

Sisukord

Transport 3

Transport

Omniva/Smartpost XML: Arve lisaväli pakiautomaadi numbrile

Arve lisaväli, millele tekib paki jälgimiskood ehk paki ribakood.

Arve lisaväli, mis määrab e-arve presentment välja

Automaatkinnituse menetleja

Kasutatakse kahel juhul, kui mõned ostuarved peavad olema kohe menetletud või kui kasutatakse ostutellimuse menetlust ja ei soovita uuesti ostuarveid menetleda. [Automaatkinnituse menetleja](#)

Cargoson müügitellimusel pealelaadimise aja väli

Cargoson ostutellimusel pealelaadimise aja väli

Cargosoni API baas URL

Cargosoni API võti

Cargosoni kommentaari väli

Collect.Net API baas URL

Väljal automaatselt <https://app.collect.net/api>. On alati sama, seda muutma ei pea.

Collect.Net API kasutajanimi

Firma Collect.Net konto kasutajanimi.

Collect.Net API parool

Firma Collect.Net konto parool.

Collect.Net paki tagastamise võimalus (päevades)

Päevade arv mille jooksul paki saaja saab tagastada paki (2 nädalat vaikimisi).

Collect.Net pileti säilivusaeg (minutites)

Kui kaua kasutamata pilet aktiivseks jääb (vaikimisi 1 nädal).

Collect.Net saadetise vaikumisi hoiuaeg (päevades)

Kui kauaks kasutamata pilet aktiivseks jääb (vaikimisi 1 nädal).

Dokumendi lisaväli, mis määrab tarnekorraldusele (desorder) arve märkuse

Dokumendi lisaväli, mis määrab tarnekorraldusele (desorder) eri märkuse (vajab inimese sekkumist)

Dokumendi lisaväli, mis määrab tarnekorraldusele (desorder) komplekteerija märkuse

Dokumentide transpordi alt loodud dokumendi kinnitamine suleb transpordi kirje

Dokumentide transpordi alt loodud ostuarve/sissetulek ei lase juba eksisteeriva hankija arve numbriga dokumenti uuesti luua

Keelab/lubab luua e-arvest Ostuarvete/Sissetulekute all juba eksisteeriva hankija arve numbriga Ostuarvet/Laosissetulekut. See on juhuks, kui mingil põhjusel on ostuarve juba käsitsi sisestatud ja kasutaja üritab sama dokumenti ka e-arve kaudu luua.

Valikud:

- Jah
 - Ei
-

DPD Interconnectori baas URL

Väljale sisestada <https://integration.dpd.ee:8443> ja samas saab valida ka selle, millise suurusega luuakse pakikaardid.

DPD Interconnectori kasutajanimi

Kasutajanimi iseteenindusse sisselogimisel.

DPD Interconnectori pakikaardi formaat

Saab valida, millise suurusega luuakse pakikaardid.

DPD Interconnectori parool

On parool iseteenindusse sisselogimisel.

DPD saatelehe alusdokument

Sõltuvalt ettevõtte tööprotsessist tuleb määrata, mis on pakiaandmete saatmise alusdokument ehk milliselt dokumendilt ja sellele vastavast aruandest saadetisi luua ja pakikaarte trükkida saab. Võimalikud valikud on Lähetus, Arve ja Tellimus.

DPD teenuse nimed

Väljal on mõistlik loetleda need teenuskoodid, mida ettevõttes kasutatakse. Neid teenuskoode näidatakse saadetava alusdokumendi 'Paki tüüp' rippmenüüs ja esimene on vaikimisi valitud. Enimkasutatud koodide tähendused: **PS** - pakk pakiautomaati, **D-B2C** - kullerteenus erakliendile, **D** - kullerteenus ärikliendile, **PS-COD** - pakk pakipoodi/automaati koos lunasummaga. Õigete teenuskoodide väljaselgitamisel on soovitatav pöörduda otse oma DPD kontaktisiku poole.

Omniva/Finbite/EAK e-arvete allalaadimine

Seadistus kehtib Finbite e-arvete liidese kohta. Määrab, kas hankijatelt saadetud e-arveid soovitakse vastu võtta. Valiku 'Ei' puhul saab e-arveid ise saata, kuid hankijatelt saadetud e-arveid vastu ei võeta (ei teki tüübiga 'eak_earve' kirjeid registrisse Dokumentide transport).

Valikud:

- [Jah](#)
 - [Ei](#)
-

Omniva/Finbite/EAK manuste allatõmbamine

Võimaldab e-arvega saadetud lisamanuseid Directosse laadida. Standardselt on e-arvega kaasas üks manus - arve pilt mida seejuures ei loetagi e-arve mõistes manuseks. Kui Directo kliendi valitud e-arvete operaator võimaldab, siis võib olla e-arvega kaasas lisamanuseid (näiteks saateleht, akt vms.) ning valik 'Jah' korral lisatakse need Directos moodustatud dokumendile.

Valikud:

- [Jah](#)
 - [Ei](#)
-

Omniva/Finbite/EAK e-arvete automaatne saatmine arve kinnitamisel

Valikud:

- [Ei](#) - arvel on nupp „Saada e-arve“ ning hoolimata dokumendi olekust see enne ei lähe välja, kui vastavat nuppu on vajutatud.
 - [Vastavalt kliendikaardi kanalile või kui saaja võtab e-arveid vastu](#) - arve automaatne saatmine toimub vastavalt kliendikaardil 'Transport' lehel määratud Finbite seadistustele. [Loe lähemalt.](#)
 - [Alati kõigile](#) - „Saada e-arve“ nuppu arvel ei ole ja saadetakse alati automaatselt arve kinnitamisel.
-

Omniva/Finbite/EAK kulutuste allalaadimine

Valikud:

- [Ei](#)
 - [Eksportimisele määratud](#)
 - [Kinnitatud](#)
-

e-arve makse saaja konto

e-arve makse saaja nimi

e-arve makse saaja viitenumber

e-arve müüja lepingu tunnus (sellerContractId)

e-arve põhjal ostuarve loomisel täidetakse ka jagatav summa

e-arve täidab ära DeliveryParty bloki (eelistades tellijat)

e-arve täidab ära RecipientParty bloki kui arve tellija on täidetud

e-arve tasuda välja alus (PaymentTotalSum)

InvoiceSumGroup/TotalToPay ja PaymentInfo/PaymentTotalSum väljade alus.

e-arve teenuse tunnuse (serviceld) alus

Invoice/@serviceld välja sisu alus.

e-arve templateld

e-arvele lähevad ainult need read, kus rea RV võrdub rea NR

E-arvest ostuarve loomisel luuakse puuduv hankija automaatselt

Omniva XML: kaalukorreksioon

Reeglina võetakse kaal artiklikaardilt. Kui järgneva sätte väärtus on 0, siis puuduva kaalu korral annab liides vea. Igaks juhuks võib selle välja täita 1-ga.

Omniva XML: iseteeninduse kasutajanimi

On teie kasutajanimi Omniva iseteenindusse sisselogimisel. See võib ühtida teie kliendikoodiga Omnivas.

Omniva XML: ID

On kliendikood Omnivas. See võib ühtida eelmisega.

Eesti Kliendi nimi

Omniva XML: paki ribakoodi prefiks

On unikaalne prefiks pakiaandmete saatmisel Omniva keskkonda. Sellele väljale tuleb sisestada 10 tähemärki. Kõigepealt JJEE ja seejärel kuni 6 kohta teie kliendikood. Kui see on lühem kui 6 tähemärki, siis lisada ette nulle. Nt kui kliendikood on 14875, siis sellele väljale sisestada JJEE014875.

Omniva XML: iseteeninduse parool

On parool iseteenindusse sisselogimisel.

Omniva XML: pakiaandmete edastamise URL

Väljale sisestada: <https://edixml.post.ee/epmx/services/messagesService>

Omniva XML: saatja aadress

Saatja aadress' väljale sisestada pakkide üleandmise aadress.

Eksporditava ostutellimuse (order) PAYER PARTY

ENVOICE API aadress

ENVOICE API võti

Finvoice kliendi lisaandmed, mis edastatakse XMLis ridadena

Finvoice kliendi viitenumber

GLN

Unifiedpost kasutaja e-arvete jaoks

Unifiedpost parool e-arvete jaoks

Kassa-arve saadetakse vaikimisi e-arvena

Kasutaja vaba seadistus lao koondseis ekspordiks Telema-sse

Kliendi lisaväli, mis määrab e-arve kliendi nime

Kui kliendi nimi peab eArvel erinema kliendikaardil defineeritust, saab seda muuta siin määratud kliendi lisavälja abil.

Kliendi lisaväli, mis määrab e-arve kliendi reg. numbri

Kui kliendi reg peab eArvel erinema kliendikaardil defineeritust, saab seda muuta siin määratud kliendi lisavälja abil.

Kliendi lisaväli, mis määrab Telema arve e-dokumendile PayerParty/PartyCode

Laod, mille koondseis eksporditakse Telema-sse

Laopidaja korrektsiooni sissetuleku vaikimisi hankija

Laopidaja poolt algatatud dokumentide vaikimisi tüüp

Laopidaja protsess loob arved tarnekinnituse saabudes

LHV pangakontod/IBAN'id

LHV Laekumiste ja väljaminekute kiirteavitused

Liikumise saatelehe kliendi koodis edastatakse ka osakond (kood:osakond)

Lisaväli mis määrab DPD kasutajanime ja parooli

Lisaväli, kus hoitakse transpordi klienti

Lisaväli, kust võetakse saatelehe (desadv) DespatchParty ja SenderID

Lisaväli, mis määrab finvoice hankija artikli koodi

Lisaväli, mis määrab siseneva tellimuse reale lao

Artikli lisaväli.

Lisaväli, mis määrab Smartenisse-sse eksporditava artikli

Lisaväli, mis määrab Telema PRODAT artikli tüübi

Artikli lisaväli.

Lisaväli, mis määrab Telema PRODAT artikli tüübi eriolukorra

Artikli lisaväli.

Lisaväli, mis määrab Telema-sse eksporditava artikli

Artikli lisaväli.

Lisaväli, mis määrab Telema-sse eksporditava kliendi

Kliendi lisaväli.

Lisaväli, mis määrab tellimuse impordiks kliendi artikli

Artikli lisaväli.

Lisaväli, mis määrab Unifaun saatja ID

Müügiarve saadetakse D2D puhul ka e-arvena

Negatiivsete kogustega ostutellimuse staatus Telemast impordil

Objekt, mis määrab Telema Invoice SellerParty bloki

Ostutellimuse Telema XMLi DeliveryParty saadetakse seotud müügitellimuse kliendikaardilt

Peppol Id

PEPPOL on süsteem, mis võimaldab EL ettevõtetel omavahel e-arveid vahetada. Telema annab kliendile liitudes PEPPOL tunnuse.

RIK e-arvete liidestus

Eri juhtudel võib vaja minna ainult saatmist või ainult vastuvõttu, kuid üldjuhul on mõistlik valik **saatmine ja vastuvõtt**. Peale valiku teostamist ja Salvesta nupu vajutamist teostab süsteem päringu RIKi suunas lepingu aktiveerimiseks. Tulemusest kuvatakse vastava sisuline teade. Kui aktiveerimine õnnestus, saab kohe arveid saatma hakata. Kui RIK-earve leping on juba aktiivne - liides on juba varem seadistatud ja soov on muuta ainult seda, kas toimub saatmine või nii saatmine kui ka vastuvõtt, tuleb kõigepealt leping lõpetada. Selleks valida RIK e-arvete liidestus seadistuseks **EI** ning salvestada. Valikut ei saa sisse välja klõpsida meelevaldselt - süsteem laseb päeva jooksul teha ühe valiku. Näiteks ei õnnestu lülitada liidestust sisse ja siis kohe seejärel välja.

RIK/Omniva/Finbite/EAK e-arve saatmise viivitus tundides (0-24)

Kui määrata viivituseks näiteks 8 tundi, siis leiab saatmine aset alati töövälisel ajal, mis võimaldab arvet ka peale kinnitamist näiteks uuesti avada ja vajalikud muudatused sisse viia.

Saatelehe (desadv) DeliveryDateActual välja nihe päevades võrreldes lähetuse dokumendi tegeliku ajaga

Number.

Saatelehega (desadv) saadetakse null kogused

SEB Gateway pangakontod/IBAN'id

Sharepointi hosti nimi nt. *.sharepoint.com

Sharepointi lehe nimi

Sisenev tellimus saab alati hetke päeva kuupäeva

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Siseneva arve (invoice) faili pealt loodava sissetuleku artiklite ostuhinnad on alati nullid

Puudutab e-arvest loodavat Laosissetulekut. Määrab kas kasutatakse e-arvega saadetud hindu kui artiklite ostuhindu.

Valikud:

- Jah
 - Ei
-

Siseneva e-arve (Dokumentide transport) teavitus meil

E-mailiaadress, kuhu edastatakse teade e-arve saabumisest, kui Hankija kaardil ei ole seadistatud. Selle seade täitmine ei ole kohustuslik.

Siseneva tellimuse hinnavalemiks määratakse olemasolul kliendi arve tasuja oma

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Sisenevad tellimuse pakid ümardatakse täisarvuks

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Siseneva tellimuse vaikimisi tüüp

Tekst.

Sisenevast tellimusest tehakse ka ostutellimus

Sisenevate dokumentide artikli hind võetakse hinnavalemi puudumisel alati artiklikaardilt

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Sisenevate dokumentide artikli tuvastus eelistab artikli koodi

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Smartpost XML: ID

On teie kliendikood SmartPosti süsteemis.

Smartpost XML: iseteeninduse kasutajanimi

On kasutajanimi SmartPosti iseteenindusse sisselogimisel.

Smartpost XML: iseteeninduse parool

On parool iseteenindusse sisselogimisel.

Smartpost XML: pakiandmete edastamise URL

Väljale sisestada: <http://iseteenindus.smartpost.ee/api/?request=shipment>

Smartpost XML: Arve lisaväli pakiautomaadi numbrile

Tellimuse/arve lisaväli, millel on SmartPosti pakiautomaadi number.

Omniva/Smartpost XML: Arve lisaväli paki ribakoodi jaoks

Smarteni tarneprotsessi hankija kood

Smarteni tarneprotsessi liikumise deliveryParty kood

Smarteni tarneprotsessi liikumise dokument

Tarne kinnitus (DESORDRSP) kinnitab arve kohe

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Tarne kinnitus (DESORDRSP) kinnitab lähetuse kohe

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Tarnekorralduse (desorder) lähetuse lisaväli pakiautomaadi jaoks

Telema artiklite eksport

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - müügihinnad
 - 2 - müügi- ja kliendihinnad
-

Telema arve prefiks

Telema arvega saadetakse ka PDF

Telema e-arve väljund grupeerituna võtab artikli nime artiklikaardilt, mitte dokumendilt

Telema kliendi hindade eksport

Telema klientide ekspordi faili lisa müüjad ehk kasutajakood(id)

Telema klientide eksport

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Telema klientide saldo eksport

Telema klientide XML väljund nõuab müüjat

Telemast saabuval edi-arve artikli tuvastamisel ribakoodi alusel kontrollitakse ka hankija vastavust

Tellimuse ja tarnekinnituse (desordrsp) import loob retseptidega tooted laiali
Bitpattern.

Töötlusvigade teavitused meil

E-mail kuhu saadetakse töötlemisel tekkinud vead (üldjuhul ebaõnnestunud kinnitamised).

Transpordi pangakonto/IBAN

Kui täidetud, eelistakse siinset määrangut Firma arveldusarve seadistusele. Arvelduskonto (IBAN), mis edastatakse kui ettevõtte arvelduskonto. Sellele väljale tuleb sisestada AINULT arvelduskonto (IBAN) tühikuteta ja muude lisanditeta.

Transpordi SWIFT

Transpordi viitenumber

Kui kasutusel on viitenumber, määrab milline viitenumber saadetakse arvele antakse. Variandid on ei saadeta, kliendilt - kliendikaardilt ja arvelt - arvepõhine (igal arvel erinev).

Unifaun kasutajanimi

Unifaun parool

Unifaun saatja ID

Vaikimisi kasutaja

Kasutajakood, mille täitmisel aktiveerub dokumentide automaatne genereerimine ning see kasutaja määratakse sisse imporditud e-arvest loodud dokumendi (Ostuarve) väljale Kasutaja. Selle seade täitmine on automaatsete arvete loomiseks kohustuslik. Soovitame luua virtuaalse kasutaja, kellel on õigus dokumenti avada ja luua ning kellele on määratud parool. Lisaks peab kasutajal olema õigus Dokumentide Transpordi moodulile. Veendumaks eelmainitus, võiks selle kasutajaga enne seadistuse määramist sisse logida.

Vaikimisi müüja siseneval tellimusel

Vaikimisi objekt

Objekti kood, mis määratakse sisse imporditavale e-arvele (ostuarve) automaatselt väljale Objekt, kui hankija kaardil jaotises Transport pole määratud objekti või hankija kaardi jaotises Üldinfo pole määratud objekti. Selle seade täitmine ei ole kohustuslik. Objekti võib vajadusel määrata ka igale imporditud e-arvele käsitsi.

Vaikimisi projekt

Projekti kood, mis määratakse sisse imporditavale e-arvele (ostuarve) automaatselt väljale Projekt. Selle seade täitmine ei ole kohustuslik. Projekti võib vajadusel määrata ka igale imporditud e-arvele käsitsi.

Vaikimisi seeria

Numbriseeria, mis omistatakse imporditavale ostuarvele vaikimisi. Impordijärgselt saab seda vajadusel vahetada ostuarve peal. Kui siin seeriat täidetud pole, üritatakse seeria tuvastada loomise aja järgi.

Pangaväljavõttest laekumise loomisel eelistatakse arve tuvastamisel makse kirjelduses esinevat projekti koodi**Väljuvad laoliikumised luuakse alati positiivsete kogustega****Väljuval Ostutellimusel (order) on ka hinnainfo**

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Vastuvõtu kinnitus (RECADV) kinnitab arve kohe

Valikud:

- 0 - ei
 - 1 - jah
-

Omniva/Smartpost XML: Lunasummat kasutatakse

Määrab, kas klient peab paki kättesaamisel paki eest tasuma.

Valikud:

- EI - lunasummat ei ole. St klient on paki eest juba ette tasunud või klient võib tasuda hiljem ülekandega.
- JAH - saadetakse Omniva süsteemi lunasummaks arve Saldo ja klient peab paki kättesaamisel selle summa automaati või kullerile tasuma. See on spetsiaalne Omniva teenus, mis tuleb aktiveerida ja millel on erihind. Selle teenuse soovil tuleb kindlasti ühenduda kliendihalduriga!

From:
<https://wiki.directo.ee/> - **Directo Help**

Permanent link:
https://wiki.directo.ee/et/transport_settings

Last update: **2026/06/18 01:43**

