

## 8.5 UUENDUSTE NIMEKIRI

TEHNILISED MUUDATUSED.....	2
MyStandard.....	3
SWEDBANK GATEWAY LIIDESTUS .....	3
SEPA pangaväljavõtte import.....	3
E-TEENUSED.....	4
REST API .....	5
OSTUARVED .....	5
FINANTS .....	6
PALK.....	7
LEPINGUD .....	8
MÜÜGIHALDUS.....	8
LOGISTIKA .....	9
MÜÜGIARVED .....	9
PAKKUMISED.....	11
HINNAD.....	11
HOOLDUSTEENINDUS.....	11
KULUTUSED.....	11
KLIENDIHALDUS .....	12
TELEMA LIIDESTUS .....	12
KOMPLEKTEERIMINE .....	13
PÕHIVARAD .....	13
TEHNIKA.....	13
ÜLDINE .....	14

## TEHNILISED MUUDATUSED

\* Lisatud võimalus programmi ootamatu sulgumise korral avada enne katkemist avatud olnud aknad uuesti.

Enam ei tähenda ootamatu internetikatkestus või arvuti kokkujooksmine seda, et Standard Booksi sisestatud info tuleb uuesti sisestada. Ka salvestamata kaartide seis jäetakse mällu ja programmi taasavamisel tuuakse see automaatselt ekraanile. Seadistus on töökohapõhine.

\* Lisatud KPI-de funktsionaalsus.

Standard Booksi põhiaknasse on võimalik kasutajapõhiselt seadistada ülevaade ettevõtte tähtsamatest võtmenäitajatest nagu müük, müügireskontro, laoseis ning nende muutus võrreldes eelmise perioodiga.

\* Erinevate registrite maatriksis suurendatud Artikli koodi välja.

Tellimusel, Arvel, Laosissetulekul jne registrites on näha artiklikoodi 12 esimest tähemärki.

\* Muudetud Standard ID kontrollimist ettevõtete vahetamisel.

Enam ei küsita ettevõtte vahetamisel uuesti salasõna, kui sama Standard ID-ga on lubatud uude ettevõttesse siseneda.

\* Muudetud CTRL + Enter klahvikombinatsiooniga avanevate akende otsinguid.

Otsing annab õige vaste ka siis, kui otsingusõna osa on enne CTRL+ Enteri vajutamist sisestatud. Otsing uuendab avanenud sirvi akent otsingusõna muutmisel korrektselt.

\* Lisandunud uued kasutajaõigused „Kommentaari muutmine kinnitatud pakkumisel“ ja „Kommentaari muutmine kinnitatud müügitellimusel“.

Kommentaari välja saab antud kasutajaõigustega muuta ka kinnitatud Tellimusel ja aktsepteeritud või tagasilükatud Pakkumisel.

\* Täiendatud filtreeriva otsingu funktsionaalsust.

Nüüd on võimalik filtreeriva otsingu puhul Sirvi aknast täpsemalt leida sõnaosade järgi kaarte, millele antud otsingusõnad on kas ühel või erinevatel väljadel. Varasemalt leiti otsingusõnade kombinatsioone ainult sama välja piires.

\* Lisatud automaatne aruannete kontroll pärast andmebaasihooldust.

Programm salvestab etteantud põhjaruannete tulemused ja kuvab vajadusel erinevused. Nii on võimalik lihtsamalt leida näiteks versiooniuuenduste puhul esinevaid vigu.

\* Muudetud kaardi ajaloo salvestamist.

Seadistus on tehtud lihtsamaks ja väljund selgemaks. On täpselt näha, kes, mis ajal ja mida muutis, samas ei salvestata kogu eelmist seisu, mis muutis andmebaasi väga kiiresti kasvavaks.

\* Registri maatriksisse artikli asetamise abiaknas kuvatakse määratud lao kogust.

Kui kaardile on määratud konkreetne ladu, siis kuvatakse selle lao kogust. Kui ladu määratud ei ole, kuvatakse kogu laojääk.

\* Artiklite ja kontaktide konverteerimise tabelisse lisatud 5000 rida.

Võimaldab suurte Artiklite või Kontaktide registri korral seda lihtsamini korrastada, viia kokku topelt sisestatud kliente ja artikleid või muuta nende koode.

\* Mooduli Integratsioon Baasregistrite ekspordist on võimalik välja jätta suletud kaardid.

\* Postkastist on võimalik näha e-mailide saatmise staatust.

E-mailide Sirvi aknas on võimalik värvide järgi eristada e-maili saatmise edukust. Rohelised e-mailid on edukalt saadetud, kollased on saatmisel, punaste e-mailide saatmine on ebaõnnestunud ja neid tuleks täpsemalt kontrollida.

\* Muudetud Artiklite hetkeseisu abiakna avanemist.

Artiklite sisestamisega seotud kaartidel kasutatav Artikli hetkeseisu aken avaneb samal kohal, kus see eelmine kord suleti. Enam ei ole vaja akna asetust salvestada.

## MyStandard

\* Lisatud võimalus teha andmebaasihooldust.

\* Lisatud võimalus failide kopeerimiseks ja ümbernimetamiseks.

## SWEDBANK GATEWAY LIIDESTUS

\*Programmi on lisatud võimalus vahetada infot Swedbanki süsteemiga. Standard Booksi kasutajatel on võimalik sõlmida Swedbanki internetipangas Gateway operaatoriteenuse leping ning aktiveerida teenus programmis. Teenus võimaldab laadida otse Standard Booksi panga väljavõtte ning koostada sellest automaatselt laekumised, tasumised ja kanded.

- Kannete loomisel on võimalik programmi õpetada, milliste kontode ja objektidega lausendid kindlat tüüpi väljavõtteridadest koostatakse.
- Kanded tüüpide eristamiseks saab kasutada:
  - o Väljavõtte failis olevaid domeenikoode, mis määravad kande tüübi.
  - o Oma IBAN-it kui Swedbanki väljavõtet päritakse mitme arvelduskonto kohta ja neil on Standard Booksis erinevad konto numbrid.
  - o Kande selgituse välja.
  - o Vastaspoole IBAN-it.
- Kui ühel päeval on väljavõttes korraka palju ridu, saab määrata ühele koostatud kaardile maksimaalse ridade arvu.
- Maksekorralduse saatmine panka otse Tasumise kaardilt. Operaatori Gateway kasutamisel võtab Swedbank vastu kinnitamata maksekorralduse, seega saab volitatud isik selle internetipangas kinnitada vastavalt üldistele reeglitele ja kasutusõigustele ning ei kaasne täiendavaid turvariske.
- Maksekorralduste saatmine panka Palgamooduli väljamaksete alusel.
- Maksekorralduse saatmine panka Kulutuste mooduli väljamakse kaartidelt.

Vastavalt maksekorralduse seisule pangas muutub tasumise või väljamakse värv Standard Booksis. Pangas kinnitatud maksekorraldus muudab vastava kaardi sirvi aknas roheliseks, kustutatud maksekorraldus punaseks ja kinnitamata maksekorraldus kollaseks.

## SEPA pangaväljavõtte import

- Kõikide SEPA formaati toetavate pankade väljavõtte XML-faile on võimalik käsitsi importida.
- Lisaks Tasumistele ja Laekumistele imporditakse ka Kanded, nt. panga teenustasud, ülekanded oma kontodele jne.
- Kannete loomisel on võimalik programmi õpetada, milliste kontode ja objektidega lausendid kindlat tüüpi väljavõtteridadest koostatakse.
- Kanded tüüpide eristamiseks saab kasutada:

- Väljavõtte failis olevaid domeenikoode, mis määravad kande tüübi.
- Oma IBAN-it kui kasutusel on mitu arvelduskontot või mitu pank ja neil on Standard Booksis erinevad konto numbrid.
- Kande selgituse välja.
- Vastaspoole IBAN-it.
- Kui ühel päeval on väljavõttes korraka palju ridu, saab määrata ühele koostatud kaardile maksimaalse ridade arvu.
- Imporditakse ka neid tehinguid, mis on muus valuutas kui EUR.

## E-TEENUSED

\* Täiendatud E-teenuste töökindlust.

E-arvete ja teiste e-teenuste kasutamisel kuvatakse hoiatusi kui mõni kasutatav teenus on peatatud või on vaja uuendada internetivõtit.

\* E-arvetele on lisatud Töötukassa ja suurhaiglate erinõuete funktsionaalsus.

Lisatud on funktsionaalsus Riigihanke numbrite, ravimikoodide jms esitamiseks e-arvel.

\* Täiendatud Arvete sirvi akent.

Otse Arvete sirvi aknast on võimalik näha E-arve hetkeseisu:

- Linnuke - E-arve on operaatorile edastatud.
- Sidekriips - E-arve on programmist saatmisel.
- Rist - Arve on operaatori poolt tagasilükatud.
- Tühi - Arve ei ole e-arvena saatmiseks.

\* Kontaktide ja Arvete registrisse lisatud väli "Arve tasuja".

Kui arve tasub keegi muu kui arve saaja (nt riigiasutuste puhul), siis nüüd on võimalik sisestada Kontakti või Arve kaardile arve tasuja. Arve tasuja info edastatakse e-arvega ja seda on võimalik välja tuua ka Arve väljatrükile.

\* Tarnija e-arvest Kulutuse koostamisel ridade liitmine konto ja objekti alusel.

Koostades Tarnija e-arvest Kulutuse, on võimalik sama konto ja objektiga kanderead summeerida ühele kulutuse reale.

\* Tarnija e-arvest ostuarve koostamisel lisanduvad ridadele kontole lisatud vaikimisi objektid.

Varasemalt ei kontrollitud ostuarve koostamisel kontole lisatud vaikimisi objekte ja ei asetatud neid ostuarve ridadele.

\* Tarnija e-arvele lisatud uued väljad "Isik" ja "Nimi" Kulutuse kaardi lihtsamaks koostamiseks.

Kuna mitmete operaatorite lahendustega saab esitada Tarnija e-arvete registrisse ka kuluaruandeid, siis oleme teinud lihtsamaks nendest Kulutuste koostamise.

\* Kuludokumentide lahenduse pakkuja Tsekk.ee on muutunud CostPocketiks.

Liidestus CostPocketiga võimaldab kasutajatel pildistada mobiilirakendusest kulutšekke ja saata neid otse Standard Booksi programmi.

\* Omniva ja Envoice kasutajatel võimalus edastada operaatori keskkonda algandmeid.

Algandmed hõlmavad Kontaktide, Objektide ja Kontode registre infot. Aktiveerides algandmete liidestuse, on kõik Standard Booksis sisestatud andmed olemas ka e-arve operaatori keskkonnas. Nii on lihtsam jälgida arveid ja konteeringuid, aga ka lihtsustada kinnitusringi kasutamist operaatori portaalil.

\* Uus liidestus Smaily turunduskeskkonnaga.

Kontaktide andmed saab vastavalt kasutaja soovile ja erinevatele filtritele saata Smaily keskkonda ning sealt saata täpselt suunatud e-kirju just neile partneritele, kellele vaja.

\* Uus liidestus Scoro projekti- ja kliendihalduskeskkonnaga.

Standard Booksi saab automaatselt importida Scoro keskkonnas loodud Kontakte, Artikleid, Arveid ja Ostuarveid. Standard Booksist saadetakse Scorosse laekumiste info. Soovi korral on Arvete ja Ostuarvete puhul võimalik aktiveerida ka vastupidine liidestus- Standard Booksist Scorosse. Nii on tagatud Scoro ja Standard Booksi andmete vastavus ning puudub vajadus andmete topelt sisestamiseks või tülikaks failide importimiseks ühest süsteemist teise.

## REST API

\* Muudetud on REST API GET päringuid.

Standard Booksi saadetakse päringuid on nüüd võimalik sorteerida ja filtreerida. Pärida saab andmeid, mis on muudetud alates eelmisest päringust, samuti on võimalik pärida mitte kogu registris oleva kaardi andmeid, vaid kindlate väljade väärtusi. Nii on võimalik teha päringuid täpsemaks ja kiiremaks.

\* Lisatud REST API Post päringud.

Need võimaldavad välistel süsteemidel andmeid Standard Booksi sisestada. Nii on võimalik, mis tahes RESTful API funktsionaalsust toetavatest süsteemidest andmeid lihtsalt ja automaatselt üle kanda.

## OSTUARVED

\* Tasumiste koostamine Ostuarvelt ja aruandest „Ostureskontro“

Ostuarvete „Koosta“ Menüüsse lisatud uus funktsioon „Koosta tasumine“, mis koostab tasumise sellele konkreetsele ostuarvele.

Aruandesse „Ostureskontro“ lisatud uus link „Koosta tasumine“, millele klõpsates koostatakse tasumine sellele konkreetsele ostuarvele

\* Muudetud Tarnija e-arve ja ostuarve makse saaja funktsionaalsust

Kui Kontaktide registris on määratud e-arve saatnud Tarnijale Faktooringu kontakt, lisatakse Ostuarvel väljadele „Maksa nimele“, „Panga kood“ ja „A/a|IBAN“ faktooringu kontakti andmed.

Ilma faktooringuta Tarnija e-arvetel loetakse makse saaja info e-arve PaymentInfo blokist.

\* Uus aruanne „Ostuarvete manused“ manuste olemasolu kontrollimiseks.

Kui mingil põhjusel algne ostuarve manuse päring ei õnnestu, on tänu sellele aruandele lihtsasti võimalik puuduva manusega arved leida ning pdf failid uuesti pärida.

\* Aruandes „Tarnijate statistika“ ainult saldoga tarnijate kuvamine.

Märkides aruande määramisaknas linnukese „Ainult saldoga“, kuvatakse ainult neid tarnijaid, kellel on perioodi lõppedes saldo erinev nullist.

\* Ostuarve kaardi operatsioonide menüüs aruanne „Tarnija hetkeseis“

Varasemalt pidi Tarnija hetkeseisu aruande kuvamiseks avama kõigepealt tarnija kontaktikaardi, nüüd on võimalik seda teha otse Ostuarve operatsioonide menüüst

\* Muudetud seadistust „Ostuarve seadistused“

Lisatud märkeruut „Nõua tarnija arve numbrit“, mis muudab ostuarvel tarnija arve numbri sisestamise kohustuslikuks.

\* Aruandes „Tasumisennustus“ kuvatakse ka Tarnija arve numbrit

\* Aruandes „Ostuarvete nimekiri“ muudetud pöördkäibemaksuga ostuarvete kuvamist

\* Tasumise seadistusse lisatud vaikumisi määrang „Üks maksekorraldus tarnija/isiku kohta“

Kasutades vaikumisi määrangut, ei ole vaja tasumise ekspordil iga kord märkida vastavat määrangut käsitsi. Soovi korral võib tasumise ekspordi määramisaknas selle ühekordselt maha võtta ning siis koostatakse maksekorraldused eraldi iga ostuarve kohta.

\*Swedbank Gateway kasutamisel kuvatakse tasumised sirvi aknas erinevate värvidega, vastavalt tasumise hetkeseisule.

Tasumise hetkeseisu on võimalik kontrollida operatsioonide menüüst „E-tasumise hetkeseis“.

## FINANTS

\* Käibeandmikku võimalik võtta erinevate perioodide kohta.

Eemaldatud varasemalt ebamugavust tekitanud „täis kuu“ kontroll.

\* PEARAAMATU aruande määramise aknasse lisatud märkeruut „Peida sisestaja“.

Juhul kui pearaamatus ei ole vajalik kuvada konkreetse kande sisestaja koodi, võib selle määrangu abil sisestaja koodi eemaldada,

\* PEARAAMATU aruandes võimalus kuvada eelarvet.

Kui eelarvete registrisse on sisestatud antud konto kohta eelarve perioodide summad, on võimalik näha pearaamatus perioodi eelarve summat.

\* Lisandunud uus register „Eelarve sissekanded“.

Lisatud funktsionaalsus eelarvete lihtsamaks sisestamiseks ja jälgimiseks.

\* Täiendatud Aruannet „Kannete arv perioodis“.

Aruannet on võimalik võtta kande kuupäeva ja kande sisestamise kuupäeva järgi kõikide ettevõtete kohta andmebaasis.

See võimaldab näiteks raamatupidamisbüroodel saada täpne ülevaade sisestajate tehtud tööst ning anda vajadusel kliendile täpne tagasiside kui palju erinevaid dokumente on mingis perioodis sisestatud.

\* Lisatud uued aruannete kirjelduste failid „Kasumiaruanne 2, ja „Rahavoogude aruanne kaudsel meetodil“.

Aruanded on tõlgitud ka inglise keelde. Kirjelduste failid on koostatud Standard Booksi standardse kontoplaani alusel ning neid saab muuta vastavalt ettevõtte vajadustele.

\* Lisatud Intrastati aruande XML ja Exceli formaadis võtmise võimalus.

Saadud failid on võimalik üles laadida eStati keskkonda.

\* Lisatud uus aruanne „Bilanss kuude lõikes“.

\* Lisatud uus aruanne „Kasumiaruande ja eelarve võrdlus kuude lõikes“.

\* Muudetud „Pangafail, SEPA“ importi.

Pangafaili impordile lisatud kannete automaatne koostamine vastavalt seadistuses „Pangakannete vastavused“ kehtestatud lausendi reeglitele.

## **PALK**

\* Tööajatabeli sirvi aknasse lisatud uus veerg Kommentaar.

Kommentaari välja alusel on võimalik tööajatabeleid otsida ja sorteerida.

\* Lisatud hooldus „Koosta lõpparve“.

Hoolduse käivitamisel arvestatakse saadaolev töötasu, saamata puhkusetasud ja maksud automaatselt arvestuse kaardile.

\* Avatud kande koostamine „Müügimehe preemia“ aruande alusel.

Müügimeeste preemia arvestamisel vastavalt esitatud või laekunud arvetele, on võimalik kanda müügimehe preemia summa üle palgamooduli avatud kannete registrisse. Avatud kannete registris on võimalik teha vajadusel muudatusi ning seejärel koostada arvestused võttes arvesse ka sisestatud avatud kandeid.

\* Muudetud Aruannet „Palgaleht“.

Aruannet on võimalik filtreerida Objekti ja ridade Objekti lõikes.

\* Muudetud aruannet „Tasuliigid“.

Aruandele lisatud määrangud „Arvestuse kuupäeva alusel“ ja „Väljamaksete kuupäeva alusel“.

\* Muudetud aruannet „Puhkuse saldo hetkeseis“.

Aruandele lisatud võimalus vaadata Puhkusesaldo jääki mineviku kuupäevaga.

\* Seadistusse „Lausendamine, palk“ lisatud uued valikud „Ära lisa objekte fin.kandel maksu reale“ ja „Koonda arvestuse kaardi fin.kandel samaliigilised maksud“.

Antud määrangud võimaldavad vajadusel muuta anonüümseks palgaandmed pearaamatu kannetes.

\* Lisatud uus aruanne „Töötajate nimekiri“.

Aruandes kuvatakse olulisem Töötaja kaardile sisestatud informatsioon: Töötaja kood, Nimi, Isikukood, Telefon, E-post, Aadress, Arveldusarve, Objekt, Staatus.

\* Lisatud uus aruanne „Töölepingute nimekiri“.

Aruandes kuvatakse olulisem Töölepingule sisestatud informatsioon: Töölepingu nr, Töötaja nimi, Töölepingu algus, Töölepingu lõpp, Tasuliik, Puhkuse päevi aastas, Objekt, Staatus.

\* Lisatud aruanne „Tasuliikide aruanne“.

Lisatud aruanne erinevate tasuliikide ülevaate saamiseks.

\* Muudetud haigusraha arvutamist töötaja esimesel töökuul.

\* Lisatud puhkuste planeerimise funktsionaalsus.

Palgamooduli seadistuste alla on lisatud uus register „Planeeritud puudumised“. Sinna on võimalik sisestada kõikide töötajate planeeritud puhkused vastava puudumise tüübiga ning seejärel operatsioonid menüüst koostada puudumiste kaardid.

\* Töölepingute sirvi akna operatsioonid menüüsse lisatud uued aruanded.  
Operatsioonid menüüst on otse võimalik avada aruandeid „Puhkusereserv“, „Töötaja ajalugu“ ja „Tööajatabel“ konkreetse märgitud lepingu kohta.

\* Töölepingu kaardi operatsioonid menüüsse lisatud uued aruanded.  
Operatsioonid menüüst on otse võimalik avada aruandeid „Puhkusereserv“, „Töötaja ajalugu“ ja „Tööajatabel“ konkreetse avatud lepingu kohta.

\* Muudetud Tööajatabeli kaardi asetusi.

## LEPINGUD

\* Lepingutest arvete koostamise hooldusele lisatud kande kuupäeva määramise võimalus  
Juhul kui arve kuupäev ei kattu kande kuupäevaga on võimalik kande kuupäeva muuta ning viia lihtsamini tulukanne õigesse perioodi.

\* Struktuuriartiklitega lepingust arve koostamisel asetatakse arvele ka komponendid  
Juhul kui artiklil on märgitud linnuke „Aseta sisestamisel komponendid“ tuuakse vastavad komponendid eraldi ridadena ka arvele.

## MÜÜGIHALDUS

\* Lisatud uus hooldus „Koosta tellimustest lähetused“.  
Hooldusega võimalik koostada korraka lähetused paljudest tellimustest ja ei ole tarvis neid ükshaaval avada.

\* Lisatud uus võimalus Tellimusest Arve koostamiseks.  
Lohistades Tellimuste sirvi aknast mingi tellimuse Arvete sirvi aknasse, koostatakse sellest automaatselt arve.

\* Pakkumise dokumendimallile on lisatud uute väljade kasutamise võimalus.  
Pakkumise väljatrükile saab tuua objektidega seotud infot. Lisatud on väljad „Päise objekti kood“, „Päise objekti kirjeldus“, „Maatriksi objekti kood“ ja „Maatriksi objekti nimetus“.

\* Lisatud Lähetusaadressi objekti funktsionaalsus.  
Võimalik on pidada lihtsamini kuluarvestust kliendi erinevate lähetusaadresside lõikes.

\* Müügitellimuste ja Pakkumiste seadistustesse lisatud valik „Eemalda nullkogusega read salvestamisel“  
Tihti ei ole vaja 0-kogustega ridade infot kliendile saata ja kui tehakse koopiaid vanadest dokumentidest, ei pea neid ridu nüüd käsitsi eemaldama.  
Samuti võib 0-kogustega esineda probleeme elektrooniliste tellimuste saatmisel nt. Telema liidese abil.

\* Lisatud võimalus muuta Müügitellimusel kliendi asetamisel määratud hinnaalandusmaatriksit.

\* Muudetud aruannet „Arvekõlblikud tellimused“.  
Kui Tellimusele on määratud komaga eraldatult mitu müügimeest, kaasatakse ka sellised tellimused aruandesse, mille määramisaknasse on lisatud vähemalt üks tellimusel olev müügimees.



\* Muudetud aruannet „Täitmata müügitellimused“.

Kui Tellimusele on määratud komaga eraldatult mitu müügimeest, kaasatakse ka sellised tellimused aruandesse, mille määramisaknasse on lisatud vähemalt üks tellimusel olev müügimees.

\* Muudetud aruannet „Tellimuste nimekiri“

Kui Tellimusele on määratud komaga eraldatult mitu müügimeest, kaasatakse ka sellised tellimused aruandesse, mille määramisaknasse on lisatud vähemalt üks tellimusel olev müügimees.

\* Muudetud aruannet „Lähetatavad tellimused“

Kui Tellimusele on määratud komaga eraldatult mitu müügimeest, kaasatakse ka sellised tellimused aruandesse, mille määramisaknasse on lisatud vähemalt üks tellimusel olev müügimees.

## LOGISTIKA

\* Lisatud uus aruanne „Lao müügiväärtus“.

Aruanne on sarnane „Laoseisu“ aruandele, kuid kuvab ka artikli müügihinna ja müügikatet.

\* Muudetud aruannet „Laomahakandmiste nimekiri“.

Aruandele lisatud rea objekti filter.

\* Muudetud aruannet „Seerianumbri ajalugu“.

Aruande määramisaknasse saab sisestada Seerianumbrite vahemiku.

\* Lisatud võimalus sulgeda kasutusel mitteolevaid Ladusid.

Ladusid, mis ei ole kasutusel võib sulgeda. Nii ei kuvata neid Lao valikuaknas ja ei kaasata aruannetesse.

\* Lisatud uus hooldus „Pakendiresepti lisamine artiklitele“.

Hooldusega on võimalik lisada määratud klassi või klassifikaatoriga artiklitele üks pakendiresept. Nii saab sarnase pakendiga artiklite info lihtsamini täita.

\* Lisatud uus hooldus „EKN lisamine artiklitele“.

Hooldusega on võimalik lisada määratud klassi või klassifikaatoriga artiklitele üks EKN kood. Hooldus leiab üles määramisakna valiku järgi määratud artiklid ning täidab artikli kaardil vaheleht "Retsept" välja EKN koodi.

\* Muudetud Tehnika mooduli hooldust „Lao konverteerimine“.

Lao konverteerimise hooldust on võimalik nüüd käivitada sisestades kuupäeva, millest edasi tehtud toimingud ümber arvutatakse. Nii on võimalik laos tehtud toiminguid ka suurte andmebaaside puhul kiiremini korrigeerida.

\* Ostutellimuse Sirvi aknas lihtsustatud täidetud ja arveldatud tellimuste ülevaadet.

E-arvetega seotud ostutellimusi on võimalik automaatselt arveldatuks märkida. Ostuarveid saab käsitsi koostatuks märkida. Laosissetulekute info arvestamist on muudetud paindlikumaks.

## MÜÜGIARVED

\* Vaikimisi keelatud summadega ridade sisestamine arvele ilma artiklikoodita.

Ilma artiklikoodita arved tekitavad probleeme müügistatistikas ning e-arvete saatmisel.

\* Täiendatud aruannet „Arvete meedia hetkeseis“.

Lisatud võimalus jälgida e-mailiga saadetud arvete hetkeseisu.

\* Täiendatud Arvete sirvi akent.

Otse Arvete sirvi aknast on võimalik näha E-arve hetkeseisu:

- Linnuke - E-arve on operaatorile edastatud.
- Sidekriips - E-arve on programmist saatmisel.
- Rist - Arve on operaatori poolt tagasilükatud.
- Tühi - Arve ei ole e-arvena saatmiseks.

\* Kliendiklassile võimalik määrata Tasumistingimus ja Objekt.

Lisatud objekte kasutatakse sellesse kliendiklassi kuuluvate klientide puhul vaikimisi kui kliendile ei ole määratud teisiti.

\* Kontaktide ja Arvete registrisse lisatud Arve tasuja väli.

Kui arve tasub keegi muu kui arve saaja (nt riigiasutuste puhul), siis on võimalik nüüd sisestada Kontakti või arve kaardile Arve tasuja. Arve tasuja info edastatakse e-arvega ja seda on võimalik tuua välja ka arve väljatrükile.

\* Muudetud arve viitenumbri genereerimise funktsionaalsust.

Kui arvega seotud kontaktile on lisatud viitenumber, siis kopeeritakse see arve viitenumbriks. Juhul kui kontaktikaardile ei ole viitenumbrit määratud, genereeritakse viitenumber arve numbriga ja kliendikoodi alusel.

\* Muudetud seadistust „Kontakti seadistused“.

Lisatud vaikimisi kliendi tasumistingimus, mida kasutatakse uute kontaktide loomisel vaikimisi väärtusena.

Lisatud määrang, mis muudab registreerimisnumbriga sisestamise Kontakti muutmisel ja lisamisel kohustuslikuks.

\* Lisatud seadistus „Arve mail“.

Antud seadistusse on võimalik märkida arvest koostatud e-maili vaikimisi algus- ja lõpptekst ning saatja e-mail.

\* Lisatud seadistus „Märgukirjatekstitid“.

Antud seadistusse on võimalik märkida koostatud Märgukirja vaikimisi e-maili algus- ja lõpptekst ning saatja e-mail.

\* Muudetud seadistust „Artikli seadistused“.

Lisatud määrang „Kuva sirvi aknas Alternatiivkoodi“. Nii on võimalik valida, kas artikli sirvi aknas kuvatakse vaikimisi vöötкод või alternatiivkood.

\* Lisatud uus aruanne „Klientide statistika riikide lõikes“.

Aruanne võimaldab välja võtta müügiinfo erinevate riikide või eelnevalt määramisaknas valitud kindla riigi kohta.

\* Aruanne „Kontaktide nimekiri“ kuvab ka nüüd ka Reg. Nr. 1.

\* Aruandes „Arvete nimekiri“ lisatud krediteeritud arvetele krediteerimise põhjus ja summa, mis krediteeriti.

\* Lisandunud uus aruanne „Müüdnud artiklite pakendiretseptid“.

Aruanne annab ülevaate müüdnud artiklite ja nendega seotud pakendiretseptide pakendiliikide koguste kohta.

\* Muudetud müügimeeste vaikimisi andmete kasutamist müügidokumentidel.

Ladu ja meie esindaja asetatakse kaardile vastavalt müügimehe isikukaardile sisestatud andmetele.

\* Muudetud aruannet „Laekumisennustus“.

Aruandesse lisatud võimalus määrata algus- ja lõpukuupäev.

\* Muudetud aruannet „Kliendi otsing“.

Kontaktide Sirvi akna Operatsioonid menüü alt avanevas aruandes Kliendi otsing on võimalik klienti otsida registreerimisnumbri ja KMKR numbri järgi.

\* Muudetud arvete asetamist laekumisele.

Laekumisele saab nüüd arveid leida ka viitenumbri põhjal. Viitenumber võib olla nii kliendipõhine-kontakti kaardilt reg. Nr. 2 või arvepõhine- arve kaardil väli „viitenumber“.

\* Muudetud seadistust „Müügiarvete seadistus“

Lisatud Vaikimisi tasumistingimus. Juhul kui arvele sisestatavale kontaktile ei ole märgitud tasumistingimust, kasutatakse vaikimisi väärtust. Nii ei pea tasumistingimust iga kord käsitsi sisestama.

\* Lisatud Füüsiliste isikute tasutud koolituskulude deklaratsioon aruandesse „INF3“.

Aruanne võimaldab koolitusteenust pakkuvatel Standard Booksi kasutajatel deklareerida lihtsamini klientide poolt tasutud koolituskulusid. Aruande koostamisel võetakse arvesse koolituse saaja ja reaalselt arve eest tasunud isiku info vastavalt kehtestatud reeglitele.

## **PAKKUMISED**

\*Võimalik pakkumist ilma artiklita salvestada.

## **HINNAD**

\*Hinnakirjale võimalik lisada kuni 1000 artiklit.

\*Hinnakirja akna kõrgust on nüüd võimalik hiire abil muuta (venitada pikemaks ja teha lühemaks).

## **HOOLDUSTEENINDUS**

\* Oluliselt täiendatud Hooldusteeninduse mooduli funktsionaalsust.

\* Aruandesse „Seerianumbri ajalugu“ lisatud vahesummad.

## **KULUTUSED**

\* Lisatud Omniva kuluaruannete päevarahade funktsionaalsus

Omniva kuluaruannete päringutesse kaasatakse ka päevarahad. Päevarahade seadistuses märgitud kontoga luuakse Kulutuse kaardile rida isiku päevaraha summaga.

- \* Muudetud aruannet „Töötaja väljavõte, perioodiline“.  
Lisatud väli „Kommentaar“.
- \* Kulutuse kaardile ja sirvi aknasse lisatud uus väli Kommentaar.  
Kommentaari välja alusel on võimalik tööajatabeleid otsida ja sorteerida.
- \* Muudetud operaatori poolt edastatud Kuluaruande ridade summeerimise loogikat.  
Koostades Tarnija e-arvest kulutuse või võttes kulutuse vastu e-teenusena on võimalik sama konto ja objektiga kanderead summeerida ühele kulutuse reale.
- \* Muudetud seadistust „Sõidulehtede seadistused“.  
Lisatud sõidulehe maksimaalse summa limiit.
- \* Lisatud uus hooldus „Koosta kulutused sõidulehtedest“.  
Hooldus võimaldab määrangutele vastavatest sõidulehtedest koostada kulutused.
- \* Muudetud Sõidulehtede registri ja Sirvi akna Koosta menüüd.  
Lisatud uus operatsioon „Koosta kulutus“.
- \* Muudetud Kulutuste registri ja Sirvi akna Koosta menüüd.  
Lisatud uus operatsioon „Koosta väljamaksed“.
- \* Lisandunud uus aruanne „Töötaja väljavõte – väljamaksmata kulutused“.  
Aruanne võimaldab saada ülevaate, millised kulutused on töötajale perioodil sisestatud ja millised neist on veel välja maksmata.

## KLIENDIHOLDUS

- \* Tegevuse kaardile lisatud võimalus avada aruanne „Tarnija hetkeseis“.
- \* Lisatud soovitusindeksi (NPS) funktsionaalsus. Võimalik on otse Standard Booksist välja saata kliendi tagasiside küsitlus ja saada kliendilt hinnang skaalal 0-10 küsimusele, kui tõenäoliselt soovitaks ta ettevõtet enda sõpradele. Saadud vastuste kohta on võimalik võtta aruandlust. Soovitusindeksi kohta on võimalik täpsemalt lugeda <https://et.wikipedia.org/wiki/Soovitusindeks>
- \* Kontaktikaardile lisatud nupp EU käibemaksukoodi kontrollimise päringuga.  
Päring annab vastuse, kas sisestatud EU käibemaksukood on korrektne ja kehtiv.
- \* Muudetud Müügitoru funktsionaalsust.  
Müügitorusse saab lisada kaustadest e-maile. E-mailidele on lisatud vastutaja filter, millega saab Müügitorus isiku e-maile filtreerida.

## TELEMA LIIDESTUS

- \* Lisatud kauba tellija vaade sh. Ostutellimuste edastamine ja Ostuarvete vastuvõtmine.  
Nii on võimalik tooteid enda tarnijatelt läbi Telema tellida.
- \* Telema liidestusega seotud registrid, seadistused, ekspordid ja impordid viidud Kliendihalduse moodulist Logistika, Müügihalduse ja Üldise mooduli alla.

- \* Andmete pärimist Telemast on võimalik käivitada käsitsi kasutades selleks Logistika või Müügihalduse mooduli hooldust „Käivita Telema andmevahetus“.
- \* Lähetuse ja Arvega on võimalik Telemasse edastada täiendavaid artikli kirjelduse ridu
- \* Lisatud võimalus seadistada automaatne dokumentide edastus Telemasse dokumendi kinnitamisel. Nii ei ole vaja dokumentidel eraldi nuppu vajutada, et see partnerini jõuaks.
- \* Müügiarvetele lisatud Viitenumbri edastamise funktsionaalsus.
- \* Läbi eFlow saabuvatele ostuarvetele lisatud Viitenumbri funktsionaalsus.
- \* Lisatud võimalus koostada Tagastustellimusest kreditarve(d).
- \* Seadistusega võimalik määrata, kas tellimuse importimisel võetakse aadressiinfo XML failist või programmist.
- \* Muudetud Telema tellimuste hindade ümardamise loogikat.
- \* Muudetud Telema tellimuse hinnakirjade kontrolliloogikat.
- \* Muudetud Telema kaudu saadetavate e-arvete funktsionaalsust.
- \* Lisatud Telemasse saadetavate dokumentide staatuse jälgimise võimalus.
- \* Muudetud tundmatute klientide ja artiklite käsitlemist Telema tellimustel.

## **KOMPLEKTEERIMINE**

- \* Korrastatud komplekteerimise moodulit.  
Eemaldatud Standard Booksis mittekasutatav funktsionaalsus ja muudetud väljade paiknemist.
- \* Lisatud võimalus Ostutellimuse koostamiseks Tootmiselt.  
Nii saab automaatselt koostada tellimuse puuduolevatele komponentidele või täiendada ladu mingi tootmisega seotud komponentide lõikes.

## **PÕHIVARAD**

- \* Muudetud aruannet „Amortisatsiooniaruanne“.  
Varasemalt võis aruanne kuvada valesi osade Põhivarade jääkväärtust kui Põhivaral oli sisestatud jääkväärtus ja seda oli ümber hinnatud.
- \* Muudetud aruannet „Põhivara hetkeseis“.  
Lisatud võimalus jätta aruandest välja Mitteaktiivsed ja Mahakantud põhivarad.

## **TEHNIKA**

- \* Lisatud automaatne aruannete kontroll pärast andmebaasihooldust.  
Programm salvestab etteantud põhiaruannete tulemused ja kuvab vajadusel erinevused. Nii on võimalik lihtsamalt leida näiteks versiooniuuenduste puhul esineda võivaid vigu.

\* Täiendatud Costpocketi päringute võimalusi.

Seadistusse „Costpocketi teenuse seadistused“ lisatud väljad viimase sissetulnud tšeki kuupäev ja kellaaeg ning viimane PDF.

E-teenuse Debug režiimi aktiveerimisel salvestatakse Costpocketiga seotud päringud serverisse.

## ÜLDINE

\* Lisatud eksport „Manustatud failide eksport“.

Vajadusel on võimalik serverisse eksportida registritega seotud manustatud failid. Näiteks ostuarvete PDF kuvad. Nii on võimalik soovi korral edastada dokumentide originaalkuvad audiitorile või luua oma eraldiseisev digiarhiiv. Failide nägemiseks on vajalik MyStandardi ligipääs „File manageri“ õigusega.