

**Izmenjava Hal E-Bank dokumentov v
ISO SEPA XML formatu -
uvoz preklicanih in
razveljavljenih nalogov SDD
pain.007.001.02
(podpora v Hal E-Bank od ver. 19 dalje
- veljavnost 1.2.2014)**

Zgodovina sprememb dokumenta			
Verzija	Status / Spremembe	Datum	Avtor
1.0	Izhodiščna verzija - angl. verzija	17.7.2013	MAFC
1.1	Dopolnitev angl. verzije, prevod v slovenski jezik	21.11.2013	NUČ, DBK, ARR
1.2	Popravki pri tagih 2.7, 2.8, 3.10, 3.11, popravek naslova v točki 4, manjši lepotni popravki	6.12.2013	DBK

Kazalo vsebine

1	Uvod	3
1.1	O dokumentu	3
1.2	Terminologija in okrajšave	3
1.3	Referenčna dokumentacija	3
2	Splošna pravila pri uvozu	4
3	Splošno o opisu XML strukture dokumentov	5
4	Zahteva za preklic/razveljavitev naloga SDD »CustomerPaymentReversalV02« (pain.007.001.02)	6
5	Primer	14

1 Uvod

1.1 O dokumentu

Namen dokumenta je predstaviti strukturo datoteke za uvoz preklicev ali razveljavitev nalogov SDD (CustomerPaymentReversalV02 - pain.007.001.02. **Podpora za uvoz preklicev ali razveljavitev je omogočena v Hal E-Bank od ver. 19 dalje (s 1.2.2014).** Prejemnik sredstev posreduje preklice oz. razveljavitve svoji banki, le ta pa banki plačnika, ki jih posreduje plačniku. Na podlagi preklica banka plačnika ne izvrši direktne obremenitve plačnika, na podlagi razveljavitve pa prejemnik sredstev vrne sredstva na račun plačnika za že poravnano obveznost.

V nadaljevanju je opisana struktura datoteke preklicanih oz. razveljavljenih nalogov SDD v ISO UNIFI strukturi, skladni s standardom pain.007.001.02, vendar v **ožjem** naboru, kot jo dopušča ISO UNIFI standard oz. SEPA pravila (Implementacijske smernice).

1.2 Terminologija in okrajšave

SDD - SEPA Direct Debit - Direktne obremenitve SEPA

1.3 Referenčna dokumentacija

- UNIFI (ISO 20022) Payments Standards
 - o CustomerPaymentReversalV02 (pain.007.001.02)

2 Splošna pravila pri uvozu

Uvoz preklicev/razveljavitev je omogočen v Hal E-Bank odjemalcu od ver. 19 dalje (v uporabi od 1.2.2014 dalje). Za uvoz preklicanih/razveljavljenih plačilnih nalogov SDD, morajo biti dokumenti skladni s shemo ISO 20022 in tudi z XML strukturo Hal E-Bank. Če so dokumenti neskladni s shemo ISO 20022, bo uvoz v Hal E-Bank v celoti zavržen.

Če so dokumenti skladni s shemo ISO 20022, ampak je struktura podatkov nekonsistentna z XML strukturo Hal E-Bank (npr. podatki niso podani), bodo taki dokumenti uvoženi z statusom »z napako«.

Uporabnik Hal E-Bank lahko prekliče ali razveljavi plačilne naloge SDD iz Arhiva\Nalogi SDD, z uvozom datoteke v formatu pain.007.001.02. **Uporabnik z uvozom datoteke lahko prekliče/razveljavi le naloge SDD, ki so bili predhodno uvoženi preko datoteke tipa pain.008.001.02.** Obstaja dodaten pogoj in sicer mora biti račun prejemnika v uvozni datoteki preklicev/razveljavitev enak trenutno izbranemu računu uporabnika v odjemalcu. Preklicani ali razveljavljeni nalogi iz uvozne datoteke se primerjajo s podatki iz arhiviranih nalogov SDD po Id polj: **PmtInflId + InstrId** iz uvozne datoteke in **OrgnlPmtInflId + OrgnlInstrId** iz arhiva nalogov SDD.

3 Splošno o opisu XML strukture dokumentov

Zaradi velike splošnosti ISO 20022 shem so v opisih XML struktur navedeni samo elementi, ki so obvezni po ISO 20022 zgradbah, izmed neobveznih elementov pa so podani samo podatki, ki so relevantni za Hal E-Bank.

Sam opis XML strukture dokumentov je podan v obliki, ki je uporabljena v ISO 20022 dokumentaciji. In sicer so navedeni naslednji stolpci:

- »ISO indeks (Index)«, v katerem je navedena ISO referenčna številka, pod katero je v ISO dokumentih opisan XML element,
- »ISO ime elementa (Message Item)«, v katerem je navedena ISO oznaka elementa,
- »ISO XML označba (<XML Tag>)«, v katerem je navedena ISO XML označba elementa,
- »Število pojavitev (Mult.)«, ki navaja minimalno in maksimalno število ponovitev posameznega elementa,
- »ISO tip (Represent./Type)«, ki navaja ISO tip podatkov,
- »Uporaba/pomen v Hal E-Bank«, ki navaja pomen teh podatkov v Hal E-Bank. V tem stolpcu so navedene tudi morebitne specifične vezane na Hal E-Bank pri podajanju podatkov,
- stolpec, ki navaja ali so pri uvozu podatki za potrebe Hal E-Bank obvezni.

V XML strukturah se več smiselno povezanih podatkov (polj) združuje v skupine podatkov (segmente oz. XML gradnike). Skupine podatkov so lahko obvezne ali opsijske. Če so skupine podatkov obvezne, je prisotnost polj te skupine podatkov lahko obvezna ali opsijska (lahko prazno polje), pri čemer mora biti izpolnjeno vsaj eno izmed polj te skupine podatkov tudi v primeru, ko so vsa polja iz te skupine podatkov opsijska. V primeru, ko je skupina podatkov opsijska, pa velja oznaka za prisotnost polj te skupine podatkov le v primeru, da je podano (ni prazno) vsaj eno polje iz te skupine podatkov.

4 Zahteva za preklic/razveljavitev naloga SDD »CustomerPaymentReversalV02« (pain.007.001.02)

Pain.007.001.02 oblika zapisa datoteke za dokumente »CustomerPaymentReversalV02« je skladna s shemo pain.007.001.02 in zahteva krovni XML element, podatke o glavi skupine, originalne informacije o skupini, vezane na celo datoteko ter podatke o posameznih preklicanih/razveljavljenih nalogih.

<CustomerPaymentReversalV02> - krovni XML element oz. oznaka sporočila, ki označuje začetek podatkov.

GroupHeader - glava skupine (Tabela 1: Razveljavitev nalogov (pain.007.001.02) - glava skupine (»GroupHeader«)). Ta gradnik je obvezen in se v dokumentu pojavlja enkrat. Vsebuje podatke za obdelavo celotnega dokumenta, datoteke (npr. podatke o glavi skupine, identifikacijski oznaki sporočila, datumu in času nastanka, številu transakcij, kontrolni vsoti in podatke o banki prejemnika).

Original Group information - originalni podatki o skupini (Tabela 2: Razveljavitev nalogov (pain 007.001.02) - originalni podatki o skupini (»Original Group information«)). Ta gradnik je obvezen in se v dokumentu pojavlja enkrat. Vsebuje več elementov (glej tabelo; npr. originalne podatke o skupini, originalno identifikacijsko oznako sporočila, originalni naziv sporočila...).

Original Payment Information And Reversal - originalni podatki o plačilu in razveljavitvi (Tabela 3: Razveljavitev nalogov (pain.007.001.02) - originalni podatki o plačilu in razveljavitvi (»Original Payment Information And Reversal«)). Ta gradnik je opciski in se lahko večkrat ponovi. Vsebuje več elementov, ki se nanašajo na nalog (npr.: originalne podatke o originalni referenci »EndToEnd«, originalne podatke o znesku naloga...) in elemente, ki se nanašajo na samo razveljavitev (npr. identifikacijsko oznako razveljavitve, razveljavljeni znesek naloga... - glej tabelo).

Tabela 1: Razveljavitev nalogov (pain.007.001.02) - glava skupine (»GroupHeader«)

ISO index	Sporočilo po ISO standardu	ISO XML oznaka	Število pojavljanj (Mult.)	ISO vrsta (predstavitev oz. predstavnik)	Uporaba/pomen v Hal E-Bank	*1
1.0	+Group Header +Glava skupine	<GrpHdr>	[1..1]		Vsebuje splošne podatke o plačilu.	M
1.1	++Message Identification ++Identifikacijska oznaka sporočila	<MsgId>	[1..1]	Max35Text	Enoličen identifikator sporočila, ki ga je ustvaril prejemnik. Identifikator ne sme vsebovati presledkov.	M
1.2	++CreationDateTime ++Datum in čas nastanka	<CreDtTm>	[1..1]	ISO Date Time	Datum in čas kreiranja sporočila.	M
1.7	++NumberOfTransactions ++Število transakcij	<NbOfTx>	[1..1]	Max15NumericText	Število preklicev/razveljavitev v sporočilu.	M
1.8	++ControlSum ++Kontrolna vsota	<CtrlSum>	[0..1]	DecimalNumber	Skupna vsota vseh zneskov v sporočilu.	M

1.13	++Creditor Agent ++Banka prejemnika	<CdrAgt>	[0..1]	BranchAndFinancialInstitutionIdentification4	BIC koda banke prejemnika.	O
------	--	----------	--------	--	----------------------------	---

* Obveznost podatkov v Hal E-Banki: M - mandatory (podatek je obvezen), O - optional (podatek je opcijski), M/O (podatek je obvezen ali opcijski v odvisnosti odvisno od tipa dokumenta ali od ne podajanja/podajanja drugih elementov).

Tabela 2: Razveljavitev nalogov (pain 007.001.02) - originalni podatki o skupini (»Original Group information)

ISO index	Sporočilo po ISO standardu	ISO XML oznaka	Število pojavljanj (Mult.)	ISO vrsta (predstavitelj oz. predstavnik)	Uporaba/pomen v Hal E-Banki	*1
2.0	+OriginalGroupInformation +Originalni podatki o skupini	<OrgnlGrpInf>	[1..1]		Informacije, povezane z originalno skupino transakcij, na katere se sporočilo nanaša.	M
2.1	++OriginalMessageIdentification ++Originalna identifikacijska oznaka sporočila	<OrgnlMsgId>	[1..1]	Max 35Text	Enolična identifikacija prvotnega sporočila Format: glej pain 008.001.02 točko GrpHdr / MsgId.	M
2.2	++OriginalMessageNameIdentification ++Originalni naziv sporočila	<OrgnlMsgNmId>	[1..1]	Text	Originalno ime sporočil, na katerega se preklic/razveljavitev nanaša. Format: glej pain 008.001.02 (konstanta: «pain.008.001.02«).	M
2.3	++OriginalCreationDateTime ++Originalni datum in čas nastanka	<OrgnlCreDtTm>	[0..1]	DateTime	Datum in ura, ko je bilo kreirano originalno sporočilo.	O
2.4	++ReversalReasonInformation ++Podatki o razlogu za razveljavitev	<RvslRsnInf>	[0..n]		Podatki o razlogu razveljavitve. Podan mora biti bodisi v originalnih podatkih o skupini (Original Group information), originalnih podatkih o plačilu, razveljavitvi (Original Payment Information And Reversal) ali v informaciji o transakciji (Transaction Information).	O
2.5	+++Originator +++Nalogodajalec	<Orgtr>	[0..1]		Stranka, ki kreira razveljavitev (prejemnik).	O
2.6	+++Reason +++Razlog	<Rsn>	[0..1]		Razlog za razveljavitev.	O
2.7	++++Code ++++Koda	<Cd>	Or [1..1]	Code	Koda za razveljavitev iz šifranta kod za razveljavitve.	O
2.8	++++Proprietary ++++Lastništvo	<Prtry>	Or [1..1]	Text	Opisno podan razlog za razveljavitve.	O

2.9.	+++AdditionalInformation +++Dodatni podatki	<AddtlInf>	[0..n]	Text	Dodatni podatki o razlogu za razveljavitev.	O
------	--	------------	--------	------	---	---

Tabela 3: Razveljavitev nalogov (pain.007.001.02) - originalni podatki o plačilu in razveljavitvi (»Original Payment Information And Reversal«)

ISO index	Sporočilo po ISO standardu	ISO XML oznaka	Število pojavljanj (Mult.)	ISO vrsta (predstavitev oz. predstavnik)	Uporaba/pomen v Hal E-Bank	.1
3.0	+OriginalPaymentInformationAndReversal +Originalni podatki o plačilu in razveljavitvi	<OrgnPmtInfAndRvsl>	[0..n]		Originalni podatki o plačilu in razveljavitvi.	M
3.1	++ReversalPaymentInformationIdentification ++Identifikacijska oznaka o razveljavitvi plačila	<RvslPmtInfId>	[0..1]	Text max 35 min 1	Enolična identifikacijska oznaka sporočila o razveljavitvi.	M
3.2	++OriginalPaymentInformationIdentification ++Identifikacijska oznaka originalnega sporočila	<OrgnPmtInfId>	[1..1]	Text max 35 min 1	Enolična oznaka originalnega (prvega) sporočila za izvršitev SDD. Hal E-Bank: zahtevek za preklic ali razveljavitev iz uvozne datoteke se primerja z originalnimi nalogi v arhivu nalogov z ID polj: PmtInfId + InstrId iz uvozne datoteke in OrgnPmtInfId + OrgnlInstrId iz arhiva nalogov.	M
3.3	++OriginalNumberOfTransactions ++Originalno število transakcij	<OrgnlNbOfTx>	[0..1]	Max15NumericText	Število transakcij originalnega sporočila za izvršitev SDD.	M
3.4	++OriginalControlSum ++Originalna kontrolna vsota	<OrgnlCtrlSum>	[0..1]	DecimalNumber	Skupna vsota originalnega sporočila za izvršitev SDD.	M
3.5	++BatchBooking ++Knjiženje paketa (serije)	<BtchBookg>	[0..1]	Indicator	Hal E-Bank: Ob uvozu tega podatka ne uporablja.	M
3.6	++PaymentInformationReversal ++Podatki o razveljavitvi plačila	<PmtInfRvsl>	[0..1]	Indicator	Hal E-Bank: Ob uvozu tega podatka ne uporablja.	M
3.7	++ReversalReasonInformation ++Podatki o razlogu za razveljavitev	<RvslRsnInf>	[0..n]		Razlog mora biti podan bodisi v originalnih podatkih o skupini (Original Group Information), originalnih podatkih o plačilu, razveljavitvi (Original Payment Information And Reversal) ali v informaciji o transakciji (Transaction)	M

					Information).	
3.8	+++Originator +++Nalogodajalec za razveljavitev	<Orgtr>	[0..1]		Stranka, ki kreira razveljavitev (prejemnik).	O
3.9.	+++Reason +++Razlog	<Rsn>	[0..1]		Razlog za razveljavitev.	O
3.10	++++Code ++++Koda	<Cd>	Or [1..1]	Code	Koda za razveljavitev iz šifranta kod za razveljavitve.	O
3.11	++++Proprietary ++++Lastništvo	<Prtry>	Or [1..1]	Text	Opisno podan razlog za razveljavitev.	O
3.12	+++AdditionalInformation +++Dodatni podatki	<AddtlInf>	[0..n]	Text	Dodatni podatki o razlogu za razveljavitev.	O
3.13	++TransactionInformation ++Podatki o transakciji	<TxInf>	[0..n]		Množica atributov, ki se uporabijo za zagotovitev podatkov o izvornih transakcijah, na katere se nanašajo razveljavitve.	M
3.14	+++ReversalIdentification +++Identifikacijska oznaka razveljavitve	<Rvslld>	[0..1]	Text	Enolična identifikacija za posamezno razveljavitev.	M
3.15	+++OriginalInstructionIdentification +++Originalna identifikacijska oznaka sporočila	<OrgnlInstrld>	[0..1]	Text	Enolična identifikacija, ki jo je določil prejemnik za nedvoumno identifikacijo originalnih sporočil (plačil). Identifikacija ne sme vsebovati presledkov. Hal E-Bank: preklican ali razveljavljen nalog iz uvozne datoteke se primerja z originalnimi nalogi v arhivu nalogov z ID polj: Pmtlnfld + Instrld iz uvozne datoteke in OrgnlPmtlnfld + OrgnlInstrld iz arhiva nalogov.	M
3.16	+++OriginalEndToEndIdentification +++Originalna referenca »od začetka do konca«	<OrgnlEndToEndld>	[0..1]	Text	Enolična identifikacija določena s strani prejemnika, za nedvoumno identifikacijo prvotne transakcije. Format: glej pain 008.001.02 točko Pmtlnf / DrctDbtTxInf / Pmtld / EndToEndld.	M
3.17	+++OriginalInstructedAmount +++Originalni znesek naloga	<OrgnlInstdAmt>	[0..1]	Amount	Znesek originalnega naloga direktne obremenitve v EUR. Format: glej pain 008.001.02 točko Pmtlnf / DrctDbtTxInf /	M

					InstdAmt / Ccy.	
3.18	+++ReversedInstructedAmount +++Razveljavljeni znesek naloga	<RvsdInstdAmt>	[0..1]	Amount	Znesek za razveljavitev v EUR. Znesek mora biti enak znesku originalnega naloga direktne obremenitve. Format: glej pain 008.001.02 točko PmtInf / DrctDbtTxInf / InstdAmt / Ccy.	M
3.20	+++ReversalReasonInformation +++Podatki o razlogu za razveljavitev	<RvslRsnInf>	[0..n]		Razlog mora biti podan bodisi v originalnih podatkih o skupini (Original Group Information), originalnih podatkih o plačilu, razveljavitvi (Original Payment Information And Reversal) ali v informaciji o transakciji (Transaction Information).	O
3.21	++++Originator ++++Nalogodajalec za razveljavitev	<Orgtr>	[0..1]		Stranka, ki kreira razveljavitev (prejemnik).	O
3.22	++++Reason ++++Razlog	<Rsn>	[0..1]		Razlog za razveljavitev.	O
3.23	+++++Code +++++Koda	<Cd>	Or [1..1]	Code	Koda za razveljavitev iz šifranta kod za razveljavitve.	O
3.24	++++Proprietary ++++Lastništvo	<Prtry>	Or [1..1]	Text	Opisno podan razlog za razveljavitev.	O
3.25	++++AdditionalInformation ++++Dodatni podatki	<AddtlInf>	[0..n]	Text	Dodatni podatki o razlogu za razveljavitev.	O
3.26	+++OriginalTransactionReference +++Originalna referenca transakcije	<OrgnlTxRef>	[0..1]		Množica elementov, ki se uporabijo za identifikacijo podatkov o izvornih transakcijah, na katere se nanašajo razveljavitve.	M
3.34	++++RequestedCollectionDate ++++Zahtevani datum obremenitve	<ReqdColltnDt>	[0..1]	DateTime	Datum zapadlosti izvršitve plačila (datum obremenitve računa plačnika).	O
3.36	++++CreditorSchemeIdentification ++++Identifikacijska oznaka prejemnika plačila	<CdtrSchmeld>	[0..1]		Množica elementov, ki se uporabijo za enolično oznako prejemnika. Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji. Format: glej pain 008.001.02 točko PmtInf / DrctDbtTxInf / DrctDbtTx / CdtrSchmeld to PmtInf / DrctDbtTxInf / DrctDbtTx /	M

					CdtrSchmeld / CtryOfRes. CdtrSchmeld / Id / Prvtld / Othr / Id – Ti podatki so "space and case" neobčutljivi.	
3.49	++++PaymentTypeInformation ++++Podatki o vrsti transakcije	<PmtTplnf>	[0..1]		Nabor elementov, ki se uporabijo za nadaljnji opisi vrste transakcije.	M
3.63	++++MandateRelatedInformation ++++Podatki v zvezi s soglasjem	<MndtRltdInf>	[0..1]		Vsebuje polja, ki se uporabljajo za podajanje dodatnih podrobnosti podpisanega pooblastila med prejemnikom in plačnikom. Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji. Format: glej pain 008.001.02 točke Pmtlnf / DrctDbtTxlnf / DrctDbtTx / MndtRltdInf do Pmtlnf / DrctDbtTxlnf / DrctDbtTx / MndtRltdInf / Frqcy.	M
3.64	++++MandateIdentification ++++Identifikacijska oznaka soglasja	<Mndtld>	[0..1]	Max 35Text	Enolična in nedvoumna oznaka soglasja, kot jo določi prejemnik.	M
3.65	++++DateOfSignature ++++Datum podpisa	<DtOfSgntr>	[0..1]	DateTime	Datum podpisa soglasja.	M
3.82	++++RemittanceInformation ++++Podatki o nakazilu	<Rmtlnf>	[0..1]		Vsebuje polja, ki so podana glede nakazila v originalni transakciji. Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji. Format: glej pain 008.001.02 točke Pmtlnf / DrctDbtTxlnf / Rmtlnf do Pmtlnf / DrctDbtTxlnf / Rmtlnf / Strd / AddtlRmtlnf.	M
3.83	++++Unstructured ++++Nestrukturirani	<Ustrd>	Or [0..n]	Text	Podatki o nakazilu v nestrukturirani obliki. Dovoljena samo ena pojavitev.	O
3.84	++++Structured ++++Strukturirani	<Strd>	Or [0..n]		Podatki o nakazilu v strukturirani obliki. Dovoljena samo ena pojavitev.	O
3.115	++++Debtor ++++Plačnik	<Dbtr>	[0..1]		Podatki o plačniku. Vsebuje polja, ki so podana glede plačnika	M

					<p>v originalni transakciji.</p> <p>Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji.</p> <p>Format: glej pain 008.001.02 točke</p> <p>PmtInf / DrctDbtTxInf / Dbtr do</p> <p>PmtInf / DrctDbtTxInf / Dbtr / CtryOfRes.</p>	
3.116	<p>++++DebtorAccount</p> <p>++++Račun plačnika</p>	<DbtrAcct>	[0..1]		<p>Račun plačnika.</p> <p>Vsebuje polja, ki so podana glede računa plačnika v originalni transakciji.</p> <p>Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji.</p> <p>Format: glej pain 008.001.02 točke</p> <p>PmtInf/ DrctDbtTxInf / DbtrAcct / Id do</p> <p>PmtInf / DrctDbtTxInf / DbtrAcct / Id / IBAN.</p>	M
3.117	<p>++++DebtorAgent</p> <p>++++Banka plačnika</p>	<DbtrAgt>	[0..1]		<p>Banka plačnika.</p> <p>Vsebuje polja, ki so podana glede banke plačnika v originalni transakciji.</p> <p>Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji.</p> <p>Format: glej pain 008.001.02 točke</p> <p>PmtInf / DrctDbtTxInf / DbtrAgt / FinInstnId do PmtInf / DrctDbtTxInf / DbtrAgt / FinInstnId / BIC.</p>	M
3.119	<p>++++CreditorAgent</p> <p>++++Banka prejemnika</p>	<CdtrAgt>	[0..1]		<p>Banka prejemnika.</p> <p>Vsebuje polja, ki so podana glede banke prejemnika v originalni transakciji.</p> <p>Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji.</p> <p>Format: glej pain 008.001.02 točke</p> <p>PmtInf / CdtrAgt do PmtInf / CdtrAgt / BrnchId.</p>	M
3.121	<p>++++Creditor</p> <p>++++Prejemnik</p>	<Cdtr>	[0..1]		<p>Prejemnik sredstev..</p> <p>Vsebuje polja, ki so podana glede prejemnika v originalni transakciji.</p>	M

					<p>Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji.</p> <p>Format: glej pain 008.001.02 točke</p> <p>PmtInfn / CdtrNm do</p> <p>PmtInfn / Cdtr / CtryOfRes.</p>	
3.122	<p>++++CreditorAccount</p> <p>++++Račun prejemnika</p>	<CdtrAcct>	[0..1]		<p>Račun prejemnika.</p> <p>Vsebuje polja, ki so podana glede računa prejemnika v originalni transakciji.</p> <p>Polja morajo vsebovati enake vrednosti, kot so v originalni transakciji.</p> <p>Format: glej pain 008.001.02 točke</p> <p>PmtInfn / CdtrAcct to</p> <p>PmtInfn / CdtrAcct / Nm.</p>	M

5 Primer

V nadaljevanju je prikaz datoteke za preklic naloga v pain.007.001.02 strukturi (primer 1), ki predstavlja preklic naloga SDD, ki je bil predhodno uvožen v Hal E-Bank v pain.008.001.02 strukturi (originalni nalog SDD).

Primer 1: preklic naloga SDD v pain.007.001.02 strukturi

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.007.001.02"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.007.001.02 ./pain.007.001.02.xsd">
  <CstmrPmtRvsl>
    <GrpHdr>
      <MsgId>2013-10-21</MsgId>
      <CreDtTm>2013-10-21T12:00:00</CreDtTm>
      <NbOfTx>1</NbOfTx>
      <CtrlSum>120.00</CtrlSum>
      <GrpRvsl>false</GrpRvsl>
      <InitgPty>
        <Nm>EBB LJUBLJANA D.D.</Nm>
        <Id>
          <OrgId>
            <Othr>
              <Id>12345678</Id>
              <SchmeNm>
                <Cd>TXID</Cd>
              </SchmeNm>
            </Othr>
          </OrgId>
        </Id>
      </InitgPty>
      <CdtrAgt>
        <FinInstnId>
          <BIC>HAABS122</BIC>
        </FinInstnId>
      </CdtrAgt>
    </GrpHdr>
    <OrgnlGrplnf>
      <OrgnlMsgId>2013-10-21T10:23:47/uvozSDD</OrgnlMsgId>
```

```
<OrgnlMsgNmId>pain.008.001.02</OrgnlMsgNmId>
<RvslRsnInf>
  <Rsn>
    <Cd>UPAY</Cd>
  </Rsn>
</RvslRsnInf>
</OrgnlGrpInf>
<OrgnlPmtInfAndRvsl>
  <RvslPmtInfId>16NP11L2HXVGJYPQ</RvslPmtInfId>
  <OrgnlPmtInfId>SDD_120</OrgnlPmtInfId>
  <OrgnlNbOfTxes>1</OrgnlNbOfTxes>
  <OrgnlCtrlSum>120.00</OrgnlCtrlSum>
  <BtchBookg>>false</BtchBookg>
  <PmtInfRvsl>>false</PmtInfRvsl>
  <TxInf>
    <RvslId>16NP11L2HXVGJYPQ</RvslId>
    <OrgnlInstrId>DB_05</OrgnlInstrId>
    <OrgnlEndToEndId>SI00120</OrgnlEndToEndId>
    <OrgnlInstAmt Ccy="EUR">120.00</OrgnlInstAmt>
    <RvslInstAmt Ccy="EUR">120.00</RvslInstAmt>
    <ChrgBr>SLEV</ChrgBr>
    <RvslRsnInf/>
    <OrgnlTxRef>
      <ReqdColltnDt>2013-10-22</ReqdColltnDt>
      <CdtrSchmeld>
        <Id>
          <PrvtId>
            <Othr>
              <Id>SI02ZZZ12345678</Id>
              <SchmeNm>
                <Prtry>TXID</Prtry>
              </SchmeNm>
            </Othr>
          </PrvtId>
        </Id>
      </CdtrSchmeld>
    <PmtTpInf>
      <SvcLvl>
        <Cd>SEPA</Cd>
      </SvcLvl>
    </PmtTpInf>
  </TxInf>
</OrgnlPmtInfAndRvsl>
</OrgnlPmtInf>
</OrgnlGrpInf>
</OrgnlMsgNmId>
```

```
</SvcLvl>
<LclInstrm>
  <Cd>CORE</Cd>
</LclInstrm>
<SeqTp>RCUR</SeqTp>
</PmtTpInf>
<MndtRltdInf>
  <MndtId>SI00354362</MndtId>
  <DtOfSgntr>2013-07-28</DtOfSgntr>
</MndtRltdInf>
<RmtInf>
  <Ustrd>PLAČILO STORITEV</Ustrd>
</RmtInf>
<Dbtr>
  <Nm>HALCOM D.D.</Nm>
  <PstlAdr>
    <Ctry>SI</Ctry>
    <AdrLine>TRŽAŠKA ULICA 118</AdrLine>
    <AdrLine>LJUBLJANA</AdrLine>
  </PstlAdr>
</Dbtr>
<DbtrAcct>
  <Id>
    <IBAN>SI56020100258361794</IBAN>
  </Id>
</DbtrAcct>
<DbtrAgt>
  <FinInstnId>
    <BIC>LJBASI2X</BIC>
  </FinInstnId>
</DbtrAgt>
<CdtrAgt>
  <FinInstnId>
    <BIC>HAABSI22</BIC>
  </FinInstnId>
</CdtrAgt>
<Cdtr>
  <Nm>EBB LJUBLJANA D.D.</Nm>
  <PstlAdr>
```



```

    <Ctry>SI</Ctry>
    <AdrLine>TRŽAŠKA 118</AdrLine>
    <AdrLine>1000 LJUBLJANA</AdrLine>
  </PstlAdr>
</Cdtr>
<CdtrAcct>
  <Id>
    <IBAN>SI56330008464683166</IBAN>
  </Id>
</CdtrAcct>
</OrgnlTxRef>
</TxInf>
</OrgnlPmtInfAndRvsl>
</CstmrPmtRvsl>
</Document>

```

Originalni nalog SDD, uvožen v Hal E-Bank v pain 008.001.02 strukturi:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.008.001.02"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.008.001.02 ./pain.008.001.02.xsd">
  <CstmrDrctDbtInittn>
    <GrpHdr>
      <MsgId>2013-10-214T10:23:47/uvozSDD</MsgId>
      <CreDtTm>2013-10-21T10:23:47</CreDtTm>
      <NbOfTxes>1</NbOfTxes>
      <InitgPty>
        <Nm>EBB LJUBLJANA D.D.</Nm>
        <Id>
          <Orgld>
            <Othr>
              <Id>12345678</Id>
              <SchmeNm>
                <Cd>TXID</Cd>
              </SchmeNm>
            </Othr>
          </Orgld>

```

```
</Id>
</InitgPty>
</GrpHdr>
<PmtInf>
  <PmtInfId>SDD_120</PmtInfId>
  <PmtMtd>DD</PmtMtd>
  <BtchBookg>>false</BtchBookg>
  <PmtTplnf>
    <SvcLvl>
      <Cd>SEPA</Cd>
    </SvcLvl>
    <LclInstrm>
      <Cd>CORE</Cd>
    </LclInstrm>
    <SeqTp>RCUR</SeqTp>
  </PmtTplnf>
  <ReqdColltnDt>2013-10-22</ReqdColltnDt>
  <Cdtr>
    <Nm>EBB LJUBLJANA D.D.</Nm>
    <PstlAdr>
      <Ctry>SI</Ctry>
      <AdrLine>TRŽAŠKA 118</AdrLine>
      <AdrLine>1000 LJUBLJANA</AdrLine>
    </PstlAdr>
  </Cdtr>
  <CdtrAcct>
    <Id>
      <IBAN>SI56330008464683166</IBAN>
    </Id>
  </CdtrAcct>
  <CdtrAgt>
    <FinInstnId>
      <BIC>HAABSI22</BIC>
    </FinInstnId>
  </CdtrAgt>
  <ChrgBr>SLEV</ChrgBr>
  <CdtrSchmld>
    <Id>
      <PrvtId>
```

```
<Othr>
  <Id>SI02ZZZ12345678</Id>
  <SchmeNm>
    <Prtry>SEPA</Prtry>
  </SchmeNm>
</Othr>
</PrvtId>
</Id>
</CdtrSchmeld>
<DrctDbtTxInf>
  <PmtId>
    <InstrId>DB_05</InstrId>
    <EndToEndId>SI00120</EndToEndId>
  </PmtId>
  <InstdAmt Ccy="EUR">120.00</InstdAmt>
  <DrctDbtTx>
    <MndtRltdInf>
      <MndtId>SI00354362</MndtId>
      <DtOfSgntr>2013-07-28</DtOfSgntr>
    </MndtRltdInf>
  </DrctDbtTx>
  <DbtrAgt>
    <FinInstnId>
      <BIC>LJBASI2X</BIC>
    </FinInstnId>
  </DbtrAgt>
  <Dbtr>
    <Nm>HALCOM D.D.</Nm>
    <PstlAdr>
      <Ctry>SI</Ctry>
      <AdrLine>TRŽAŠKA ULICA 118</AdrLine>
      <AdrLine>LJUBLJANA</AdrLine>
    </PstlAdr>
  </Dbtr>
  <DbtrAcct>
    <Id>
      <IBAN>SI56020100258361794</IBAN>
    </Id>
  </DbtrAcct>
```

```
<Purp>
  <Cd>CMDT</Cd>
</Purp>
<RmtInf>
  <Strd>
    <CdtrRefInf>
      <Ref>SI00120</Ref>
    </CdtrRefInf>
    <AddtlRmtInf>PLAČILO STORITEV</AddtlRmtInf>
  </Strd>
</RmtInf>
</DrctDbtTxInf>
</PmtInf>
</CstmrDrctDbtInitn>
</Document>
```