1]	Max35Text	
2.242	+++++++Reference	<Ref>	[0..1]	Max35Text	Reference code
2.246	+++++RelatedDates	<RltdDts>	[0..1]	Component (TransactionDates2)	
2.250	+++++InterbankSettlementDate	<IntrBkSttlmDt>	[0..n]	ISODateTime	

9. Balanso užklausa (camt.060.001.002 Balance request)

Pranešimai, skirti automatinio būdu pareikalauti sąskaitos likučio informacijos. Atsakymas į šio tipo pranešimus yra banko siunčiamas camt.052.001.002 pranešimas.

Pranešimą siunčia klientas bankui.

Šio tipo pranešimai naudojami SEB Gateway paslaugoje.

Formato aprašymas

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
	<i>Message root</i>	<AcctRptgReq>	[1..1]		
1.0	+ GroupHeader	<GrpHdr>	[1..1]	Component (GroupHeader32)	
1.1	++MessageIdentification	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	Usage: The sender has to make sure that 'MessageIdentification' is unique per account servicing institution for a pre-agreed period.
1.2	++CreationDateTime	<CreDtTm>	[1..1]	ISODatetime	
2.0	+ReportingRequest	<RptgReq>	[1..n]	Component (ReportingRequest2)	
2.1	++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
2.2	++RequestedMessageNameIdentification	<ReqdMsgNmId>	[1..1]	Max35Text	"camt.052.001.02" must be used
2.3	++Account	<Acct>	[0..1]	Component (CashAccount16)	
	+++Identification	<Id>	[1..1]	Component	
	++++IBAN	{ {Or <IBAN>	[1..1]	IBAN2007Identifier	Account number
	+++Currency	<Ccy>	[1..1]	ActiveOrHistoricCurrencyCode	Account currency Usage: Currency should only be used in case one and the same account number covers several currencies and the initiating party needs to identify which currency needs to be used for settlement on the account. If no currency item is present, balances of all currencies will be sent
2.4	++AccountOwner	<AcctOwnr>	[1..1]	Choice Component (Party12Choice)	
2.5	+++Party	{Or <Pty>	[1..1]	Component (PartyIdentification43)	
	++++Name	<Nm>	[0..1]	Max140Text	
	++++Identification	<Id>	[0..1]	Component (PartyIdentification43)	
	+++++OrganisationIdentification	<OrgId> Or }	[1..1]	Component (OrganisationIdentification8)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	
	+++++PrivateIdentification	<PrvtId> Or }	[1..1]	Component (PersonIdentification5)	
	+++++Other	<Othr>	[0..n]	Component	
	+++++Identification	<Id>	[1..1]	Max35Text	

Indeksas	Pranešimo laukai	<XML Tag>	Privalomumas	Tipas	Aprašymas
2.6	+++Agent	<Agt> Or }	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification5)	
	++++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (FinancialInstitutionIdentification8)	
	++++BICFI	<BICFI>	[0..1]	BICFIIdentifier	
2.7	++AccountServicer	<AcctSvcr>	[1..1]	Component (BranchAndFinancialInstitutionIdentification5)	
	+++FinancialInstitutionIdentification	<FinInstnId>	[1..1]	Component (FinancialInstitutionIdentification8)	
	++++BICFI	<BICFI>	[1..1]	BICFIIdentifier	BIC of request receiving bank
2.8	++ReportingPeriod	<RptgPrd>	[0..1]	Component (ReportingPeriod1)	Must not be filled in case of available balance request
2.9	+++FromDate	<FrToDt>	[1..1]	Component (DatePeriodDetails1)	
	++++FromDate	<FrDt>	[1..1]	ISODate	
	++++ToDate	<ToDt>	[0..1]	ISODate	
2.10	+++FromTime	<FrToTm>	[1..1]	Component (TimePeriodDetails1)	
	++++FromTime	<FrTm>	[1..1]	ISOTime	
	++++ToTime	<ToTm>	[0..1]	ISOTime	
2.13	+++Type	<Tp>	[1..1]	Code	Accepted values: ALLL - All CHNG - Changed MODF - Modified
2.20	++RequestedBalanceType	<ReqdBalTp>	[0..n]	Component (BalanceType12)	Balances of pointed balance types will only be sent. If item is absent all balances will be sent.
2.21	+++CodeOrProprietary	<CdOrPrtry>	[1..1]	Choice Component (BalanceType5Choice)	
	++++Code	<Cd>	{Or [1..1]}	Code	Accepted values: CLAV – ClosingAvailable CLBD - Closing Booked OPAV - OpeningAvailable OPBD - ClosingAvailable ITBD – InterimBooked

10. SEB LT operacijų tipai

Aprašomos reikšmės įrašomos į šiuos camt.053 ir camt.054 laukus:

Statement/Entry/BankTransactionCode/Domain/Code

Statement/Entry/BankTransactionCode/Domain/Family/Code

Statement/Entry/BankTransactionCode/Domain/SubFamilyCode

Domain (Statement/Entry/ BankTransaction Code/Domain/Co de)	Family (Statement/Entry/ BankTransaction Code/Domain/Fa mily/Code)	SubFamily (Statement/Entry/ BankTransaction Code/Domain/Su bFamilyCode)	Payment type	C/D	LT description	EN description
LDAS	MDOP	COMT	Internal	D	Adm. mokestis	Loan administration fee
LDAS	MCOP	COMT	Internal	C	Adm. mokestis	Loan administration fee
LDAS	FTDP	INTR	Internal	C	Apskaičiuot. palūk.	Accrued deposit interest
PMNT	RCHQ	BCHQ	Internal	C	Čekio apmokėjimas	Cheque honouring
PMNT	ICHQ	BCHQ	Internal	D	Čekio išrašymas	Cheque issuance by bank
PMNT	RCHQ	CCHQ	Internal	C	Čekių pirkimas	Cheque purchase
LDAS	MDOP	TAXE	Internal	D	Delsp. Tikslinimas	Loan interest adjustment
LDAS	MCOP	TAXE	Internal	C	Delsp. Tikslinimas	Loan interest adjustment
LDAS	MDOP	CHRG	Internal	D	Delspinigiai	Default loan interest
LDAS	MCOP	CHRG	Internal	C	Delspinigiai	Default loan interest
LDAS	CSLN	CAJT	Internal	C	Gražin. limitu perv.	Overdraft surplus repayment
LDAS	MDOP	NTAV	Internal	D	Gražinta įmoka	Returned payment
LDAS	MCOP	NTAV	Internal	C	Gražinta įmoka	Returned payment
LDAS	MCOP	FEES	Internal	C	Gražintas adm. mok.	Return of administration fee
LDAS	MCOP	RIMB	Internal	C	Gražintas kreditas	Repaid loan
PMNT	CCRD	CDPT	Internal	C	Grynųjų įmokėjimas	Cash deposit
PMNT	CCRD	CWDL	Internal	D	Grynųjų išmokėjimas	Cash withdrawal
PMNT	CCRD	OTHR	Internal	C	Įmokėjimas bankomate	Cash deposit into ATM
LDAS	FTDP	DPST	Internal	C	Indėlio įmokėjimas	Term deposit in cash
LDAS	FTDP	OTHR	Internal	D	Indėlio išmokėjimas	Term deposit disbursement
LDAS	FTDP	RPMT	Internal	D	Indėlio pervedimas	Term deposit transfer
PMNT	MDOP	FEES	Internal	D	Įsipareig. mokestis	Loan commitment fee
PMNT	MCOP	FEES	Internal	C	Įsipareig. mokestis	Loan commitment fee
LDAS	CSLN	FEES	Internal	C	Išankst. graž. mok.	Fee for early loan repayment
LDAS	CSLN	PPAY	Internal	D	Išmokėtas kreditas	Outstanding loan
LDAS	CSLN	PPAY	Internal	C	Išmokėtas kreditas	Outstanding loan
PMNT	ICHQ	FEES	Internal	D	Kom.mok.už ček.išr.	Cheque issuance fee
PMNT	RCHQ	FEES	Internal	D	Kom.mok.už ček.pirk.	Cheque buying fee
PMNT	CCRD	CHRG	Internal	D	Kom.mok.už gryn.išm.	Cash payout fee

Domain (Statement/Entry/ BankTransaction Code/Domain/Co de)	Family (Statement/Entry/ BankTransaction Code/Domain/Fa mily/Code)	SubFamily (Statement/Entry/ BankTransaction Code/Domain/Su bFamilyCode)	Payment type	C/D	LT description	EN description
PMNT	CNTR	FEES	Internal	D	Kom.mok.už gryn.perv	Cash payment fee
PMNT	CNTR	OTHR	Internal	D	Kom.mok.už inkasav.	Cash collection fee
PMNT	MDOP	CHRG	Internal	D	Komisinis mokestis	Service charge
PMNT	MCOP	CHRG	Internal	C	Komisinis mokestis	Service charge storno
PMNT	RCDT	RRTN	Internal	C	Lėšų gražinimas	Cash refund
PMNT	CNTR	CWDL	Internal	C	Lėšų inkasavimas	Cash collection
PMNT	RCDT	OTHR	Internal	C	Lėšų įskaitymas	Cash crediting
PMNT	RCCN	ICCT	Internal	C	Lėšų koncentravimas	Cash concentration (cash pool)
PMNT	ICCN	ICCT	Internal	D	Lėšų koncentravimas	Cash concentration (cash pool)
PMNT	MDOP	OTHR	Internal	D	Lėšų nurašymas	Write-off
PMNT	ICDT	DMCT	Domestic	D	Lėšų perv.į kt.banką	Local money transfer to other banks registered in Lithuania
PMNT	ICDT	BOOK	Internal	D	Lėšų pervedimas	Local money transfer within the bank
PMNT	RCDT	BOOK	Internal	C	Lėšų pervedimas	Local money transfer within the bank
LDAS	MDOP	OTHR	Internal	D	Mok.palūk.ir netesyb	Debiting of accrued loan interest and default loan interest
LDAS	MCOP	OTHR	Internal	C	Mok.palūk.ir netesyb	Crediting of accrued loan interest and default loan interest
LDAS	MDOP	RIMB	Internal	D	Mok. pagal kr. sut.	Installment under loan agreement
PMNT	CNTR	OTHR	Internal	D	Mok. už inkasavimą	Cash collection fee
PMNT	CNTR	CHRG	Internal	C	Mok. už seifo nuomą	Safe deposit box rental fee
PMNT	RCHQ	UPCQ	Internal	D	Nemokus čekis	Dishonored cheque
PMNT	MCOP	RIMB	Internal	C	Nurašytas kreditas	Written-off loan
LDAS	MCOP	INTR	Internal	C	Nurašytos palūkanos	Written-off deposit interest
LDAS	FTDP	INTR	Internal	D	Palūkanų išmokėjimas	Deposit interest disbursement
LDAS	FTDP	INTR	Internal	C	Palūkanų išmokėjimas	Deposit interest disbursement
LDAS	CSLN	INTR	Internal	C	Nurašytos palūkanos	Written-off interest
PMNT	MDOP	INTR	Internal	D	Nurašytos palūkanos	Interest transfer from deposit account
LDAS	OTHR	OTHR	Internal	D	Palūkanų kapital.	Capitalisation of interest
LDAS	OTHR	OTHR	Internal	C	Palūkanų kapital.	Capitalisation of interest
PMNT	ICDT	INTR	Internal	D	Palūkanų pervedimas	Incoming credit transfer of deposit interest
PMNT	RCDT	INTR	Internal	C	Palūkanų pervedimas	Incoming credit transfer of deposit interest
LDAS	MDOP	ADJT	Internal	D	Palūkanų tikslinimas	Loan interest rate adjustment
LDAS	MCOP	ADJT	Internal	C	Palūkanų tikslinimas	Loan interest rate adjustment
PMNT	ICDT	STDO	Internal	D	Periodinis perved.	Standing order
PMNT	ICDT	ESCT	SEPA	D	SEPA pervedimas	Money transfer under the SEPA payment order
LDAS	CSLN	RIMB	Internal	D	Sumokėta įmoka	Paid loan installment
LDAS	CSLN	OTHR	Internal	D	Sumokėtas avansas	Advance payment
LDAS	CSLN	OTHR	Internal	C	Sumokėtas avansas	Advance payment
LDAS	CSLN	INTR	Internal	D	Sumokėtos palūkanos	Paid loan interest
LDAS	CSLN	INTR	Internal	C	Sumokėtos palūkanos	Paid loan interest
PMNT	ICDT	XBCT	SWIFT	D	Tarpt. pervedimas	International money transfer (SWIFT)

11. Pranešimų pavyzdžiai

Visų SEB banke naudojamų ISO 20022 XML pranešimų pavyzdžiai pateikti SEB banko svetainėje:
<https://www.seb.lt/verslo-klientams/sepa#iso-20022-failu-formatai>