

 **ProdMaster**

ost

 **usesoft**

Sisukord

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | BAASANDMED | 4 |
| 1.1 | LAOTOOTED JA STRUKTUURID | 4 |
| 1.2 | VALUUTAD | 4 |
| 1.3 | KEELED..... | 4 |
| 1.4 | MAKSETINGIMUSED..... | 4 |
| 1.5 | TRANSPORDITINGIMUSED | 5 |
| 1.6 | TRANSPORDIIVISID | 5 |
| 1.7 | TRANSPORDIFIRMAD..... | 5 |
| 1.8 | TARNIJARÜHMAD | 6 |
| 1.9 | TAGASTAMISE PÕHJUSED | 6 |
| 2 | TARNIJAD | 7 |
| 2.1 | TARNIJAANDMETE SISESTAMINE | 7 |
| 2.1.1 | <i>Vahekaart Üldine</i> | <i>7</i> |
| 2.1.2 | <i>Vahekaart Aadressid</i> | <i>8</i> |
| 2.1.3 | <i>Vahekaart Oma kontakt.....</i> | <i>10</i> |
| 2.1.4 | <i>Vahekaart Tooted</i> | <i>10</i> |
| 2.1.5 | <i>Vahekaart Hindamine</i> | <i>11</i> |
| 2.1.6 | <i>Märkused.....</i> | <i>11</i> |
| 2.2 | TARNIJATE NIMEKIRI | 11 |
| 3 | OSTUTOOTED | 12 |
| 3.1 | OSTUTOOTE SISESTAMINE TARNIJA AKNAST..... | 12 |
| 3.1.1 | <i>Ostutoote detailide aken</i> | <i>12</i> |
| 3.1.2 | <i>Teised tarnijad</i> | <i>12</i> |
| 3.2 | OSTUTOOTE LOOMINE LAOTOODETE NIMEKIRJA AKNAS | 13 |
| 3.3 | OSTUTOOTE LOOMINE OSTUVAJADUSTE AKNAS | 14 |
| 3.4 | OSTUTOODETE NIMEKIRI..... | 14 |
| 4 | OSTUVAJADUSED | 15 |
| 5 | OSTUPÄRINGUD..... | 16 |
| 5.1 | OSTUPÄRINGU LOOMINE OSTUPÄRINGU AKNAST..... | 16 |
| 5.1.1 | <i>Vahekaart Tooted</i> | <i>16</i> |
| 5.1.2 | <i>Vahekaart Ostupäringu info.....</i> | <i>17</i> |
| 5.1.3 | <i>Vahekaart Tarneaadress</i> | <i>17</i> |
| 5.1.4 | <i>Tekstid ostupäringul.....</i> | <i>17</i> |
| 5.1.5 | <i>Märkused.....</i> | <i>18</i> |
| 5.1.6 | <i>Ostupäringu ajalugu.....</i> | <i>18</i> |
| 5.2 | OSTUPÄRINGU LOOMINE OSTUVAJADUSTEST | 18 |
| 5.2.1 | <i>Lisa ostupäringule.....</i> | <i>18</i> |
| 5.3 | OSTUPÄRINGU TÜHISTAMINE | 18 |
| 6 | OSTUTELLIMUSED JA NENDE LOOMINE..... | 19 |
| 6.1 | OSTUTELLIMUSE LOOMINE OSTUSOOVITUSTEST | 19 |
| 6.1.1 | <i>Toodete lisamine ostutellimusele</i> | <i>20</i> |
| 6.1.2 | <i>Toodete kopeerimine ostutellimusele.....</i> | <i>21</i> |
| 6.2 | OSTUTELLIMUSE LOOMINE ILMA OSTUSOOVITUSTE ABITA | 22 |
| 6.2.1 | <i>Vahekaart Tooted</i> | <i>22</i> |
| 6.2.2 | <i>Vahekaart Tellimuse info.....</i> | <i>24</i> |
| 6.2.3 | <i>Vahekaart Tarneaadress</i> | <i>25</i> |
| 6.2.4 | <i>Vahekaart Tekstid tellimusel.....</i> | <i>26</i> |
| 6.2.5 | <i>Vahekaart Märkused.....</i> | <i>26</i> |

| | | |
|----------|---|-----------|
| 6.2.6 | <i>Vahekaart Tellimuse ajalugu</i> | 26 |
| 6.3 | OSTUTELLIMUSE LOOMINE OSTUPÄRINGUST | 27 |
| 6.3.1 | <i>Loo ostutellimus</i> | 27 |
| 6.3.2 | <i>Lisa ostutellimusele</i> | 27 |
| 6.4 | OSTUTELLIMUSE KINNITAMINE | 28 |
| 6.5 | OSTUTELLIMUSE TRÜKKIMINE | 28 |
| 6.6 | TARNIJA VASTUSE SAAMINE | 29 |
| 6.6.1 | <i>Ridade kinnitamine ilma muudatusteta</i> | 29 |
| 6.6.2 | <i>Osaline kinnitamine</i> | 30 |
| 6.6.3 | <i>Kogu tellimuse kinnitamine kindlaks kuupäevaks</i> | 30 |
| 6.6.4 | <i>Ridade tühistamine</i> | 32 |
| 6.6.5 | <i>Ridade sulgemine</i> | 32 |
| 6.7 | KAUBA SAABUMISE REGISTREERIMINE | 33 |
| 6.8 | SAABUNUD KAUBA LATTUVÕTMINE..... | 35 |
| 6.9 | OSTUTELLIMUSTE SAABUMISED | 37 |
| 6.10 | OSTUTELLIMUSTE NIMEKIRI..... | 37 |
| 6.11 | OSTUTELLIMUSTE READ | 38 |
| 6.12 | LIIKUMISTE AJALUGU | 38 |
| 7 | OSTUARVED | 39 |
| 7.1 | OSTUARVE SAABUMINE JA VÕRDLEMINE..... | 39 |
| 7.2 | OSTUARVETE NIMEKIRI..... | 42 |
| 7.3 | OSTUARVETE VÕRDLUSED | 42 |
| 7.4 | OSTUTELLIMUSTE SAABUMISED | 43 |

MÄRKUS:

Juhend on koostatud vastavalt ProdMasteri versioon 3.9.1 pakutavale funktsionaalsusele.

1 BAASANDMED

Enne ostude mooduliga töötamist tuleb määratleda vajalikud baasandmed.

Selleks tuleb valida menüüst *Põhimääratluste* kaust ja valida alajaotusest vajalik aken.

1.1 Laotooted ja struktuurid

Lisaks põhimääratluste kaustas olevatele baasandmetele peavad olema sisestatud ka algandmed, mille põhjal edaspidi töötama hakatakse. Põhilised vajalikud andmed on laotooted ja nende struktuurid. Struktuuride juures on oluline kontrollida põhi- ja pooltoodete tootmisaegu.

1.2 Valuutad

Enne tarnijate- ja ostuinfo sisestamist peavad olema määratletud kasutatavad valuutad ning valuutakursid. Lähemalt vaata *Laomooduli kasutusjuhendist*.

1.3 Keeled

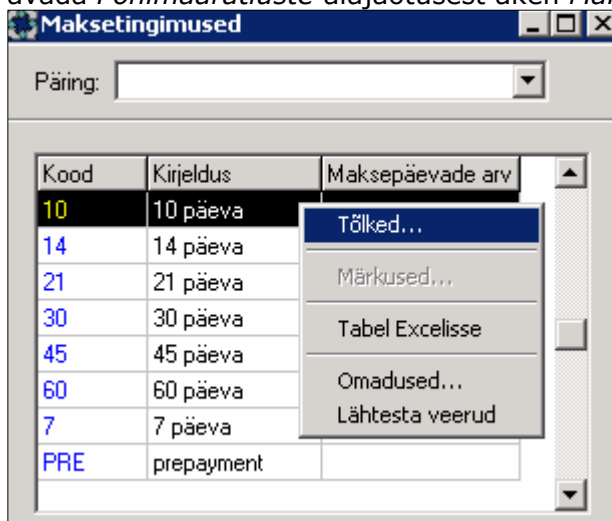
Igale tarnijale määratakse temaga suhtlemise keel. Keelekoodide sisestamiseks tuleb avada aken *Keeled* ning vajutada nuppu **Uus** (või klaviatuurilt F5).

Avatakse aken keelekoodi sisestamiseks.

Kui kood on sisestatud, vajuta OK ning kirjuta koodi kõrval olemasse lahtrisse ka kirjeldus.

1.4 Maksetingimused

Et sisestada tarnijakaardile maksetingimusi, tuleb ka need eelnevalt määrata. Selleks tuleb avada *Põhimääratluste* alajaotusest aken *Maksetingimused*.



Vajutades nuppu **Uus** (F5), avatakse võtme sisestamiseks aken.

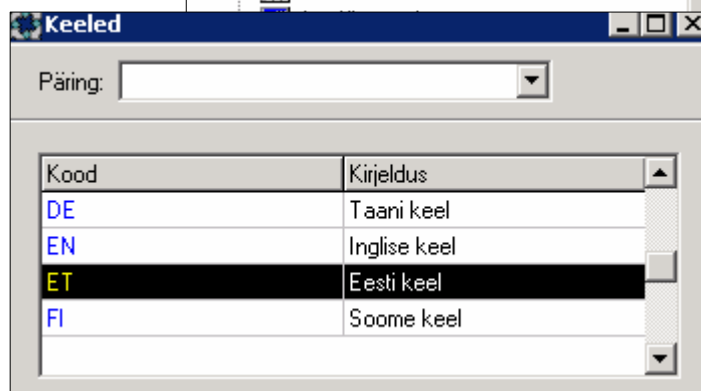
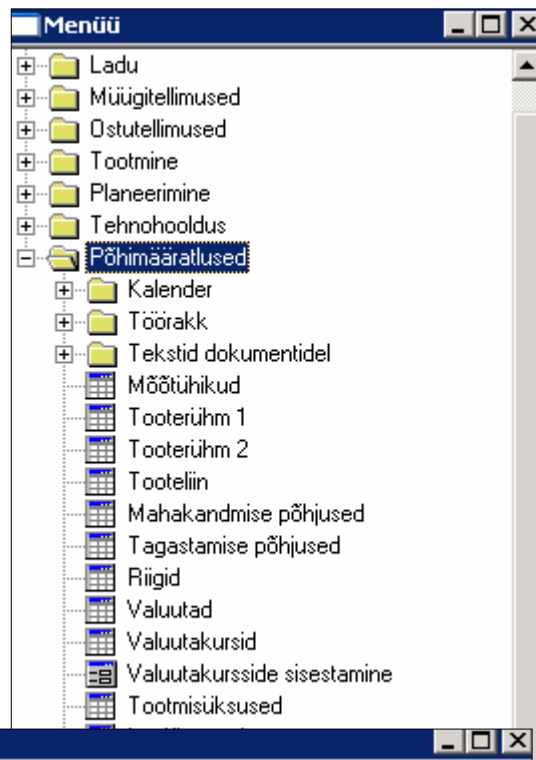
Võti võiks tähistada või sisaldada maksepäevade arvu. Näiteks võti 7 võiks näidata maksetingimust 7 päeva.

Peale koodi sisestamist tuleb vajutada OK ning lisada kirjeldus ja päevade arv. Sisestused tuleb salvestada.

Lisaks tuleb sisestada ka maksetingimuste tõlked.

Selleks tuleb vajutada aknas ridadel olles hiire paremat klahvi ning valida avanenud hüpikmenüüst tegevus *Tõlked*.

Avatakse tõlgete aken, milles näidatakse sisestatud maksetingimuste koode, kusjuures



Tõlked - Maksetingimused

| Kood | Kirjeldus | Keel | Tõlge |
|------|-----------|------|----------|
| 10 | 10 päeva | DE | |
| 10 | 10 päeva | EN | 10 days |
| 10 | 10 päeva | ET | 10 päeva |
| 10 | 10 päeva | FI | |
| 14 | 14 päeva | DE | |
| 14 | 14 päeva | EN | 14 days |
| 14 | 14 päeva | ET | 14 päeva |

vastavalt eelnevalt sisestatud keelekoodidele on tekitatud igale maksetingimusele vastav tõlkerida. Igale maksetingimusele on vaja sisestada kõikide süsteemis määratud keelte jaoks tõlked. Kui tõlked on sisestamata, siis dokumentide väljatrükkidel on maksetingimuse väli tühi.

Selleks, et tõlget sisestada, tuleb sisestada lahtrisse *Tõlge* soovitud tekst, või kasutada rippmenüüst *Redigeeri*.

1.5 Transporditingimused

Transporditingimustega näidatakse tarnijate või klientide transpordikokkuleppeid.

Transporditingimused

Päring:

| Kood | Kirjeldus |
|------|---------------|
| DDP | DDP and accor |
| DDU | |
| EXW | EXW |
| FCA | FCA Tallinn |

Tõlked...
Märkused...
Tabel Excelisse
Omadused...
Lähtesta veerud

Et sisestada uut rida, tuleb vajutada nuppu **Uus** (F5) ning sisestada kõigepealt tingimuse kood. Seejärel sisestada koodile ka kirjeldus. Kirjeldus võib olla täpsustav märg või seletus.

Sarnaselt maksetingimustele, saab ka transporditingimusi tõlkida.

1.6 Transpordiviisid

Transpordiviisidega määratakse ära, millise transpordivahendi abil kaup kohale toimetatakse. Igale transpordiviisile antakse oma tunnuscode või number ning kirjeldatakse tema täpne nimetus.

Transpordiviiside nimetused tuleb tõlkida, et neid saaks kasutada tellimustel ja arvete väljatrükkidel.

Tõlgete sisestamine on täpsemalt seletatud *Maksetingimuste* alajaotuses.

Transpordiviisid

Päring:

| Kood | Kirjeldus |
|-------|----------------|
| auto | autotransport |
| Eco | economy expre |
| Glob | global express |
| kiir | express |
| lennu | õhutransport |

Tõlked...
Märkused...
Tabel Excelisse
Omadused...
Lähtesta veerud

1.7 Transpordifirmad

Transpordifirmade andmebaas asub *Müügitellimuste* kataloogis.

Transpordifirmale antakse tunnuscode ning nimi. Lisaks saab sisestada märkuseid.

Transpordifirmad

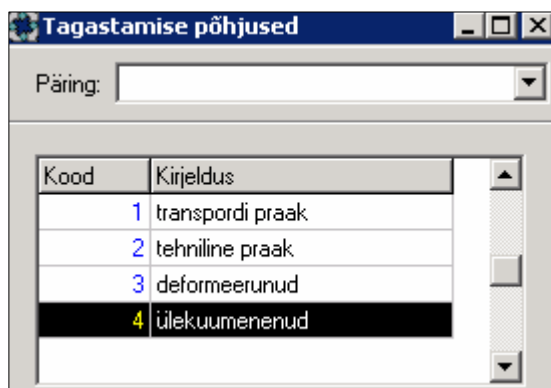
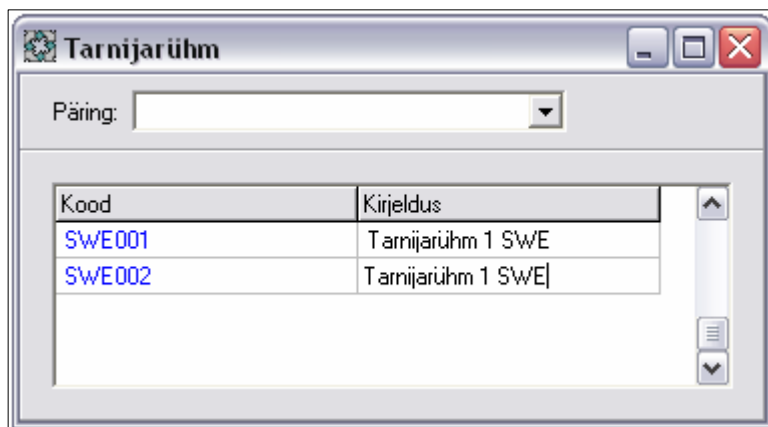
Päring:

| Firma kood | Nimi | Märkused |
|------------|--------------------|----------|
| BEESTING | Beesting transport | |
| BIZ | BIZPAK | |
| CAR | Cargobus | |
| DHL | DHL | |
| DPD | Pizbak | |
| ELS | Eesti Post | |
| EMS | post | |
| FEDEX | FEDEX | |
| HRX | HRX | |

Märkused...
Tabel Excelisse
Omadused...
Lähtesta veerud

1.8 Tarnijarühmad

Tarnijaid on võimalik liigitada erinevatesse gruppidesse või kategooriatesse tarnijarühmade abil. Tarnijatele määratud grupe on võimalik ümber muuta või vahetada. Uute rühmade sisestamine on analoogne teistes baasandmeakendes andmete sisestamisele.




1.9 Tagastamise põhjused

Tarnijale materjalide tagastamiseks peavad olema määratletud tagastamise põhjused.

2 TARNIJAD

2.1 Tarnijaandmete sisestamine


Tarnijainfo sisestamiseks tuleb menüüaknast valida *Ostutellimused* ▶ *Tarnijad* ▶ *Tarnija* aken. Uue tarnija andmete sisestamiseks tuleb vajutada nuppu *Uus*  (F5), mille peale avatakse võtme sisestamiseks aken.

Võti peaks olema lühend tarnija nimest või kombineeritud tunnuskood numbritest ja tähtedest. Peale koodi sisestamist tuleb vajutada OK.

Peale tunnuse andmist tuleb sisestada tarnija registreerimisnumber. See on vajalik juhul, kui tarnija võib samaaegselt olla ka ostja. Sel juhul seotakse

ostjate ja tarnijate registrites andmed just registrikoodi abil. Kui kõik akna ülaosa lahtrid on täidetud, tuleb liikuda vahekaartidele.

2.1.1 Vahekaart Üldine

Esimesel vahekaardil on tarnija üldine informatsioon. Tarnijarühm, maksetingimused, transporditingimused, transpordiviis, transpordifirma, keel ja valuuta märgitakse väärtuste loetelu abil. Selleks tuleb liikuda vastavale lahtrile ja vajutada nuppu *Väärtuste loetelu*  (F8).

| Kood | Kirjeldus |
|------|-----------|
| 10 | 10 päeva |
| 14 | 14 päeva |
| 21 | 21 päeva |
| 30 | 30 päeva |
| 45 | 45 päeva |
| 60 | 60 päeva |
| 7 | 7 päeva |

Avatakse eelnevalt baasandmetes määratud andmetega aken, millest tuleb selekteerida vajalik rida. Kui väärtuste loetelus on palju andmeid, võib kasutada aknas päringut ning leida vajalik kirje.

Üldinfo kaardile saab lisaks märkida ka oma koodi. See on kood, mida tarnija kasutab meie tuvastamiseks oma andmebaasis. Selle välja täitmine ei ole kohustuslik. Kui kaart on täidetud, tuleb salvestada ja liikuda järgmisele vahekaardile.

Tarnija kood: Registr. nr.: Nimi:

Üldine | **Adressid** | Oma kontakt | Tooted | Hindamine | Märkused

Tarnijariühm: Oma kood:

Maksetingimus: KMKR nr:

Transp.tingimus: Valuuta:

Transpordiviis:

Transpordifirma: Aktiivne

Keel:

Loodud: Muudetud:

2.1.2 Vahekaart Adressid

Et sisestada tarnija aadresse, peab hiirekursor olema *Adressi ID* väljal. Et kontrollida hiire asukohta, võib klõpsata lahtril nii, et see muutub siniseks.

NB! *Uus* nupp on aktiivne ainult *Tarnija koodi*, *Adressi ID* ja *kontaktandmete ridadel* olles. Kui kursor on *Tarnija koodi* väljal, tekitatakse uus tarnija, kui aga akna alaosa ridadel, tekitatakse uued kontaktid. Vajutades nupule *Uus* näidatakse akent võtme sisestamiseks. Sinna tuleb trükkida tunnuscode või number, mille järgi erinevaid aadresse eristatakse.

Kommentaari väljale võib trükkida pikema kirjelduse aadressi eristamiseks.

Tarnija kood: Registr. nr.: Nimi:

Üldine | **Adressid** | Oma kontakt | Tooted | Hindamine | Märkused

Adressi ID: Kommentaar:

Address: **Sisesta võtmed**

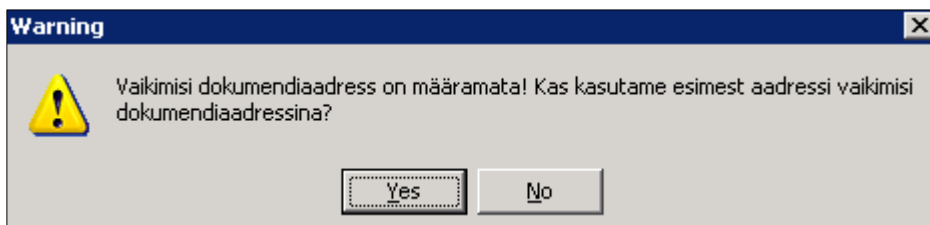
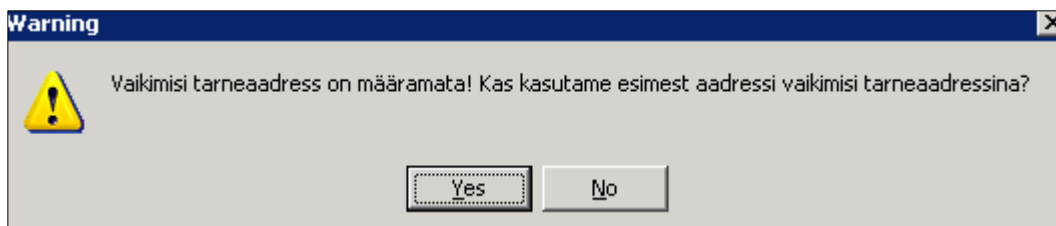
Addressi ID:

Riik:

| Nr. | Nimi | Telefon | Faks | E-mail | Märki |
|-----|------|---------|------|--------|-------|
| | | | | | |

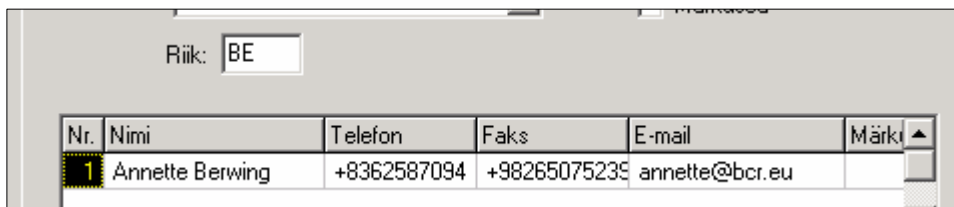
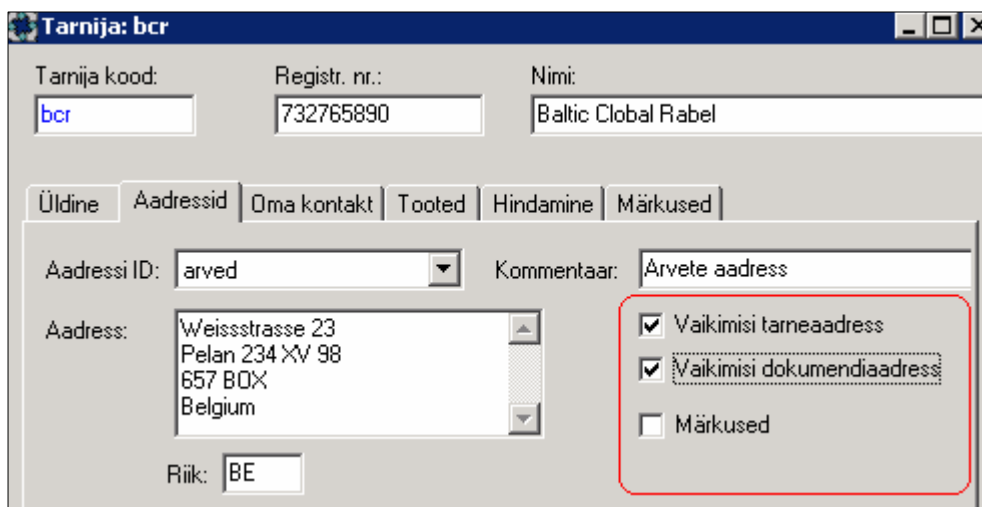
Adressi väljale tuleb trükkida tarnija aadress. Adressiväljast paremal on võimalus määrata vaikimisi aadressi tüüp. Kui aadresse on mitu, võib neist olla üks mõlema märkega ning ülejäänud ilma märgeteta. Samuti võib olla üks tarneaadress ja teine dokumendiaadress ning ülejäänud märketa. Dokumentide vormistamisel pakutakse alati vaikimisi aadresse,

kuid neid on võimalik käsitsi muuta. Kui ühtegi aadressi ei märgita vaikimisi dokumendi- ja tarneaadressiks, küsitakse salvestamisel üle, kas märkida esimene aadress vaikimisi.



Iga aadressi kohta on võimalik sisestada märkuseid. Kui märkuste kastike on tühi, siis märkuseid pole. Kui klõpsata märkuste kasti juures

hiire paremat klahvi, avatakse menüü, mille kaudu saab märkuseid vaadata, lisada ja kustutada. Kui märkuseid lisatakse, siis märkusteakent sulgedes ei pea salvestama, vaid märkused salvestatakse koos muu infoga kaardil. Kui aadress on sisestatud, tuleb lisada kontaktid.



Selleks tuleb liikuda akna alaosa ridadele ning vajutada nuppu **Uus** (F5).

Kui kõik andmed on sisestatud, tuleb salvestada. Kui on vaja veel aadresse sisestada, tuleb liikuda hiirega uuesti *Aadressi ID* lahtrile ning vajutada *Uus* nupule.

Samuti on võimalik sisestada ühele aadressile mitmeid kontakte. Hiljem on võimalik erinevaid aadresse valida ja vaadata ja parandada *Aadressi ID* rippmenüüst.

NB! Kui esimene aadress oli märgitud nii vaikimisi dokumendi- kui tarneaadressiks, kuid lisame teisele aadressile linnukese Vaikimisi tarneaadress, siis võetakse salvestamisel esimeselt aadressilt linnuke ära ja lisatakse teisele.

Lahtrisse *Riik* saab sisestada või väärtuste loetelust (F8) valida tarnija päritolumaa. Riike saab lisada: *Menüü/Põhimääratlused/Riigid*

2.1.3 Vahekaart Oma kontakt

Vahekaardile Oma kontakt on võimalus sisestada oma kontaktandmed.

2.1.4 Vahekaart Tooted

Vahekaardil *Tooted* saab sisestada kõik tooted, mida see tarnija tarnib olles siis kas põhi- või alternatiivtarnija.

Et sisestada toodet, tuleb vahekaardil ridadel olles vajutada nuppu **Uus** (F5). Seejärel tuleb avanenud aknasse sisestada või valida tootekood. Nimekirja nupuga saab päringu abil leida vajaliku tootekoodi. Samuti võib tootekoodi trükkida lahtrisse, kuid sel juhul peab teadma koodi täpset kirjaipilti. Kui kood on sisestatud, vajutada OK ning avatakse lisaks tarnijakaardile ka ostutoote aken.

Ostutoote aknas tuleb igale tootele määrata tarnijapoolne tootekood ning kõik toote ostuinfo. Kui sisestused on tehtud, tuleb andmed salvestada.

NB! Kui valiti vale toode, ei saa seda kustutada tarnija toodete lehelt, vaid tuleb kustutada ostutoode. Seejärel uuendatakse toodete loetelu ka tarnija andmetes.

Avaneb ostutoote aken, milles saab kirjeldada tarnija tootekoodi ja nimetuse, mis võib erineda laotoote nimest. Samuti võib erineda ostuühik laoühikust. Veel võib sellel vahekaardil määrata hinna, tarneaaja ja min. max. kogused. Kui tarnija on põhitarnija tuleks ka see linnukesega

| Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekood | Põhitarnija |
|-----------|-----------|-------------------|-------------|
| 000-0038 | | | |

Ostutoode: bcr - 000-0038

Tarnija: bcr Baltic Global Rabel

Tootekood: 000-0038 T1002529.3/ 12920

Üldine | Märkused | Teised tarnijad

Nimetus: T1002529.3/ 12920

Tarnija tootekood: Min. kogus: 100

Laouhik: pcs Maks. kogus:

Ostuühik: pcs Standardkogus:

Teisenduskoef.: 1 Opt. kogus:

Hind: 54 EUR Põhitarnija

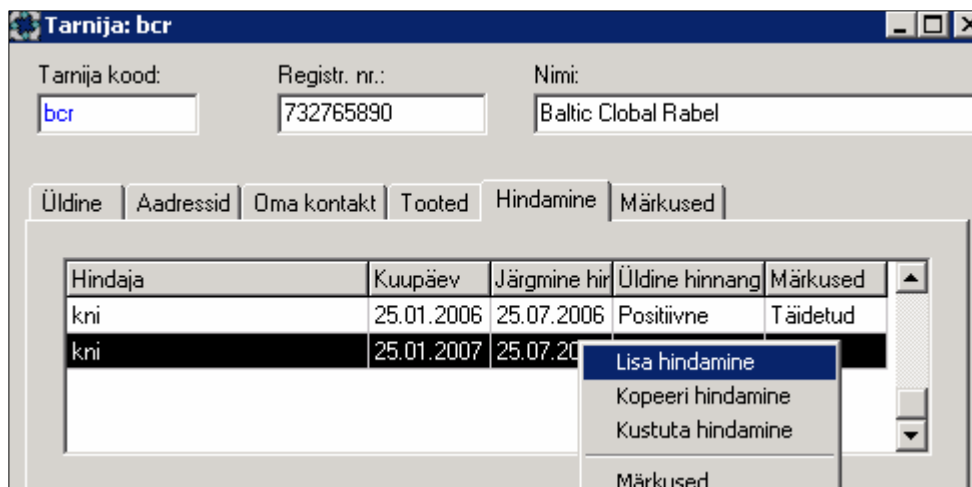
Tarneaeg: 14 Aktiivne

On dokumendid

Loodud: 25.01.2007 Muudetud: 25.01.2007 KRISTI

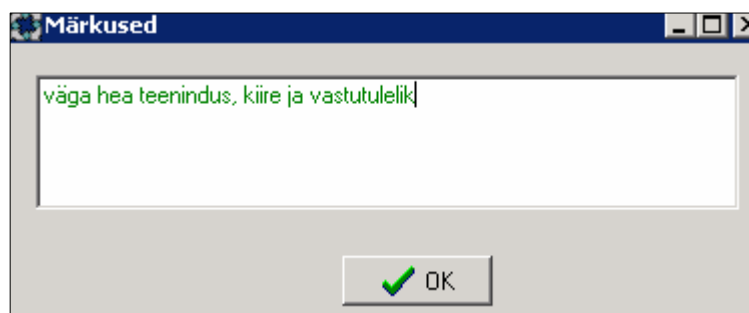
kinnitada, sel juhul planeerimisel antakse ostusoovitus just sellele tarnijale.

2.1.5 Vahekaart Hindamine



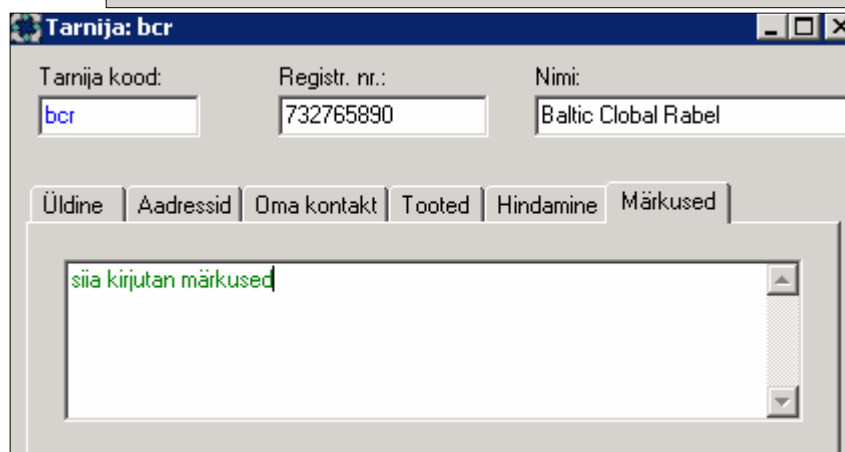
Tarnijate hindamiseks on tarnija kaardil vaheleht *Hindamine*. Siia saab märkida hindaja, hindamise kuupäeva, mis automaatselt antakse käesolev kuupäev, kuid seda saab muuta. Järgmise hindamise kuupäev. Üldise hinnangu saab valida *Väärtuste loetelust*

(F8)- Positiivne, Neutraalne, Negatiivne. Hindamisi saab lisada, kopeerida ja kustutada. Samuti saab parema hiireklahviga avanevast menüüst lisada hindamise kohta märkuseid.



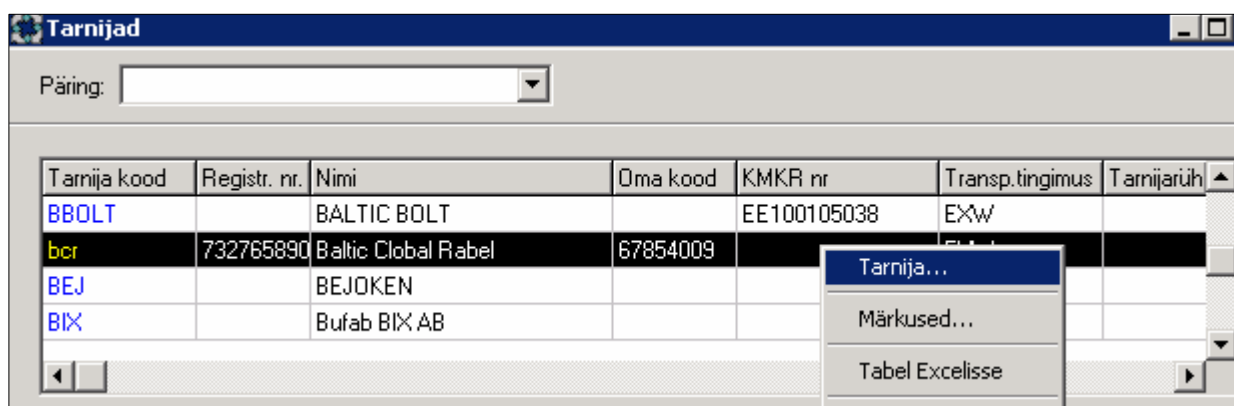
2.1.6 Märkused

Vahekaardile märkused saab sisestada märkusi tarnija kohta. Märkuste järgi saab hiljem teha päringuid, kuid väljatrükkidele see info ei tule.



2.2 Tarnijate nimekiri

Tarnijate ülevaate aknast on näha kõikide tarnijate üldandmed, mis on sisestatud tarnija detailvaate aknas.



3 OSTUTOOTED

3.1 Ostutoote sisestamine tarnija aknast

Kui sisestatakse tarnijainfo aknast tarnija tooteid, avatakse samuti ostutoote aken. Ostutoote aknas tuleb märkida kõik selle toote ostmiseks vajalik informatsioon. Ostutoote loomist Tarnija aknast vaata lähemalt eelmisest alajaotusest.

3.1.1 Ostutoote detailide aken

Et siduda tooteid tarnijatega, tuleb luua ostutooted. Seda saab teha *Ostutoote* aknast või *Tarnija* aknast *Toodete* vahekaardilt. Selleks peab eelnevalt olemas olema vastav tarnija ning toode. Kui avada ostutoote aken, tuleb kõigepealt valida tarnija ja toode kasutades väärtuste loetelusid, mis on võtmeakna sees väljadest paremal.

Kõigepealt tuleb sisestada toote tarnijapoolne kood ja toote nimetus, mis trükitakse ostutellimusele. Vaikimisi on nimetuse lahteris toote nimetus laokardilt. Laoühik võetakse toote laokardilt ning seda siin aknas muuta ei saa. Ostuühik aga näitab, millistes ühikutes toodet ostetakse. Näiteks võib osta toodet rullides või meetrites, kasutada aga tükkides või vastupidi. **1 ostuühik = n laoühikut**, kus n on teisenduskoefitsient. **Näiteks:** ostetakse 1 rull, laos 500m, siis teisenduskoefitsient on 500.

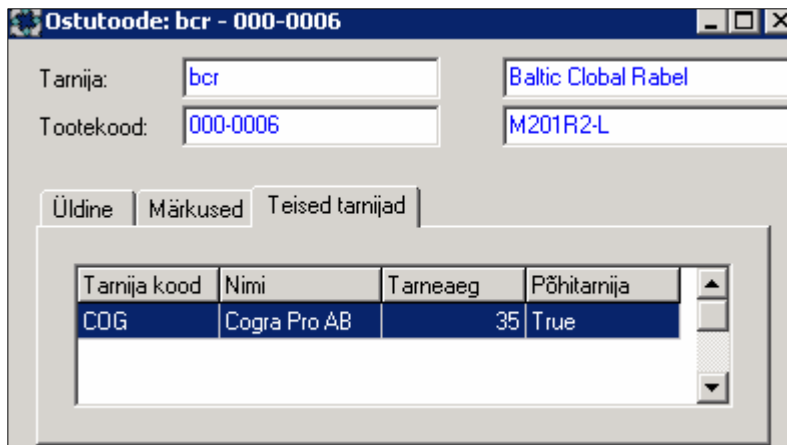
Hind sisestatakse ostuühiku kohta ning teisendatakse teisenduskoefitsiendi alusel laoühiku hinnaks. Hind on lepingujärgne hind selle tarnijaga arveldatavas valuutas. Tarneaeg peaks samuti olema lepingukohane ning seda arvestatakse kalendripäevades.

Minimaalne ja maksimaalne kogus näitavad lepingu järgi seatud võimalusi toote ostmisel. Standardkogus võib olla kogus mingis teatud pakendis. Standardkogus võiks tähistada kogust, mille kordselt on võimalik seda toodet osta. Näiteks võib olla Minimaalne kogus 2400, kuid standardkogus on 300. See tähendab, et minimaalne kogus on küll 2400, kuid võib osta ka sellest 300*n võrra suuremat kogust.

Optimaalne kogus on ostukogus, mille puhul on hankekulud ja -kogused optimeeritud. Ostutootele dokumentide lisamist vt. *Üldjuhendist*.

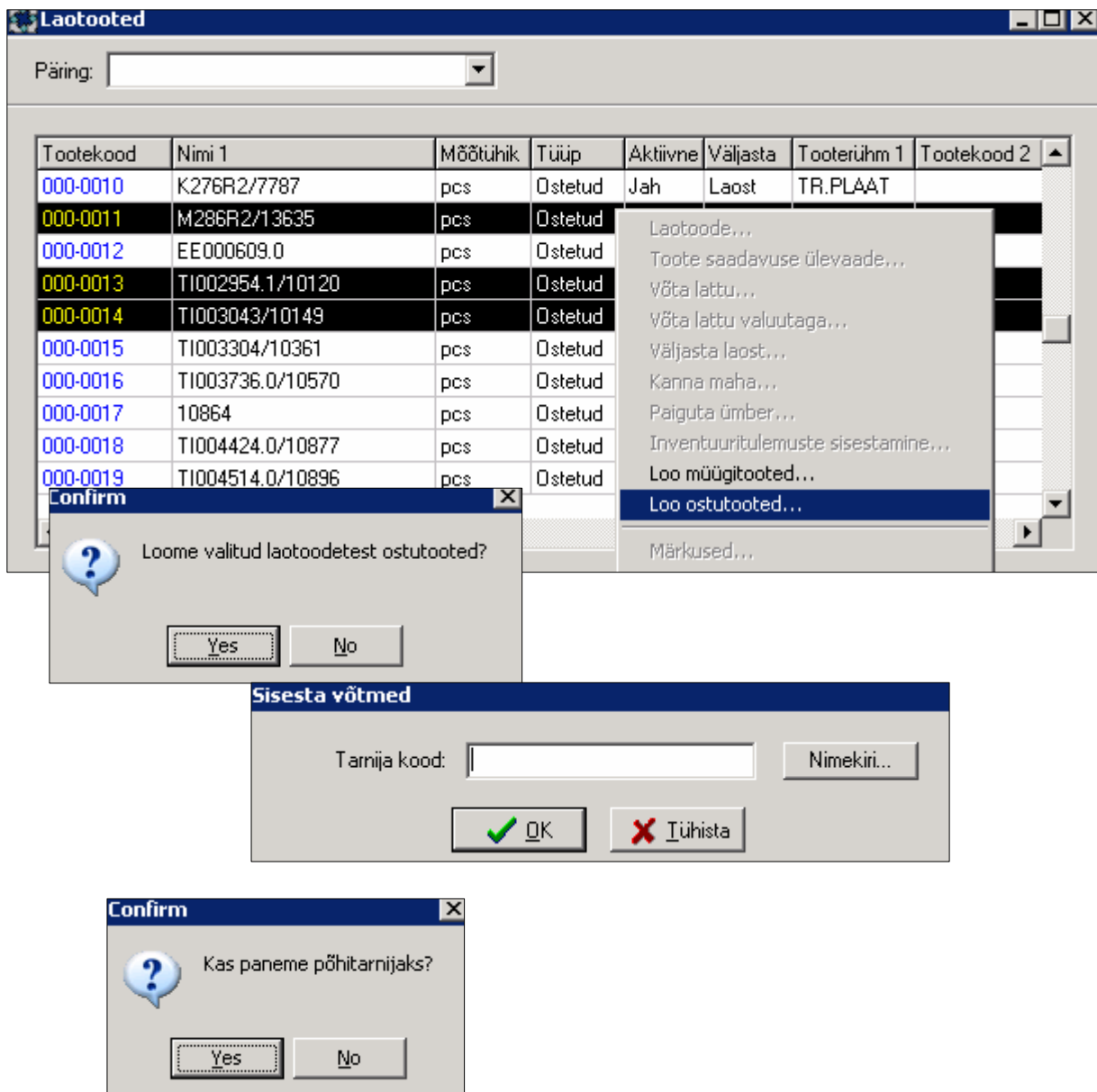
3.1.2 Teised tarnijad

Teiste tarnijate lehel on näha selle toote kõik teised tarnijad. Uusi tarnijaid sellelt lehelt sisestada ei saa, vaid selleks tuleb minna hiire parema klahviga tarnijakaardile.



3.2 Ostutoote loomine laotoodete nimekirja aknas

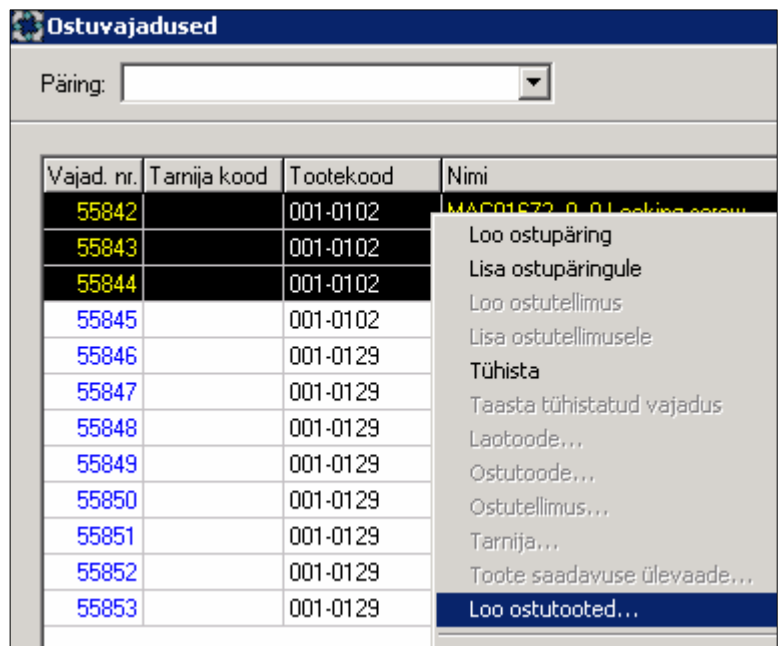
Moodulis ladu asuvas laotoodete nimekirjas on võimalus selekteerida vajalikud laotooted ja neist samas luua ostutooted. Mitme toote selekteerimiseks on vaja all hoida *CTRL* klahvi. Avatakse lisaaken, milles sisestada tarnijakood.



Kui valitud laotoote põhjal juba on loodud ostutoode, annab programm sellest teada, aga topelt samasugust ostutoodet ei loo.

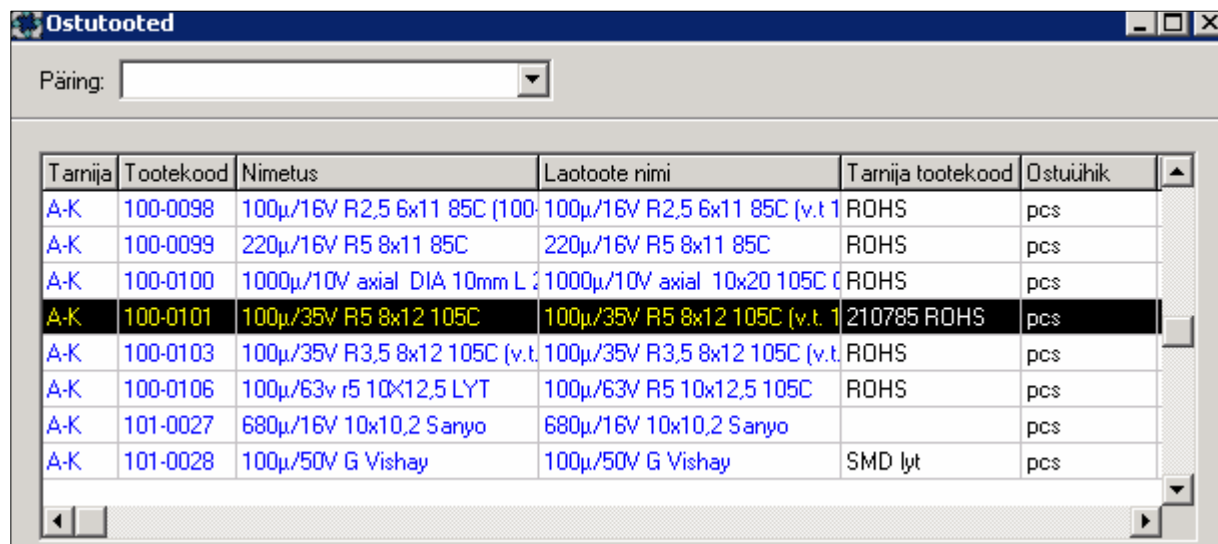
3.3 Ostutoote loomine ostuvajaduste aknas

Ostutooteid saab luua ka ostuvajaduste aknas. Vali toode või tooted ja rippmenüüst *Loo ostutooted*. Sisesta tarnijakood ja salvesta.



3.4 Ostutoodete nimekiri

Kõikide ostutoodete ja nende tarnijate kohta saab ülevaate ostutoodete nimekirjast. Nimekirjas on näha ka toote laotoote nimetus.



4 OSTUVAJADUSED

Ostuvajadused genereeritakse planeerimisülesande käivitamisega automaatselt. Ostuvajaduste loomisel arvestatakse ostutoodetele määratud tarnetingimuste ja lao reservvarudega.

Süsteemi poolt pakutakse välja arvestades tootmise- ja tarneaegadele sobivad tellimuse vormistamise kuupäevad ning ostukogused. Süsteemi poolt loodud ostuvajadused märgistatakse kasutajanimega PLANNER. Samuti võib koostada ostuvajadusi käsitsi, kuid selleks pole olulist vajadust, kuna need ei ole eelduseks ostutellimuse loomisel.

Iga uue planeerimisülesande käivitamisega kustutatakse ära eelnevalt planeerija poolt loodud, kuid kasutamata ostuvajadused. Kasutamata ostuvajadused on need vajadused, millest ei ole loodud ostutellimusi. Ostuvajadused, millest on juba koostatud ostutellimused, jäetakse alles.

Ostuvajadustest, millest ei ole koostatud ostutellimusi, koostatakse tarnijatele ka ostuprognosisid. Ostutellimustesse kaasatakse kogused ja kuupäevad ostuvajadustest. Enne tellimuse tegemist võib ostuvajadustes teha muudatusi, kuid samuti võib teha muudatused ostutellimuses. See annab võimaluse saada ülevaadet pakutud ostusoovitustest ning tegelikult koostatud tellimustest. On näha ka järgmise saabumise kuupäev ja järgmise saabumise kogus.

| Vajad. nr. | Tarnija kood | Tootekood | Nimi | Kogus | Tellim. kuup. | Ostutellimus | Olek | Vajad. k |
|------------|--------------|-----------|---------------------------|-------|---------------|--------------|-------------|----------|
| 60907 | | YDT-0275 | TU004344.0.2/Test plate Q | 1 | 11.07.2006 | | Tühistatud | 11.07.21 |
| 60909 | | YDT-0275 | TU004344.0.2/Test plate Q | 1 | | | Tühistatud | 11.07.21 |
| 61064 | ART | K4 | Test4 | 19250 | 11.07.2006 | 60609 | Tell.loodud | 11.07.21 |
| 61065 | ART | K5 | Test5 | 33000 | 07.07.2006 | 60609 | Tell.loodud | 11.07.21 |
| 61220 | ART | K4 | Test4 | 1200 | 12.07.2006 | 60610 | Tell.loodud | 12.07.21 |
| 61221 | ART | K4 | Test4 | 8300 | 12.07.2006 | 60610 | Tell.loodud | 12.07.21 |
| 61222 | ART | K5 | Test5 | 2000 | 10.07.2006 | 60610 | Tell.loodud | 12.07.21 |
| 61223 | ART | K5 | Test5 | 14200 | 10.07.2006 | 60610 | Tell.loodud | 12.07.21 |
| 61224 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | 15 | 17.10.2006 | | Loodud | 17.10.21 |
| 61225 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | 20 | 19.12.2006 | | Loodud | 19.12.21 |

Ostuvajadustest koostatakse edasi ostutellimus. Igale ostuvajadusele ei pea tekitama eraldi tellimust, vaid võib luua ka mitme ostuvajaduse kohta ühe tellimuse. Kõikidele ostuvajadustele, millest on tellimused loodud, lisatakse ostutellimuse number ning muudetakse olekut. Samuti saab ostuvajaduse lisada olemasolevasse ostutellimusse.

| Vajad. nr. | Tarnija kood | Tootekood | Nimi | Kogus | Tellim. kuup. | Ostutellimus | Olek | Vajad. k |
|------------|--------------|-----------|------------------|-------|---------------|--------------|-------------|----------|
| 61223 | ART | K5 | Test5 | 14200 | 10.07.2006 | 60610 | Tell.loodud | 12.07.21 |
| 61224 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | 15 | 17.10.2006 | | Loodud | 17.10.21 |
| 61225 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | 20 | 19.12.2006 | | Loodud | 19.12.21 |
| 61226 | A-K | 130-0021 | 220n/100V R10 | 9 | 19.0 | | | 2.06.21 |
| 61227 | A-K | 130-0021 | 220n/100V R10 | 25 | 22.0 | | | 5.06.21 |
| 61228 | ARR | 130-0004 | 1µ/63V R5 | 65 | 19.0 | | | 2.06.21 |
| 61229 | ARR | 130-0004 | 1µ/63V R5 | 150 | 22.0 | | | 5.06.21 |
| 61230 | ARR | 130-0004 | 1µ/63V R5 | 50 | 24.0 | | | 7.06.21 |

- Loo ostutellimus
- Lisa ostutellimusele
- Tühista
- Taasta tühistatud vajadus
- Laotoode...
- Ostutoode...
- Ostutellimus...
- Tarnija...

5 OSTUPÄRINGUD

Ostupäringut kasutatakse tarnijatelt hinna-, koguste- ja tarneaegade päringute tegemiseks.

5.1 Ostupäringu loomine Ostupäringu aknast

5.1.1 Vahekaart Tooted

Ava Ostupäring, vali Uus (F5).

Sisesta või vali nimekirjast Tarnija. Sisesta soovitud saabumise kuupäev ja salvesta (F12). Olles detailakna alumisel osal ja vali uus (F5), mille tagajärjel luuakse

uus tooterida. Sisesta või vali nimekirjast tootekood.

Kui ostutoode ei ole aktiivne antakse sellekohane hoiatus, kui soovid seda toodet siiski ostupäringusse panna, vali Yes.

Seejärel sisesta kogus, vajadusel muuda mõõtühik ja teisenduskoefitsent. Seejärel kinnita ja trüki ostupäring.

5.1.1.1 Toote kopeerimine ostupäringult

Tooteid saab ostupäringule kopeerida ka olemasolevalt ostupäringult. Seda võimalust on hea kasutada ka olemasoleva infoga ostupäringu saatmiseks mitmele erinevale tarnijale. Toote/ toodete kopeerimiseks ostupäringult vali rippmenüüst *Kopeeri tooted ostupäringult*.

Vali ostupäringu nr.

Päringu nr.:

Kopeerime kogused

Kopeerime hinnad

Ei kopeeri

Ostupäringult

Ostutootelt

Sisesta ostupäringu number, millelt tooteid kopeerida tahad ja märgi, kas kopeeritakse ka kogused ja hinnad.

5.1.1.2 Kopeeri tooted tellimuselt

Tooteid saab ostupäringusse kopeerida ka olemasolevatelt tellimustelt. Selleks vali rippmenüüst *Kopeeri tooted tellimuselt*. Sisesta tellimuse number, millelt tooteid kopeerida tahad ja märgi, kas kopeeritakse ka kogused ja hinnad.

5.1.2 Vahekaart Ostupäringu info

Vahekaardile tulevad andmed automaatselt tarnija andmetest, vajadusel saad neid muuta.

Ostupäring: 8

Päringu nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta:

Päringu kp:

Tooted | Ostupäringu info | Tarnaadress | Tekstid ostupäringul | Märkused | Ostupäringu ajalugu

Tarnetingimus: Tarnija aadr. ID:

Tarneviis:

Maksetingimus: Vaikimisi dokumendiadress

Transpordifirma:

Keel:

5.1.3 Vahekaart Tarnaadress

Siin on andmed millisele tarneaadressile sa tarnet ootad. Andmed võetakse automaatselt firma andmetest, aga vajadusel saab neid muuta.

5.1.4 Tekstid ostupäringul

Siin lisatud tekst trükitakse ostupäringule.

Ostupäring: 8

Päringu nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta:

Päringu kp:

Tooted | Ostupäringu info | Tarnaadress | Tekstid ostupäringul | Märkused | Os

Firma: Oma kontakt:

Aadress: Oma telefon:

Oma faks:

Linn: Oma E-mail:

Postikood:

Riik:

5.1.5 Märkused

Siia saad lisada märkusi, mida ei trükita ostupäringule, kuid mida võib endal hiljem vaja näha olla.

5.1.6 Ostupäringu ajalugu

Ostupäringu ajaloos on näha kõik päringuga seotud toimingud; millal, kes, mida tegi. Ostupäringu tooterea kohast ajaloo infot näeb olles vahekaardil Tooted ja ooles real valida rippmenüü, millest Ostupäringu rea ajalugu.

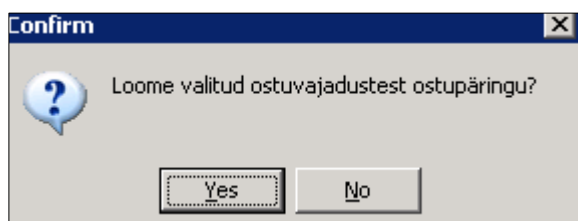
5.2 Ostupäringu loomine ostuvajadustest

Selleks, et ostuvajadusest luua ostupäringut vali vastav tooterida või read ja rippmenüüst vali Loo ostupäring.

Ostuvajadused

Päring:

| Vajad. nr. | Tarnija kood | Tootekood | Nimi | Kogus | Vajad. kuup. | Tellim. kuup. | Os |
|------------|--------------|-----------|----------------------|-------|--------------|---------------|----|
| 55846 | | 001-0129 | ACC04261_0_0 Crank | 17 | 07.05.2007 | 07.05.2007 | |
| 55847 | | 001-0129 | Loo ostupäring | 1 | 22.05.2007 | 22.05.2007 | |
| 55848 | | 001-0129 | Lisa ostupäringule | 2 | 23.05.2007 | 23.05.2007 | |
| 55849 | | 001-0129 | Loo ostutellimus | 12 | 06.07.2007 | 06.07.2007 | |
| 55850 | | 001-0129 | Lisa ostutellimusele | 300 | 18.07.2007 | 18.07.2007 | |
| | | | Tühista | | | | |



Sisesta või vali nimekirjast tarnija ning tee vajalikud muutused loodud ostupäringul.

5.2.1 Lisa ostupäringule

Ostuvajaduse toote rida/ridu võib lisada ka olemasolevasse ostupäringusse.

Selleks vali rida/read ja rippmenüüst *Lisa ostupäringule*. Sisesta või vali nimekirjast ostupäringu number, millele tooted lisada tahad ja muuda vajadusel andmed.

5.3 Ostupäringu tühistamine

Ostupäringu tühistamiseks vali rippmenüüst *Tühista ostupäring*.

Ostupäring: 8

Päringu nr.: Soovitud saabumiskuup.

Tarnija:

Päringu kp:

Kinnita
 Trüki ostupäring
Tühista ostupäring
 Loo ostutellimus
 Lisa ostutellimusele
 Kopeeri toote

| Rida | Tootekood | Kirjeldus |
|------|-----------|---------------------|
| 1 | 001-0009 | EM023399_1_2 Pusher |
| 2 | 001-0129 | ACC04261_0_0 Crank |
| 3 | 001-0129 | ACC04261_0_0 Crank |
| 4 | 001-0129 | ACC04261_0_0 Crank |
| 5 | 001-0129 | ACC04261_0_0 Crank |

Rea või ridade tühistamiseks vali rida/read ja rippmenüüst *Tühista*.

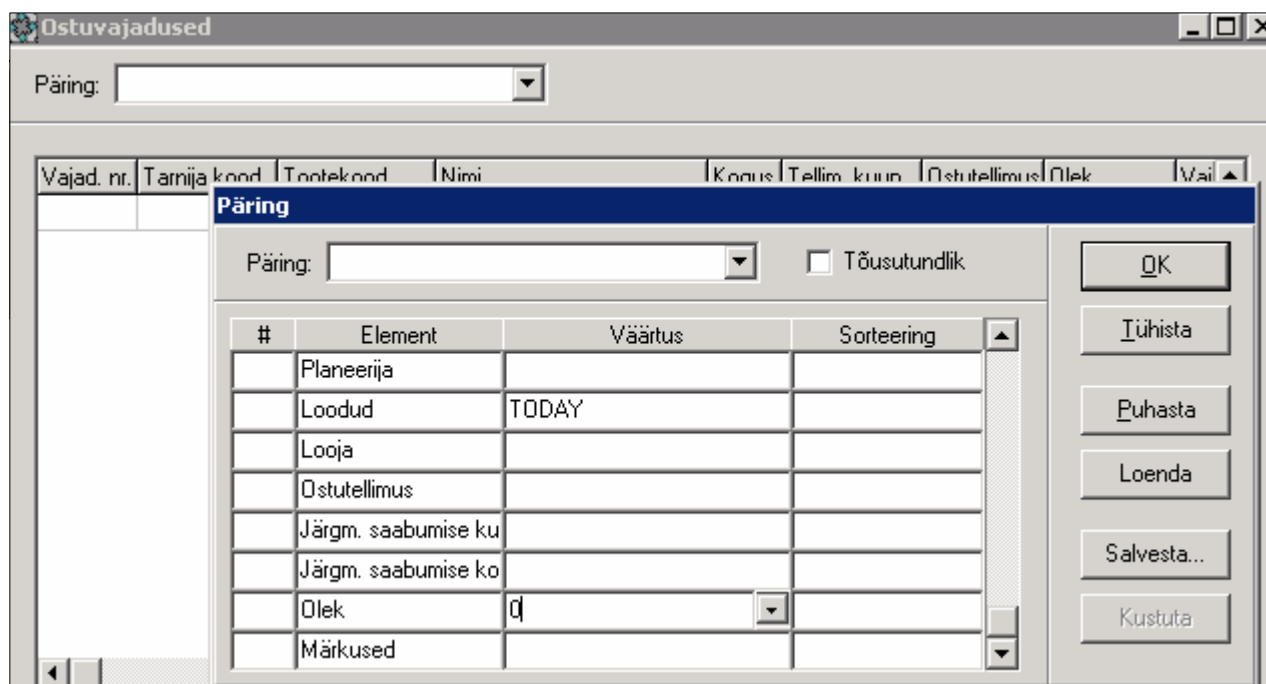
6 OSTUTELLIMUSED JA NENDE LOOMINE

6.1 Ostutellimuse loomine ostusoovitustest

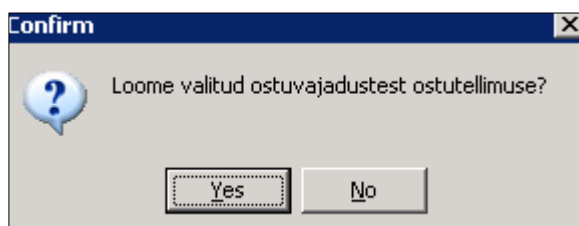
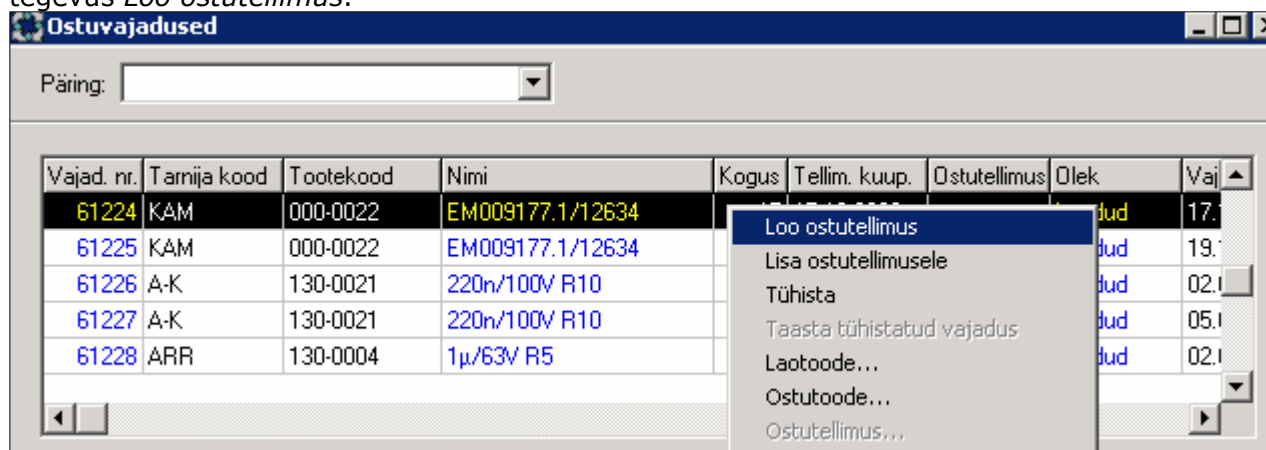
Selleks, et luua ostutellimust, peavad eelnevalt olema olemas ostutooted, ehk peab olema määratud, millise tarnija käest mida ostetakse.

Samuti on vajalik ostusoovituste ehk ostuvajaduste olemasolu.

Ostuvajaduste aknas võiks avada vaid need vajadused, millele ei ole veel tellimust loodud. Samuti saab pärida tarnija, loomise kuupäeva jm. vajaliku info järgi.



Seejärel tuleb vajalik rida või read selekteerida ning valida hiire parema klahvi menüüst tegevus *Loo ostutellimus*.



Küsitakse kinnitust tellimuse loomisele. Kui ostutellimus on loodud, siis seda enam tagasi võtta ei saa. Hiljem saab vaid tellimust tühistada.

NB! Kui selekteeritud oli mitu rida ning nendest loodi ostutellimus, siis ostuvajadustelt ostutellimusele liikumiseks on vaja mitme rea

selekteering lahti lasta ja selekteerida üks rida, mis samuti ostutellimusse lisati. Seejärel saab hiire parema klahviga liikuda ostutellimusele.

Kui ostuvajadusel puudub tarnija kood, siis ostutellimust teha ei saa, eelnevalt sisesta ostuvajadusele tarnija kood ning salvesta.

Kui tellimus luuakse, lisatakse ostuvajadusele tellimuse number. Kui mitmest reast loodi korrara üks tellimus, lisatakse kõikidele valitud ridadele sama number.

Ostuvajadused

Päring: []

| Vajad. nr. | Tarnija kood | Tootekood | Nimi | Kogus | Tellim. kuup. | Ostutellimus | Olek | Vaj |
|------------|--------------|-----------|------------------|-------|---------------|--------------|-------------|-----|
| 61224 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | 15 | 17.10.2006 | 60613 | Tell.loodud | 17. |
| 61225 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | 20 | 19.12.2006 | | Loodud | 19. |
| 61226 | A-K | 130-0021 | 220n/100V R10 | 9 | 19.05.2006 | 60614 | Tell.loodud | 02. |
| 61227 | A-K | 130-0021 | 220n/100V R10 | 25 | 22.05.2006 | 60614 | Tell.loodud | 05. |
| 61228 | ARR | 130-0004 | 1µ/63V R5 | 65 | 19.05.2006 | | Loodud | 02. |

Loodud ostutellimusel saab ridu kustutada, teha kogustes ja kuupäevades muudatusi, lisada tooteid.


Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: [] Olek: Loodud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

| Rida | Kinnil | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekod | Tell. kogus | Ostuiühil | Hind | Kokku valuutas |
|------|--------|-----------|---------------|------------------|-------------|-----------|------|----------------|
| 1 | 1 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 9 | pcs | | |
| 1 | 2 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 25 | pcs | | |

6.1.1 Toodete lisamine ostutellimusele

Toodete lisamiseks võib tekitada uue rea, olles toote ridadel ja vajutades  (F5), või valida rippmenüüst *Lisa Tooted*.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: [] Olek: Loodud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

| Rida | Kinnil | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekod | Tell. kogus | Ostuiühil | Hind | Kokku valuutas |
|------|--------|-----------|---------------|------------------|-------------|-----------|------|----------------|
| 1 | 1 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 9 | pcs | | |
| 1 | 2 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 25 | pcs | | |

- Kinnita
- Trüki tellimus
- Registreeri saabumine...
- Võta lattu...
- Tühista tellimus
- Kopeeri tooted...
- Lisa tooted...**
- Tellimuse saabumised...
- Tarnija...

Ostutooted

Päring:

| Tarnija | Tootekood | Nimetus | Laotoote nimi | T |
|---------|-----------|------------------------------|--------------------------|---|
| A-K | 100-0006 | 150µ/25V axial 8x18 ROHS | 150µ/25V axial 8x18 | R |
| A-K | 100-0009 | 2,2µ/63V R2,5 5x11 Nitai ROH | 2,2µ/63V R2,5 5x11 Nitai | R |
| A-K | 100-0010 | 22µ/25V axial 5x12 85C ROHS | 22µ/25V axial 5x12 85C | R |
| A-K | 100-0011 | 220µ/50v R5 10x16 105C | 105C | R |
| A-K | 100-0013 | 33µ/35v R2 5x11 | | R |
| A-K | 100-0016 | 0,047µ/1500V axial 16x33 | 6x33 Arc | R |
| A-K | 100-0026 | 2,2µ/100V R2,5 5x11 | | R |
| A-K | 100-0031 | 4,7µ/35v R1,5 5x4 85C K | | R |

Avatakse selle tarnija ostutoodete nimekiri. Valida tooted ja Lisa Tellimusele.

Toodete valimisel nimekirjast, on aknas näha ka ostutootele vastava laotoote nimi.

Sisesta võtmed

Tellimuse nr.: Nimekiri...

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: YEInternational AS Valuuta: Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Rida | Kinnit | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekod | Tell. kogus | Ostüühil | Hind | Kokku valuutas |
|------|--------|-----------|------------------|------------------|-------------|----------|------|----------------|
| 1 | 1 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 9 | pcs | | |
| 1 | 2 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 25 | pcs | | |
| 2 | 1 | 100-0010 | 22µ/25V axial 5x | ROHS | | pcs | | |
| 3 | 1 | 100-0006 | 150µ/25V axial | ROHS | | pcs | | |
| 4 | 1 | 100-0011 | 220µ/50v R5 10x | 210063 ROHS | | pcs | 4,54 | |

6.1.2 Toodete kopeerimine ostutellimusele

Tooteid saab ka kopeerida olemasolevalt tellimuselt.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: YEInternational AS Valuuta:

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Rida | Kinnit | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekod | Tell. kogus | Ostüühil | Hind |
|------|--------|-----------|---------------|------------------|-------------|----------|------|
| 1 | 1 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | 9 | pcs | |

Kopeeri tooted...
Lisa tooted...
Tellimuse saabumised...

Vali tellimuse nr.

Tellimuse nr.: Nimekirii...

Kopeerime kogused

Kopeerime hinnad

Ei kopeeri

Tellimusest

Ostutootelt


Sisesta Tühista

Olemasoleva tellimuse numbriga saab leida nimekirjast, samuti saab valida kas kopeerida ka kogused ja hinnad ning kust hinnad võetakse.

Ostutellimusel tehtud muudatused ei mõju kohe ostuvajadusele, kuid mõjutavad järgmist planeerimisülesannet. Planeerimisel arvestatakse ostutellimust juba kindla otsusena osta sel kuupäeval just see kogus. Mittevajalikud ja kasutamata ostuvajadused kustutatakse ära.

6.2 Ostutellimuse loomine ilma ostusoovituste abita

Ostutellimuse loomiseks tuleb avada *Ostutellimuste* kataloogist aken *Ostutellimus*.

Avanenud aknas tuleb vajutada kõigepealt nupule **Uus**  (F5), seejärel sisestada või valida väärtuste loetelu abil tarnija kood.

Ostutellimus

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta: Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Rida | Kinnit | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija | Tarnimise tootekood | Tell. kogus | Ostukiik | Hind | Kokku valuutas |
|---|--------|-----------|-----------|---------|---------------------|-------------|----------|------|----------------|
| Sisesta võtmed | | | | | | | | | |
| Tarnija: <input type="text" value="bcj"/> Nimekirii... | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> Tühista | | | | | | | | | |

Tellimusele antakse automaatselt järjekorranumber. Valitud tarnija kohta näidatakse tema koodi ja nime, samuti kuvatakse automaatselt selle tarnijaga arveldamisel kasutatav valuuta.

NB! Kui valuutat soovitakse muuta, tuleks seda teha enne tellimuse ridade sisestamist, kuna juhul, kui tarnija üldvaluuta erineb temaga seotud ostutoote valuutast, ei kuvata toote juurde automaatselt tema hinda. Ostutellimuses saab korraga kasutada vaid ühte valuutat.

Ka tuleb sisestada tellimuse soovitud saabumiskuupäev. See kuupäev kantakse ka kõikidele tellimuse ridadele ning seda saab vajadusel muuta. Kui tellimuse päisesse on andmed sisestatud, tuleks need salvestada ning sisestada tooted.

6.2.1 Vahekaart Tooted

Toodete vahekaardile tuleb sisestada kõik tooted, mis soovitakse osta selle tarnija käest.

Toote lisamiseks vaata punkte 5.1.1.1 ja 5.1.1.2

Automaatselt seatakse igale reale järjekorranumber. Numbriga teine osa on kinnitus, mis tähendab seda, et kui sama toodet soovitakse tarnija käest mitmes erinevas koguses või mitmel kuupäeval, jäetakse rea number samaks kui esimesel sisestatud tootel, kuid sama toote teist rida näidatakse kinnituse numbriga.

Tellitava koguse sisestamisel saab kasutada väärtuste loetelu. Loetelu nupu alt avatakse lisaaken, mis on erinev tavapärastest nimekirjadest. Aknas näidatakse ostutoote kaardile sisestatud ostukoguste andmeid. Minimaalne kogus on kõige väiksem kogus, mida see tarnija müüb. Sellest väiksemat kogust ei tohiks ostutellimusele sisestada.

Maksimaalne kogus näitab kõige suuremat võimalikku ostukogust.

Standardkogus on kogus, mille kordseid koguseid saab osta. See võib olla näiteks mõni pakendiühik. Kui näiteks minimaalne kogus on 2400, siis võib osta kõiki järgmiseid koguseid, mis on 300 võrra suuremad: 2400+300+300+... . Kui miinimumkogus oleks 300, võiks osta ka 600 ja 900 ühikut.

Optimaalne kogus on välja arvutatud ostukogus, millel on arvesse võetud transpordi- ja muid ostukulusid.

Iga välja kõrval on nupp *Vali*, millele vajutades täidetakse akna allosa tühi väli just selle numbriga, mille kõrvalt nuppu vajutati. Samuti võib sinna ka ise trükkida koguse arvesse võttes miinimum- ja maksimumkoguseid.

Seejuures peab aga arvestama, et kui märgitud standardkogust eiratakse, ei pruugi tarnija saata soovitud kogust. Kui kogus on sisestatud, vajutada OK ning liikuda *Tab* klahvi või hiirega järgmisele lahtrile.

Ostuühik, laoühik ja teisenduskoefitsient täidetakse automaatselt ostutoote kaardil sisestatud andmetega. Peale tellitava koguse sisestamist arvutatakse välja, mitu laoühikut peale tellimist lattu juurde tulema peaks. Kui ostuühik ja laoühik on võrdsed, on ka tellitud kogus ja laokogus võrdsed.

Saabunud koguse lahter täidetakse siis, kui kaup märgitakse saabunuks, arveldatud kogus märgitakse peale arve ja koguste kontrollimist ja kooskõlastamist.

Toote hind võetakse ostutoote kaardilt ning on tarnijaga kokkulepitud ostuhind. Tegelik hind märgitakse saabumisel. See võib olla kokkuleppehinnast erinev. Kurss valitakse tellimuse tegemise päeva kurss ning sellega arvutatakse tellimuse ridadel oletuslik hind. Kurss vahetatakse saabumisel, kui märgitakse kauba tollipiiri ületamise kuupäev.

Igale reale saab märkida ka soovitud saabumiskuupäeva. Vaikimisi seatakse ridadele sama kuupäev, mis tellimuse päises. Kui tellimuse saabumine peaks jääma ühele kuupäevale, ei ole vajadust kuupäeva ridadel muuta. Kui kuupäeva soovitakse ridadel muuta, tuleb minna vastavale reale ning märkida uus kuupäev. Kuupäeva valimiseks saab kasutada Väärtuste loetelu.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Loodud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Rida | Kinnil | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekod | Tell. kogus | Ostuhil | Soovitud saabumiskuup. | Hind |
|------|--------|-----------|---------------------|------------------|-------------|---------|------------------------|------|
| 3 | 1 | 100-0006 | 150µ/25V axial ROHS | | | pcs | 04.03.2007 | |
| 4 | 1 | 100-0011 | 220µ/50v R5 10 ROHS | 210063 | | pcs | 05.03.2007 | |

Vali kuupäev

< Veebruar 2007 >

| Nr | E | T | K | N | R | L | P |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 5 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 6 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 7 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 8 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 9 | 26 | 27 | 28 | | | | |

Vali Tühista

Kui mõnel real on kuupäeva muudetud, kuid soovitakse ka ülejäänud tellimuse enne muutmata jäänud kuupäevades korrigeeritud muudatusi teha, võib muuta kuupäeva akna päises ning peale salvestamist vahetatakse ridadel ümber need kuupäevad, mis olid samad eelmise päises olnud kuupäevaga. Ridadel enne muudetud kuupäevi enam ei muudeta.


Näiteks: Kui kogu tellimuse soovitud saabumise kuupäev oli 24.12.2002 ning ühel real oli kuupäev muudetud 18.12.2002 ja teisel real

14.12.2002 ning ülejäänutel oli endiselt 24.12.2002, siis muutes tellimuse päises olevat kuupäeva muudetakse ära vaid need kuupäevad, mis olid ridadel 24.12.2002.

Kinnitatud saabumiskuupäev märgitakse samuti kas igale reale eraldi või tervele tellimusele üks. Kogu tellimuse kinnitamine toimub *Tellimuse info* vahekaardilt.

6.2.2 Vahekaart Tellimuse info

Tellimuse info kaardile kantakse automaatselt andmed tarnijakaardilt, kuid vajadusel on võimalus andmeid muuta.

Tarnija kontaktisiku muutmiseks saab kasutada *Väärtuste loetelu* abi  (F8).

Tarneviis, tarnetingimus ja maksetingimus valitakse vastavalt tarnijaga suhtlemise keelele. Kui keeleks oleks märgitud *et*, tuleb informatsioon aruannetele (nt. saateleht, arve, ostutellimus jne) eesti keeles.

Vaikimisi valitakse ka tarnija dokumendiaadress ja kontaktisik, ka neid saab vajadusel muuta. Tarnija ID rippmenüüst saab valida mõne teise aadressi. Sel juhul näidatakse aadressi ID-d. Kui teha muudatusi otse aadressi lahtris, jäetakse rippmenüü tühjaks. See viitabki asjaolule, et aadressi on muudetud ning see pole ükski tarnijakaardil sisestatuist. Kui muudetud aadress siiski ei sobi, võib rippmenüüst uuesti valida mõne teise aadressi.

Kinnitatud saabumiskuupäeva lahtrisse tuleb sisestada see kuupäev, mis ajaks tarnija on kauba saabumise kinnitanud. See on terve tellimuse saabumise kinnitatud kuupäev ning see märgitakse kõikidele tellimuse ridadele. Ridadel võib aga kuupäevi muuta. Kui muudetakse kinnitatud saabumise kuupäeva *Tellimuse info* vahekaardil, muudetakse ridadel ainult need kuupäevad, mis olid samad eelmise kogu saabumise kinnituse kuupäevaga. Neid kuupäevi, mis olid ridadel eelnevalt muudetud, ümber ei vahetata.

Tarnija tellimuse number on number, mille tarnija märgib oma registris sellele tellimusele. Tavaliselt on see tellimuse kinnituse number.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta: Peida suletud rea

Tooted | Tellimuse info | Tarnaaddress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

Tarnetingimus: Tarnija aadr. ID:

Tarneviis:

Maksetingimus:

Transpordifirma:

Keel:

Kinnitatud saabumiskuup.:

Tarnija tellimuse nr.:

Loodud:

Kasutaja:

Vaikimisi dokumendiaddress

Tarnija aadress:

Tarnija aadr. riik:

Tarnija kontakt:

Telefon:

Faks:

6.2.3 Vahekaart Tarnaaddress

Tarnaaddress on tellijapoolne address, mis võetakse vaikimisi firma andmetest. Firma andmed määrab administraator *Administreerimise* menüüst. Tavakasutajatel ei ole *Administreerimise* menüü kasutamise õigust.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta: Peida suletud rea

Tooted | Tellimuse info | Tarnaaddress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

Firma: Oma kontakt:

Address: Oma telefon:

Oma faks:

Linn: Oma E-mail:

Postikood:

Riik:

Kõikide väljade sisu on võimalik muuta. Kui muudatused on tehtud, tuleb muudetud lahtrist välja liikuda nii, et muudetud tekst värvub roheliseks. Seejärel tuleb vajutada tööriistaribal nupule *Salvesta* (F12).

6.2.4 Vahekaart Tekstid tellimusel

Tellimusele saab kirjutada märkusi. Selleks on märkuste kaardile sarnane vahekaart, millele saab kirjutada vaba teksti ning seda näidatakse ostutellimusel.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Loodud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | **Tekstid tellimusel** | Märkused | Tellimuse ajalugu

Kiirsaadetis vastavalt kokkuleppele

6.2.5 Vahekaart Märkused

Märkuste kaardile saab sisestada tellimusega seotud tähelepanekuid, märkusi vms.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Loodud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | **Märkused** | Tellimuse ajalugu

süa kirjutun märkused, mida dokumentidele ei trükitä

6.2.6 Vahekaart Tellimuse ajalugu

Tellimuse ajaloos kajastatakse kõik selle tellimusega tehtud toimingud. Tellimuse ridade ajalugu saab aga vaadata tellimuse ridadelt hiire parema klahviga avanevast hüpikmenüüst tegevusega *Tellimuse rea ajalugu*. Rea ajalugu näidatakse iga rea ja osa kohta eraldi.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Kinnitatud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

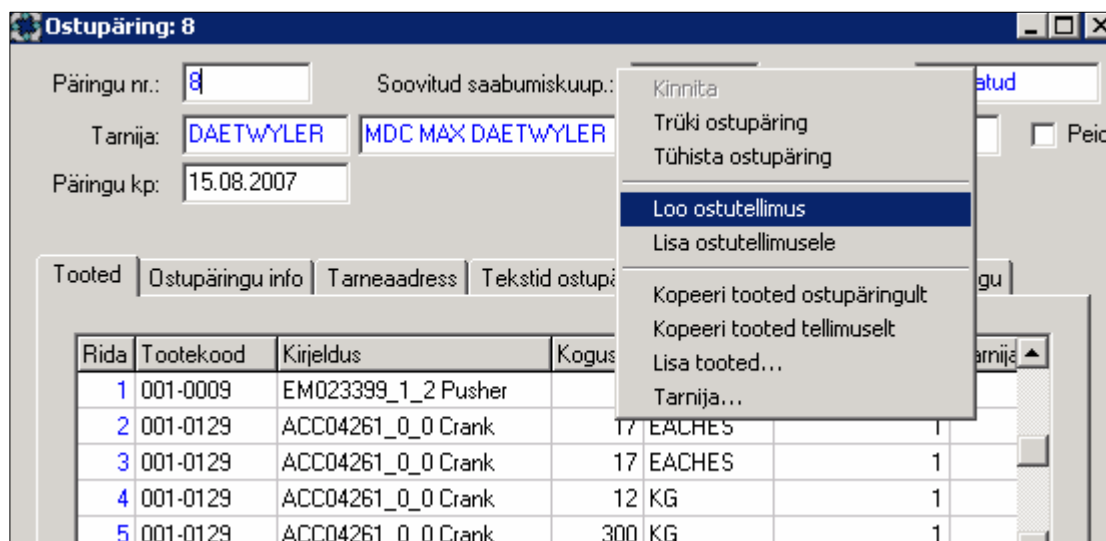
Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | **Tellimuse ajalugu**

| Kuup. | Kasutaja | Olek | Tekst |
|---------------------|----------|--------|---------------------------|
| 26.01.2007 10:39:54 | KRISTI | Loodud | Tellimus loodud. |
| 26.01.2007 11:04:18 | KRISTI | Loodud | Olek muudetud Kinnitatud. |
| 26.01.2007 11:04:18 | KRISTI | Loodud | Tellimus kinnitatud |

6.3 Ostutellimuse loomine ostupäringust

6.3.1 Loo ostutellimus

Ostutellimuse loomiseks ostupäringust vali vastav ostupäring ja rippmenüüst *Loo ostutellimus*.



Avaneb ostutellimuse detailaken, milles on näha kõik andmed, mis automaatselt ostupäringult üle toodi. Vajadusel muuda andmeid ja käsitle nagu tavalist ostutellimust.

6.3.2 Lisa ostutellimusele

Ostupäringult toodete lisamiseks ostutellimusele, vali rippmenüüst *Lisa ostutellimusele*. Kui ostupäringust ostutellimuse loomine toimub vaid samale tarnijale, mis on ostupäringul, siis ostupäringust toodete lisamist võib teha ka neile tellimustele, mis ei ole sama ostupäringu tarnijaga.

6.4 Ostutellimuse kinnitamine

Selleks, et ostutellimust välja trükkida ja tarnijale saata, tuleb see eelnevalt kontrollida ja kinnitada. Selleks tuleb ostutellimuse akna ülaosal vajutada hiire paremat klahvi ning avanenud menüüst valida tegevus *Kinnita*. Peale kinnitamist saab tellimuse välja trükkida.

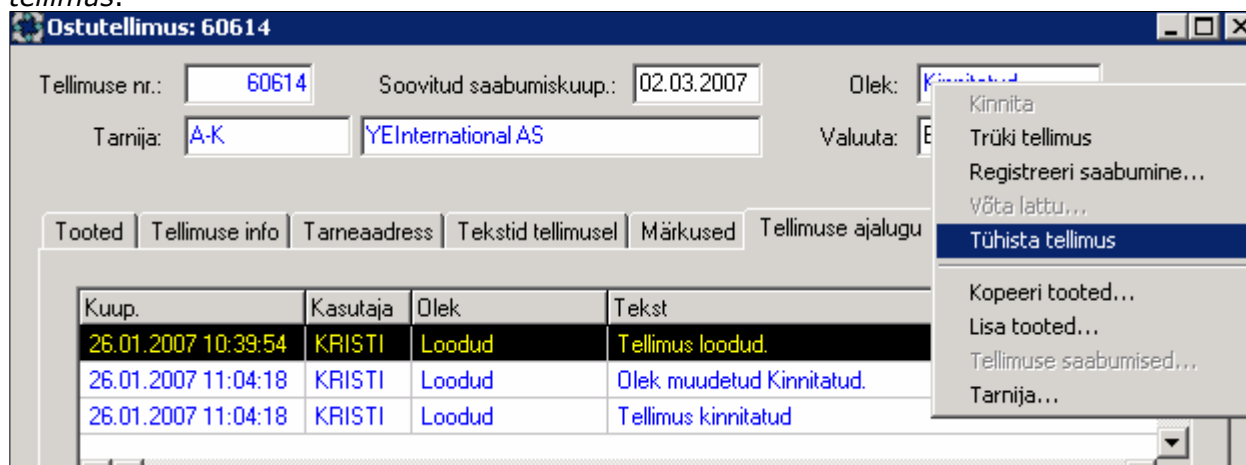
Tellimust võib kinnitada ka ridade kaupa. Sel juhul tuleb selekteerida rida ning valida sellel hiire parema klahvi menüüst tegevus *Kinnita*. Tellimus on *Osal. kinnitatud* olekus, kui osa ridu on veel kinnitamata. Kui kõik read saavad kinnitatud, muudetakse tellimus *Kinnitatud* olekusse.

Ostutellimuses saab ridu kustutada, kui tellimus on *Loodud*, *Osal. kinnitatud* või *Kinnitatud* olekus.

Ostutellimusi saab ka luua *Kinnitatud* olekus. Selleks tuleb *Süsteemi Parameetrites* määrata *Loo ostutellimused – Olekus Kinnitatud*.

6.5 Ostutellimuse trükkimine

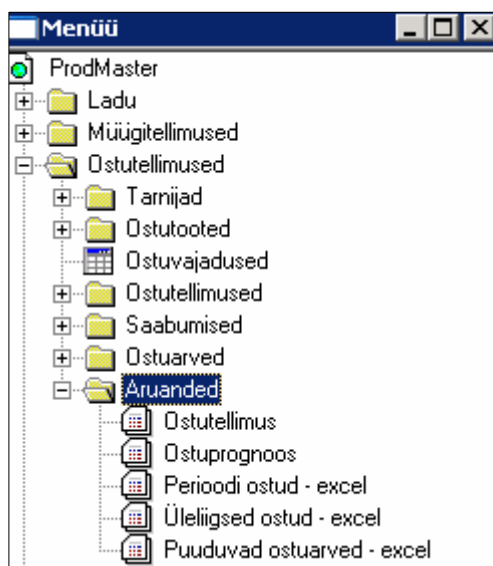
Ostutellimuse päises hiire parema klahviga avanevast menüüst tuleb valida tegevus *Trüki tellimus*.



Seepeale näidatakse tellimuse eelvaadet.

NB! Peale tellimuse trükkimist ei saa enam tellimuses olevaid ridu kustutada, vaid saab tühistada. Peale trükkimist muudetakse tellimuse olek *Trükituks*.

Kui tellimus on juba olekus *Trükitud*, saab ridu tühistada, kuid neid näidatakse ostutellimuse väljatrükil.



Kui ridu kustutatakse, siis ei uuendata ridade numeratsiooni, vaid kustutatud rea number jäetakse vahele.

NB! Ostutellimust saab trükkida vaid siis, kui on loodud vastav aruanne. Seda saab kontrollida ostumooduli aruannete kaustast.

6.6 Tarnija vastuse saamine

6.6.1 Ridade kinnitamine ilma muudatusteta

Kui tarnija kinnitab tellimuse ühe või mitu rida ilma muudatusteta, siis tuleb selekteerida read ning valida hiire parema klahviga tegevus Vasta.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta: Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Rida | Kinnit | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekod | Tell. kogus | Ostüühil | Hind | Kokku valuutas |
|------|--------|-----------|------------------|------------------|-------------|----------|------|----------------|
| 1 | 1 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROH | | | | |
| 1 | 2 | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROH | | | | |
| 2 | 1 | 100-0010 | 22µ/25V axial 5x | ROH | | | | |
| 3 | 1 | 100-0006 | 150µ/25V axial | ROH | | | | |
| 4 | 1 | 100-0011 | 220µ/50v R5 10x | 210 | | | 4,54 | |

Kontrollimeenus: Kinnita, Vasta, Tühista, Sulge

Confirm

Vastame valitud read?

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: Soovitud saabumiskuup.: Olek:

Tarnija: Valuuta: Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Tootekood | Tell. kogus | Ostüühil | Kinnitatud kogus | Soovitud saabumiskuup. | Kinnitatud saabumiskuup. | Hind |
|-----------|-------------|----------|------------------|------------------------|--------------------------|------|
| 130-0021 | 9 | pcs | 9 | 02.03.2007 | 02.03.2007 | |
| 130-0021 | 25 | pcs | | 05.03.2007 | .. | |
| 100-0010 | 123 | pcs | 123 | 15.06.2007 | 15.06.2007 | |
| 100-0006 | 12 | pcs | 12 | 04.03.2007 | 04.03.2007 | |
| 100-0011 | 35 | pcs | | 05.03.2007 | | |

Selle tegevusega kirjutatakse Kinnitatud koguse veergu samad kuupäevad, kui on tellitud koguse veerus ning kinnitatud saabumise kuupäeva veergu soovitud saabumise kuupäevad.

Peale sellist kinnitamist on siiski võimalik koguseid ja kuupäevi muuta.

6.6.2 Osaline kinnitamine

Kui tarnija kinnitab tellimuse osaliselt, tuleb sisestada saabumise informatsioon ostutellimuse ridadele.

Kui tarnija on teinud omapoolselt kogustes muudatusi, tuleb need kontrollida ja muuta. Samuti võib teha tellija ise tellimuses muudatusi. Selleks, et tarnijale ka teada anda, et koguseid või kuupäevi on muudetud, tuleks kirjutada soovitud kogus Esialgse koguse ja soovitud saabumise kuupäev Esialgse kuupäeva väljale. Need väljad on ainult statistika jaoks ja planeerimisel neid ei kasutata.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Osal.vastatud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarneaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Tootekood | Tell. kogus | Ostuiühil | Kinnitatud kogus | Soovitud saabumiskuup. | Kinnitatud saabumiskuup. | Hind |
|-----------|-------------|-----------|------------------|------------------------|--------------------------|------|
| 130-0021 | 9 | pcs | 9 | 02.03.2007 | 02.03.2007 | |
| 130-0021 | 25 | pcs | 20 | 05.03.2007 | 07.03.2007 | |
| 100-0010 | 123 | pcs | 123 | 15.06.2007 | 15.06.2007 | |
| 100-0006 | 12 | pcs | 12 | 04.03.2007 | 04.03.2007 | |
| 100-0011 | 35 | pcs | | 05.03.2007 | | |

Kui kogused on kontrollitud, tuleb sisestada igale reale selle kinnitatud saabumise aeg.

Kui kõikide ridade kohta kinnitus puudub, tuleb jätta neil ridadel kuupäev märkimata ning märkida kinnitused osade kaupa.

Kui märkida ühele reale saabumise aeg ja teisele mitte, siis muudetakse tellimus peale salvestamist olekusse *Osaliselt vastatud*.

Kui peale ridadele kinnituste sisestamist annab tarnija uue kinnituse, milles kinnitab ülejäänud tellimuse, võib märkida *Tellimuse info* kaardile kinnitatud saabumise kuupäeva ning see märgitakse automaatselt kinnitamata jäänud ridadele.

Kui muudetakse Tellimuse info kaardil saabumise kuupäeva, siis muudetakse tellimusel ainult sama kuupäevaga olnud read.

6.6.3 Kogu tellimuse kinnitamine kindlaks kuupäevaks

Kui kinnitatakse kogu tellimus samaks kuupäevaks, tuleb märkida kinnituse number ja kinnitatud saabumise kuupäev ostutellimuse *Tellimuse info* vahekaardile.

Peale salvestamist lisatakse ostutellimuse kõikidele veel vastamata ridadele saabumise kuupäevad ning muudetakse tellimuse olek *Vastatuks*.

Kui muuta kinnitatud saabumise kuupäeva, siis muudetakse see kõikidel sama kuupäevaga märgistatud ridadel samuti. Kui ridadel oli vahepeal kuupäevi muudetud, siis neid ümber ei vahetata.

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Osal vastatud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarnaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

Tarnetingimus: EXW EXW Tarnija aadr. ID: 1

Tarneviis: auto autotransport

Maksetingimus: 60 60 päeva

Transpordifirma: ipm ipm transport

Keel: ET

Kinnitatud saabumiskuup.: 02.03.2007

Tarnija tellimuse nr.: HR34578/99

Loodud: 26.01.2007

Kasutaja: KRISTI

Vaikimisi dokumendiadress

Tarnija aadress:
Sõpruse pst 259
13414 Tallinn
Estonia

Tarnija aadr. riik:

Tarnija kontakt:
Katri-Triin Krjukov

Telefon: 6593605

Faks: 6593601

Ostutellimus: 60614

Tellimuse nr.: 60614 Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007 Olek: Vastatud

Tarnija: A-K YEInternational AS Valuuta: EEK Peida suletud read

Tooted | Tellimuse info | Tarnaadress | Tekstid tellimusel | Märkused | Tellimuse ajalugu

| Tarnija tootekod | Kirjeldus | Rida | Kinnit | Tootekood | Tell. koos | Ostuihi | Kinnitatud koos | Soovitud saat |
|------------------|------------------|------|--------|-----------|------------|---------|-----------------|---------------|
| ROHS | 220n/100V R10 | 1 | 1 | 130-0021 | 9 | pcs | 9 | 02.03.2007 |
| ROHS | 220n/100V R10 | 1 | 2 | 130-0021 | 25 | pcs | 20 | 05.03.2007 |
| ROHS | 22µ/25V axial 5x | 2 | 1 | 100-0010 | 123 | pcs | 123 | 15.06.2007 |
| ROHS | 150µ/25V axial | 3 | 1 | 100-0006 | 12 | pcs | 12 | 04.03.2007 |
| 210063 ROHS | 220µ/50v R5 10x | 4 | 1 | 100-0011 | 35 | pcs | | 05.03.2007 |

6.6.4 Ridade tühistamine

Kui tarnija kinnitus on kõikide ridade kohta negatiivne või on ta nõus saatma asendustoote, siis tuleb need read, mis ei saabu, tühistada. Samuti saab ridu tühistada kui rea vormistamisel on tehtud viga. Kui tarnija saadab asendustoote, tuleb selle toote rida enne juurde tekitada kui ülejäänud read tühistatakse, kuna kõigi ridade tühistamisel muutub tellimuse olek täielikult tühistatuks ning uusi ridu siis enam lisada ei saa.

The screenshot shows the 'Ostutellimus: 60614' window. At the top, there are input fields for 'Tellimuse nr.: 60614', 'Soovitud saabumiskuup.: 02.03.2007', 'Olek: Vastatud', 'Tarnija: A-K', and 'YEInternational AS'. Below this is a table with columns: 'Tootekood', 'Tell. kogus', 'Ostuiühil', 'Kinnitatud kogus', 'Soovitud saabumiskuup.', 'Kinnitatud saabum', and 'Olek'. The table contains five rows of data. A context menu is open over the first row, with 'Tühista' selected. A 'Confirm' dialog box is overlaid on the table, asking 'Tühistame valitud read?' with 'Yes' and 'No' buttons.

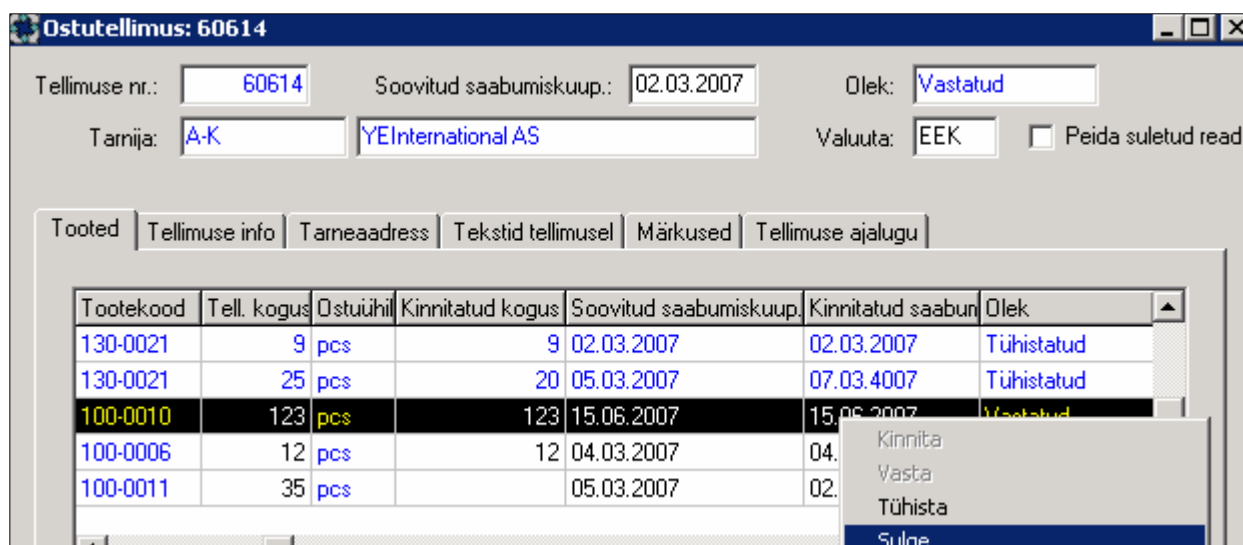
| Tootekood | Tell. kogus | Ostuiühil | Kinnitatud kogus | Soovitud saabumiskuup. | Kinnitatud saabum | Olek |
|-----------|-------------|-----------|------------------|------------------------|-------------------|------|
| 130-0021 | 9 | pcs | 9 | 02.03.2007 | | |
| 130-0021 | 25 | pcs | 20 | 05.03.2007 | | |
| 100-0010 | 123 | pcs | 123 | 15.06.2007 | | |
| 100-0006 | 12 | pcs | 12 | 04.03.2007 | | |
| 100-0011 | 35 | pcs | | 05.03.2007 | | |

The screenshot shows the 'Ostutellimus: 60614' window after the cancellation process. The table now shows the status of the items. The 'Olek' column for the first two rows is 'Tühistatud', and for the last two rows, it is 'Vastatud'. A red box highlights the 'Tühistatud' status in the first row.

| Tootekood | Tell. kogus | Ostuiühil | Kinnitatud kogus | Soovitud saabumiskuup. | Kinnitatud saabum | Olek |
|-----------|-------------|-----------|------------------|------------------------|-------------------|------------|
| 130-0021 | 9 | pcs | 9 | 02.03.2007 | 02.03.2007 | Tühistatud |
| 130-0021 | 25 | pcs | 20 | 05.03.2007 | 07.03.2007 | Tühistatud |
| 100-0010 | 123 | pcs | 123 | 15.06.2007 | 15.06.2007 | Vastatud |
| 100-0006 | 12 | pcs | 12 | 04.03.2007 | 04.03.2007 | Vastatud |

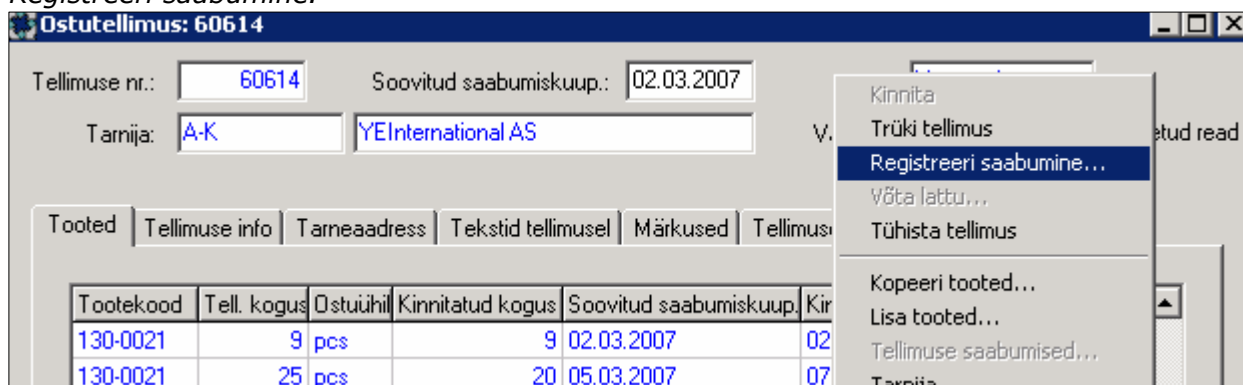
6.6.5 Ridade sulgemine

Ridu saab sulgeda, kui rida ei ole *Suletud* või *Tühistatud* olekus.

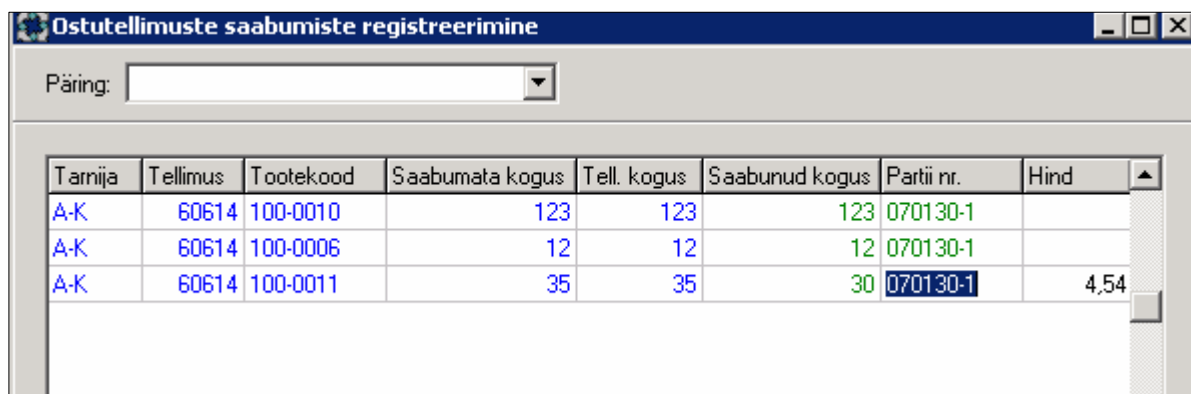


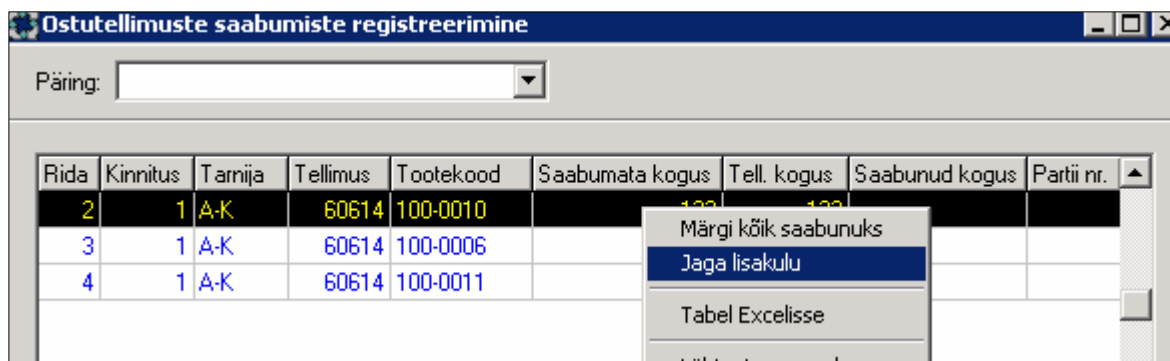
6.7 Kauba saabumise registreerimine

Kui kaup saabub, tuleb see registreerida vastava ostutellimuse alusel. Saabumise registreerimisel ei võeta kaupa veel lattu, vaid see peab eelnevalt läbima sissetulekukontrolli. Kui on teada, millise tellimuse järgi kaup on tulnud, võib avada kõigepealt ostutellimuse ning akna ülaosal vajutada hiire paremat klahvi, et avaneks menüü. Menüüst valida tegevus *Registreeri saabumine*.



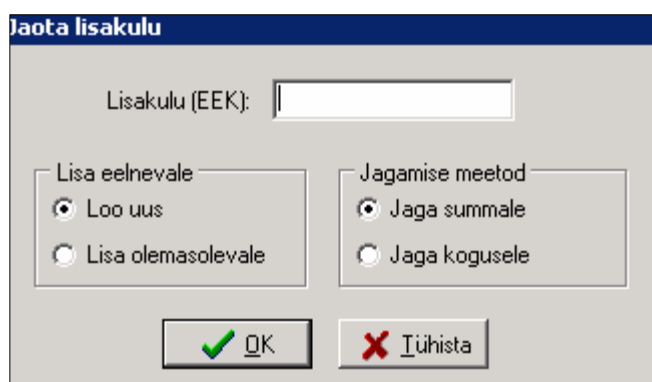
Avatakse aken, milles näidatakse ostutellimuse ridu. Saabunud kauba real tuleb märkida vastav kogus, tegelik hind ja partii number. Saab kasutada ka automaatselt genereeritud partii numbreid. Selleks peab selle määratlema *Süsteemi parameetrites*.



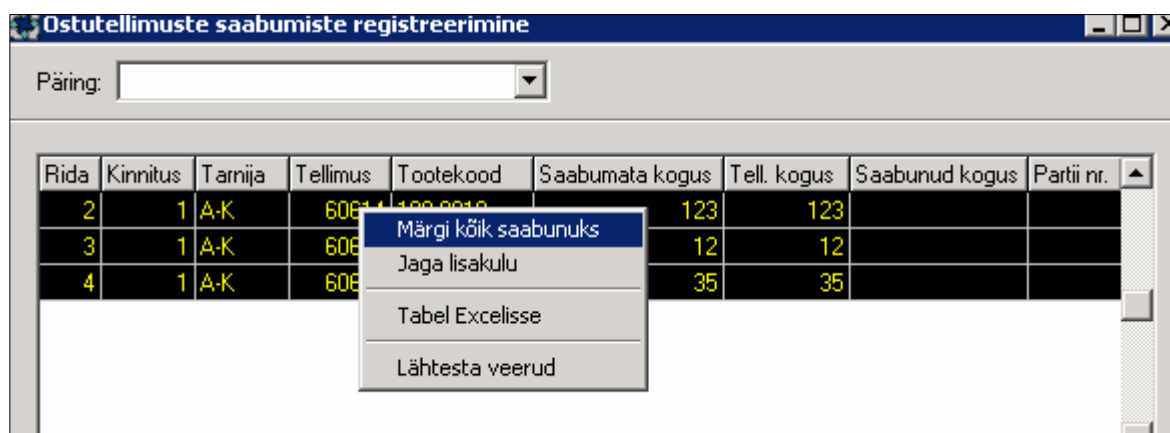


On võimalik kasutada välja *Lisakulu*, millesse sisestatud väärtuse saab jaotada saabumiste ridadele ja lattu võtmisel arvestatakse laotoote hinna sisse.

Näiteks: transpordi kulu lisamiseks.



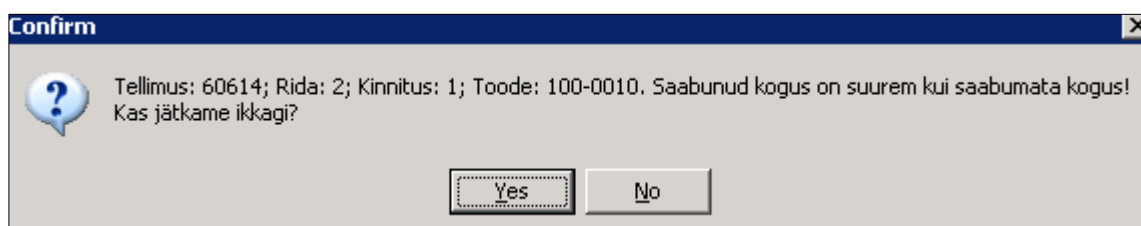
Kui tellimuse mõni rida saabub täielikult, saab selekteerida topeltklõpsuga rea ning *Ctrl* klahvi all hoides mitu rida ja valida tegevuse Märgi kõik saabunuks.



Samuti võib aga sisestada saabunud kogused käsitsi. Saabunud kogus võib olla tellitud kogusest suurem, väiksem või sama. Kui saabunud kogus oli väiksem kui tellitud, jäetakse tellimuses rida sulgemata eeldades koguse hilisemat saabumist.

Kui ostutellimuses on täidetud kinnitatud kogus, leitakse saabumata kogus selle alusel, muidu tellitud koguse järgi.

Kui saabus tegelikult tellitust suurem kogus, siis kuvatakse hoiatusteade.



Kui selgus, et sisestamisel tehti viga, tuleb valida *No* ja teha vajalikud parandused. Kui aga saabuski rohkem, tuleb jätkata.

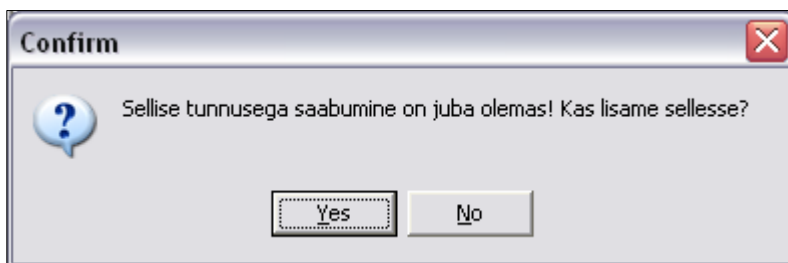
NB! Kui tarnija saadab sama tellimuse järgi kaks korda, kuid esimese korraga on juba kõik saabunuks märgitud, ei saa enam sama tellimuse alusel kaupa juurde võtta. Selleks tuleb teha uus ostutellimus ning võtta lisaks saabunud kogused selle alusel lattu.

Juhul, kui ei ole täpselt teada, milliste tellimuste alusel on kaup saabunud, tuleb kõigepealt avada aken *Ostutellimuste saabumiste registreerimine*. Avatakse tühi aken, millesse tuleb pärida andmeid. Sel juhul saame kõik selle tarnija avatud tellimused.

NB! Selles aknas ei saa kõiki andmeid korraga aknasse pärida, kuna päringul arvestatakse tarnijate ja nendega seotud valuutadega. Ühele tarnijale tehtud erinevad tellimused võivad olla erinevates valuutades. Päringuid võib teha mitmete erinevate parameetrite alusel, kuid kõige lihtsam on pärida tarnija, tootekoodi või tellimuse numbriga järgi.

Saabunud koguse veergu on vaja märkida tegelikult lattu jõudnud kogus ja kauba tegelik hind valuutas. Peale koguste märkimist ja hinna kontrollimist tuleb read salvestada. Salvestamisel küsitakse saabumise kuupäeva ja saatelehe numbrit. Saabumise kuupäevaks tuleb märkida kauba tollipiiri ületamise kuupäev, mille järgi leitakse valuutakurss ja kauba tegelik väärtus kroonides.

Kui sama saatelehe (arve) numbriga ja sama kuupäevaga saabumine oli juba registreeritud,



küsitakse, kas lisada read eelmise saadetise juurde. Kui sisestatud tunnused olid õiged, tuleb lisada read. Kui sisestamisel võis tekkida viga, tuleb valida *No* ja teha parandused saabumise tunnuse märkimise aknas.

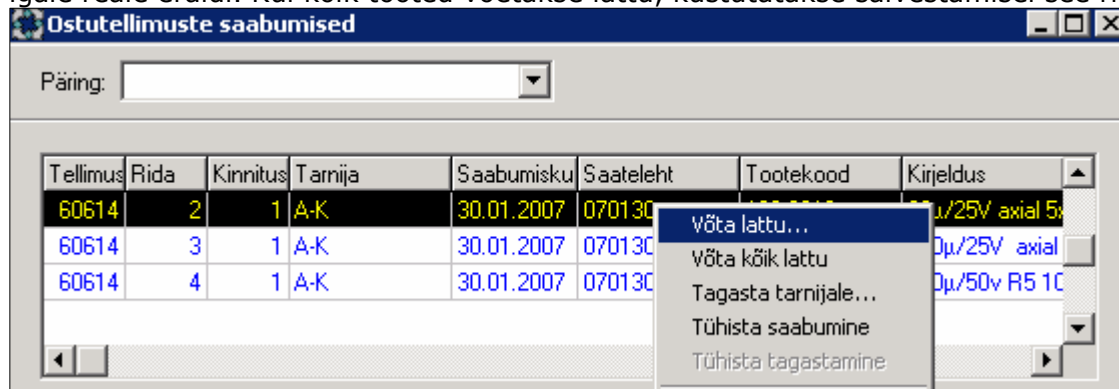
Peale sissekannete tegemist näidatakse selle tellimuse ainult saabumata ridu uuesti. Eelnevalt osaliselt saabunud koguse real on muudetud olek *Osaliselt saabunuks*.

Kui mõni rida märgiti täielikult saabunuks, siis peale salvestamist seda rida enam ei näidata, vaid kuvatakse ainult saabumata koguseid.

6.8 Saabunud kauba lattu võtmine

Et kanda saabunud ja registreeritud tooted lattu, tuleb avada *Ostutellimuste saabumiste* alajaotusest aken *Võta lattu*.

Kõige lihtsam on otsida saabunud saadetist tarnija järgi, kui tarnija ei ole saatelehele märkinud meiepoolse ostutellimuse numbrit. Kui eelnevalt on saabunuks registreeritud mitmed saadetised samalt tarnijalt, tuleb selgitada õige saabumine koguste, tähtaegade ja tellimuse numbrite järgi. Korraga saab lattu kanda vaid sama toote ridu. Kui valitakse erinevate toodete ja tellimuste read, siis ei muutu hiire parema klahvi menüüs lattu võtmise tegevus üldse aktiivseks. Kui ühesuguste toodetega ridu ei ole sama tellimuse sees, tuleb lattu võtmised teha igale reale eraldi. Kui kõik tooted võetakse lattu, kustutatakse salvestamisel see rida aknast.



Kui võetakse osaliselt lattu, jääb rida alles. Mitme sarnase rea selekteerimisel saab summeerida saabunud kogused ja laokogused.

Lattuvõtmise aknas tuleb saabunud kogused jaotada laoaadressidele ning märkida nende partiinumbrid. Saabunud kogust näidatakse ostuühikutes ning laokogust laouhikutes. Need kogused on erinevad, kui lao- ja ostuühik on erinevad. Lattu tuleb jaotada **laokogus**. Kui saabunud kaup oli mitmest erinevast partiist, tuleb iga partii ja vastava koguse jaoks tekitada oma rida.

Uue rea tekitamiseks tuleb vajutada nupule **Uus** (F5). Kui kogused, aadressid ja partiid on sisestatud, tuleb salvestada. Kui kõik kogused on jaotatud, muutuvad laokogus ja saabunud kogus nulliks.

| Kogus | Aadress | Partii nr. | Laosaldo | Reserv. kogus | Saab. kuup. |
|-------|---------|------------|----------|---------------|-------------|
| 123 | KD | 070130-5 | 0 | 0 | |

Lattu võib võtta ka mitu rida korraga, sel juhul valida käsklus *Võta kõik lattu*

| Tellimus | Rida | Kinnitus | Tarnija | Saabumiskuup. | Saateleht | Tootekood | Kirjeldus |
|----------|------|----------|---------|---------------|-----------|-----------|----------------|
| 60614 | 3 | 1 | A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0006 | 150µ/25V axial |
| 60614 | 4 | 1 | A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0011 | 220µ/50v R5 10 |

Selle tegevusega võetakse kõik read lattu saabumise kogustega vaikumisi määratud laoaadressile. Kui mõnel materjalil vaikumisi laoaadress puudub, antakse hoiatus.

Lattuvõtmist saab tühistada valides parema hiireklahviga menüüst *Tühista lattuvõtmine*.

| Tarnija | Saabumise kuup. | Saatelehe nr. | Tootekood | Saabunud kogus | Saab. rida | Tellimus | Partii nr. |
|---------|-----------------|---------------|-----------|----------------|------------|----------|------------|
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0010 | 123 | 1 | 60614 | 070130-5 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0006 | | 2 | 60614 | 070130-3 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0011 | | 3 | 60614 | 070130-3 |

NB! Lattuvõtmist võib tühistada vaid siis, kui lattuvõetud kogus on „puutumatu“, s.t. lattuvõetud partii kogusega ei ole tehtud laoliikumisi ega väljastatud tootmisesse.

6.9 Ostutellimuste saabumised

Ostutellimuste saabumise aknas on näha kõik registreeritud saabumised.

Tabelist on näha saatelehe või arve number, saabunud toodete ridade arv saatelehel, tellimuse number, saabunud kogused, hind ja rea olek. Rida võib olla saabunud, lattu võetud või tühistatud. Kui saabumine registreeritakse, kuid kaup tegelikult ei saabunud, tuleb rida tühistada. Tühistatud saabumist saab hiljem uuesti saabunuks registreerida.

Ostutellimuste saabumised

Päring:

| Tarnija | Saabumise kuup. | Saatelehe nr. | Tootekood | Saabunud kogus | Saab. rida | Tellimus | Partii nr. |
|---------|-----------------|---------------|-----------|----------------|------------|----------|------------|
| ART | 12.07.2006 | 123 | K4 | 8300 | 2 | 60610 | 120706 |
| ART | 12.07.2006 | 123 | K5 | 2000 | 3 | 60610 | 120706 |
| ART | 12.07.2006 | 123 | K5 | 14200 | 4 | 60610 | 120706 |
| BRA | 22.09.2006 | 123 | 000-0297 | 1 | 1 | 60611 | 060922-1 |
| BRA | 22.09.2006 | 123 | 000-0277 | 122 | 2 | 60611 | 060922-1 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0010 | 123 | 1 | 60614 | 070130-5 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0006 | 12 | 2 | 60614 | 070130-3 |

6.10 Ostutellimuste nimekiri

Ostutellimuste nimekiri annab ülevaate kõikidest tehtud tellimustest tabelkujul. Ülevaateaknas on hea teha päringuid näiteks tarnijate, saabumiste vms lõikes.

Ostutellimused

Päring:

| Tellimuse nr. | Tarnija | Valuuta | Tarnetingimus | Transpordifir | Keel | Kinnitatud sa | Tarneviis | Maksetingimus | Tarr |
|---------------|---------|---------|---------------|---------------|------|---------------|-----------|---------------|------|
| 60608 | A-K | EEK | EXW | ipm | ET | | auto | 60 | |
| 60609 | ART | EEK | EXW | ipm | ET | | auto | 60 | |
| 60610 | ART | EEK | EXW | ipm | ET | | auto | 60 | |
| 60611 | BRA | EEK | EXW | ELS | ET | | post | 14 | |
| 60612 | BM | EEK | EXW | ipm | ET | | auto | 7 | |
| 60613 | KAM | EEK | EXW | ipm | ET | | auto | 30 | |
| 60614 | A-K | EEK | EXW | ipm | ET | 02.03.2007 | auto | 60 | HR3 |
| 60615 | bcr | EUR | EXW | BEESTING | EN | | Glob | 30 | |

6.11 Ostutellimuste read

Ostutellimuste ridade ülevaatest saab teha väljavõtteid üle kõikide tellimuste ridade. Päritud andmed saab kanda tabelivaadetest MS Excelisse ning teha vajalikke kokkuvõtteid või arvutusi.

Ostutellimuse read

Päring:

| Tellimuse nr. | Rida | Kinnitus | Tarnija | Tootekood | Kirjeldus | Tarnija tootekood | Tell. kog |
|---------------|------|----------|---------|-----------|-----------------------------|-------------------|-----------|
| 60611 | 2 | 1 | BRA | 000-0277 | TI005798.0 | | |
| 60613 | 1 | 1 | KAM | 000-0022 | EM009177.1/12634 | | |
| 60614 | 1 | 1 | A-K | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | |
| 60614 | 1 | 2 | A-K | 130-0021 | 220n/100V R10 | ROHS | |
| 60614 | 2 | 1 | A-K | 100-0010 | 22µ/25V axial 5x12 85C ROHS | ROHS | |
| 60614 | 3 | 1 | A-K | 100-0006 | 150µ/25V axial 8x18 ROHS | ROHS | |
| 60614 | 4 | 1 | A-K | 100-0011 | 220µ/50V R5 10x16 105C | 210063 ROHS | |
| 60615 | 1 | 1 | bcr | 000-0038 | TI002529.3/ 12920 | | |

6.12 Liikumiste ajalugu

Kui kaup võetakse ostutellimuse alusel lattu, näidatakse neid liikumisi tüübikoodiga PURCHREC.

Laoliikumised

Päring:

| Number | Tüüp | Tootekood | Partii | Aadress | Suund | Kogus | Materjali väärtus | Kuup. |
|--------|----------|-----------|----------|---------|-------|-------|-------------------|--------------|
| 108022 | UNSHIPCO | 000-0016 | 050105 | KA | + | 13 | 20,2 | 23.01.2007 1 |
| 108023 | SHIPCO | 000-0005 | 1 | KA | - | 10 | 123 | 23.01.2007 1 |
| 108024 | SHIPCO | 000-0016 | 050105 | KA | - | 13 | 20,2 | 23.01.2007 1 |
| 108025 | PURCHREC | 100-0010 | 070130-5 | KD | + | 123 | 24 | 30.01.2007 1 |
| 108026 | PURCHREC | 100-0006 | 070130-3 | KD | + | 12 | 56 | 30.01.2007 1 |

7 OSTUARVED

7.1 Ostuarve saabumine ja võrdlemine

Ostuarvete saabumisel tuleb need kõrvutada saabunud kaubaga. Selleks tuleb kõigepealt sisestada saabunud arve ning seejärel leida sellega vastavad saabunud või juba ka saabunud ja lattuvõetud tooted. Samuti võib saabuda arve ilma enne kauba saabumist. Ka sel juhul tuleb saabunud arve registreerida.

Lisaks kaubaridadele võib arvel olla ka muid ridu, mis summaliselt peavad kajastatud saama.

Arve sisestamiseks tuleb kataloogipuust avada alajaotus *Ostuarved* ning sealt aken *Ostuarve*.


The screenshot shows the 'Ostuarve' application window. It contains several input fields for invoice information:


- Arve nr.: []
- Kauba saabumiskuup.: []
- Arve summa: []
- Tarnija: []
- Kauba summa: []
- Tarnija arve nr.: []
- Arve kuup.: []
- Võrreldud summa: []
- Saatelehe nr.: []
- Valuuta: []
- Arve summa (EEK): []
- Olek: []
- Valuutakurs: []
- Kauba summa (EEK): []
- Maksetingimus: []
- Maksepäev: []
- Valitud ridade summa: []
- Võrdlemata summa: []

Below the fields are three tabs: 'Saabumised', 'Võrreldud saabumised', and 'Märkused'. The 'Saabumised' tab is active, showing a table with the following columns: 'Tootekood', 'Saabumise kuup.', 'Saatelehe nr.', 'Tellimus', and 'R'. The table is currently empty.

This screenshot shows the 'Ostuarve: 60667' window with some fields filled in:

- Arve nr.: 60667
- Kauba saabumiskuup.: 30.01.2007
- Olek: Loodud

Arve sisestamiseks tuleb vajutada nupuribal **Uus**  (F5). Arvele antakse automaatselt registrinumber. Samuti kuvatakse vaikimisi kauba saabumise kuupäevaks tänane kuupäev. Kui tegelikku kauba saabumise aega ei ole teada, tuleb kuupäev väljalt kustutada.

Liikudes *Tab* klahviga järgmisele väljale, tuleb valida tarnija kood ja nimi. Selleks saab kasutada *Väärtuste loetelu* abi  (F8). Seejärel tuleb lisada tarnija arve number ning kuupäev.

Saatelehe numbri järgi kõrvutatakse arve ja kaup. Saatelehtede numbrid märgitakse kauba saabumisel ning nendest saab ülevaate *Ostutellimuste saabumiste* aknast.

Kui kauba saabumise kuupäeva väli jätta tühjaks, ei näidata valuutakursi arvutamise kuupäeva. Kui kuupäev sisestatakse hiljem, täidetakse ka kursi väli. Arve ja kauba summa ei pruugi olla võrdsed. Arve summa võib sisaldada endas transpordi- või arvekäsitlustasusid jms. Selleks tulebki märkida kaks erinevat summat ning edasi käsitletakse kaubasummasid.

Et leida arvega seotavaid kaupu, tuleb akna alaosa ridadel olles klõpsata hiire parema klahvi menüüst valikule *Leia võrreldavad saabumised*. Seepeale avatakse päringuaken, mille abil leitakse vajalikud read.

The screenshot shows a window titled "Ostuarve: 60667". It contains several input fields for invoice information:

- Arve nr.: 60667
- Kauba saabumiskuup.: 30.01.2007
- Arve summa: (empty)
- Tarnija: A-K
- YInternational AS
- Kauba summa: (empty)
- Tarnija arve nr.: (empty)
- Arve kuup.: 30.01.2007
- Võrreldud summa: (empty)
- Saatelehe nr.: 070130
- Valuuta: EEK
- Arve summa (EEK): .00
- Olek: Loodud
- Valuutakurs: 1
- Kauba summa (EEK): (empty)
- Maksetingimus: 60
- 60 päeva
- Maksepäev: 31.03.2007
- Valitud ridade summa: (empty)
- Võrdlemata summa: (empty)

Below the fields are tabs for "Saabumised", "Võrreldud saabumised", and "Märkused". A table with columns "Tootekood", "Saabumise kuup.", "Saatelehe nr.", and "Tellimus" is visible. A context menu is open over the table, with the option "Leia võrreldavad saabumised..." selected.

Kui arve registreerimise aknas oli täidetud saatelehe numbri ja kauba saabumise kuupäeva väljad, täidetakse päringuaknas automaatselt need päringutingimusteks. Kui mõlema tingimuse järgi ei soovita otsida, tuleb päringutingimused eemaldada. Kui päring on teostatud, kuvatakse leitud read arve aknasse.

The screenshot shows a dialog box titled "Päring". It has a search field "Päring:" and a checkbox "Tõusutundlik". Below is a table with columns "#", "Element", "Väärtus", and "Sorteering".

| # | Element | Väärtus | Sorteering |
|---|-----------------|------------|------------|
| | Saabumise kuup. | 30.01.2007 | |
| | Saatelehe nr. | 070130 | |
| | Tellimus | | |
| | Rida | | |
| | Kinnitus | | |

Buttons on the right include "OK", "Tühista", "Puhasta", "Loenda", and "Salvesta..."

Leitud ridadel on näha kauba saabumiste kuupäevad. Kui kuupäevad on erinevad, saatelehe number aga sama,

tähendab see, et kaup on saabunud sama saatelehe alusel mitmel erineval korral. Põhjuseks võivad olla tolli- või transpordiprobleemid jms. Arve puhul tuleks aga siiski valida üks, tavaliselt kõige varasem, saabumise kuupäev ning see arvele märkida.

Ostuarve: 60667

Arve nr.: 60667 Kauba saabumiskuup.: 30.01.2007 Arve summa: 2952,00

Tarnija: A-K YEInternational AS Kauba summa:

Tarnija arve nr.: Arve kuup.: 30.01.2007 Võrreldud summa:

Saatelehe nr.: 070130 Valuuta: EEK Arve summa (EEK): 2952,00

Olek: Loodud Valutakurss: 1 Kauba summa (EEK):

Maksetingimus: 60 60 päeva Maksepäev: 31.03.2007

Valitud ridade summa: 2952 Võrdlemata summa:

Saabumised Võrreldud saabumised Märkused

| Tootekood | Saabumise kuup. | Saatelehe nr. | Tellimus |
|-----------|-----------------|---------------|----------|
| 100-0010 | 30.01.2007 | 070130 | |
| 100-0006 | 30.01.2007 | | |
| 100-0011 | 30.01.2007 | | |

Leia võrreldavad saabumised...
Märgi read võrrelduks
Tabel Excelisse
Lähtesta veerud

Ridade võrdlemist saab teha ükshaaval või korraga. Kui päringu tulemuseks leiti kõik just selle arve summas kaubaread, küsitakse koheselt, kas märkida arve võrrelduks. Kui seda ei soovita, tuleb kontrollida kõik read üle ning võrrelda hiljem. Kui read on kontrollitud, võib korraga märgistada mitu rida ning valida käsklus *Märgi read võrrelduks*.

Komakohtade erinevusel võib tekkida olukord, et kauba summa ja arve summa ei ole võrdsed.

Confirm

NB! Valitud ridade summa on suurem kui arve võrdlemata summa! Märgime siiski valitud read võrrelduks?

Yes No

Peale võrdluse salvestamist puhastatakse Saabumiste leht.

Kui kogu arve ei saanud võrreldud, on arve olekuks *Osaliselt võrreldud* ning arve kauba summa ja võrreldud summa ei ole võrdsed.

Et leida uuesti selle arvega seotud saabumisi, teen eelpool näidatud päringu esimese vahekaardi ridadel uuesti.

Kui kõik read on võrreldud, tuleb tegevused salvestada. Arve saab olekuks *Võrreldud*. Teisel vahekaardil on näha kõik võrreldud read.

Ostuarve: 60667

Arve nr.: Kauba saabumiskuup.: Arve summa:

Tarnija: Kauba summa:

Tarnija arve nr.: Arve kuup.: Võrreldud summa:

Saatelehe nr.: Valuuta: Arve summa (EEK):

Olek: Valutakurs: Kauba summa (EEK):

Maksetingimus: Maksepäev:

Valitud ridade summa: Võrdlemata summa:

Saabumised | **Võrreldud saabumised** | Märkused

| Võrdl | Tootekood | Saabumise kuup. | Saatelehe nr. | Saab. rida |
|-------|-----------|-----------------|---------------|------------|
| 1 | 100-0010 | 30.01.2007 | 070130 | |
| 2 | 100-0006 | 30.01.2007 | 070130 | |
| 3 | 100-0011 | 30.01.2007 | 070130 | |

7.2 Ostuarvete nimekiri

Arvete nimekirjas on samad andmed kui arve detailvaate päises. Tabelivaatest on aga mugav teha päringuid suurema hulga sarnaste kirjete leidmiseks. Ridadelt on võimalik edasi liikuda nii arve detailvaatele kui tarnijakaardile.

Ostuarved

Päring:

| Arve nr. | Kauba saabumiskuup. | Tarnija | Tarnija arve nr | Arve kuup. | Valuuta | Saatelehe nr. | Valuuta |
|----------|---------------------|---------|-----------------|------------|---------|---------------|---------|
| 60663 | 11.05.2006 | ARR | 130164 | 11.05.2006 | EEK | 130164 | |
| 60664 | 12.05.2006 | SCA | 851261 | 12.05.2006 | EEK | 851261 | |
| 60665 | 27.09.2006 | WÜRTH | 123456 | 25.09.2006 | EEK | 1034793 | |
| 60666 | 30.01.2007 | | | | | | |
| 60667 | 30.01.2007 | A-K | | 30.01.2007 | EEK | 070130 | |

7.3 Ostuarvete võrdlused

Et leida kõiki võrreldud ridu, kõrvutada tootekoode ja saatelehti või arveid, on kõige parem ülevaade võrdluste tabelist.

Ostuarvete võrdlused

Päring:

| Arve nr. | Võrdluse nr | Tarnija | Tootekood | Saabumise kuup. | Saatelehe nr. | Võrreldud summa | Saab. rida |
|----------|-------------|---------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|------------|
| 60661 | 1 | ELG | 520-0003 | 09.05.2006 | 25630 | 945 | |
| 60662 | 1 | BRA | 000-0277 | 12.05.2006 | 671 | 1714,96 | |
| 60663 | 1 | ARR | 671-0008 | 11.05.2006 | 130164 | 5797,022 | |
| 60664 | 1 | SCA | 731-0001 | 12.05.2006 | 851261 | 400 | |
| 60667 | 1 | A-K | 100-0010 | 30.01.2007 | 070130 | 2952 | |
| 60667 | 2 | A-K | 100-0006 | 30.01.2007 | 070130 | 672 | |
| 60667 | 3 | A-K | 100-0011 | 30.01.2007 | 070130 | 136,2 | |

7.4 Ostutellimuste saabumised

Saabumiste ülevaates täidetakse peale arvega võrdlemist veerg *Arveldatud* ning sinna märgitakse võrreldud summa originaalvaluutas.

Ostutellimuste saabumised

Päring:

| Tarnija | Saabumise kuup. | Saatelehe nr. | Tootekood | Saabunud kogus | Arveldatud | Tellimus | Partii nr. |
|---------|-----------------|---------------|-----------|----------------|------------|----------|------------|
| ART | 14.07.2006 | 123 | K4 | 10000 | | 60609 | 140706 |
| SVAB | 12.09.2006 | 060912-1 | 861-0009 | 10 | | 1317 | 123321 |
| SVAB | 12.09.2006 | 060912-1 | 861-0009 | 10 | | 1317 | 123322 |
| SVAB | 12.09.2006 | 13 | 861-0009 | 122 | | 1317 | 060912-2 |
| BRA | 22.09.2006 | 123 | 000-0297 | 1 | | 60611 | 060922-1 |
| BRA | 22.09.2006 | 123 | 000-0277 | 122 | | 60611 | 060922-1 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0010 | 123 | 2952 | 60614 | 070130-5 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0006 | 12 | 672 | 60614 | 070130-3 |
| A-K | 30.01.2007 | 070130 | 100-0011 | 30 | 136,2 | 60614 | 070130-3 |