

SISTĒMA

Izmaiņas drukas logā | Jauni lauki režīmā "E-pasts" | zdruku komplekti

NORĒĶINI

Tiešsaiste ar Valsts kasi | Bankas moduļa jaunumi | Uzlabots debitoru norēķina atlikuma aprēķins

APSAIMNIEKOŠANA

Līgumu aprēķina metodes un alternatīvais tarifs | NĪO bilances šablons un aprēķins | Mājas kartītes papildinājumi

ALGAS

Algu maksājumu eksports uz bankām | Adrešu saņemšana no VZD adrešu reģistra | Kalendāra krāsas

SAIMNIECĪBA

Cenas uz preču apjomu | Noliktavas atlikumu pārrēķins | Metarēķinu saskaņošana

SISTĒMA



Horizon eksperts
Armands Ķirītis

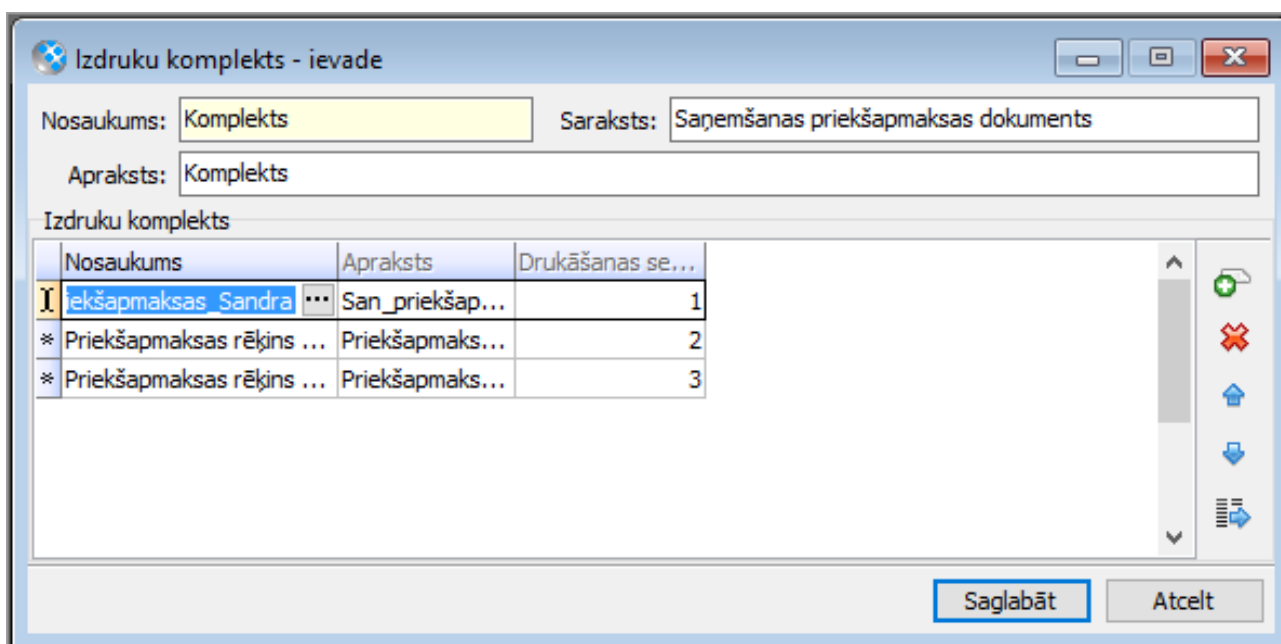
Sistēmā veiktas izmaiņas drukas logā, pārvietojot režīmu izvēli no augšas uz kreiso pusi.

Tāpat režīmā "E-pasts" izveidoti jauni lauki, kuri ļauj plašāk definēt ģenerētā e-pasta saturu. Šo lauku aizpildei var izmantot šablonus, atvieglojot to aizpildi tipveida gadījumos.

Izdruku komplekti

Sistēmā izveidots režīms "Izdruku komplekti". Tas dod iespēju apvienot vairākas izdrukas vienā komplektā, lai tās varētu drukāt kopīgi, ar vienu drukas loga izsaukumu. Piemēram, izdrukāt līgumu, tā pielikumus un grafikus ar vienu operāciju: Jaunos komplektus varat izveidot:

Sistēma - Uzstādījumi - Dokumentu un pārskatu formas



Izdruku komplektā iespējams iekļaut vairākas dokumentu izdrukas formu kopijas. Drukāšanas logā izdruku komplekts ir izveidots atsevišķā sadaļā zem dokumenta izdrukas formām.

Parametru uzstādīšana un Drukāšana

Ekrāns Druka Eksports failā E-pasts

Eksporta veids: PDF fails Šriftus likt failā

E-pasta lauks: Noliktaivas kontaktpersona.e-pasts Sūtīt automātiski

Temats: PVZ numurs '+«PVZ.Numurs»

Pielikums: PVZ numurs '+«PVZ.Numurs»

Teksts:

Rindīņas teksts:

Nobeigums:

Grupēt pēc e-pasta adreses
 Sūtīt uz failu glabātuvī

Apraksts:
Tests IK

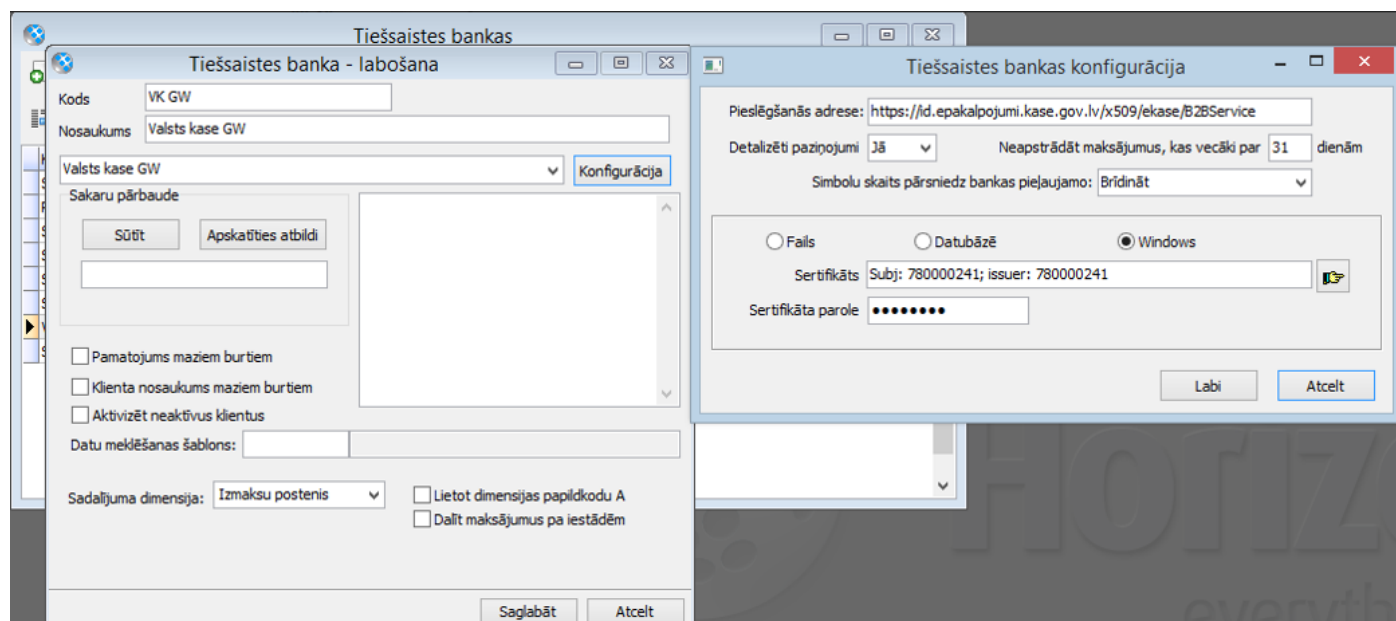
Redīgēt Sūtīt Aizvērt



Tiešsaiste ar Valsts kasi

No 480.versijas sistēmā ir pieejama tiešsaiste ar Valsts kasi. Risinājums nodrošina sagatavotu izejošo maksājumu nosūtīšanu uz E-kasi caur tiešsaisti (maksājumu parakstīšana jāveic E-kasē), neizmantojot eksportu/importu uz datnēm. Tas arī dod iespēju automatizēt no Valsts kases saņemtā izraksta apstrādi, būtiski samazinot izraksta apstrādes laiku. Izmantojot automatizētos darbus, sistēma regulāri veic izraksta atjaunošanu no Valsts kases, apstrādājot saņemtos ierakstus līdz pat grāmatotam statusam.

Lai risinājumu ieviestu, nepieciešama licence “Maksājumu automatizācija”, kā arī klientam no Valsts kases jāsaņem sertifikāts.



Dažādi Bankas moduļa jaunumi (pieejami arī 465., 470. un 475. versijās)

Jauna kolonna “Simbolu skaits”

Maksājumu uzdevumu sarakstā ir pieejama jauna kolonna, kurā redzams katra izejošā maksājuma pamatojuma simbolu skaits. Ģenerējot maksājumu uzdevumus no apgādes preču dokumenta saraksta, ģenerētā pamatojuma garums reizēm pārsniedz atļautos 140 simbolus. Kolonna ļauj lietotājam pirms maksājumu nosūtīšanas uz banku pārliecināties, vai pamatojuma garums nav pārsniegts, lai nepieciešamības gadījumā to varētu rediģēt.

ATLASĪTS - Maksājumu uzdevumu saraksts

MARTINSO 3050

Izpildes datums no 06.11.2015. lī 13

Pam.Simbolu skaits	Pamatojums īsais	DokT.Kods	Dok. datums	Numurs	Kl.Nosaukums	Summa apma...
66	Ēķ 455, 12.10E...	MUIZ	18.05.2016.	1062	Apgādes klients PVN	36.30 EUR
36	Ēķ REKW-002, ...	MUIZ	16.05.2016.	0894	Visma Enterprise, Sabiedrība ar ierobežotu atbildību	0.10 EUR
36	Ēķ REKW-002, ...	MUIZ	17.05.2016.	0910	Visma Enterprise, Sabiedrība ar ierobežotu atbildību	0.10 EUR
34	Ēķ 11112, 30.0...	MUIZ	11.05.2016.	0883	Skonto kreditors	30.00 EUR
32	Ēķ 1111, 9.00E...	MUIZ	13.05.2016.	0881	Skonto kreditors	9.00 EUR
31	Ēķ tadele Test SE...	MUIZ	11.05.2016.	0956	Visma Enterprise, Sabiedrība ar ierobežotu atbildību	0.01 EUR

Jauns parametrs pārsniegto maksājuma lauku simbolu apstrādei

ISO formātā ir ierobežoti pieļaujamie lauku garumi. Ja simbolu skaits kādā no laukiem ir pārsniegts, maksājumu augšupielādēt bankā nav iespējams.

Tāpēc sistēmā ir izveidots jauns parametrs (Pamatdati - Datu apmaiņa - Maksājumu eksports un imports vai Sistēma - Datu apmaiņa - Tiešsaistes bankas), kur lietotājs var izvēlēties:

- saņemt brīdinājumu pie maksājuma saglabāšanas;
- ļaut sistēmai maksājuma izsūtīšanas brīdī atņemt simbolus, kas pārsniedz atļauto simbolu skaitu.

Parametrs apstrādā šādus maksājuma laukus: Sūtītāja nosaukums, Sūtītāja adrese, Saņēmēja nosaukums, Saņēmēja adrese, Pamatojums.

Maksājuma nosūtīšanas metode - labošana

Dziņa parametri | MU sūtīšanas parametri | MU lasīšanas parametri | Algu sūtīšanas parametri

Banka: HABALV22 | AS Swedbank | Klienta kods: []

Novietojums: C:\Users\martins.olte\Desktop\ISO piemēri

Komanda: []

Sadalījuma dimensija: Izmaksu postenis

References numurs: Valsts kase

Lietot bankas papildkodu
 Lietot dimensijas papildkodu A
 Dalīt maksājumus pa iestādēm

Parametri

Maksātāja piešķirts maksājuma identifikators: References numurs

Datu apmaiņa ar: Valsts kase

Rēķins algu sarakstu maksājumos: Sūtītājs

Simbolu skaits pārsniedz bankas pieļaujamo: **Brīdināt**

Labi | Atcelt

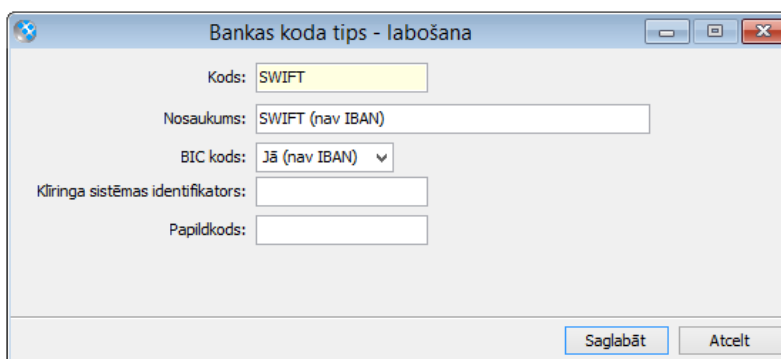
Aizliegtu simbolu kontrole maksājumā

Katras bankas sistēmā ir noteikta atļauto simbolu kopa. Ja kāds no maksājuma laukiem (piemēram, Klienta nosaukums, adrese vai pamatojums) satur neatļautos simbolus, šādu maksājumu augšupielādēt bankā nav iespējams.

Visās tiešsaistes bankās, kā arī faila eksportā uz Valsts kasi ir iestrādāta kontrole, kas maksājuma saglabāšanas brīdī pārbauda un brīdina lietotāju, ja tas satur aizliegtus simbolus. Kontrole nenotiek faila eksportā uz komercbankām, jo katrai komercbankai ir atšķirīgs atļauto simbolu saraksts.

SWIFT, nav IBAN

Sūtot izejošos maksājumus ārpus EZZ valstīm (piemēram, Ķīnu), mēdz būt situācijas, ka saņēmēja banka atbilst SWIFT kodam, taču saņēmēja konts neatbilst IBAN numuriem. Lai šādu maksājumu varētu augšupielādēt bankā, jāveido jauns saņēmēja bankas koda tips (Pamatdati - Klienti - Klasifikatori - Bankas koda tipi) un laukā BIC jānorāda "Jā, (nav IBAN)", vienlaikus saglabājot ievadformas kodu "SWIFT".



Bankas koda tips - labošana

Kods: SWIFT

Nosaukums: SWIFT (nav IBAN)

BIC kods: Jā (nav IBAN)

Kliringa sistēmas identifikators:

Papildkods:

Saglabāt Atcelt

Uzlabots debitoru norēķina atlikuma aprēķins

Atskaitē "Līgumu atlikumi" ir pieejamas kolonnas "DNAL.Debets" un "DNAL.Kredīts", kurās tiek attēlots, vai uz atskaites datumu debitoram attiecīgā līguma ietvaros ir parāds vai pārmaksa. Šos laukus bieži izmanto arī realizācijas rēķinu izdrukās, lai debitoram uzrādītu aktuālo bilanci attiecīgā rēķina datumā. Ja debitors saņemto rēķinu apmaksāja pirms noteiktā apmaksas termiņa, laika posmā no maksājuma saņemšanas līdz apmaksas termiņa iestāšanās dienai, līgumu atlikumu atskaitē šajās kolonnās tika uzrādīta pārmaksa (maksājums jau ir saņemts, bet rēķina apmaksas termiņš vēl nav iestājies). Tas radīja pārpratumus, jo atskaite uzrādīja pārmaksu pret šo debitoru, lai gan faktiski pārmaksas nebija. Sākot no 480.versijas šādos gadījumos atskaitē pārmaksa netiks uzrādīta, ja maksājums būs piesaistīts preču dokumentam.

APSAIMNIEKOŠANA

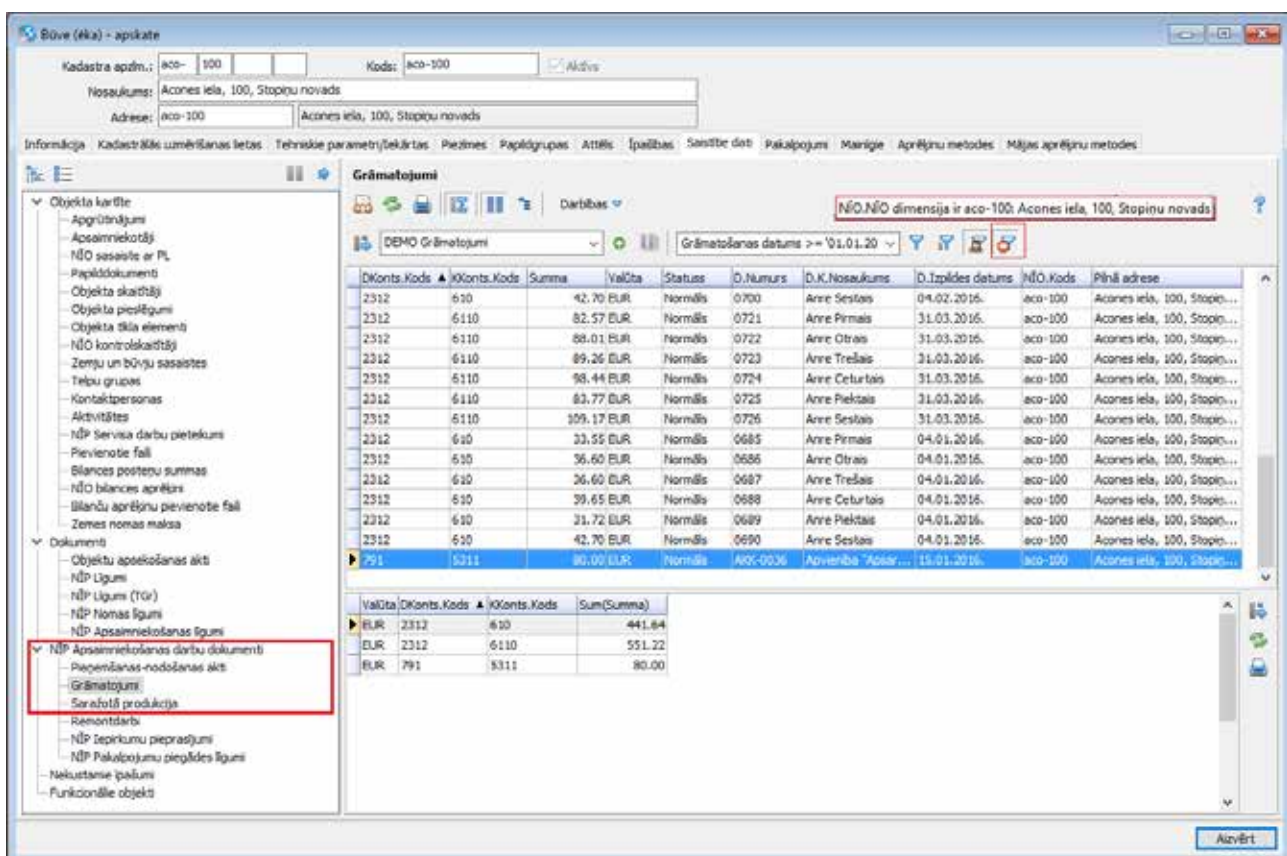


Horizon eksperte
Raita Reine

Jaunas atskaites mājas kartītei

Lai vienuviet atrastu sistēmas ierakstus, kas veido mājas ieņēmumus un izdevumus, Būves (ēkas) kartītes lappuse "Saisītīte dati" papildināta ar atskaitēm:

1. Pieņemšanas-nodošanas akti - NĪP moduļa atskaite, kas rāda aktu rindas, kurās norādīts objekts;
2. Grāmatojumi - virsgrāmatas atskaite ar grāmatojumiem, kuros norādīts objekts;
3. Saražotā produkcija - ražošanas moduļa atskaite par veiktajiem darbiem objektā.



The screenshot shows the 'Grāmatojumi' (Accounting) module in the Horizon software. The interface includes a search bar with the text 'NĪO.NĪO dimensija ir aco-100: Acones iela, 100, Stopinu novads'. Below the search bar is a table of accounting entries with columns: D.Konts.Kods, K.Konts.Kods, Summa, Valūta, Statuss, Ū.Numurs, D.K.Nosaukums, D.Izpildes datums, NĪO.Kods, and Pilnā adrese. The table contains several rows of data, including entries for 'Anre Sestais', 'Anre Pirmais', 'Anre Otrais', 'Anre Trešais', 'Anre Ceturtais', 'Anre Piektais', 'Anre Sestais', 'Anre Otrais', 'Anre Trešais', 'Anre Ceturtais', 'Anre Piektais', and 'Anre Sestais'. A summary table at the bottom shows the total sum for each account code.

D.Konts.Kods	K.Konts.Kods	Summa	Valūta	Statuss	Ū.Numurs	D.K.Nosaukums	D.Izpildes datums	NĪO.Kods	Pilnā adrese
2312	610	42.70	EUR	Normāls	0700	Anre Sestais	04.02.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	6110	82.57	EUR	Normāls	0721	Anre Pirmais	31.03.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	6110	88.01	EUR	Normāls	0722	Anre Otrais	31.03.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	6110	89.26	EUR	Normāls	0723	Anre Trešais	31.03.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	6110	98.44	EUR	Normāls	0724	Anre Ceturtais	31.03.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	6110	83.77	EUR	Normāls	0725	Anre Piektais	31.03.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	6110	109.17	EUR	Normāls	0726	Anre Sestais	31.03.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	610	33.55	EUR	Normāls	0685	Anre Pirmais	04.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	610	36.60	EUR	Normāls	0686	Anre Otrais	04.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	610	26.60	EUR	Normāls	0687	Anre Trešais	04.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	610	39.65	EUR	Normāls	0688	Anre Ceturtais	04.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	610	31.72	EUR	Normāls	0689	Anre Piektais	04.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
2312	610	42.70	EUR	Normāls	0690	Anre Sestais	04.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...
791	5311	80.00	EUR	Normāls	AKC-0036	Apvienība "Acsar..."	15.01.2016.	aco-100	Acones iela, 100, Stopin...

NĪO bilances šablons un aprēķins

Bilances šablonā pieejama jauna formula "Būves mainīgais". Veidojot formulu jānorāda: Mainīgais un viens no diviem summēšanas veidiem "Summa" vai "Beigu vērtība".

Formula dod iespēju izvēlēties:

- summēt visas mainīgo vērtības periodā;
- aprēķinām izmantot tikai vērtību uz perioda beigām.

Rēķināmo pakalpojumu atlase atbilstoši aprēķina mēnesim

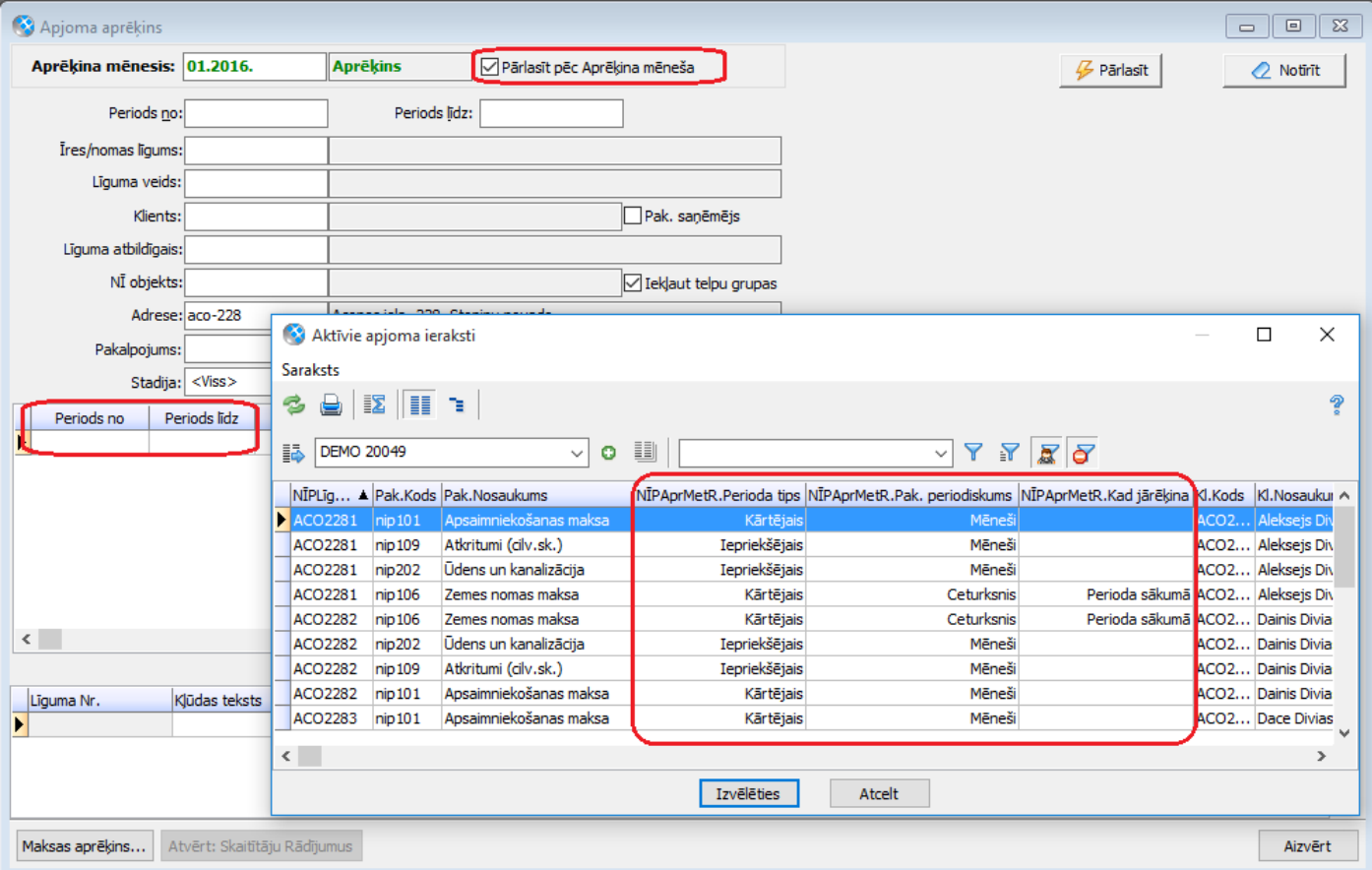
Apjoma aprēķina logā pieejama jauna iespēja - ar vienu darbību ielasīt un aprēķināt visus pakalpojumus, kas izvēlētajā mēnesī rēķināmi. Sistēma analizē gan pakalpojumu periodiskumu (mēnesis, ceturksnis, pusgads, gads), gan perioda tipu (tekošais, kārtējais, nākamais).

Lai izmantotu šo iespēju un samazinātu laiku perioda datumu uzstādīšanai apjoma aprēķina logā, nepieciešams veikt sekojošas darbības:

- Aprēķinu metodēm jānorāda korekts "Periodiskums", "Perioda tips" un "Kad jāaprēķina" (attiecībā pret aprēķina mēnesi).
- Apjoma aprēķinā jānorāda "Aprēķina mēnesis" un "Pārlasīt pēc aprēķina mēneša". Datumi "Periods no" un "Periods līdz" jāatstāj tukši. Poga "Pārlasīt" vai "Pievienot rindiņās".

Rezultātā sistēma piemeklēs atbilstošos aktīvos apjoma ierakstus no līgumiem, un izveidos apjoma aprēķina rindas, kur perioda datumi tiks aizpildīti pēc aprēķinu metodēs norādītās periodiskuma informācijas.

Piemērs:



Apjoma aprēķins

Aprēķina mēnesis: 01.2016. **Aprēķins** Pārlasīt pēc Aprēķina mēneša Pārlasīt Noīrīt

Periods no: Periods līdz:

Īres/nomas līgums:

Līguma veids:

Klients: Pak. saņēmējs

Līguma atbildīgais:

NĪ objekts: Iekļaut telpu grupas

Adrese: aco-228

Pakalpojums:

Stadija: <Viss>

Aktīvie apjoma ieraksti

Saraksts

DEMO 20049

NĪPlig...	Pak.Kods	Pak.Nosaukums	NĪAprMetR.Perioda tips	NĪAprMetR.Pak. periodiskums	NĪAprMetR.Kad jāaprēķina	Kl.Kods	Kl.Nosaukums
ACO2281	nip101	Apsaimniekošanas maksa	Kārtējais	Mēneši		ACO2...	Aleksejs Div
ACO2281	nip109	Atkritumi (div.sk.)	Iepriekšējais	Mēneši		ACO2...	Aleksejs Div
ACO2281	nip202	Ūdens un kanalizācija	Iepriekšējais	Mēneši		ACO2...	Aleksejs Div
ACO2281	nip106	Zemes nomas maksa	Kārtējais	Ceturksnis	Perioda sākumā	ACO2...	Aleksejs Div
ACO2282	nip106	Zemes nomas maksa	Kārtējais	Ceturksnis	Perioda sākumā	ACO2...	Dainis Divia
ACO2282	nip202	Ūdens un kanalizācija	Iepriekšējais	Mēneši		ACO2...	Dainis Divia
ACO2282	nip109	Atkritumi (div.sk.)	Iepriekšējais	Mēneši		ACO2...	Dainis Divia
ACO2282	nip101	Apsaimniekošanas maksa	Kārtējais	Mēneši		ACO2...	Dainis Divia
ACO2283	nip101	Apsaimniekošanas maksa	Kārtējais	Mēneši		ACO2...	Dace Divias

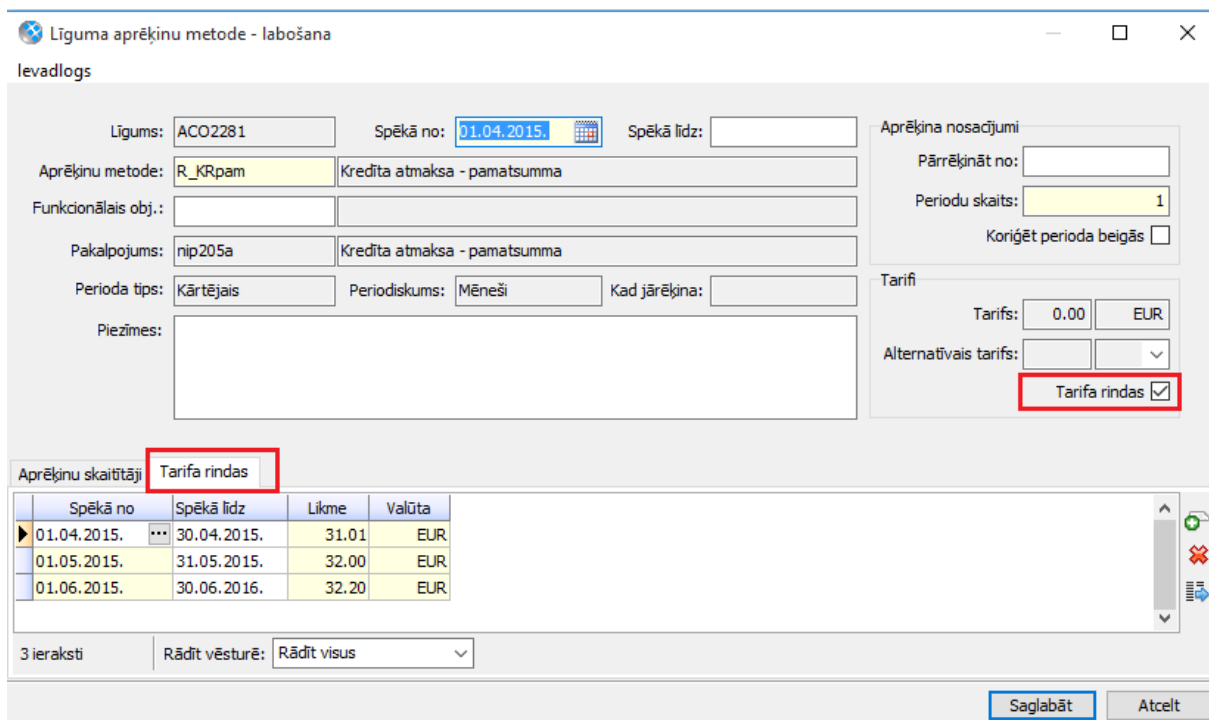
Izvēlēties Atcelt Aizvērt

Līgumu aprēķina metodes un alternatīvais tarifs

Izveidots jauns kopējs saraksts visu līgumu aprēķina metodēm (Dokumenti - Nekustamo īpašumu pārvaldība - NĪP līgumu papilddati - NĪP līgumu aprēķinu metodes). Sarakstu ieteicams izmantot, ja nepieciešams aprēķina metožu datu imports sistēmā no excel veidnes.

Ērtākai lietošanai līgumu aprēķina metodes ievadlogā mainīts lauku izvietojums.

Ja atzīmēta rūtiņa "Tarifa rindas", tad papildus lappusē iespējams norādīt datumus alternatīvajam tarifam. Šī iespēja izmantojama, ja regulāri tiek noteikta individuāla cena par pakalpojumu. Tagad to iespējams mainīt tās pašas līguma aprēķinu metodes ietvaros.



Līguma aprēķinu metode - labošana

Ievadlogs

Līgums: ACO2281 Spēkā no: 01.04.2015. Spēkā līdz:

Aprēķinu metode: R_KRpam Kredīta atmaksa - pamatsumma

Funkcionālais obj.:

Pakalpojums: nip205a Kredīta atmaksa - pamatsumma

Perioda tips: Kārtējais Periodiskums: Mēneši Kad jāaprēķina:

Piezīmes:

Aprēķina nosacījumi

Pārrēķināt no:

Periodu skaits: 1

Koriģēt perioda beigās

Tarifi

Tarifs: 0.00 EUR

Alternatīvais tarifs:

Tarifa rindas

Aprēķinu skaitītāji **Tarifa rindas**

	Spēkā no	Spēkā līdz	Likme	Valūta
▶	01.04.2015.	30.04.2015.	31.01	EUR
	01.05.2015.	31.05.2015.	32.00	EUR
	01.06.2015.	30.06.2016.	32.20	EUR

3 ieraksti Rādīt vēsturē: Rādīt visus

Saglabāt Atcelt

Jauns prombūtnes veids

Izveidots jauns prombūtnes dokumenta pamatveids "Īpašnieka prombūtne" (Dokumenti - NĪP - Prombūtnes). Šī dokumenta darbības periodā līgumam netiek veikts vidējā aprēķins nenozīnotu skaitītāju rādījumu gadījumā, kā arī līgums netiek iekļauts mājas ūdens patēriņa starpības koeficienta aprēķinā.

Vidējā patēriņa periods

no 01.04.2016. stājas spēkā Ministru kabineta noteikumi Nr.174 "Par sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanu un lietošanu", kuru 41. punkts nosaka, ka vidējā patēriņa periods ir 12 mēneši.

Sistēmā iespējams norādīt vienu no diviem vidējā patēriņa periodu veidiem:

- a. "3 norēķinu cikli";
- b. "12 mēneši".

(Pamatdati - Nekustamo īpašumu pārvaldība - NĪP globālie parametri - Skaitītāju vidējā patēriņa perioda veids).

Ūdens patēriņa starpības koeficients

Mājas ūdens starpības koeficienta aprēķins papildināts ar jauniem nosacījumiem:

1. Papildus iespēja analizēt skaitītāju klases. Koeficients tiks aprēķināts "1" un patēriņa starpība tiks dalīta uz līgumiem ar zemāku klasi nekā norādīts. Piemēram, ja parametros norāda "C klase", tad starpība tiks dalīta uz līgumiem ar A un B klases skaitītājiem, vai skaitītājiem, kuriem klase vispār nav norādīta.
2. Skaitītāju maiņas fakts. Ja rādījumu analīzes periodā nav atrasti reģistrēti rādījumi, bet ir mainīts skaitītāja eksemplārs, tad šādam līgumam koeficients tiek noteikts "0", un starpība tam netiks dalīta.
3. Īpašnieka prombūtne. Aprēķina periodā līgumam ar prombūtnes dokumentu koeficients tiks aprēķināts "0" un starpība netiks dalīta. Rādījumu neziņošanas gadījumā koeficients tiks aprēķināts "1" un starpība tiks dalīta uz šo līgumu sākot no prombūtnes 4. mēneša.

Papildinājumi aprēķinos pa funkcionālajiem objektiem (FO)

Lai paplašinātu iespējas uzskaitē un aprēķiniem pa funkcionālajiem objektiem un to virsobjektiem (piemēram, komunālie skaitītāji un mājas kontrolskaitītāji), veikti sekojoši papildinājumi:

1. Mājas kartīte. Saglabājot kartīti, sistēma brīdina, ja mājas aprēķinu metodei vai mājas mainīgajam norādīts šai mājai nesaistošs FO.
2. Apjoma aprēķins. Veicot apjoma aprēķinu, formulās lietotā mainīgā vērtība vispirms tiek meklēta mājas kartītē ar norādīto FO. Ja vērtība netiek atrasta, tā tiek meklēta uz norādītā FO virsobjekta.
3. Maksas aprēķins. Veicot maksas aprēķinu, tarifs vispirms tiek meklēts no aprēķināmā FO. Ja tāds netiek atrasts, tad no aprēķināmā FO virsobjekta.
4. Līgumu aprēķinu metožu analīze. Atskaites filtrs papildināts ar parametru "Funkcionālais objekts", lai atlasītu visas metodes uz konkrētu FO.
5. NĪO bilances aprēķina rezultāti. Atskaites filtrs papildināts ar Objekta tipu (NĪO, NĪ un FO), lai ērtāk būtu iespējams atlasīt vairākus aprēķinus uz vienu objektu atskaites periodā.

NĪP piegādes līgumi un pieņemšanas - nodošanas akti

Tarifu aprēķinu un izdevumu pa objektiem uzskaites ērtībām veikti dažādi papildinājumi NĪP piegādes līgumu un NĪP pieņemšanas - nodošanas aktu apstrādē.

Būtiskākās izmaiņas:

1. Pieņemšanas - nodošanas akta 3 lapu poga "Pievienot objektus" atver līguma objektu sarakstu, kur iezīmētos ierakstus var pievienot aktam. Tas dod iespēju aktā ievietot tikai noteiktus ierakstus, nevis vienmēr visus, vai pa vienam, kā tas bija iepriekš.
2. Līguma lappusē "Apkalpes objekti" pieejama jauna atzīmes rūtiņa "Kontrolēt PN aktu objektus". Ja tā atzīmēta, tad PN aktā var iekļaut tikai līgumā norādītos apkalpes objektus. Ja atzīmes nav, tad PN aktā var iekļaut arī objektus, kas nav iekļauti līgumā.
3. Pakalpojuma piegādes līguma lappuses "Apkalpes objekti" rindās var norādīt katram objektam individuālu daudzuma un summas rēķināšanas metodi. Veidojot PN aktu, šīs metodes tiek pārnestas arī uz PN akta rindiņām, tādējādi nodrošinot, ka vienā aktā var ietvert arī objektus ar atšķirīgām aprēķinu metodēm. Ja rindiņās metodes nav norādītas, tad sistēma izmanto līgumam vai PN aktam norādītās daudzuma un summas rēķināšanas metodes tāpat kā iepriekš.
4. PN aktā uz labās peles pogas pieejamas darbības "Pārrēķināt" un "Saglabāt tarifu". Tās izmantojamas gadījumos, ja pēc izmaiņu veikšanas nepieciešams pārrēķināt vienu rindu vai iezīmētas, kā arī jauno tarifu saglabāt tarifa kartītē.

Citas izmaiņas - PN aktu sarakstam var uzstādīt sākotnējo filtru ar vienkāršajiem nosacījumiem, kā arī papildināts saraksta izskatā pieejamo lauku klāsts. Dokumentam var uzstādīt numura unikalitāti, kā arī PN akta rindās tagad ir redzama pakalpojuma daudzuma mērvienība un var uzstādīt un mainīt dokumenta statusu (Sagatave, Apstiprināts).



Algu maksājumu eksports uz bankām (pieejams arī 465., 470. un 475. versijās)

Lai nodrošinātu algu maksājumus uz SEB banku, Horizon ir veiktas izmaiņas maksājumu sūtīšanas metodē lzmSarIBANKA.dll un turpmāk uz IBANKU no algu izmaksu sarakstiem tiek veidoti faili CSV formātā.

Lappusē "MU sūtīšanas parametri", izmantojot pogu Eksporta metodes parametri, iespējams norādīt Eksporta metodes parametru Rēķins algu sarakstu maksājumos – tiek norādīts bankas rēķins algu maksājumiem:

- Sūtītājs - sūtītāja bankas rēķins (parastais komercbanku gadījums),
- Saņēmējs - saņēmēja bankas rēķins (Valsts kases algu maksājums uz komercbanku).

Lai nodrošinātu algu maksājumus ar eksporta failu MUExpISO20022.dll, maksājuma nosūtīšanas metode papildināta ar jaunu lauku Rēķins algu sarakstu maksājumos, kurā izvēlei tiek piedāvātas vērtības "Saņēmējs" vai "Sūtītājs".

- Ja tiek norādīts "Sūtītājs", tad eksporta xml failā "Maksātāja konts" tiek aizpildīts no MU lauka "Maksātājs",
- Ja tiek norādīts "Saņēmējs", tad eksporta xml failā "Maksātāja konts" tiek aizpildīts no MU lauka "Saņēmējs".

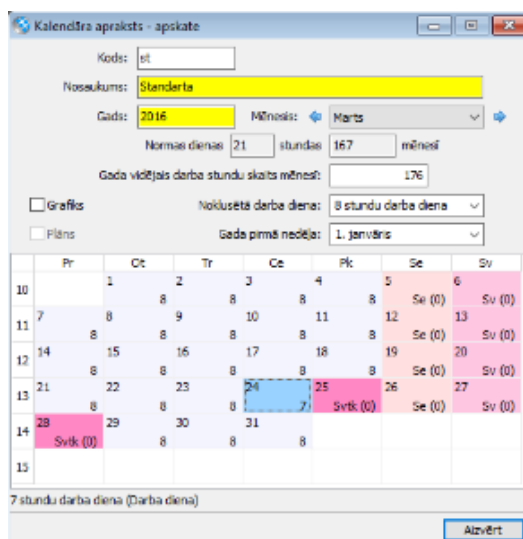
Adrešu saņemšana no VZD adrešu reģistra

Esam nodrošinājuši adrešu saņemšanu personas kartītes lauku aizpildei „Faktiskā adrese”, „Deklarētā adrese” un „Darba vietas adrese” no VZD adrešu reģistra, lai adreses būtu korekti ievadītas un visās kartītēs tās būtu attēlotas pēc viena principa. Tam nepieciešama licence „Interfeiss ar VZD Kadastra IS”.

Kalendāra krāsas

Kalendāra dienu tipus esam papildinājuši ar iespēju tos iekrāsot. Līdz ar to būs iespēja mēneša skatā pēc krāsām viegli atšķirt dienas, piemēram, darba dienas vai brīvdienas un svētku dienas u.c.

Papildus tam, novietojot cursoru uz noteiktu datumu kalendārā, mēneša skata apakšdaļā ir redzams dienu tipa nosaukums.





Cenas uz preču apjomu

Tirdzniecībā ir gadījumi, kad preces cena ir atkarīga no darījumā iesaistītā preču apjoma. Horizon ir veikti papildinājumi līgumcenas un piegādes nosacījumos, kuri nodrošina pārdošanas un iegādes cenu norādīšanu noteiktam preču apjomam. Atkarībā no preces daudzuma pavadzīmēs un loģistikas dokumentos tiks piemērota attiecīgā cena.

Pamatdati -> Noliktava -> Līgumcenas

Līgumcena - ievadē

Klients: **DEPO** DEPO AS Noliktnava:
 Grupa: Klientu līgums:
 Piegādes adrese:

Nomenklatūra: **K250** Kūdra 250L Variants:
 Svitrikods:

Cena: **8.90** EUR PVN kategorijas: J Iekļauta cenā:
 Spēkā no: 20.05.2016. Darbojas līdz: Cena ar PVN: **10.769** EUR Līkme: 21 %

Sākot ar daudzumu	Cena	Cena pirmajam pieprasījumam
▶ 100.00	8.70	
* 500.00	8.90	

Saglabāt Atcelt

Pamatdati -> Noliktava -> Piegādes nosacījumi

Piegādes nosacījumi - ievadē

Piegādātājs: **Aaron** Aaron Chemistry GmbH
 Nomenklatūra: **L** Lime

Spēkā no: **20.05.2016.** līdz:
 Kods:

Cena: 102.56 EUR Atlaide:

Piegādes ilgums:
 Minimālā partija: 1000 Piegādes solis: 200

Sākot ar daudzumu	Cena
▶ 5000.00	101.50
* 10000.00	100.23
* 50000.00	99.00

Saglabāt Atcelt

Noliktavas atlikumu pārrēķins

Atsevišķos gadījumos noliktavas uzskaites datus veidojas kļūdas, kas izpaužas kā nomenklatūru sarakstā pieejamās atlikumu informācijas atšķirības - BA.Atlikums ir lielāks par Atlikums; Uzskaites daudzums vai BA.Atlikums nav vienāds ar Kustības atlikums; Brīvais daudzums.

Lai novērstu šos gadījumus, programmā ir izveidota iespēja veikt nomenklatūras atlikumu pārrēķinu, kura rezultātā uzskaites dati kļūst korekti.

Nomenklatūru atlikumu pārrēķins pieejams:

Dokumenti -> Noliktava -> Inventarizācijas -> Darbības -> Brīvo atlikumu pārrēķins.

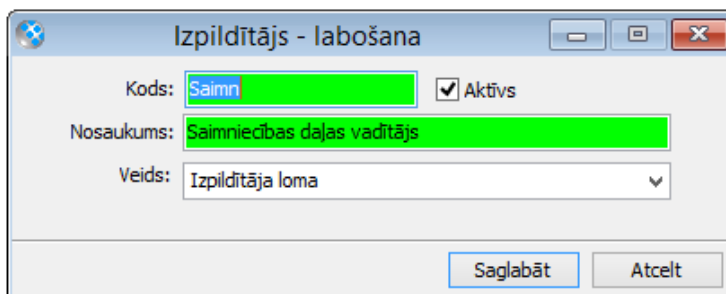
NB! Veicot pārrēķinu, sistēmā nedrīkst būt Apstrādes statusā esoši noliktavas dokumenti.

Metarēķinu saskaņošana

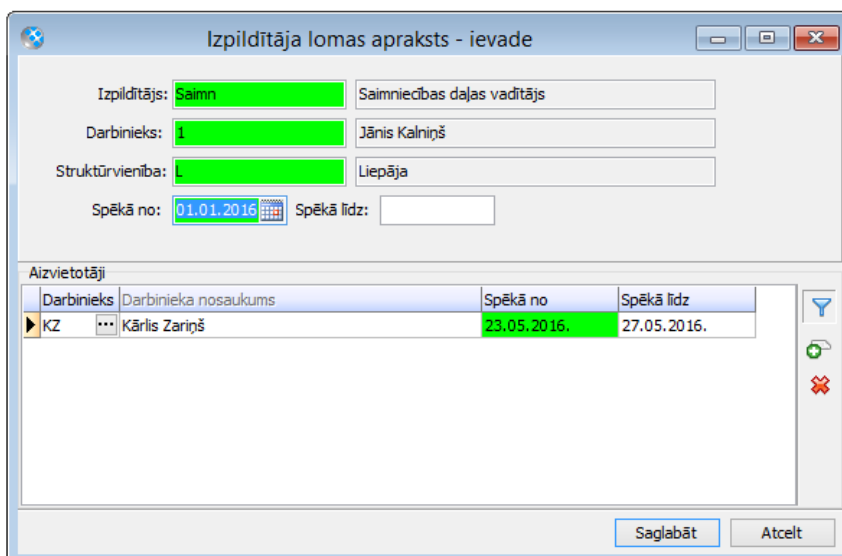
Papildinātas Metarēķinu saskaņošanas scenāriju definēšanas iespējas. Ja iepriekš saskaņošanas scenārija etapam kā Izpildītāju varēja norādīt tikai konkrētu darbinieku, tad tagad iespējams piesaistīt Izpildītāja lomu, kuru dažādās struktūrvienībās un periodos var pildīt dažādi darbinieki. Atbilstoši rēķina struktūrvienībai un datumam, apstiprināšanas uzdevums tiks piešķirts darbiniekam, kurš pilda šo lomu.

Šis mehānisms nodrošina, ka turpmāk katrai struktūrvienībai nebūs jāveido atsevišķi saskaņošanas scenāriji, tādējādi samazinās scenāriju skaits un darbs, kas jāpatērē to uzturēšanai. Turklāt katrai no lomām ir iespējams definēt aizvietotājus uz noteiktu periodu.

Pamatdati - Apstiprināšanas uzdevumi - Izpildītāji:



Pamatdati - Apstiprināšanas uzdevumi - Izpildītāju lomu apraksti:



Darbinieks	Darbinieka nosaukums	Spēkā no	Spēkā līdz
KZ	Kārlis Zariņš	23.05.2016.	27.05.2016.