

530. versijas apraksts

Sistēma

- [Datu anonimizācija](#)
- [Lietotāju pārvaldība](#)
 - Abu tipu lomas vienā sarakstā
- [Saskaņošana](#)

Infrastruktūra

- [64 bitu integrācijas servera instalācija](#)

Norēķini

- [Apgāde un realizācija](#)
 - MK noteikumi Nr.87 “Grāmatvedības uzskaites kārtība budžeta iestādēs”
- [Banka](#)
 - Vienkāršota Excel importa veidne izejošajiem maksājumiem
 - Atbildīgā aizpilde maksājumā no piesaistītā dokumenta
 - Maksājumu identifikatori
- [Tiešsaistes bankas](#)
 - Klienta sertifikāta derīguma termiņš
 - Klientu kartīte
 - Firmas.lv integrācijas papildinājums ar VZD adresu kodiem
- [Apsaimniekošana](#)
 - Noklusētais patēriņš
 - NĪO Bilanču papildinājumi
 - Saņēmēja automātiska aizpilde NĪP rēķinā
 - Atskaites NĪP rēķinu rindas papildinājums

Algas un personāls

- [Personāls](#)
 - Atvaļinājumu rezerves fondi
 - Papildatvaļinājumi par stāžu un novērtējumu

- Mēnešalgas aprēķins ar stundas tarifa likmi
- Definētās summas aprēķins piemaksu dokumentos
- [Algas](#)
 - Aprēķins pedagogiem par aizvietošanu
 - Kalendāra masveida nomaiņa personas amata datos
 - Elektroniskās algas nodokļa grāmatiņas

Saimniecība

- [Metarēķini](#)
- [Loģistika](#)
- [Noliktava](#)
 - Pārdošanas pavadzīmes eksports
 - Saņemšanas pavadzīmes imports
- [Kases sistēmas](#)
- [Virsrāmata](#)
 - Kontu atlikumu pārgrāmatošana
- [Komandējumi](#)
 - Rezolūciju vēsture
 - Maksājumu uzdevumu ģenerēšana
- [Pamatlīdzekļi](#)
 - Pamatlīdzekļu iekšējās kustības saskaņošana
- [Inventārs](#)
- [Materiālo resursu funkcijas Horizon WEB](#)

Sistēma

Datu anonimizācija

Anonimizēšana ir datu apstrādes process, kura laikā tiek veikta konkrētu lauku/ierakstu vērtību aizstāšana ar fiktīvām vai tukšām vērtībām, kas rezultātā pārveido pamatdatu kartīti par uzskaites objektu, kas identificējams ar tabeles numuru vai kodu, un tas vai tā saistītie dokumenti nesatur nekādus personas datus, pēc kuriem var atpazīt konkrētu fizisku personu.

Saistībā ar Vispārīgo personu datu aizsardzības regulu, 525. versijā sistēmā tika izveidota iespēja anonimizēt Darbinieka personas datus. Darbinieka datu anonimizācija paredz arī citu personu kartīšu apstrādi, ja vien tajās ir sasaiste ar šo darbinieku. Sākot ar 530. versiju, ir pieejama iespēja anonimizēt arī citus personu datus: kartītes, kurām ir iespēja veidot sasaisti ar darbinieku, kā arī kartītes, kurām šī sasaiste nav paredzēta.

Sīkāks apraksts par funkcionalitāti ir pieejams [ŠEIT](#).

Lietotāju pārvaldība

Lai samazinātu lietotāju administrēšanā patērēto laiku un nodrošinātu aktuālus lietotāju datus, sistēmā veikti pilnveidojumi darbam ar WEB lietotājiem: izmaiņas WEB lietotāja kartītē, papildu iespējas WEB lietotāju ģenerēšanas darbībā, jauns automatizētais darbs. Veiktas izmaiņas Lomu sarakstā, radot iespēju analizēt dažādu tipu lomas.

Sīkāks apraksts par WEB lietotāju pārvaldību ir pieejams [ŠEIT](#).

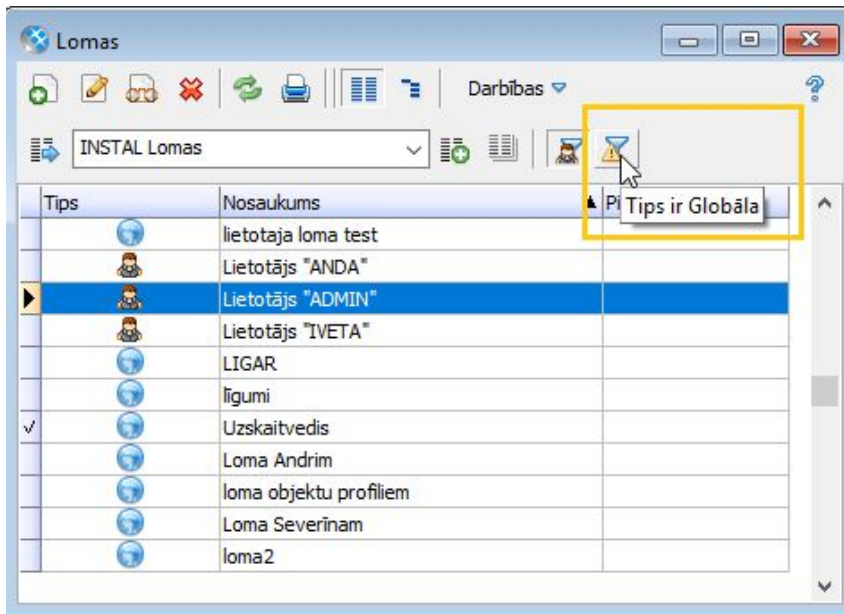
Lietotāju lomas

Lai lietotāju lomu saraksts kļūtu pārskatāmāks un vienviet būtu iegūstama pilnīga informācija par visām izveidotajām lomām, lomu sarakstā (*Sistēma* → *Administrēt* → *Lomas*) turpmāk būs pieejamas visas sistēmā reģistrētas lomas.

Līdz šim kopīgajā lomu sarakstā bija iespējams redzēt tikai lomas ar tipu “*Globāla*” - loma, kuru var piešķirt vienam vai vairākiem lietotājiem.

Lomu ar tipu “*Lietotāja*” (loma, kuru var piešķirt tikai vienam lietotājam) bija iespējams apskatīt vienīgi caur atbilstošā lietotāja kartīti, kuram tika veidota šī loma.

Tas apgrūtināja šī tipa lomu analīzi. Abu tipu lomu attēlošana vienā sarakstā dos plašākās iespējas lietotāju tiesību pārvaldībā.



Sarakstā pēc noklusējuma tiek attēlotas tikai globālas lomas, bet, atceļot noklusēto filtru, var redzēt visas sistēmā reģistrētās lomas.

Saskaņošana

Veiktas izmaiņas saskaņošanas modulī - saskaņojamo dokumentu sarakstos un izdrukās turpmāk būs pieejami dati par saskaņošanā iesaistīto personu amatiem.

Saskaņojamo dokumentu saraksti papildināti ar informāciju par saskaņotāja un aizvietotāja amatiem. Tas dod iespēju saskaņojamo dokumentu izdrukās, kā arī dokumenta rezolūciju izdrukās ievietot informāciju par saskaņotāja vai viņa aizvietotāja amatu. Izmaiņas tika ienestas arī uz 520.21 un 525.12. versijām.

Infrastruktūra

Lai pilnveidotu sistēmas veiktspēju, veikti uzlabojumi integrāciju un infrastruktūras serverī, nodrošinot 64 bitu instalāciju. Izmaiņas skar visus WEB produktus (Horizon WEB, HoP u.c.) un caur REST interfeisu integrētos risinājumus.

64 bitu integrācijas un infrastruktūras servera instalācija

Lai palielinātu serverim pieejamo operatīvās atmiņas apjomu, kurš 32 bitu gadījumā ir ~4Gb, turpmāk būs iespējams izmantot 64 bitu integrācijas un infrastruktūras serveri. Šim nolūkam nepieciešams:

- Aprakstīt jauno Integrācijas vai Infrastruktūras serveri, atzīmējot *“Izmantot 64 bit versiju”* ;
- Web produktiem konfigurācijā nomainīt ftg serveri uz jauno;
- ja vēlas izmantot to pašu portu, kas bija 32 bit serverim, tad, pirms jauna servera veidošanas, jādzēš esošais serveris (pirms dzēšanas saglabājiēt uzstādījumus).

Horizon serveris - ievade

Aģents: Tester-2019 4673 Automātiski: Startēt Jaunināt

Horizon servera vārds: Test Restartēt [hh:mm] 7 : 0

Konfigurācija XML

Darba režīms: Infrastruktūras serveris

FTG Ports REST Ports 7378

Pieslēgumu skaits (min) 3 <http://Tester-2019:7378/rest/>

Pieslēgumu skaits (max) 60 REST TLS Ports

Uzstādījumus atjaunot ik 20 minūtes fingerprint

Izmantot 64 bit versiju

Saglabāt Atcelt

Norēķini

Apgāde un realizācija

MK noteikumi Nr.87 “Grāmatvedības uzskaites kārtība budžeta iestādēs”

Sākot ar 2019. gada 1. janvāri, stājas spēkā MK noteikumi Nr.87, kas nosaka jaunu grāmatvedības uzskaites kārtību budžeta iestādēm, kā rezultātā tiek mainīts kontu plāns:

<https://likumi.lv/ta/id/297134-gramatvedibas-uzskaites-kartiba-budzeta-iestades>

Attiecībā uz apgādes un realizācijas kontiem šobrīd kontu maiņu masveidā sistēmā iespējams veikt tikai virsgrāmatas līmenī, izmantojot kontu atlikumu pārgrāmatošanas dokumentu.

Tādējādi virsgrāmatā klientu atlikumi tiek pārgrāmatoti uz jaunajiem klientu kontiem, bet apgādes un realizācijas moduļa uzskaitē paliek vēsturiskie dokumenti. Tas būtiski ietekmē tās sistēmas funkcionalitātes, kur tiek izmantots klienta konts no parāda dokumenta grāmatojuma, piemēram, maksājuma sadalījuma aizpilde no piesaistītā dokumenta (gan manuāli, gan izmantojot tiešsaistes banku funkcionalitāti) un informācijas ieguve par parāda dokumentu klienta kontu un uzkrājumu kontiem debitoru novērtēšanas risinājumā.

Piemēram, sistēmā ir ievadīts realizācijas rēķins ar 01.09.2018. izpildes datumu, kas grāmatots uz 2319 kontu. Sākot ar 01.01.2019. datumu, jaunajā kontu plānā šis konts aizvietots ar 2311 kontu, savukārt, iepriekšējais 2319 konts tiek slēgts. Virsgrāmatas līmenī atlikumi no 2319 konta tiek pārgrāmatoti uz 2311 kontu, izmantojot kontu atlikumu pārgrāmatošanas dokumentu, taču realizācijas modulī klienta parādu veidojošie dokumenti joprojām paliek grāmatoti 2319 kontā.

Ja sistēmā ir ieslēgts Kontroles un vides parametrs “Piesaistīto dokumentu informācija uz sadalījumu”, 2019. gadā apmaksājot 2018. gada rēķinu, kaut arī rēķins grāmatots 2319 kontā, uz maksājuma sadalījumu jāpārnes jaunais 2311 konts, atbilstoši kontu atbilstības tabulai pēc MK noteikumiem Nr.87.

Savukārt, debitoru novērtēšanas risinājumā, ja 01.09.2018. datuma rēķinam tiek rēķināti uzkrājumi 2018. gadā, tad uzkrājuma apjoms jāgrāmato uz 2319 kontam atbilstošo uzkrājumu kontu, taču 2019. gadā uzkrājums jāgrāmato jau uz 2311 kontam atbilstošo uzkrājumu kontu.

Lai šo situāciju atrisinātu, sistēmā veikti papildinājumi maksājumu sadalījumu aizpildes algoritma noteikšanā un debitoru novērtēšanas risinājumā, paplašinot esošo kontu pārējas tabulu funkcionalitātes pielietojumu.

Lai uzzinātu vairāk par funkcionalitāti, spiediet [šeit](#).

Banka

Izveidota jauna iespēja importēt ārpus sistēmas veidotus izejošos maksājumus, izmantojot Excel veidni.

Papildinot maksājumu informācijas aizpildes mehānismus, pievienots jauns kontroles un vides parametrs, kas nodrošina maksājuma lauka Atbildīgais aizpildi no piesaistītā dokumenta.

Sistēmā izveidota jauna funkcionalitāte, kas nodrošina maksājumu identifikatoru (MID) automātisku ģenerēšanu un izmantošanu norēķinos ar pārskaitījumu.

Vienkāršota Excel importa veidne izejošajiem maksājumiem

Izveidota iespēja veikt vienkāršāku izejošo maksājumu importu ar Excel veidni. Šo iespēju var izmantot, piemēram, nodokļu pārmaksu atmaksu vai pabalstu izmaksu privātpersonām gadījumos, kad maksājumu sagatavošanas process notiek ārpus Horizon kādā citā sistēmā.

Šajās situācijās Horizon sistēmā klientiem nav rēķinu vai pavadzīmju, tādēļ iespēja ir pieejama tikai klientu kartītēm ar tipu Neuzskaita.

Instrukcija, kā izmantot šo iespēju, ir pieejama [ŠEIT](#).

Atbildīgā aizpilde maksājumā no piesaistītā dokumenta

Līdz šim sistēmā bija iespējams nokonfigurēt, lai maksājumā automātiski tiek aizpildīts līgums un projekts no piesaistītā dokumenta, taču ir situācijas, kad nepieciešams automātiski aizpildīt arī lauku "Atbildīgais".

Tādēļ sistēmā pievienots jauns kontroles un vides parametrs "**Apmaksājot preču dokumentu, pārnest tā atbildīgo uz maksājumu**", kas maksājumā aizpilda atbildīgo no piesaistītā dokumenta.

Maksājumu identifikatori

Sistēmā ir vairāki veidi, kā pie maksājumu importa nodrošināt automātisku klienta atpazīšanu un piesaisti atbilstošajiem saistību dokumentiem. Taču ir situācijas, kad esošie mehānismi pilnībā nenodrošina klientu vajadzības.

Piemēram:

- dažkārt tiek veikts liels manuāls darbs, lai ienākošos maksājumus piesaistītu pareizajiem saistību dokumentiem, jo maksājumos netiek norādīts saistību dokumenta numurs vai tiek norādīts nekorekti;
- veicot samaksu par bērnudārzu uz noformētas kvīts pamata, pašlaik maksājumā jābūt norādītam bērna personas kodam, taču šāda prasība ir pretrunā ar personas datu aizsardzības normatīviem;
- ja samaksa veikta par pakalpojumu, kuram netiek izrakstīts saistību dokuments, ir komplicēti veikt maksājuma dokumentu izveidošanu un grāmatošanu, jo maksājuma mērķī bieži netiek norādīta pilnvērtīga informācija, par ko šis maksājums veikts.

Tādēļ sistēmā ir izveidota jauna funkcionalitāte, kas nodrošina maksājumu identifikatoru (MID) automātisku ģenerēšanu un izmantošanu norēķinos ar pārskaitījumu atbilstoši scenārijiem:

- maksājumi, kas veikti, pamatojoties uz saistību dokumentiem – izmantojot MID, tiek veikta automātiska saistību un maksājuma dokumentu piesaiste;
- maksājumi, kas tiek veikti, pamatojoties uz Vecāku maksu uzskaites moduļa kvītīm – izmantojot MID, tiek veidota automātiska maksājuma dokumenta piesaiste noformētajām kvītīm un attiecīgi tabelēm;
- maksājumi, kas tiek veikti par pakalpojumiem, kuriem neizraksta saistību dokumentus – veidojot maksājumu, no MID tiek automātiski aizpildīts maksājuma sadalījums un attiecīgi informācija par pakalpojumu un dimensijām.

Lai uzzinātu vairāk par funkcionalitātes lietošanu un konfigurāciju, spiediet [šeit](#).

Tiešsaistes bankas

Klienta sertifikāta derīguma termiņš

Lai lietotu tiešsaistes bankas funkcionalitāti, klientam bankā tiek izsniegts klienta sertifikāts. Šis klienta sertifikāts ir jāsaglabā, konfigurējot tiešsaistes bankas uzstādījumus Horizon. Taču šiem sertifikātiem eksistē lietošanas derīguma termiņš. Lai lietotājam būtu iespēja redzēt, vai netuvojas sertifikāta derīguma termiņa beigas,

Tiešsaistes bankas konfigurācijas ievadforma ir papildināta ar sertifikāta derīguma termiņu.

Tiešsaistes bankas konfigurācija

Kods: SEB ISO GW
Nosaukums: SEB ISO GW
SEB Iso GW [Konfigurācija]

Pieslēšanās adrese: https://sebgateway.seb.lv/

Detalizēti paziņojumi: Jā
Neapstrādāt maksājumus, kas vecāki par 0 dienām

Simbolu skaits pārsniedz bankas pieļaujamo: Atmest pārsniegtos simbolus

Datubāzē Faili Windows

Sertifikāts: Subj: d48889; issuer: d48889

Sertifikāta parole:

Spēkā no 21.02.2018
Spēkā līdz 21.02.2021

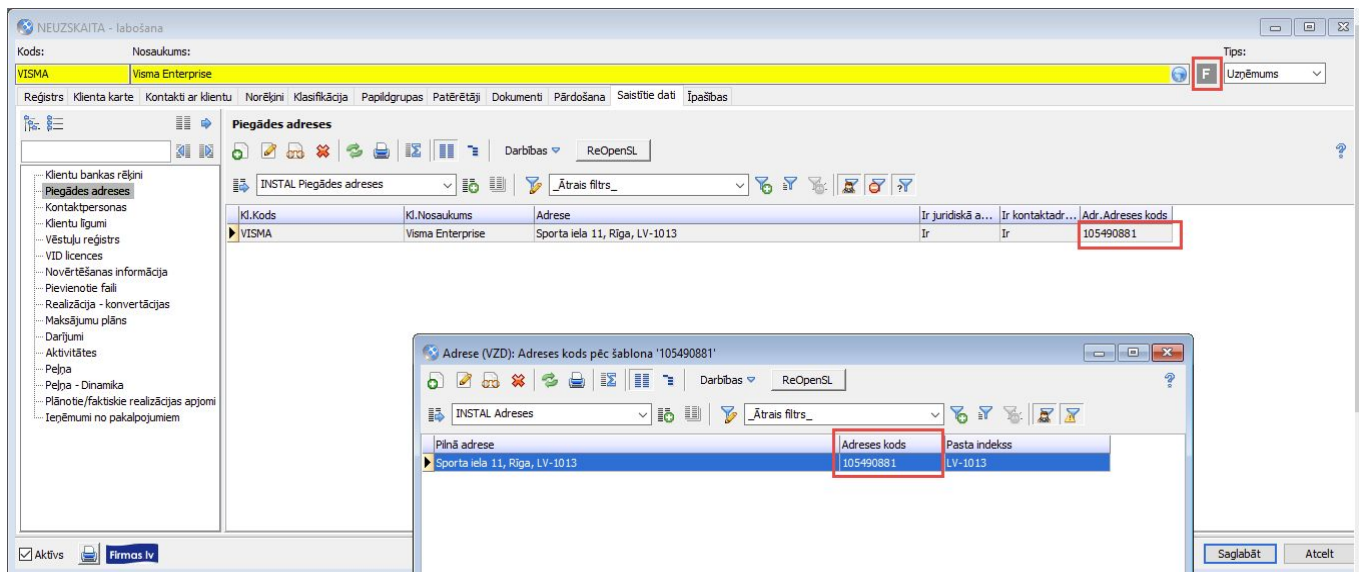
Labi Atcelt

Klientu kartītes

Firmas.lv integrācijas papildinājums ar VZD adrešu kodiem

Ja Horizon sistēmā tiek pieprasīta informācija par klientu, tad no Firmas.lv tiek saņemta informācija par šo klientu un juridisko adresi. Horizon sistēmā uzskaites vajadzībām var izmantot VZD adreses, un ne vienmēr Firmas.lv esošā adrese sakrīt ar VZD adresi.

Tādēļ ieviests papildinājums integrācijā ar Firmas.lv sistēmu - saņemot datus no Firmas.lv, tiek saņemts arī VZD adreses kods. Kad šis kods tiek saņemts, tad Horizon sistēmā tiek meklēta VZD adrese ar šo kodu - ja tāda tiek atrasta, tad klienta piegādes adrese tiek aizpildīta ar šo VZD adresi, neskatoties uz to, kāda adrese ir saņemta no Firmas.lv. Savukārt, ja netiek atrasta VZD adrese ar šādu kodu, tad piegādes adrese tiek aizpildīta ar saņemto adresi no Firmas.lv. Jauna VZD adrese netiek veidota sistēmā.



Apsaimniekošana

Izveidota jauna funkcionalitāte **“Noklusētais patēriņš”** un veiktas vizuālas izmaiņas skaitītāja kartītē.

Tāpat ir veikti papildinājumi NĪO bilanču funkcionalitātē, lai lietotājam būtu ērtāks un pārskatāmāks mājas pārskatu sagatavošanas process - tiek attēloti aprēķinu starprezultāti, uzlabota kļūdu reģistrācija, kā arī veikti citi papildinājumi.

Papildus veikti arī vairāki lietojamības uzlabojumi Apsaimniekošanas modulī.

Noklusētais patēriņš

Apsaimniekošanas modulī izveidota jauna funkcionalitāte, kas nodrošina patēriņa datu uzskaiti gadījumos, ja starp pakalpojuma sniedzēju un klientu ir vienošanās par vienādu patēriņu katru mēnesi. Šāda vienošanās var būt gan beztermiņa, gan uz noteiktu termiņu (remontdarbi, prombūtne, sezonālitate u.tml.).

Piemēram, vasaras mēnešos dzīvoklī neviens nedzīvo un faktiskā patēriņa šajā laika periodā nav. Vai arī klients nevēlas katru mēnesi ziņot rādījumus, un vienojas par vienādu patēriņu katru mēnesi.

Šādās situācijās skaitītāja kartītes lpp **“Patēriņš”** var ievadīt noklusēto patēriņu. Tad klients var neziņot skaitītāju rādījumus, jo sistēma pie skaitītāju rādījumu apstrādes ielasa šo noklusēto patēriņu. Skaitītāju kartītē noklusēto patēriņu var ievadīt par pilniem mēnešiem, un periodi nedrīkst pārkļāties.

Sīkāks apraksts par funkcionalitāti ir pieejams [ŠEIT](#).

NĪO Bilanču papildinājumi

Ir veikti papildinājumi sistēmā, lai lietotājam būtu ērtāks un pārskatāmāks mājas pārskatu sagatavošanas process.

Lai lietotājiem būtu vieglāk saprast, kā tiek iegūta sistēmas aprēķinātā vērtība, objektu bilanču aprēķina formā kolonnu izskatā iespējams izlikt gan formulu, gan formulas atšifrējumu - līdzīgi, kā tas ir apjoma aprēķina ievadformā.

Objektu bilances aprēķins - labošana

Datums no: 01.01.2018. līdz 31.12.2018. Sadalīt pa mēnešiem

Objekta tips: Nekustamā īpašuma objekts

Objekts: 80480010184001 Latvija

Bilances šablons: 530 530

Piezīmes:

Aprēķināt Valūta: EUR

Aprēķins Pievienotie faili

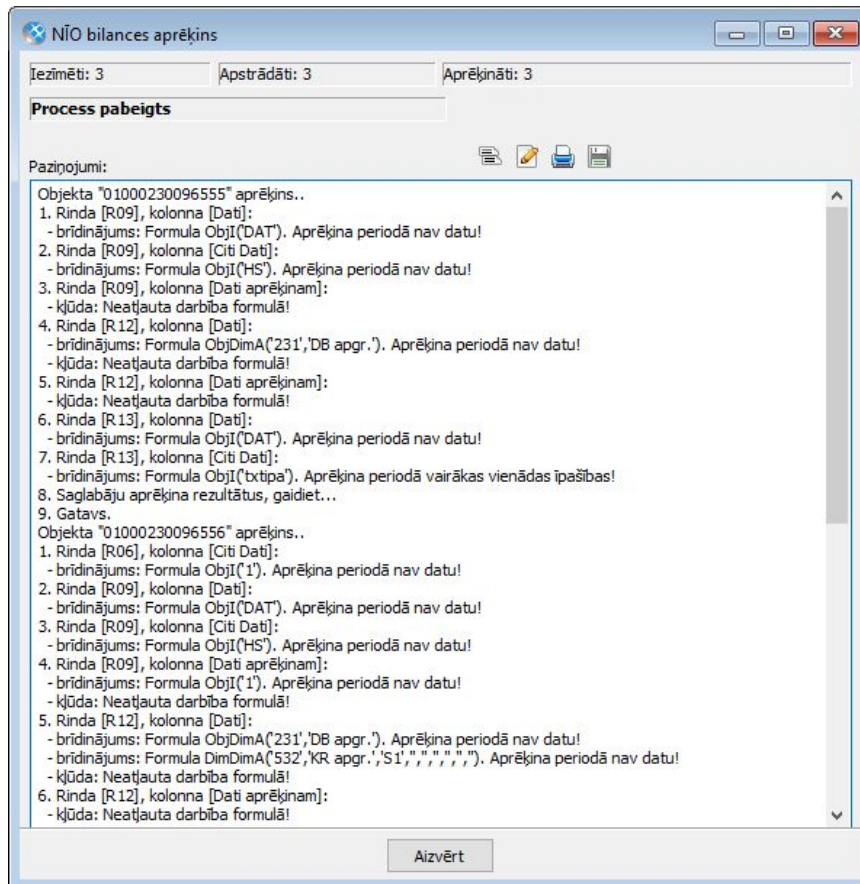
Objektu bilances aprēķinu ieraksti

INSTAL 20208

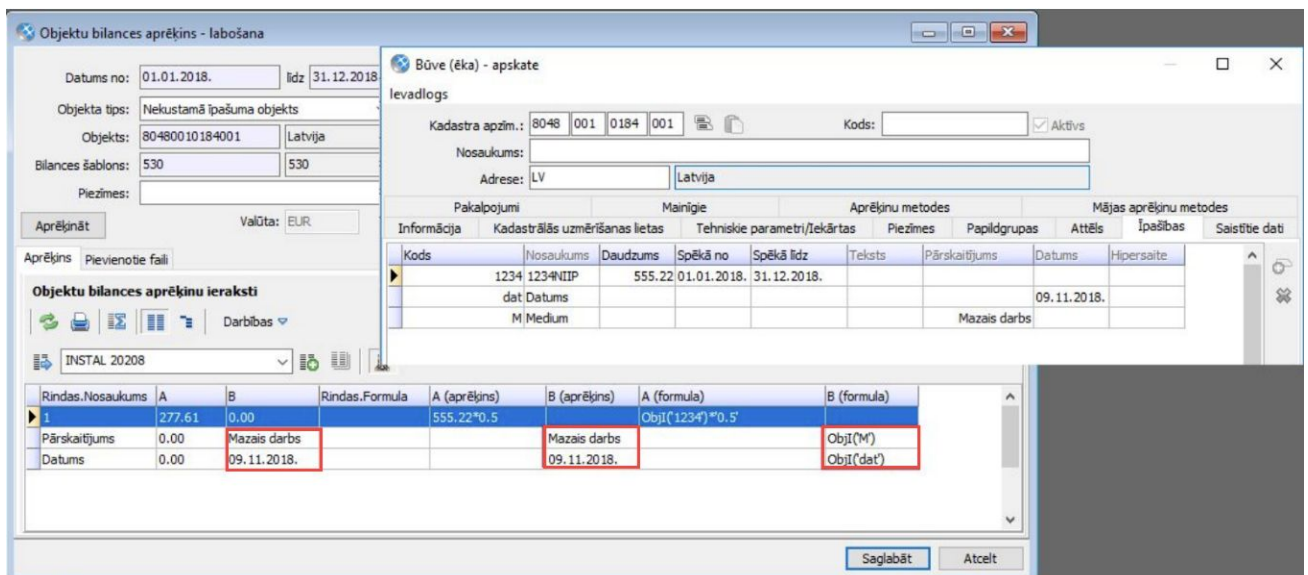
Rindas.Nosaukums	A	B	Rindas.Formula	A (aprēķins)	B (aprēķins)	A (formula)	B (formula)
1	277.61	0.00		555.22*0.5		ObjI('1234')^0.5	
Pārskaitījums	0.00	Mazais darbs			Mazais darbs		ObjI('M')
Datums	0.00	09.11.2018.			09.11.2018.		ObjI('dat')

Saglabāt Atcelt

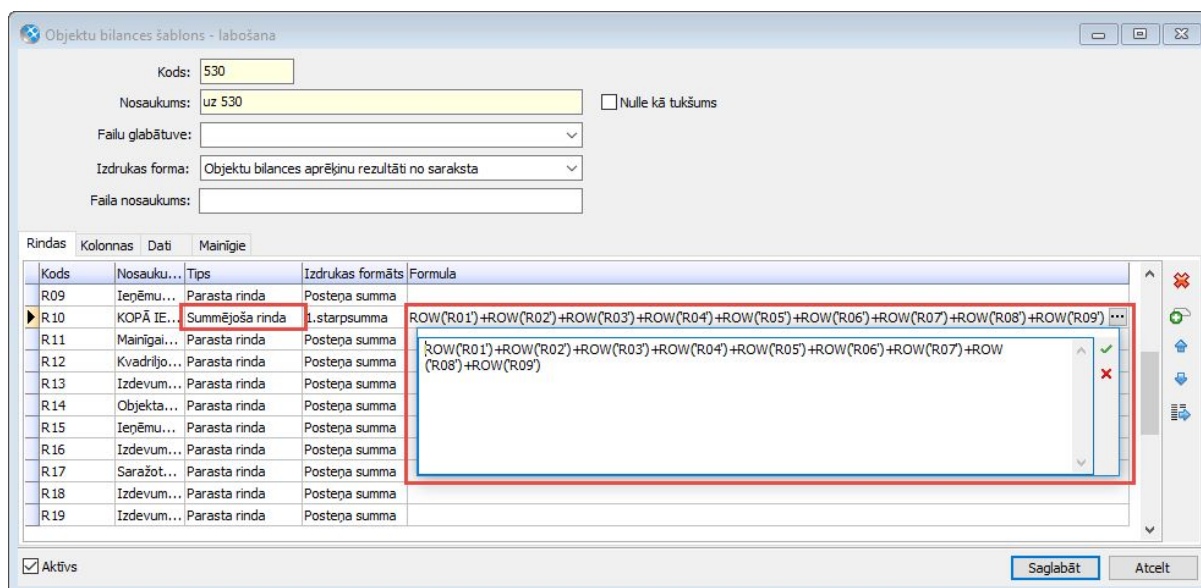
Ja aprēķina procesā ir radušās kļūdas, NĪO bilanču aprēķina logā tiek attēloti atbilstoši paziņojumi, uzskatāmi parādot, uz kuru nekustamā īpašuma vai funkcionālo objektu tie attiecas, ja pārskats tiek rēķināts vairākiem objektiem vienlaicīgi. Kā arī secīgi tiek attēlots, uz kuru mājas pārskata rindu un kolonnu attiecīgā kļūda vai brīdinājums attiecas.



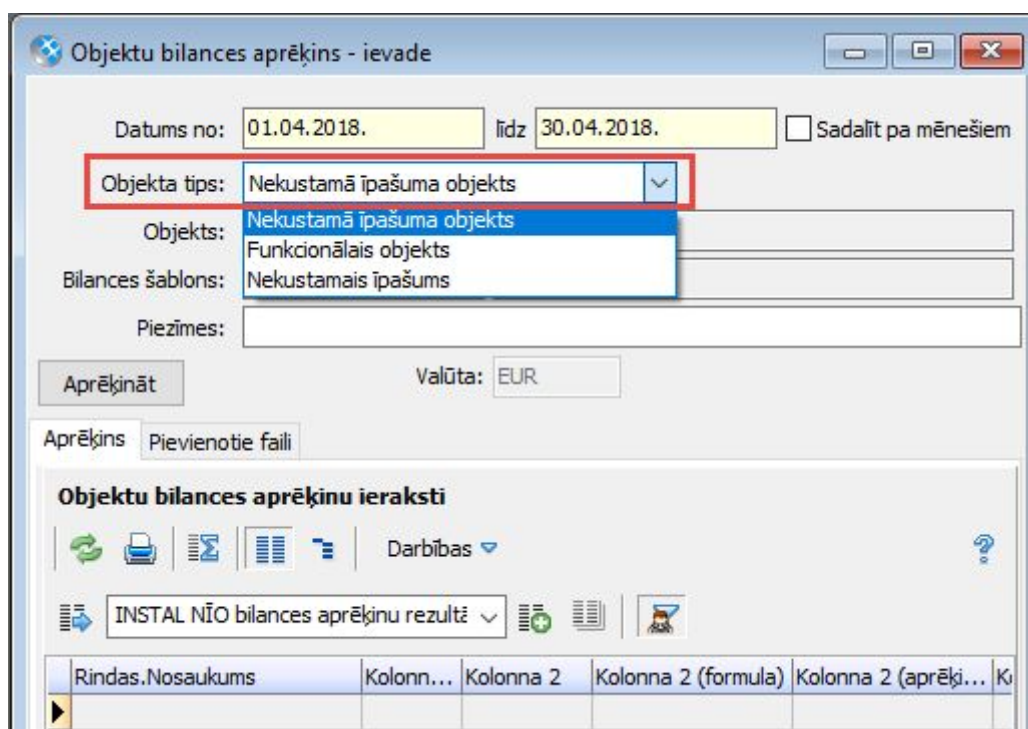
Īpašību formulās ir iespējams izmantot ne tikai skaitliskas īpašības, bet arī pārskaitījuma, datuma un teksta īpašības.



Objektu bilances aprēķina šablona summējošām rindām un kolonnām formulas garums ir palielināts līdz 500 simboliem.



Ievadot jaunu objektu bilances aprēķina dokumentu, noklusēti tiek izvēlēts pēdējais izmantotais objekta tips.



Saņēmēja automātiska aizpilde NĪP rēķinā

Līdz šim, ģenerējot NĪP rēķinus, lauks "Saņēmējs" rēķina galvenē netika aizpildīts automātiski, un to vajadzēja norādīt manuāli. Lai samazinātu manuālās darbības ar NĪP rēķinu veidošanu, veiktas izmaiņas sistēmā.

NĪP Līgumos Ipp. "Pakalpojuma saņēmēji" rindas papildinātas ar jaunu kolonnu

“Galvenais”, kurā iespējams norādīt, kurš no visiem pakalpojuma saņēmējiem ir galvenais pakalpojuma saņēmējs.

NĪP Apsaimniekošanas līgums - labošana

Numurs: B-B-1-5 Klients: AB116 Ella Eze Privātpersona

Numurs klienta uzskaitē: Telpu grupa: 39000000000001005 Latvija, Bauska, Baltā iela, 1 B-B-1-5

Sākuma datums: 01.01.2018. 2018 Norēķinu cikls: Līguma platība: 0

Termiņa tips: Uz nenoteiktu laiku NĪO kopējā platība: Apsaimniekošanas platība: Apkurināmā platība: Iedz.skaitis: 0

Faktiskais beigu datums: Apsaimniekošanas platība: Apkurināmā platība: Iedz.skaitis: 0

Dati Līguma pagarinājumi Klasifikācija Personas Objekta dati Aprēķini Kavējuma nauda Piezīmes Saistītie dati

Pakalpojuma saņēmēji Iedzīvotāji

Spēkā no	Spēkā līdz	Klients	Klienta nosaukums	Drukāt uz rēķina	Līdzpašnieks	Līgumslēdzējs	Galvenais
13.03.2018.	...		AB067 RAIVIS MILLERS	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
01.03.2018.			AB004 ULDIS PĀŽE	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
01.01.2018.			AB116 Ella Eze	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ģenerējot NĪP rēķinu, NĪP rēķina lauks “Saņēmējs” tiek automātiski aizpildīts ar NĪP līgumā norādīto galveno saņēmēju.

NĪP Rēķins - ievade

Datums: 01.11.2018. Klients Izniedzējs Info Piegāde Saņēmējs Pievienotie faili Dimensijas Papildinfo

Numurs: 009859 Saņēmējs: AB067 RAIVIS MILLERS

Veidlapa: Patērētājs: Kontaktpersona: Kontaktpersona:

Faktūrrēķins EUR

Atskaites NĪP rēķinu rindas papildinājums

Ja sistēmā tiek izmantoti kompleksie līgumi, tad līdz šim šajā atskaitē netika attēlota informācija par kompleksā līguma rēķina rindās esošajiem nekustamā īpašuma objektiem. Tagad atskaite ir papildināta ar informāciju par NĪO no rēķina rindām - NĪO adrese, ēkas adrese, īpašības.

NĪP rēķinu rindas: no 01.01.2018. līdz 21.11.2018.

Darbibas

INSTAL NĪP rēķinu rindas

Ātrais filtrs_Klients ir AB112: ĀDAM

Dok. veids	Numurs	Dok. datums	Ab.Nosaukums	L.NĪPLig...	Dok.rin...	Dok.rin...	Dok.rin...	Dok.rin...	Dok.rinda.Ap...	Dok.rinda.Apr.Ier.ApjApr.NĪPLig...
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	0	3.00	0.00	m3	V-KL-53-2	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 2
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	0	5.265657	0.00	m2	V-KL-53-2	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 2
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	0.001	120.12...	0.11	MWh	V-KL-53-2	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 2
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	16.85	3.00	50.55	m3	V-KL-53-5	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 5
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	16.85	3.00	50.55	m3	V-KL-53-5	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 5
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	16.85	3.00	50.55	m3	V-KL-53-5	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 5
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	16.85	3.00	50.55	m3	V-KL-53-5	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 5
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	16.85	3.00	50.55	m3	V-KL-53-5	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 5
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	0.001	120.12...	0.07	MWh	V-KL-53-5	Latvija, Ventspils, Kuldīgas, 53, 5
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	0	1.00	0.00	m3	V-SA-1-1	Latvija, Ventspils, Saītes iela, 1, 1
NĪP Rēķins	AB020559	01.10.2018.	TEKLA TUVIKENA	KOMP-1	0	1.00	0.00	m3	V-SA-1-1	Latvija, Ventspils, Saītes iela, 1, 1

NĪP rēķinu rindas - Izskaits

Ievadlogs

Nosaukums: INSTAL NĪP rēķinu rindas

Kolonnas

- Sakārtojums
- Summēšana
- Sakārtojums
- Grupēšana
- Iestatījumi

abj

- NĪP RĒĶINS.Dok. veids
- NĪP RĒĶINS.Numurs
- NĪP RĒĶINS.Dok. datums
- NĪP ABONENTS.Nosaukums
- NĪP LĪGUMI.Numurs
- DOK.RINDA.Daudzums
- DOK.RINDA.Gala cena
- DOK.RINDA.Summa
- MĒRVIENĪBA.Kods
- ADRESE.Kods
- ADRESE.Pilna adrese

DOK.RINDA <Dok.rinda>

- <+>
- PIEKAITĪJUMS <Dok.rinda.Piesk>
- PAKALPOJUMS <Dok.rinda.Pak>
- <+>
- NORĒĶINU GRUPA <Dok.rinda.Pak.NorG>
- MĒRVIENĪBA <Dok.rinda.Pak.Mērv>
- APRĒĶINA IERAKSTS <Dok.rinda.AprIer>
- <+>
- APJOMA APRĒĶINS <Dok.rinda.AprIer.ApjApr>
- <+>
- NĪP APRĒĶINU METOŽU RINDAS <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪAprMetR>
- SKAITĪTĀJU RĀDĪJUMI <SkaRād>
- NĪP LĪGUMA PAPILDATI <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪLigPap>
- <+>
- NĪP LĪGUMI <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪLigPap.NĪLig>
- NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA OBJEKTS <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪLigPap.NĪO>
- <+>
- NĪO MAINĪGĀ DAĻĀ <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪLigPap.NĪO.Mdal>
- TEĻPU GRUPAS ĒKA <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪLigPap.NĪO.TGEka>
- NĪO ĪPAŠĪBAS <Dok.rinda.AprIer.ApjApr.NĪLigPap.NĪO.Īpaš>

Algas un personāls

Personāls

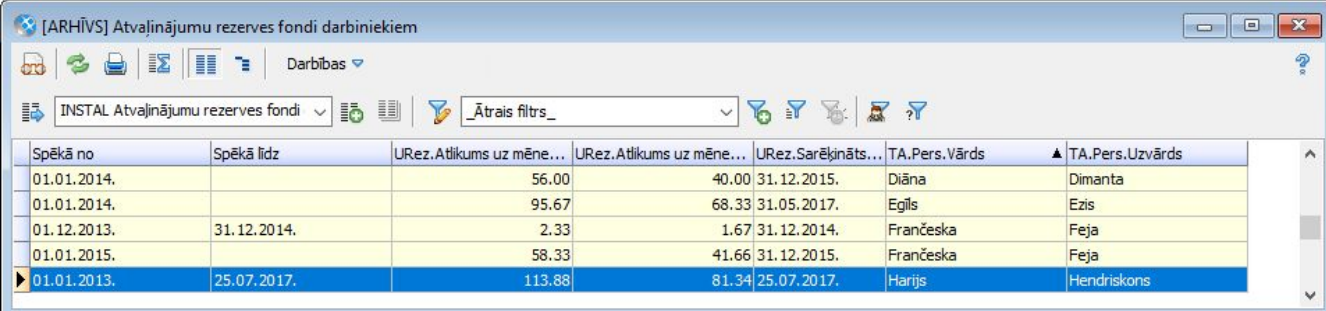
Būtiskākās un svarīgākās izmaiņas, kas veiktas Personāla modulī - **iepriekšējā atvaļinājumu rezerves fondu funkcionalitāte tiek atslēgta, un sistēmā būs iespējams darboties tikai un vienīgi ar jaunajiem atvaļinājumu rezerves fondiem. Pirms versijas nomaiņas, svarīgi veikt jauno ARF konfigurāciju.**

Papildus tika veikti vairāki uzlabojumi papildatvaļinājumam par stāžu un novērtējumu, mēnešalgas un definētās summas aprēķiniem.

Atvaļinājumu rezerves fondi

Svarīgi! Sākot ar 530. versiju, iepriekšējā atvaļinājumu rezerves fondu funkcionalitāte būs pieejami tikai apskates režīmā.

Tas nozīmē, ka vecajos ARFD būs iespējams tikai apskatīties, cik dienas bija sarēķinātas līdz brīdim, pirms tika uzlikta 530.versija.



Spēkā no	Spēkā līdz	URez.Atikums uz mēne...	URez.Atikums uz mēne...	URez.Sarēķināts...	TA.Pers.Vārds	TA.Pers.Uzvārds
01.01.2014.		56.00	40.00	31.12.2015.	Diāna	Dimanta
01.01.2014.		95.67	68.33	31.05.2017.	Egils	Ezis
01.12.2013.	31.12.2014.	2.33	1.67	31.12.2014.	Frančeska	Feja
01.01.2015.		58.33	41.66	31.12.2015.	Frančeska	Feja
01.01.2013.	25.07.2017.	113.88	81.34	25.07.2017.	Harijs	Hendriskons

530. versijā, veidojot prombūtnes dokumentus, atvaļinājuma kompensācijas, atvaļinājumu rezerves dokumentus, dienu skaits no vecajiem atvaļinājumu rezerves fondiem netiks aprēķināts.

Tāpat atvaļinājuma dienu skaits no esošajiem fondiem netiks uzrādīts Horizon WEB / Visma HoP.

Svarīgi! Lai dienu skaits tiktu aprēķināts un uzrādīts, ir obligāti jāpāriet uz jaunajiem atvaļinājumu rezerves fondiem!

Instrukcija, kā pāriet uz jaunajiem atvaļinājumu rezerves fondiem, pieejama [šeit](#).

Šajā versijā iepriekšējo atvaļinājumu rezerves fondu informācija turpmāk būs

atrodama *Pamatdati* → *Personāla uzskaitē* → *Arhīvs* → *[ARHĪVS] Atvaļinājumu rezerves fondi darbiniekiem un [ARHĪVS] ARFD Korekciju dokumenti*.

Dokumenti → *Personāla uzskaitē* -> *Atvaļinājumu rezerves fondi darbiniekiem* būs pieejami tikai jaunie atvaļinājumu rezerves fondi.

Papildatvaļinājumi par stāžu un novērtējumu

Veikti uzlabojumi papildatvaļinājumu par stāžu un novērtējumu funkcionalitātē, gadījumā, ja papildatvaļinājums tiek pievienots kā manuāla rindiņa.

Izmaiņas veiktas, lai nodrošinātu, ka, veidojot papildatvaļinājumu, tiek ielasīta aktuālā informācija.

Turpmāk, pievienojot papildatvaļinājuma rindiņu, tiek atrasts jaunākais novērtējuma protokols pēc novērtēšanas datuma → tad tiek aprēķināts, uz kuru darba periodu attiecas novērtējums (kurā darba periodā *ietilpst* novērtēšanas datums) → tad tiek atrasts stāžs uz darba perioda beigām → tiek aprēķināts papildatvaļinājuma dienu skaits.

Ja personāla speciālistu neapmierina piesaistītais novērtējuma protokols, aprēķinātais periods vai dienu skaits, tad to var nomainīt.

Manuāls uzkrājuma ieraksts

Fonds: p Papildatvaļinājums par stāžu un novērtējumu

Darba periods no: 01.03.2018. līdz 28.02.2019.

Uzkrājuma periods no: 01.03.2018. līdz 28.02.2019.

Kalendārās dienas: 0

Apmaksājamās dienas: 3

Dienas par stāžu:

Novērtējuma protokols: 001

Derīgs no: līdz

Piezīmes: Novērtējuma datums 06.11.2018., Par periodu no 06.11.2017. līdz 06.11.2018.

Saglabāt Atcelt

Mēnešalgas aprēķins ar stundas tarifa likmi

Izmainīts, kā tiek aprēķināta summa laukā *“Mēnešalga”* personas amatu datu kartītē, ja darbiniekam apmaksas veids ir *“Stundu tarifa likme”*.

Mēnešalga tiek aprēķināta, stundas likmi reizinot ar gada vidējo darba stundu skaitu

mēnesī.

Agrāk gada vidējais darba stundu skaits mēnesī tika piemeklēts no kalendāra, kas norādīts uzskaites parametros laukā "*Kalendārs izdrukām*". Tagad gada vidējais darba stundu skaits mēnesī tiks piemeklēts no kalendāra, kas norādīts personas amata datos.

Definētās summas aprēķins piemaksu dokumentos

Izmainīts, kā tiek aprēķināta definētā summa pastāvīgo piemaksu, samaksas periodā un vienreizējās samaksas dokumentos.

Agrāk definētā summa aprēķina formula bija: *Likme no personas amata datiem * Slodze no personas amata datiem * piemaksas procents*.

Turpmāk definētās summas aprēķinam netiks izmantota Likme no personas amata datiem, bet gan Mēnešalga. Attiecīgi jaunā formula ir: *Mēnešalga no personas amata datiem * Slodze no personas amata datiem * piemaksas procents*.

Algas

Algu modulis papildināts ar jauno aprēķinu pedagogiem par aizvietošanu. Tāpat veikti uzlabojumi elektroniskajās algas nodokļa grāmatiņās un masveida personas amata datu labošanā.

Aprēķins pedagogiem par aizvietošanu

No 01.09.2018 mainījās algoritms pedagogiem par aizvietošanu.

Turpmāk aprēķins par aizvietošanas vienu stundu = *Pedagoga algas likme / ("Stundas pilnai likmei" no pedagoga amata slodzes normas / darba dienu skaits nedēļā) * darba dienu skaits konkrētajā mēnesī no kalendāra*

Lai nodrošinātu aprēķinu pēc jaunā algoritma, ir izveidots jauns aprēķina veids "***Stundas atalgojums aizvietošanai pedagogiem (no 09.2018)***". Attiecīgi ir nepieciešams izveidot jaunu samaksas veidu ar šo aprēķina veidu.

Papildus kalendārā ir nepieciešams norādīt darba dienu skaitu nedēļā, kas nepieciešams aizvietošanas samaksas aprēķinam.

Kalendāra apraksts - labošana

Kods: 6dd40h

Nosaukums: 6 darba dienas, 40 stundas

Gads: 2018 Mēnesis: oktobris

Normas dienas 27 stundas 181 mēnesī

Normālās dienas 27 stundas 181 mēnesī

Gada vidējais darba stundu skaits mēnesī:

Grafiks Noklusētā darba diena: 7h darba diena

Plāns Gada pirmā nedēļa:

Darba dienu skaits nedēļā: 6

	pirmd.	otrd.	trešd.	ceturtd.	piektd.	sestd.	svētd.
40	1 7	2 7	3 7	4 7	5 7	6 5	7 Sv (0)
41	8 7	9 7	10 7	11 7	12 7	13 5	14 Sv (0)
42	15 7	16 7	17 7	18 7	19 7	20 5	21 Sv (0)
43	22 7	23 7	24 7	25 7	26 7	27 5	28 Sv (0)
44	29 7	30 7	31 7				
45							

7h darba diena (Darba diena)

Aktīvs Saglabāt Atcelt

Turpmākās darbības sistēmā jāveic kā līdz šim - jāizveido darba laika uzskaites dokumentu ar jauno samaksas veidu, jāielasa darbinieki un darbiniekiem jāievada aizvietošanas stundu skaits.

Kalendāra masveida nomaīņa personas amata datos

Nemot vērā, ka 2018. gada 24. septembris tika pasludināts par svētku dienu (Viņa Svētības pāvesta Franciska pastorālā vizīte), bija nepieciešams veidot jaunus kalendārus un tos norādīt darbinieku personas amata datu kartītēs.

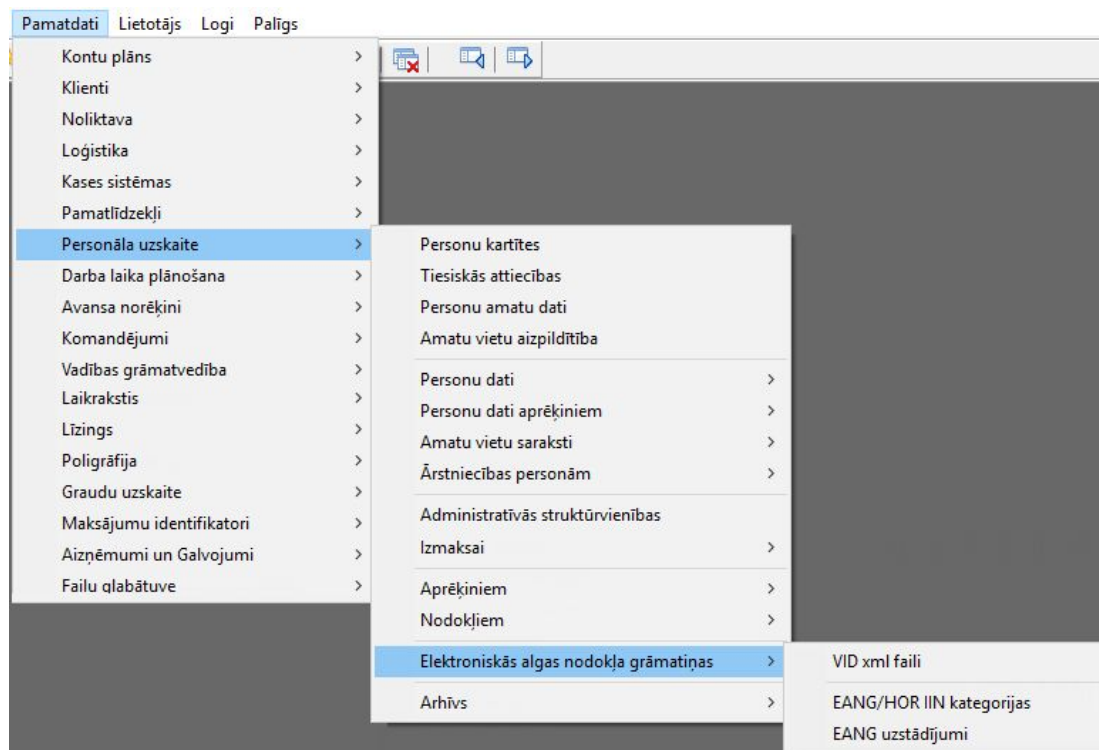
Tomēr, sākot no 2019. gada, var atgriezties pie iepriekš izveidotajiem kalendāriem. Lai būtu ērtāk un vieglāk visiem darbiniekiem nomainīt personas amata datus un piešķirt iepriekšējo kalendāru, ir izveidotas jaunas iespējas kalendāra masveida piešķiršanai/nomaīņai.

Instrukcija, kā to izdarīt, pieejama [ŠEIT](#).

Elektroniskajās algas nodokļa grāmatiņas

Ir veikti vairāki uzlabojumi elektroniskajās algas nodokļa grāmatiņās - pārkārtoti izvēlnes punkti un uzlabots datu apstrādes logs.

Turpmāk visi izvēlnes punkti, kas saistīti ar elektroniskajām algas nodokļa grāmatiņām, atradīsies vienuviet → *Pamatdati* → *Personāla uzskaite* → *Elektroniskās algas nodokļa grāmatiņas*.



Pašā datu apstrādes logā veikti 3 uzlabojumi:

- 1. Apstrādes logā redzams robeždatums no EANG uzstādījumiem.** Piemēram, VID divreiz gadā sūta datus par darbinieku prognozētajiem neapliekamajiem minimumiem. Tātad, divreiz gadā EANG uzstādījumos robeždatums tiek nomainīts.
- 2. Jauns lauks - Minimālais apstrādes datums.** Lai katru mēnesi ielādētu tikai aktuālos datus, nevis visus, sākot no robeždatuma, tad iespējams norādīt šo minimālo apstrādes datumu. Piemēram, ja šeit tiek norādīts decembris, tad netiks apstrādātas izmaiņas, ka ir pirms decembra. Šo datumu nevar norādīt senāku par robeždatumu.
- 3. Iespēja dzēst iezīmētās rindiņas.** Dzēst var gan nospiežot peles labo pogu, gan arī nospiežot F8. Tātad, ja apstrādes logā ir pievienots kāds darbinieks, kuru nevajadzēja, tad vairs nav jāatceļ apstrādes procedūra un jāsāk viss no sākuma. Tagad ir iespējas izdzēst no saraksta konkrēto darbinieku.

VID datu ielasišana un apstrāde: nm_e_gramatinas(1)_250215_RD.xml(03.03.2015. 11:30:41) - labošana

Pieejamie VID personu dati

Minimālais apstrādes datums: 11.2018. 2 Robeždatums: 01.2018. 1

Veikt labojumus	Iestāde	Vārds	Uzvārds	Vārds/Uzvārds (Xml)
* <input type="checkbox"/>	Visma Enterprise, SIA	Aiva	Vilmane	AIVA VILIMANE
* <input type="checkbox"/>	Visma Enterprise, SIA	Aivars	Upenieks	AIVARS OZOLNIEKS
▶ <input type="checkbox"/>	Visma Enterprise, SIA	Astrīda	Loča	ASTRĪDA LOČA 3
* <input type="checkbox"/>	Visma Enterprise, SIA	Dace	Bitnere	DACE BITNERE

Dzēst ierakstu F8

Izmaiņu piedāvājums

Vārds/Uzvārds	No	Līdz	NM kateg...	NMK nosaukums	Administratīvā teritorija	IIN tips	Apgādājamo skaits	PNM
▶ Aiva Vilmane	01.11.2018.	15.01.2024.	01	Grāmatīņa	210002 : Ogre	Grāmatīņa	2	0
* Aiva Vilmane	16.01.2024.	28.01.2035.	01	Grāmatīņa	210002 : Ogre	Grāmatīņa	1	0
* Aiva Vilmane	29.01.2035.	27.07.2037.	01	Grāmatīņa	210002 : Ogre	Grāmatīņa	0	0
* Aiva Vilmane	28.07.2037.		05	Pensionārs	210002 : Ogre	Grāmatīņa	0	0
* Aivars Upenieks	01.11.2018.	24.03.2022.	01	Grāmatīņa	210002 : Ogre	Grāmatīņa	3	0
* Aivars Upenieks	25.03.2022.	19.05.2024.	01	Grāmatīņa	210002 : Ogre	Grāmatīņa	2	0
* Aivars Upenieks	20.05.2024.	20.12.2031.	01	Grāmatīņa	210002 : Ogre	Grāmatīņa	1	0

Horizon IIN informācija

Horizon IIN = VID EDS Atskribas Nevar piemērot kategoriju

Personas kods	Vārds/Uzvārds	No	Līdz	NM kategorija	Administratīvā teritorija	IIN tips	Apgādājamo skaits
▶							

Veikt izmaiņas Horizon IIN **Atcelt**

Saimniecība

Metarēķini

Metarēķinu sarakstā līdz šim bija iespēja metarēķinu piesaistīt apgādes rēķiniem. Programmā ir veikti papildinājumi, lai metarēķinus turpmāk būtu iespējams piesaistīt arī pavadzīmēm un pamatlīdzekļu dokumentiem.

Sīkāks apraksts par iespēju ir pieejams [ŠEIT](#).

Loģistika

Lai samazinātu manuālās operācijas veicot loģistikas pasūtījumu eksportu uz ārējām sistēmām, ir izveidots jauns automatizētais darbs - **Loģistikas pasūtījumu eksports XML formātā**. Saglabāta ir arī iespēja pasūtījumus eksportēt manuāli no pasūtījumu saraksta.

Sīkāks apraksts, kā izmantot šo funkcionalitāti pieejams [ŠEIT](#).

Noliktava

Veikti papildinājumi pārdošanas pavadzīmju eksporta un saņemšanas pavadzīmju importa funkcionalitātē no XML faila. Datu apmaiņa papildināta ar informāciju par preces derīguma termiņu.

Pārdošanas pavadzīmes eksports

Ceļš: Dokumenti → Noliktava → Pavadzīmju saraksts

Pārdošanas pavadzīmes eksports tiek nodrošināts ar **ExplnvRimi.dll** failu.

Veicot pārdošanas pavadzīmju eksportu, uz eksporta faila preču rindiņu tiek pārņemts pārdošanas pavadzīmes rindiņai pielasītās partijas derīguma termiņš.

Derīguma termiņš tiek ierakstīts laukā <ExpirationDate>.

Svarīgi! Derīguma termiņš uz XML failu tiek pārņemts, ievērojot šādus principus:

- Ja pārdošanas pavadzīmes rindiņai ir pielasīta **viena partija ar derīguma termiņu**, tad uz XML failu tiek eksportēts šīs partijas derīguma termiņš;
- Ja pārdošanas pavadzīmes rindiņai pielasītas **vairākas partijas ar dažādiem derīguma termiņiem**, tad uz XML failu tiek eksportēts tas derīguma termiņš, kurš iestāsies visātrāk;
- Ja pārdošanas pavadzīmes rindiņai pielasītas **partijas bez derīguma termiņiem**, tad XML failā derīguma termiņš ir tukšs.

Tips	NPK	Kods	Nosaukums	PVN%	Mērvienība	Daudzums	Cena	Atlaide	Gala cena	Summa
I		1	TomMe	12%	kg	5	2.00	0.00%	2.00	10.00

Partija	Daudzums	Derīguma termiņš	Summa, EUR
12345	...	01.01.2019.	0.05

Saņemšanas pavadzīmes imports

Ceļš: Dokumenti → Noliktava → Pavadzīmju saraksts

Saņemšanas pavadzīmes imports tiek nodrošināts ar **ImplInvIn.dll** failu.

Veicot saņemšanas pavadzīmes importu, lai no importa faila nolasītu preces derīguma termiņu, programmā ir **jābūt aktivizētam** Kontroles un vides parametram *“Partijas informācijas aizpilde rindā”* (Sistēma → Uzstādījumi → Kontroles un vides parametri → sadaļa Pavadzīme).

Derīguma termiņš, ja norādīts, tiek ierakstīts saņemšanas pavadzīmes nomenklatūras rindiņas laukā *“Partijas derīguma termiņš”* un šīs rindiņas partijas laukā *“Derīgs līdz”*.

Gadījumā, kad nomenklatūras kartītē ir **ieslēgta derīguma termiņa kontrole**, bet importa failā precei **nav norādīts derīguma termiņš**, tad programmā parādīsies brīdinājums ar izvēli - turpināt vai atcelt pavadzīmes izveidošanu.

Ja vaicājumu apstiprina, tad pavadzīme tiek saglabāta un derīguma termiņš pēc tam ir jānorāda manuāli. Ja vaicājumu noraida, tad pavadzīmes izveidošana tiek pārtraukta.

Kases sistēmas

Izveidots datu apmaiņas risinājums ar UVS izstrādāto un atbilstoši Ministru kabineta 2014. gada 11. februāra noteikumiem Nr. 96 "Nodokļu un citu maksājumu reģistrēšanas elektronisko ierīču un iekārtu lietošanas kārtība" sertificēto **SENTO LAN-E FB 1** kases aparātu.

Datu apmaiņas risinājums ar UVS ir iekļauts modulī Pieslēgums EKA un bez papildus maksas būs pieejams visiem klientiem, kuri līdz šim šo moduli ir lietojuši.

Svarīgi! Kases aparāta tīkla aktuālajai konfigurācijai ir jābūt aprakstītai **pirms** tiek veikta datu sinhronizācija.

Konfigurācijas apraksts ir pieejams [ŠEIT](#).

Virsgrāmata

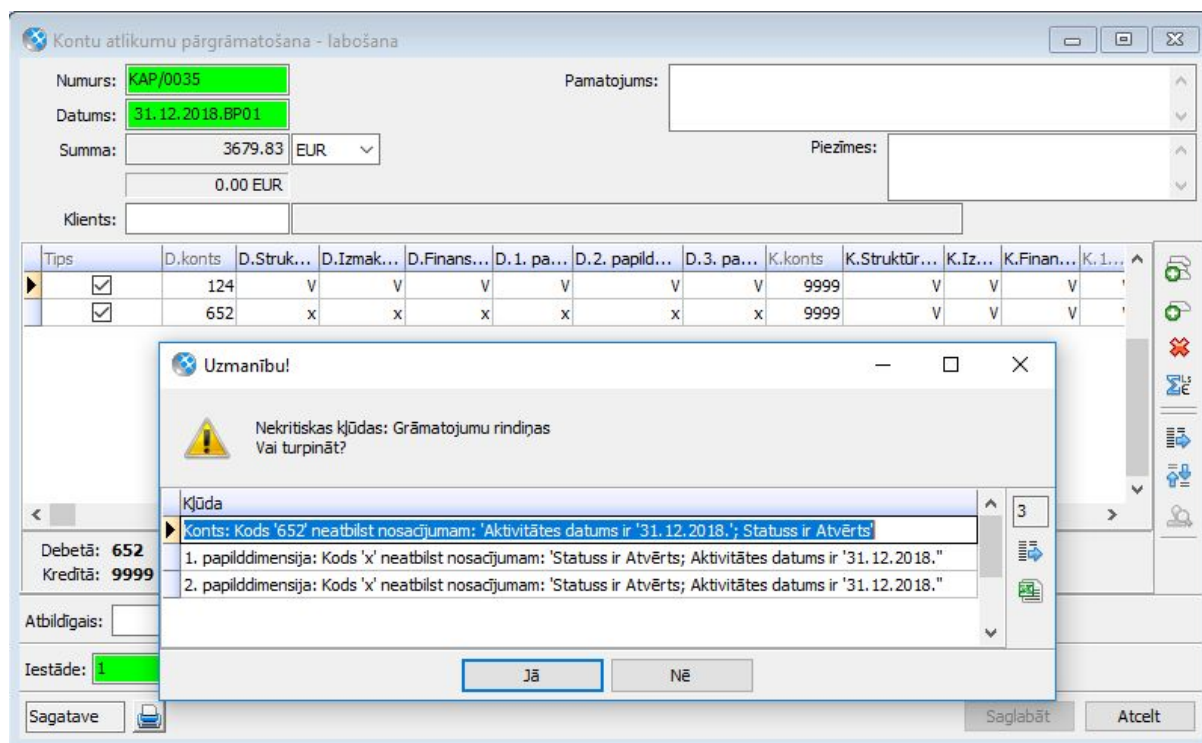
Sākot ar 2019. gada 1. janvāri, stājas spēkā MK noteikumi Nr. 87, kas nosaka jaunu grāmatvedības uzskaites kārtību budžeta iestādēm, kā rezultātā tiek mainīts kontu plāns. Lai vienkāršotu pāreju uz jaunu kontu plānu, ir veikti papildinājumi kontu atlikumu pārgrāmatošanas dokumenta funkcionalitātē.

Sīkāks apraksts pieejams [ŠEIT](#).

Kontu atlikumu pārgrāmatošana

Dokumenti → Virsgrāmata → Kontu atlikumu pārgrāmatošana

Kontu atlikumu pārgrāmatošanas dokumentā turpmāk iespējams izmantot arī slēgtus grāmatvedības kontus un dimensijas. Šādos gadījumos programma iedos brīdinošu paziņojumu ar kontiem un dimensijām, kuri iekļauti dokumentā un uz dokumenta datumu nav aktīvi.



Komandējumi

Komandējumu dokumentu izdrukās izveidota iespēja pievienot informāciju par saskaņošanas vēsturi un papildināta izejošo maksājuma uzdevumu ģenerēšanas

funkcionalitāte, uz maksājuma pamatojumu pārnesot informāciju par komandējumu.

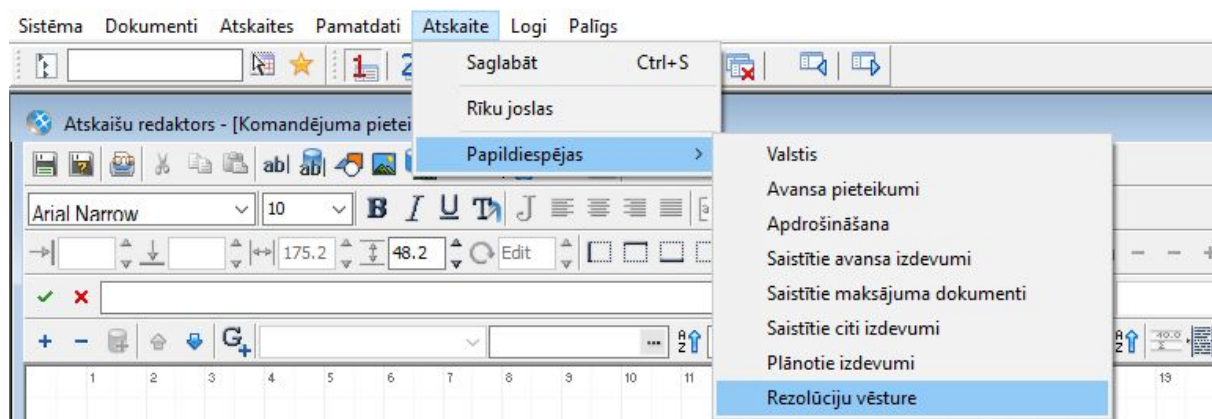
Rezolūciju vēsture

Dokumenti → Komandējumi → Komandējuma dokumenti

Komandējuma pieteikuma un atskaites dokumentu izdrukas formās ir pieejama iespēja pievienot saskaņošanas vēstures informāciju - **Rezolūciju vēsture**.

Komandējuma pieteikuma izdrukas formā tiek drukāta komandējuma pieteikuma rezolūciju vēsture, savukārt komandējuma atskaites izdrukā attaisnojamo izdevumu komplektu rezolūciju vēsture.

Pēc noklusējuma izdrukās rezolūcijas vēstures josla nav pievienota - tā jāpievieno pēc nepieciešamības.



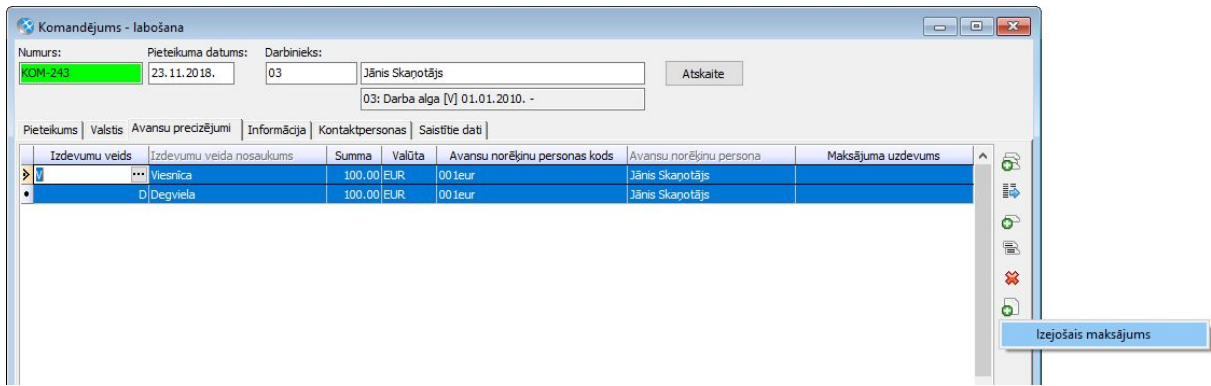
Maksājuma uzdevumu ģenerēšana

Ģenerējot izejošo maksājuma uzdevumu no komandējuma pieteikuma avansu precizējumu rindām, uz maksājuma pamatojumu tiek pārnesta informācija:

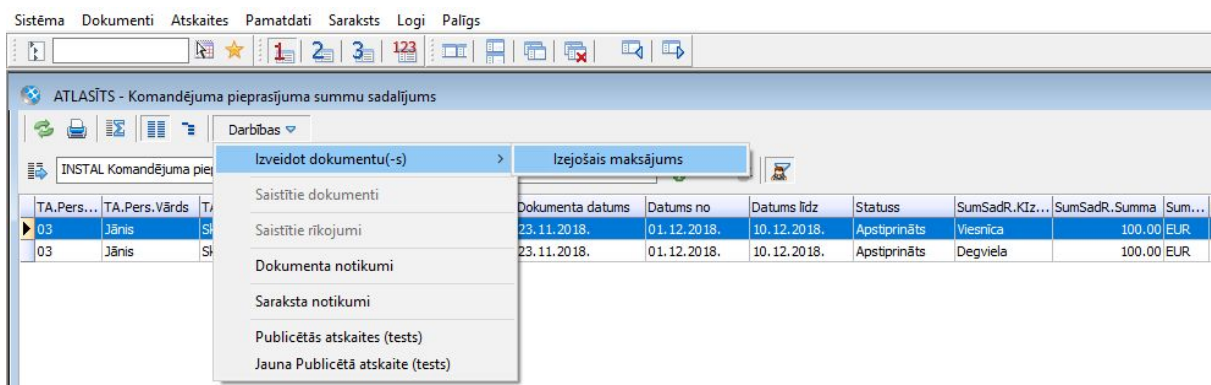
- Pieteikuma numurs
- Komandējuma periods
- Apmeklētās valstis un pilsētas

Maksājuma uzdevuma ģenerēšanu iespējams veikt komandējuma pieteikuma lappusē Avansu precizējumi vai sarakstā Komandējumu pieprasījuma summu sadalījums.

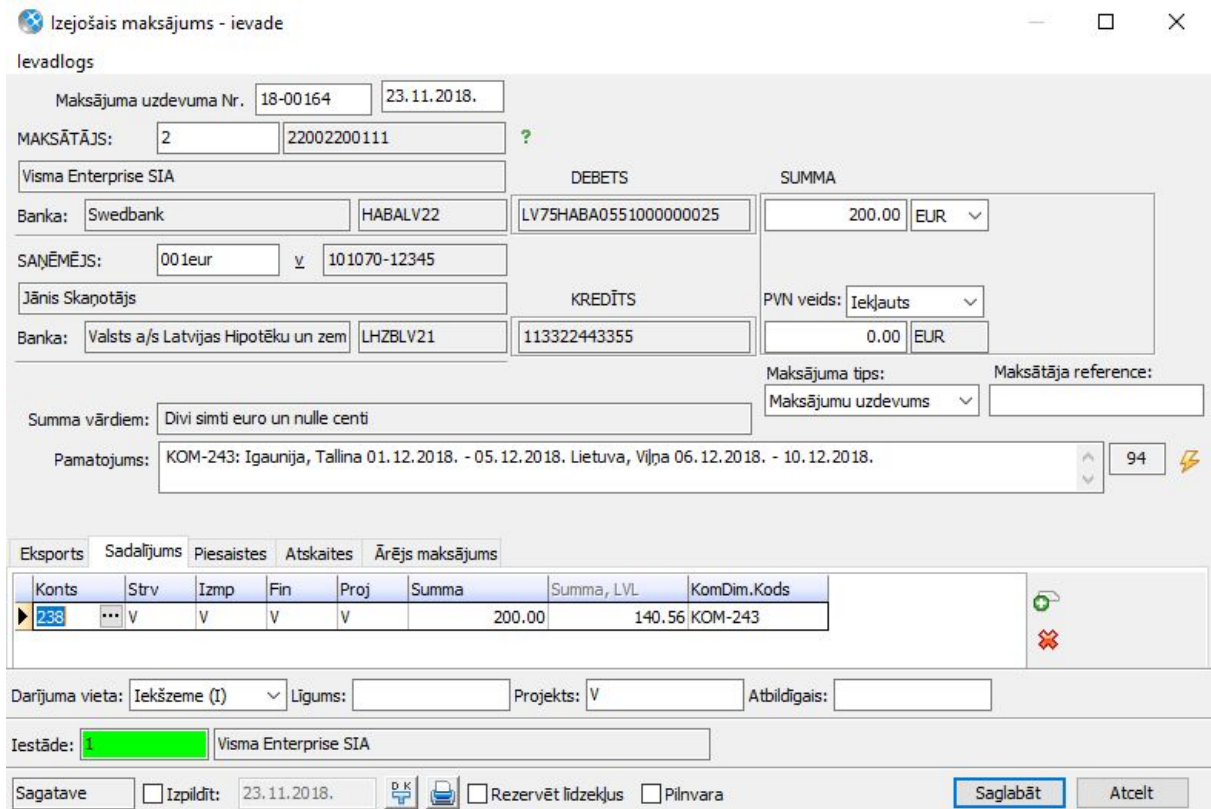
Ģenerēšana no komandējuma pieteikuma (*Dokumenti → Komandējumi → Komandējuma dokumenti*)



Ģenerēšana no komandējumu pieprasījuma summu sadalījuma (*Dokumenti* → *Komandējumi* → *Komandējumu pieprasījuma summu sadalījums*)



Dokumenti → *Banka* → *Maksājuma uzdevumi*



Pamatlīdzekļi

Pamatlīdzekļu iekšējās kustības pieteikumu saskaņošanas scenāriju filtri papildināti ar jaunām mainīgo vērtībām, lai paplašinātu saskaņošanas plūsmas konfigurēšanas iespējas.

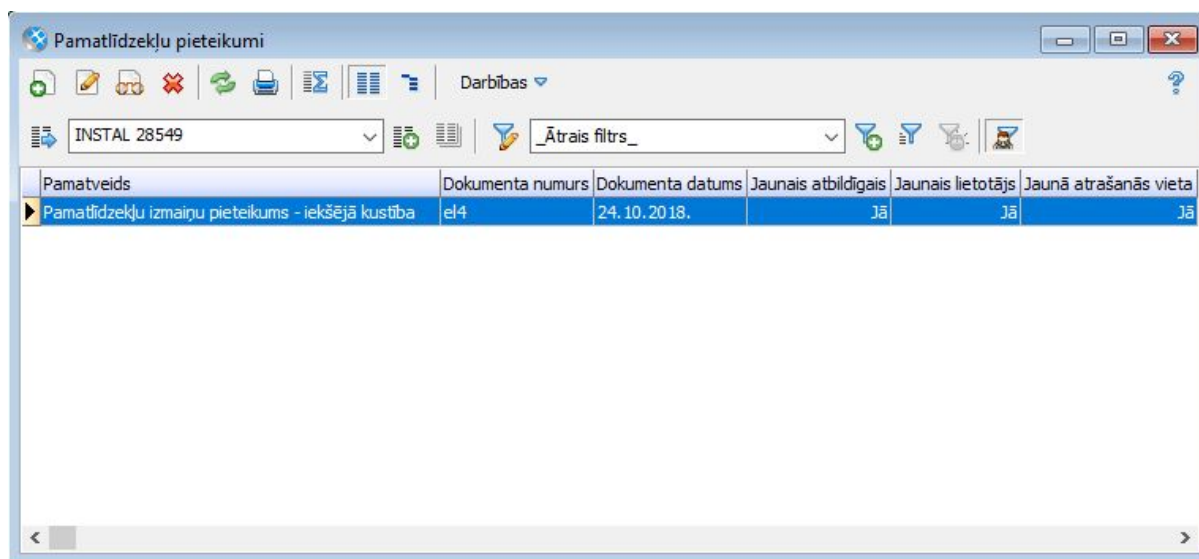
Pamatlīdzekļu iekšējās kustības pieteikumu saskaņošana

Pamatdati → *Saskaņošana* → *Scenāriji*

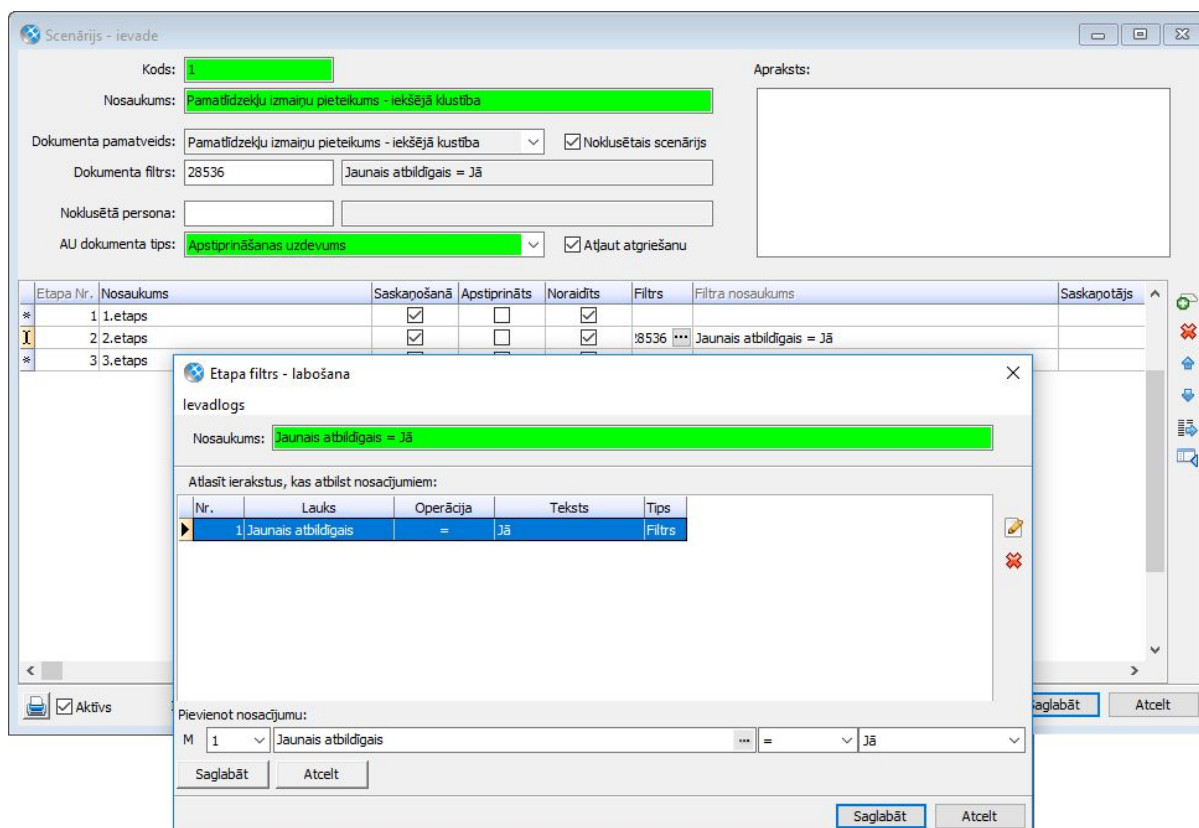
“*Pamatlīdzekļu izmaiņu pieteikums - iekšējā kustība*” saskaņošanas scenārijā dokumenta un etapu filtrēšanā pievienotas papildu iespējas izmantot mainīgos:

- Jaunais atbildīgais,
- Jaunā atrašanās vieta,
- Jaunais lietotājs,
- Iespējamās vērtības - Jā/Nē.

Papildinājumi ļauj konfigurēt saskaņošanas plūsmu atkarībā no datu izmaiņām dokumentā, veidojot filtrus katram saskaņošanas etapam.



Pamatveids	Dokumenta numurs	Dokumenta datums	Jaunais atbildīgais	Jaunais lietotājs	Jaunā atrašanās vieta
Pamatlīdzekļu izmaiņu pieteikums - iekšējā kustība	e14	24.10.2018.	Jā	Jā	Jā



Inventārs

Vairākos inventāra sarakstu un atskaišu izskatos ir pievienoti lauki par inventāra atbildīgās personas iestādi. Šie lauki izmantojami gadījumos, kad nepieciešama informācija par to, kuru iestāžu uzskaitē atrodas atlasītās inventāra vienības.

Papildinājumi ir sarakstos un atskaitēs:

- *Pamatdati* → *Inventārs* → *Saraksts*
- *Atskaites* → *Inventārs* → *Inventāra kustība*
- *Atskaites* → *Inventārs* → *Pamatlīdzekļu un inventāra kopējā atskaite*

Papildinājumi ir Horizon instalācijās ar Vairāku nodokļu maksātāju vienā datu apgabālā licenci.

Materiālo resursu funkcijas Horizon WEB

Horizon 530.versija ir pēdējā versija, kurā tiek uzturēti Horizon WEB moduļi - krājumu norakstīšana, pamatlīdzekļu un inventāra kustība. Turpmāk aicinam izmantot šo funkcionalitāti HoP pašapkalpošanās portālā, kurā ir būtiski uzlabota šo moduļu liet. Sīkākas instrukcijas par HoP Materiālajiem resursiem var apskatīt [ŠEIT](#).

Tehniskais atbalsts drošai versijas maiņai

Jaunāko Horizon versiju izmantošana nodrošina plašāko sistēmas funkcionalitātes pieejamību.

Tomēr versijas maiņa saistās arī ar zināmiem riskiem. Nepiemērota infrastruktūra, drošības kopiju neveidošana vai nepilnīga testēšana var sagādāt virkni problēmu sistēmas lietotājiem.

Lai no tām izvairītos, ir vērts uzticēt ar versijas maiņu saistītos darbus pieredzējušiem profesionāļiem.

Lai saņemtu tehnisko atbalstu, sazinieties ar savu Horizon atbalsta sniedzēju vai rakstiet mums uz atbalsts@visma.com.