

Aktualijos

29th Sep 2023

2023

2023-09-18 Integracija su GPAIS.

Modulis skirtas GPAIS klasifikatorių suvedimui, prekių pakuočių aprašymui, prekinių vienetų ir žurnalų eksportui į GPAIS sistemą.

Detalus aprašymas pateiktas [GPAIS](#).

2023-07-20 MGAMA aplikacija - dokumentų pateikimui, tvirtinimui, kitų uždavinių, kurie perkeliami į mobilią aplikaciją, sprendimui.

MGAMA skirta :

- prašymu ar kitu dokumentu, kuriuos reikia patvirtinti, pateikimui,
- susipažinimui skirtu dokumentu ar kitos informacijos pateikimui,
- įsakymu suformavimui ir pateikimui juos patvirtinti,
- dokumentu patvirtinimui arba atmetimui,
- patvirtinimui, kad susipažinta su atsiusta informacija,
- įvairiu kitu uždaviniu, kurie ateityje bus perkeliami į mobilią aplikaciją, sprendimui.

Detaliai apie MGAMA funkcionalumus, diegimą ir pritaikymą aprašyta [Rivile MGAMA](#).

Pateikiami Rivile GAMA ir MGAMA integracijos pavyzdžiai:

- [MGAMA - atostogų prašymu teikimas ir tvirtinimas](#)
- [MGAMA - komandiruočių įsakymų formavimas ir tvirtinimas](#)
- [MGAMA - DVS dokumentų tvirtinimas](#)
- [MGAMA - vidinės apskaitos dokumentų tvirtinimas](#)
- [MGAMA - pirkimo dokumentų tvirtinimas](#)
- [MGAMA - atlyginimo lapelių suformavimas ir tvirtinimas](#)

Atostogų prašymas

Darbo pozicija

Skyriaus vadovas

Darbo pozicija: Skyriaus vadovas

Priimtas nuo: 2022-08-02

Sukaupta atostogų **14 d.**

Atostogų tipas

Kasmetinės



Data nuo - iki

2023-04-12 - 2023-04-14

Pavaduojantis asmuo

Komentaras

Pateikti

Uždaryti

Laukiama

Sukurta 2023-04-09 10:26
Koreguota 2023-04-09 10:26

Atostogų prašymas

Darbuotojas	Vardenis Pavardenis
Pareigos	Skyriaus vadovas
Dokumento būsena	Tvirtina vadovas
Sukaupta dienų	14
Nuo	2023.04.12
Iki	2023.04.14
Dienų sk.	3
Atostogų rūšis	Kalendorinės
Atostogų tipas	Kasmetinės
Pavaduoja	

Tuo pat metu atostogauja

Komentaras

150

Atmesti

Patvirtinti

Uždaryti

2023-07-20 Nauja Rivile GAMA Personalo versija v2.

Rivile GAMA 120.0000+DI programos versijoje atlikti esminiai pakeitimai personalo modulyje, pakeistas atostogų skaičiavimo mechanizmas.

Išleista nauja Personalo versija v2.

- Vietoje sąrašo "**Atostogų likučiai**" atsiranda nekoreguojamas sąrašas "**Atostogų detali informacija**".
- Atostogų likučio koregavimas atliekamas vedant personalo operacijas su tipu "**Atostogų likučio koregavimas**".
- Vietoje "**Atostogų formulės**" bei "**Atostogų skaičius**" dienomis naudojamos "**Atostogų lentelės**".
- Padaryta galimybė bet kuriai personalo operacijai priskirti algos klasifikatorių, kuriame nurodomas algos dokumento tipas ir tabelio dienos žymėjimas . Perkėlus tokią operaciją susiformuoja įrašas algos dokumentuose. Detaliau aprašyta [Algos klasifikatorius](#).
- Vedant atostogų operacijose, jose iškart nurodoma ar bus koreguojamas ir kaip bus koreguojamas stažo periodas:

Perkėlus tokias atostogų operacijas, automatiškai susikuria periodų koregavimo įrašai. Detaliau apie tai aprašyta: [Atosto tipas](#), [Atosto vedimas personale](#).

- Atsirado naujas personalo operacijų tipas "**Atostogų fiksavimas**". Atostogų fiksavimas atliekamas automatiškai, perkeliant priėmimo papildymo, perkėlimo, atostogų bei atleidimo operacijas.
Personalo operacijų sąraše galima susivesti atostogų fiksavimo operacijas ir fiksuoti darbuotojų atostogas pasirinktais datais.

Atostogų fiksavimas pagreitina įvairių atostogų ataskaitų formavimą, nes fiksuotos reikšmės neperskaičiuojamos, tik atliekami papildomi skaičiavimai už laikotarpį nuo fiksavimo datos iki ataskaitos generavimo datos.

Detaliau apie tai aprašyta [Atostogų fiksavimas](#).

Atsinaujinus Rivile GAMA programos versiją, personalo modulio versija lieka nepakitusi. Tai reiškia, kad išlieka galimybė tam tikrą laiką dirbti su buvusia personalo versija ir patiems spresti kada ir kuriose įmonės pereiti prie Personalų versijos v2.

Apie perėjimą prie Personalo v2 versijos aprašyta [Kaip pereiti prie Personalo versijos v2 ?](#) .

Jeigu buvo programuoti papildomi funkcionalumai (klavišai, INIT, Close), importai, darytos papildomos ataskaitos ir pan. - viskas turi būti peržiūrima ir pakoreguojama, kad veiktu su

Personalo v2 versija.

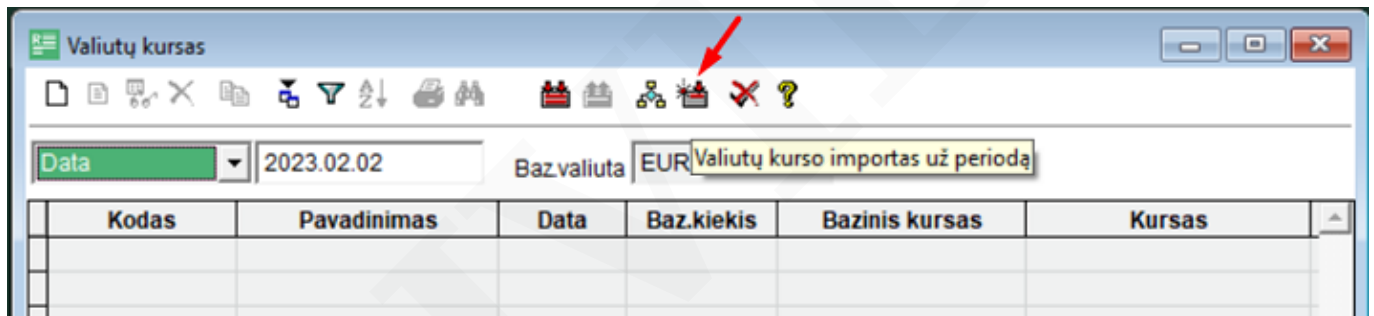
Dėl šių darbų reikia kreiptis į UAB "Rivilė" konsultantus arba atstovus. Darbai atliekami ir apmokami pagal aptarnavimo sutarties sąlygas.

Klientams, kuriems naujai instaliuojama Rivile GAMA programa arba kuriems sukuriamas naujos įmonės, tam tikrą laiką pagal nutylėjimą bus versija v1.

Naujai programą įsigijusiems klientams rekomenduojama iškart pereiti prie Personalo versijos v2.

2023-02-08 Valiutų kursų importas už periodą.

119.0100+DI Rivile GAMA programos versijoje padaryta galimybė suimportuoti valiutų kursus už pasirinktą periodą.



Detaliau apie valiutas ir valiutų kursus aprašyta [čia](#).

2023-02-08 Padaryta galimybė perkelti POS operacijas, iš karto perkelti ir suformuotas pardavimo bei mokėjimų operacijas.

119.0100+DI Rivile GAMA programos versijoje padaryta galimybė perkelti POS operacijas, iš karto perkelti ir suformuotas pardavimo bei mokėjimų operacijas.

Kaip naudoti tokį funkcionalumą aprašyta:

- [Galimybė perkelti POS pardavimo operacijas, iškart perkelti ir suformuotas pardavimo operacijas](#),
- [Galimybė perkelti POS pinigu idėjimo/išėmimo operacijas, iškart perkelti ir suformuotas mokėjimo operacijas](#).

Apie kitus papildomus [POS](#) funkcionalumus rasite [INIT POS](#).

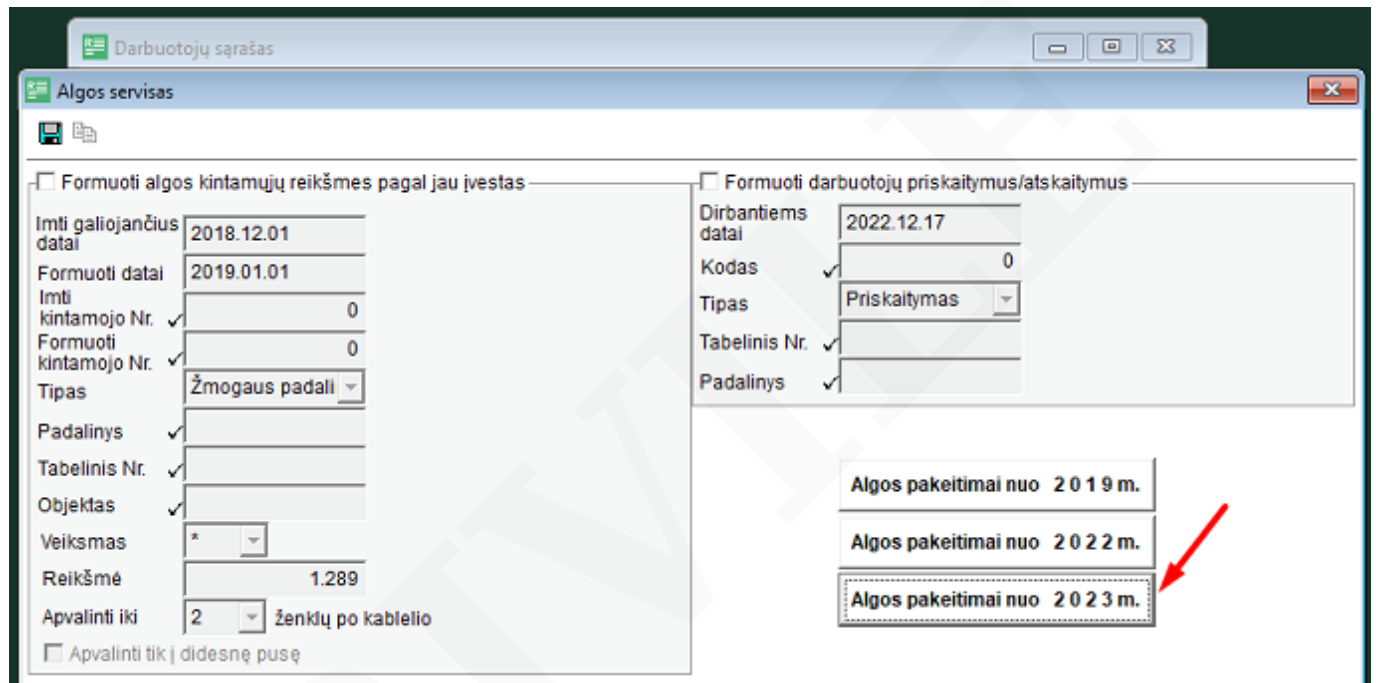
2023-01-01 Neapmokestinamo pajamų dydžio pasikeitimai.

Nuo 2023 m. sausio mén. 1 d. įsigalioja [Lietuvos Respublikos gyventoju pajamų mokesčio įstatymo Nr. IX-1007 20 straipsnio pakeitimo įstatymas](#).

119.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje padarytas automatinis naujų kintamųjų reikšmių priskyrimas.

Servisas -> Alga -> Darbuotojai

Paspaudžiamas mygtukas "**Algos servisas**". Atsidaro langas "Algos servisas", Jame paspaudžiamas mygtukas "**Algos pakeitimai nuo 2023 m.**"



Mygtukas "Algos pakeitimai nuo 2023 m." sukuria naujas sistemos kintamųjų reikšmes.

Rivile GAMA programe keičiasi sistemos kintamųjų reikšmės:
2 - MMA - Minimali mėnesinė alga,
3 - MVA - Minimalus valandinis atlygis,
5 - VDU - Vidutinis darbo užmokestis,
19113 - Maksimalus mėnesio NPD - iki VDU,
19114 - Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui - iki VDU,
19115 - Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimui - iki VDU.

Keičiasi NPD reikšmės darbuotojams, turintiems ribotą darbingumą. Jiems reikia suvesti naujas žmogaus kintamojo 10003 reikšmes.

Vietoje buvusios 870 eurų sumos įvedama **1005** eurų suma, o vietoje 810 eurų sumos įvedama **935** eurų suma.

Dirbantiems su senesne nei **119.0000+DI** Rivile GAMA programos versija, reikia atlikti žemiau išvardintus pakeitimius:

Servisas -> Alga -> Kintamųjų reikšmės

Nuskaitykite sistemos kintamujų reikšmes 2023.01.01 datai.

Iveskite aukščiau išvardintų sistemos kintamujų naujas reikšmes.

Kintamojo Nr.	Tipas	Data	Pavadinimas	Reikšmė	Tabelinis Nr.	Padalinys	PŽ	Objektas
2	Sistemos	2023.01.01	MMA - Minimali mėnesinė alga	840.000				
3	Sistemos	2023.01.01	MVA - Minimalus valandinis atlygis	5.140				
5	Sistemos	2023.01.01	VDU - Vidutinis darbo užmokestis	1926.000				
19113	Sistemos	2023.01.01	Maksimalus mėnesio NPD - iki VDU	625.000				
19114	Sistemos	2023.01.01	Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui - iki VDU	840.000				
19115	Sistemos	2023.01.01	Koefficientas mėnesio NPD skaičiavimi - iki VDU	0.420				

Jeigu šias reikšmes taikysite skaičiuodami atlyginimą už 2022.12 mėn., tai jas susiveskite nurodydami 2022.12.01 datą.

2022

2022-12-22 Tiesioginis ryšys su banku.

119.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje padaryta galimybė tiesiai iš banko susiimportuoti mokėjimo išrašus.

Ryšys su banku aprašomas per Open Banking paslaugų tiekėją.

Pradiniai reikalavimai mokėjimo išrašų tiesioginio importo naudojimui :

- Paslauga galima naudotis tik turint VPS bei atskirą Rivile API raktą.
- API raktui turi būti suteiktos teisės naudotis Open Banking paslauga.
- API rakto aprašyme turi būti nurodytas teisingas įmonės web adresas.
- Atskirose sutarties su Open Banking paslaugų teikėjais sudaryti nereikia.

Dėl API rakto įsigijimo ir nustatymų reikia kreiptis į UAB "Rivilė" arba atstovus.

Funkcionalumas detaliai aprašytas: [Tiesioginis ryšys su banku](#).

2022-12-22 Galimybė filtruoti įmonių sąrašą pagal vartotojus arba vartotojų grupes.

119.0000 + DI Rivile GAMA programos versijoje padaryta galimybė vartotojui pasirinkti įmonę tik iš tam tikro įmonių sąrašo.

Kiekvienai įmonei galima nurodyti vartotojus, kuriems bus leidžiama tą įmonę pasirinkti. Vartotojas sąraše matys tik įmones, kurias jam leidžiama pasirinkti.

Kaip suteikti vartotojams leidimus pasirinkti įmones, detaliai aprašyta [Įmonių sąrašo filtravimas](#).

2022-12-22 Galimybė kliento alternatyviuose adresuose nurodyti pirkimo ir pardavimo dokumentų eksporto šablonus.

Kliento kortelės alternatyviuose adresuose galima nurodyti koks bus naudojamas pirkimo ar pardavimo šablonas išeksportuojant jam skirtus dokumentus.

Tai ypač patogu tada, kai skirtiniems klientams naudojami skirtinių eksporto šablonai ir skirtinių serveriai.

Nurodytas šablonas klientui bus naudojamas visada, nepriklausomai kokiui būdu jam išeksportuojami dokumentai.

Išsamiai apie galimybę keistis dokumentais aprašyta:

- elektroniniai dokumentų manai [Rivile EDI\(EKO\)](#),
- viešųjų pirkimų sąskaitų teikimas [E.sąskaita](#),
- pardavimo sąskaitų siuntimas [el. paštu naudojant web eksportą](#) .

2022-12-12 Foxpay mokėjimo nuorodos generavimas sąskaitoje faktūroje.

Rivile GAMA programe į sąskaitos faktūros formą galima pridėti apmokėjimo per internetinę bankininkystę galimybę.

Sąskaitos faktūros formoje sugeneruojama Foxpay mokėjimo nuoroda, kad klientas galėtų apmokėti sąskaitą per savo internetinę bankininkystę arba kreditine kortele.

PVM sąskaita-faktūra

Nr. LBB1235707

Dok.data: 2022.12.12

Apmokėti iki:



Tiekėjas (pardavėjas)

Pardavėjas: UAB "Mokomoji"
Adresas: Geležinio Vilko 5-48, Vilnius
Įmonės kodas: 2149999
PVM kodas: 214118411
A/s Nr. LT117044052522652
Banko kodas: 70440

Pirkėjas (mokėtojas)

Pirkėjas: UAB "Naujas"
Adresas: Gražioji g. 12, Kaunas
Įmonės kodas: 123456654
PVM kodas: 123456654

Kodas	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Kaina € (be nuol.)	Nuol. %	Kaina € (po nuol.)	PVM %	PVM suma, €	Suma, €
003	Vamzdžiai	VNT	10	31.5000		31.5000	21	66.17	315.00
002	Indų rinkinys	VNT	17	79.4800	3.00	77.0976	21	275.24	1310.66
								Iš viso:	1625.66

Sąskaitą išrašė:

Inga

Apmokestinama PVM	Nuo sumos	PVM suma
21 %	1625.66	341.41
	Iš viso PVM	341.41
	Suma apmokėti:	1967.07

Prekes/ paslaugas gavo:

Suma žodžiais:

Vienastūkstantis devyni šimtai šešiasdešimt septyni Eur 07 ct

Apmokėti internetu:



Formuojant mokėjimą banke, automatiškai užpildoma gavėjo banko sąskaita, gavėjo rekvizitai, sumos ir mokėjimo paskirties laukai.



Mokama suma:

€ 1967,07

Mokėtojo el. paštas:

usr@mail.lt

Mokėjimo paslaugas teikia Foxpay, UAB. Naudodamiesi mokėjimo paslauga, patvirtinate, kad susipažinote su [taisyklėmis](#).

Grižti atgal

Pasirinkus banką, jūs nukreipiami į banko aplinką.

Swedbank

SEB

Luminor

ŠIAULIŲ BANKAS

Citadele

MEDICINOS BANKAS

Foxpay.lt © 2022. Visos teisės saugomos.

Detaliau apie tai aprašyta [Foxpay mokėjimo nuorodos generavimas](#).

2022-09-21 Šifruoto HTTPS kanalo naudojimas apsikeitimui tarp Rivile serverių ir Rivile GAMA klientų programų.

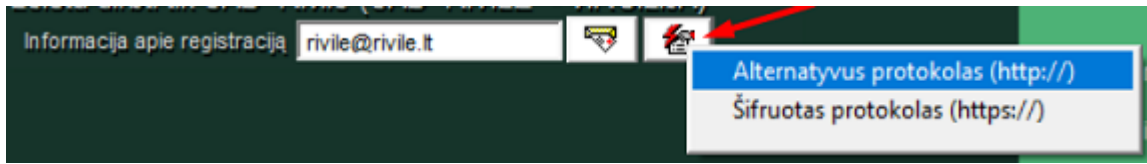
Išleidžiama 118.0200+DI Rivile GAMA versija, kurioje pereinama prie apsikeitimo tarp Rivile serverių ir Rivile GAMA klientų programų per saugų šifruotą HTTPS kanalą.

Tai apima WEB dokumentų importą/eksportą, registracijos atnaujinimą, valiutų kursų importą, klientų informacijos atnaujinimą.

Kanalo šifravimas užtikrina, kad siunčiamų duomenų negalėtų perimti jokie tretieji asmenys.

Dirbant su senomis Windows versijomis, HTTPS protokolas gali neveikti. Tokiu atveju reikia atlikti papildomas Windows operacinės sistemos konfigūracijas. Siūlome kreiptis į savo įmonės IT administratorius. Instrukcija ką reikia atlikti pateikta: [HTTPS palaikymo konfigūravimas senose Windows OS versijose](#).

Kai HTTPS protokolas neveikia atnaujinant įmonės registraciją, registracijos atnaujinimo mygtuką papaudus su dešiniu pelės klavišu, padaryta galimybė (**tik registracijos atnaujinimui**) pasirinkti tuo metu veikiantį protokolą:



Primygtinai rekomenduojame naudoti HTTPS protokolą ir nerekomenduojame dirbtį su Rivile programine įranga pasenusiose operacinėse sistemose. Galimybė naudoti HTTP yra laikina.

Jei reikalinga pagalba, kreipkitės į UAB "Rivilė" konsultantus ar atstovus.

2022-06-06 Darbo vietų rezervavimas.

Padaryta galimybė vartotojui rezervuoti reikiama darbo vietų skaičių.

Darbo vietų rezervavimas vartotojui reiškia, kad nepriklausomai ar tas vartotojas dirba su programa, ar ne, jų negalės panaudoti kiti vartotojai.

Darbo vietas bus rezervuotos konkrečiam vartotojui, todėl jis visada bus garantuotas, kad galės prisijungti į programą (jei bus rezervuotas branduolys) ir dirbtį tuose moduliuose, kurie jam rezervuoti.

I kitus programos modulius, kurie jam nerezervuoti, vartotojas galės patekti standartiškai, jeigu tuo metu juose bus laisvų darbo vietų.

Toks funkcionalumas gali būti reikalingas vartotojui, kurio vardu jungiamasi paleidžiant automatinius procesus (pvz., importus) arba vadovui, kuriam reikalinga garantija, kad visada galės dirbtį su programa.

Detaliai apie tai aprašyta [Darbo vietų administravimas](#).

2022-06-06 Savo programų panaudojimas kainų ir nuolaidų parinkimui.

Atsirado galimybė apsirašyti savo kainų ir nuolaidų parinkimo mechanizmą.

Sisteminiuose parametruose **SS_KAINA** ir **SS_NUOLAIDA** nurodžius savo programas, pardavimo/pirkimo kainos ir nuolaidos bus parenkamos ne standartiškai, o pagal jose užprogramuotus algoritmus.

Jeigu aprašoma antra paramетro **SS_NUOLAIDA** reikšmė, tai pagal joje užprogramuotą algoritmą kontroliuojama maksimali nuolaida.

Pavyzdžiui, naudojant šiuos parametrus, galima palikti standartinį kainų ir nuolaidų parinkimą, bet kiekvienam manedžeriui nurodyti kokią maksimalią pardavimo nuolaidą jis gali taikyti.

Apie naujus parametrus aprašyta [Kainos parinkimo funkcija](#) ir [Nuolaidos parinkimo funkcija](#).

2022-06-06 Laiškų siuntimas klientams elektroniniu paštu naudojant WEB eksportą.

Rivile GAMA programe galima keistis pardavimo (pirkimo) dokumentais per Rivile EDI (EKO) sistemą ([Rivile EDI](#)) arba siųsti paprastu elektroniniu laišku.

Pirmuoju atveju atžymimi dokumentai ir spausdinimui mygtukas "WEB eksportas". Atitinkamai aprašius klientų korteles, jiems dokumentai sugeneruojami ir perduodami per Rivile EDI (EKO) sistemą.

Operacijos Nr.	Tipas	Dokumento Nr.	Klientas					
010000003806	Važaraštis	LBB1235953	001 UAB "Stogas gražus"			266.20		
010000003807	Važaraštis	LBB1235954	117596777 "Verba" UAB	2022.05.01	2022.05.01	145.20		
010000003808	Važaraštis	LBB1235955	301060590 UAB "MKOR"	2022.05.01	2022.05.01	266.20		
010000003788	Užsakymas	UZS0279	TD Trys drambliai	2022.05.03	2022.05.03	1210.00		
010000003790	Užsakymas	UZS0279	TD Trys drambliai	2022.05.03	2022.05.03	1210.00	L	
010000003821	Važaraštis	PR0000000041	POSAS	2022.05.17	2022.05.17	13.11		
010000003811	Važaraštis	R0000000035	111 UAB "Dvasių namai"	2022.05.23	2022.05.23	284.54	E	P
010000003814	Važaraštis	LBB1235956	10055433 UAB "Koralija"	2022.05.25	2022.05.25	4114.00	N	P
010000003820	Užsakymas	UZS0285	123456654 UAB "Mokomiji"	2022.05.25	2022.05.25	907.50		
010000003818	Važaraštis	UZS0283	10055433 UAB "Koralija"	2022.05.25	2022.05.25	41140.00	N	P
010000003819	Važaraštis	UZS0284	123456654 UAB "Mokomiji"	2022.05.25	2022.05.25	9733.25	K	
010000003822	Važaraštis	LBB1235957	XXXXX "Verba" UAB	2022.05.27	2022.05.27	106.50		

Antru atveju, spausdinimui mygtukas ir pasirenkama speciali ataskaita, kuri suformuoja ir klientams išsiunčia PDF failus:

Operacijos Nr.	Tipas	Dokumento Nr.	Klientas					
010000003806	Važaraštis	LBB1235953	001 UAB "Stogas gražus"			266.20		
010000003807	Važaraštis	LBB1235954	117596777 "Verba" UAB			145.20		
010000003808	Važaraštis	LBB1235955	301060590 UAB "MKOR"			266.20		
010000003788	Užsakymas	UZS0279	TD Trys drambliai					
010000003790	Užsakymas	UZS0279	TD Trys drambliai				L	
010000003821	Važaraštis	PR0000000041	POSAS					
010000003811	Važaraštis	R0000000035	111 UAB "Dvasių namai"				P	
010000003814	Važaraštis	LBB1235956	10055433 UAB "Koralija"				P	
010000003820	Užsakymas	UZS0285	123456654 UAB "Mokomiji"				N	
010000003818	Važaraštis	UZS0283	10055433 UAB "Koralija"				P	
010000003819	Važaraštis	UZS0284	123456654 UAB "Mokomiji"				K	
010000003822	Važaraštis	LBB1235957	XXXXX "Verba" UAB				N	

Atsirado mechanizmas, leidžiantis klientams išsiusti laiškus su pardavimo arba pirkimo dokumentais naudojant WEB eksportą.

Atsiradus galimybei vietoje ataskaitos spausdinimo naudoti WEB eksportą :

- kiekvieno kliento kortelėje alternatyvių adresų sąraše galima nurodyti jam skirtos ataskaitos šabloną,
- vienu kartu galima pasižymeti visas pardavimo (pirkimo) operacijas, ir, priklausomai nuo kliento, bus suformuoti ir išsiųsti skirtinges struktūros PDF failai,
- jeigu daliai klientų siunčiami elektroniniai laiškai, o kitiems siunčiamos sąskaitos per Rivile EDI (EKO) sistemą, nereikės pirma siųsti vieniems klientams, o paskui kitiems - automatiškai sistema pagal aprašymus klientų alternatyviuose adresuose atrinks kaip kurias sąskaitas siųsti, ir išsiųs,
- ataskaitose galima užprogramuoti, kad tam tikrais atvejais būtų parenkamas kitoks laiško šablonas, laiško tekstas, kartu siunčiami papildomi failai (pvz., prie pardavimo operacijos prisegti papildomi dokumentai) ir pan.,
- išsiuštas PDF failas lieka pardavimo (pirkimo) operacijoje, ir jį galima pasižiūrėti paspaudus mygtuką "PDF ataskaita".

Laiškų siuntimo mechanizmas naudojant WEB eksportą aprašytas [čia](#).

2022-06-01 Neapmokestinamo pajamų dydžio pasikeitimai.

Nuo 2022 m. birželio mėn. 1 d. įsigalioja (Įstatymo 2 straipsnio 3 dalis nuo 2022-05-24) [Lietuvos Respublikos gyventojų pajamų mokesčio įstatymo Nr. IX-1007 20 straipsnio pakeitimo įstatymas](#).

Rivile GAMA programe keičiasi sistemos kintamųjų reikšmės:

5 - VDU - Vidutinis darbo užmokestis,

19113 - Maksimalus mėnesio NPD - iki VDU,

19115 - Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimui - iki VDU.

Servisas -> Alga -> Kintamųjų reikšmės

Nuskaitykite sistemos kintamųjų reikšmes 2022.01.01 datai.

Pakeiskite aukščiau išvardintų sistemos kintamųjų reikšmes arba įsiveskite naujas.

Jeigu atliksite perskaičiavimą nuo 2022.01.01, tai sistemos kintamųjų reikšmes reikia pakoreguoti.

Jeigu neperskaičiuosite, tada reikia sukurti naujas reikšmes, nurodant datą, nuo kada jos bus taikomos.

Kintamuju reikšmės

Kuriame	2022.05.01	<input checked="" type="checkbox"/> Padalinys						
<input checked="" type="checkbox"/> Tipas	Sistemos	<input type="checkbox"/> Tabelinės Nr. <input type="checkbox"/> Kintamasis <input type="checkbox"/> Rinkinio ID						
Kintamojo Nr.	Tipas	Data	Pavadinimas	Reikšmė	Tabelinės Nr.	Padalinys	PŽ	Rinkini
5	Sistemos	2022.05.01	VDU - Vidutinis darbo užmokestis	1704.000			<input type="checkbox"/>	
19113	Sistemos	2022.05.01	Maksimalus mėnesio NPD - iki VDU	540.000			<input type="checkbox"/>	
19115	Sistemos	2022.05.01	Koefficientas mėnesio NPD skaičiavimi - iki VDU	0.340			<input type="checkbox"/>	

Keičiasi NPD reikšmės darbuotojams, turintiems ribotą darbingumą. Jiems reikia suvesti naujas žmogaus kintamojo 10003 reikšmes.

Vietoje buvusios 740 eurų sumos įvedama **870** eurų suma, o vietoje 690 eurų sumos įvedama **810** eurų suma.

2022-04-13 Forma DA-01 K (ketvirtinė) nuo 2022 XML .

Nuo 2022 metų pakeista forma DA-01 K (ketvirtinė).

Atskirai pateikiame ataskaitą, kurią galima atsiisiusti, susiimportuoti ir naudoti, nelaukiant kol išeis nauja Rivile GAMA programos versija.

DA-01K formavimo ataskaita: [DA_01_20220413.zip](#).

2022-04-01 Formos 1-SD (Pranešimas apie apdraustujų valstybinio socialinio draudimo pradžią) versija 11.

Nuo 2022.04.01 pakeista formos 1-SD (Pranešimas apie apdraustujų valstybinio socialinio draudimo pradžią) versija.

Atskirai pateikiame ataskaitas, kurias galima atsiisiusti, susiimportuoti ir naudoti, nelaukiant kol išeis nauja Rivile GAMA programos versija.

1-SD v11 formavimo ataskaitos: [1SD_v11_20220403.zip](#).

2022-03-24 Didžiosios knygos istorija.

Ruošiantis [LR buhalterinės apskaitos įstatymo XIV-680](#) pakeitimų įsigaliojimui , išleidžiama 118.0000+DI Rivile GAMA programos versija, kurioje atsirado naujas funkcionalumas "**DK istorija**".

Jeigu perkeltos operacijos pakoreguojamos ir iš naujo perkeliamas, sistema išsaugo ankstesnius DK įrašus, fiksuoja koregavimo laiką ir vartotoją, kuris tą koregavimą atliko.

Didžioji knyga

- D1 DK operacijos
- D2 DK žurnalai
- D3 Biudžetas
- D4 DK sąskaitų perskaiciavimas
- D5 Sąskaitos detali informacija
- D6 Sąskaitos suminė informacija
- D7 Informacija apie sąskaitą
- D8 DK istorija**
- D1. Sąskaitos judejimo ataskaita
- D2. Bandomasis balansas
- D3. Pelno ataskaita
- D4. Balansas
- D5. Kasos knyga
- Baigt

DK istorija

Operacijos Nr.	Žurnalo kodas	Žurn.pavadinimas	DK Op.Nr.	Koregavimo laikas	Koregavo	Aprašymas	Pž
010000000020	SS_PARDAVIM	Pardavimo operacijų žurnalas	010000000533	2022.03.02 17:30	MASTER	UAB "Koralija"	
010000000021	SS_PARDAVIM	Pardavimo operacijų žurnalas	010000000533	2022.03.02 17:32	MASTER	UAB "Koralija"	
010000000022	SS_PARDAVIM	Pardavimo operacijų žurnalas	010000000533	2022.03.02 17:32	MASTER	UAB "Koralija"	
010000000023	SS_PARDAVIM	Pardavimo operacijų žurnalas	010000000533	2022.03.02 17:37	MASTER	UAB "Koralija"	
010000000024	SS_PARDAVIM	Pardavimo operacijų žurnalas	010000000533	2022.03.03 08:51	RIVILE5	UAB "Koralija"	
010000000025	SS_PIRKIMAI	Pirkimo operacijų žurnalas	011000000014	2022.03.03 08:55	RIVILE5	"Stogas"UAB	
010000000026	SS_PIRKIMAI	Pirkimo operacijų žurnalas	010000000577	2022.03.03 08:55	RIVILE5	UAB Smaragdas	
010000000027	SS_PIRKIMAI	Pirkimo operacijų žurnalas	010000000577	2022.03.03 08:56	RIVILE5	UAB Smaragdas	
010000000028	SS_PIRKIMAI	Pirkimo operacijų žurnalas	010000000577	2022.03.03 08:57	RIVILE5	UAB Smaragdas	
010000000029	SS_ATSISK_IS	Išmokų operacijų žurnalas	010000000079	2022.03.03 08:57	MASTER		
010000000030	SS_ATSISK_IS	Išmokų operacijų žurnalas	010000000079	2022.03.03 08:59	MASTER		

DK istorija formuojama automatiškai.

Norint, kad DK istorija nebūtų formuojama, tai nurodoma sistemos parametre SS_DK_ISTOR - [DK operacijų istorijos formavimas](#).

Detaliai apie DK istoriją aprašyta [Didžiosios knygos istorija](#).

2022-03-24 Tiesioginis dokumentų apsikeitimas.

118.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje klientų sąraše iškart matosi su kuriais klientais galimas tiesioginis dokumentų apsikeitimas.

Klientų sąrašas

Kodas	Pavadinimas	Rūšis	Įmonės kodas	Tiesioginis dok.ap	Pž	Grupė
0055-D	UAB "Stogas gražus"	Pirkėjas/Tiekėjas	0000000000	Negalimas		K
01003601	MMM	Pirkėjas/Tiekėjas	01003601	Negalimas		
10055433	UAB "Koralija"	Pirkėjas/Tiekėjas	121411842	Vyksta		TK
110305282	AB "OMNITEL"	Pirkėjas/Tiekėjas	110305282	Galimas		
110547862	"Alvirima" UAB	Pirkėjas	6987452	Negalimas		
110723673	Lietuvos ir Norvegijos UAB "NORVELITA"	Pirkėjas	110723673	Negalimas		
MOKOMOJI	Mokomoji įmonė	Įmonė	1112131323	Negalimas		
11664445	UAB Smaragdas	Tiekėjas	121411842	Vyksta		TK
117596777	"Verba" UAB	Pirkėjas	6987452	Negalimas		TK
121045334	xxxxxxxxxxxx	Pirkėjas	302909228	Galimas		
1234484	MMM	Pirkėjas/Tiekėjas	1234484	Negalimas		
125368947	Smaragdas UAB	Pirkėjas/Tiekėjas	111111111	Vyksta		
135520086	UAB Optometrijos centras	Pirkėjas/Tiekėjas	135520086	Negalimas		
136052676	"Versmė" UAB	Pirkėjas	6007452	Negalimas		TK
POSAS		Pirkėjas	011454040	Negalimas		

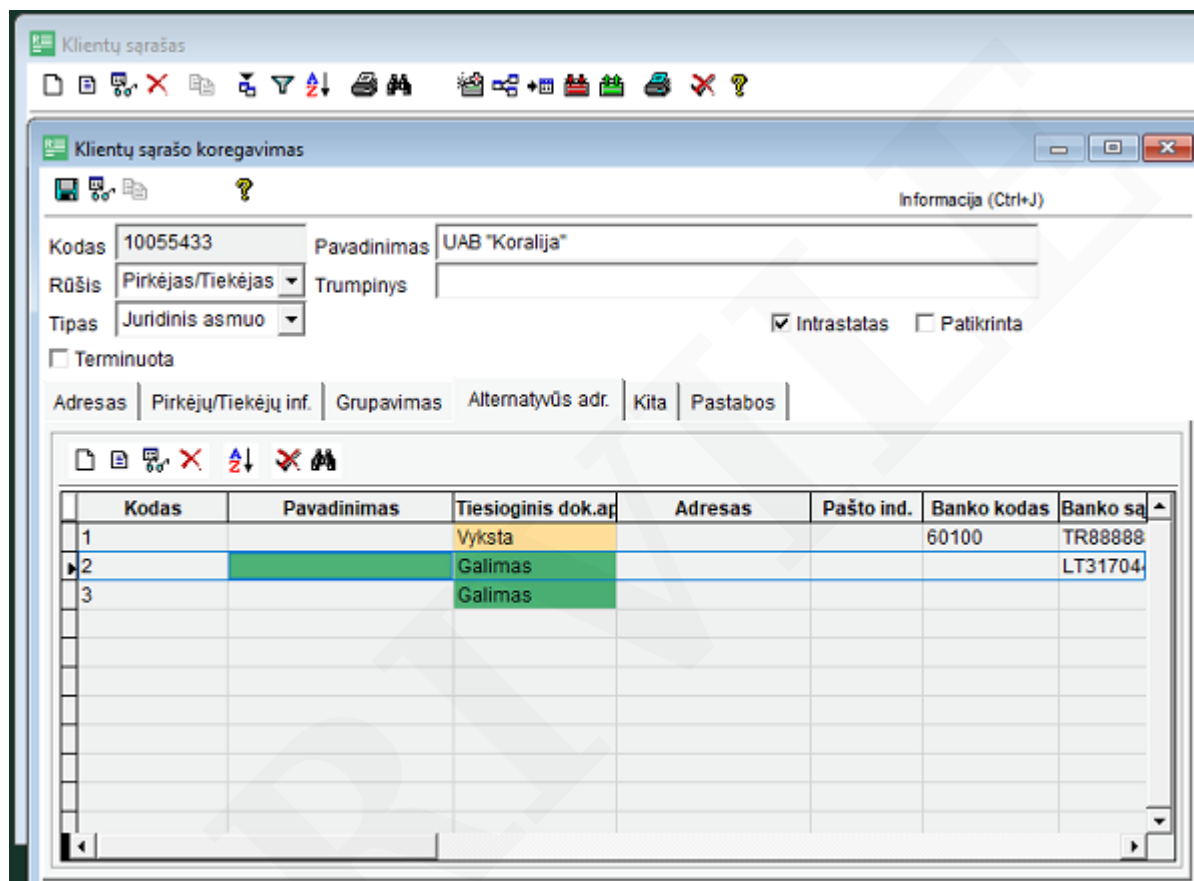
Požymis užsipildo automatiškai perėjimo į naują versiją metu.

Jo reikšmė "Galimas", jeigu tokis klientas (pagal įmonės kodą) yra Rivile klientų duomenų bazėje.

Reikšmė "Vyksta" priskiriama tuo atveju, jeigu jau yra aprašytas tiesioginis web apsikeitimasis arba iškart jį aprašius.

Naujiems klientams arba pakoregavus kliento aprašymą, tiesioginio dokumentų apsikeitimo požymis užsipildo paspaudus mygtuką "Užpildyti aprašymus" .

Požymis matosi ir kliento alternatyvių adresų sąraše, kur aprašomi konkretūs web adresai:



Apie tiesioginių dokumentų apsikeitimą aprašyta [Rivile EDI](#).

2022-03-24 Integracija su skolų viešinimo platforma Okredo.

Rivile GAMA programe CRM pagrindu realizuotas skolų viešinimo uždavinys, integruotas su skolų viešinimo platforma Okredo.

- I CRM operacijų sąrašą sugeneruojami vėluojami apmokėti pardavimo dokumentai.
- Prieš viešinant galima sąrašą peržiūrėti ir pasirinkti kurių dokumentų ir kurių klientų skolos bus viešinamos.
- Viešinama operacijos perkėlimo metu.
- Visa jau viešinamų skolų informacija atnaujinama mygtuko paspaudimu.
- Po apmokėjimo įvedimo atlikus viešinimo informacijos atnaujiną, skolos viešinimas stabdomas.
- Yra galimybė rankiniu būdu stabdyti skolos viešinimą.

Detaliai apie skolų viešinimo uždavinio funkcionalumą aprašyta [Skolų viešinimas \(Okredo\)](#).

2022-02-02 Intrastato išvežimo ataskaitos UPS-01 (IDAIS sistemai) formavime padaryti naujus reikalavimus atitinkantys pakeitimai.

Lietuvos respublikos muitinė keičia intrastato statistinės ataskaitos "Išvežimas UPS-01" struktūrą <https://intrastat.lrmuitine.lt/>.

Rivile GAMA programe padaryti ataskaitos "Intrastato ataskaita Išvežimas UPS-01 (IDAIS sistemai)" (SYSTEM000820) pakeitimai. Atsirado laukas "Partnerio identifikacinis kodas".

Detaliai apie intrastato ataskaitoms reikalingų duomenų suvedimą ir ataskaitų formavimą aprašyta [Intrastato duomenų vedimas](#).

2022-02-02 Padaryta galimybė paskaičiuoti konkrečią Sodros iš įmonės lėšų sumą, nepriklausančią nuo darbuotojo priskaitymų sumos.

Tam tikrais atvejais, pavyzdžiui Latvijos darbuotojams, kiekvienam darbuotojui iš įmonės lėšų turi būti paskaičiuojama pastovi suma, kuri nepriklauso nuo darbuotojo atlyginimo.

Tai apsirašoma algų sąskaitų ryšio lentelėje. Anksčiau buvusi galimybė nurodyti Sodros procentą praplėsta, ir dabar galima nurodyti ne tik procentą, bet ir sumą: pasirenkamas kintamojo tipas **Sistemos(suma)** arba **Žmogaus(suma)**.

Detaliai apie algos sąskaitų ryšio lenteles rasite [Algų sąskaitų ryšio lentelė](#).

2022-02-01 Pajamos natūra už naudojimąsi kitam asmeniui priklausančiu automobiliu asmeniniais tikslais

Dirbantiems su 117.0000+DI ir aukštesne Rivile GAMA programos versija pateiktas aprašymas kaip skaičiuoti pajamas natūra už naudojimąsi kitam asmeniui priklausančiu automobiliu asmeniniais tikslais.

Aprašymas pateiktas [Pajamos natūra už naudojimąsi kitam asmeniui priklausančiu automobiliu](#)

[asmeniniai tikslai](#).

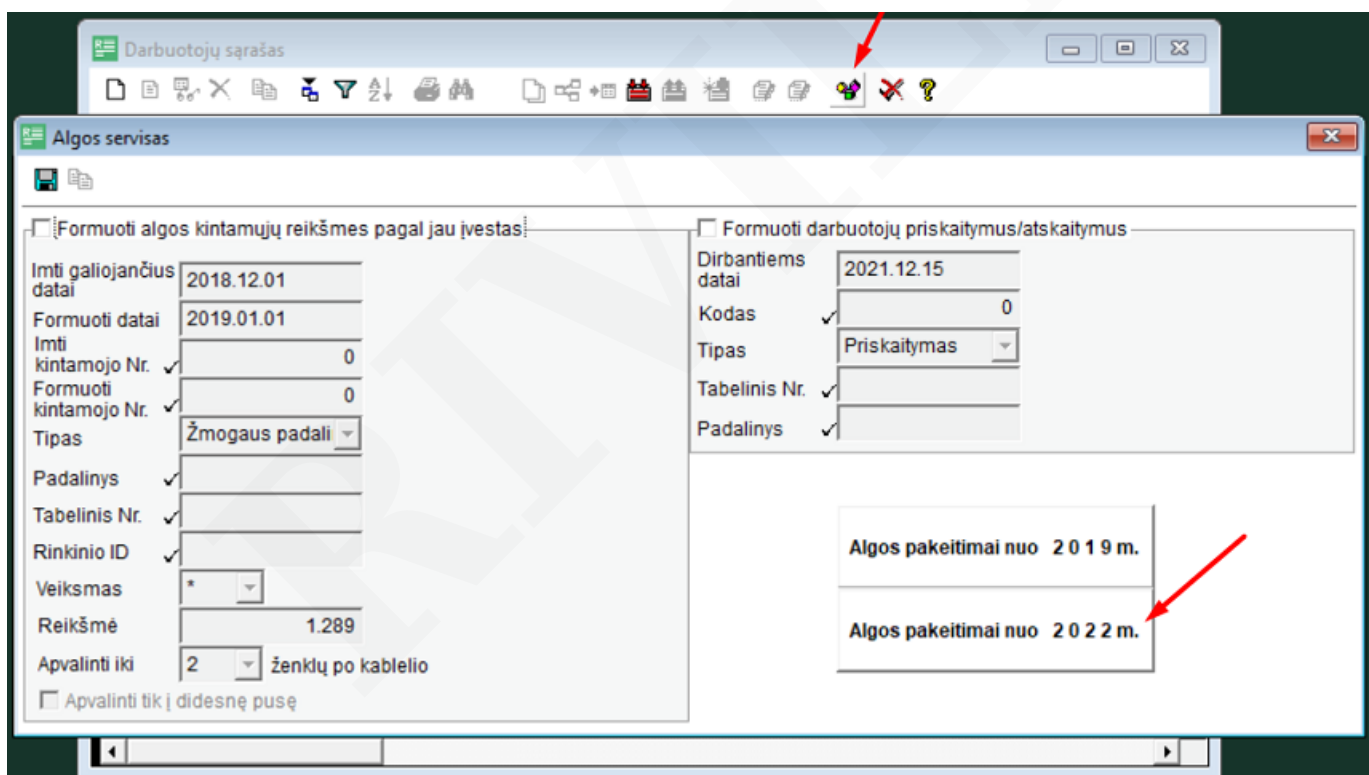
2022-01-01 GPM skaičiavimo pakeitimai nuo 2022 metų .

Nuo 2022 m. sausio mėn. 1 d. įsigalioja [Gyventojų pajamų mokesčio įstatymo pakeitimai nuo 2022 metų](#).

117.0100+DI Rivile GAMA programos versijoje padarytas automatinis formulų pakeitimas ir naujų kintamųjų reikšmių priskyrimas.

Servisas -> Alga -> Darbuotojai

Paspaudžiamas mygtukas "**Algos servisas**". Atnidaro langas "Algos servisas", Jame paspaudžiamas mygtukas "**Algos pakeitimai nuo 2022 m.**"



Mygtukas "Algos pakeitimai nuo 2022 m." užprogramuotas taip, kad ne tik surinkami nauji kintamieji ir užpildomos jų reikšmės, bet ir pakoreguojamos GPM formulės.

Formulių pakeitimas susijęs su tuo, kad atsirado galimybė algos išmokėjime ligos pašalpą išskirti atskira eilute.

Kam tai aktualu, detaliau apie tai rasite [čia](#).

Keičiasi NPD reikšmės darbuotojams, turintiems ribotą darbingumą. Jiems reikia suvesti žmogaus kintamojo 10003 reikšmes.

Vietoje buvusios 645 eurų sumos nuo 2022.01.01 įvedama **740** eurų sumą, o vietoje 600 eurų

sumos įvedama **690** eurų suma.

Dirbantiems su senesne nei **117.0000+DI** Rivile GAMA programos versija, reikia atlikti žemiau išvardintus pakeitimus:

1. Sukurti naujus sistemos kintamuosius:

The screenshot shows a software interface titled 'Kintamieji'. At the top, there is a toolbar with various icons. Below the toolbar, there are two dropdown menus: 'Visi' and 'Tipas'. The 'Tipas' dropdown is set to 'Sistemos'. A table below lists four new system variables (kintamuosius):

Kintamojo Nr.	Tipas	Pavadinimas	Pavadinin
19113	Sistemos	Maksimalus mėnesio NPD - iki VDU	
19114	Sistemos	Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui - iki VDU	
19115	Sistemos	Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimui - iki VDU	

2. Įvesti naujas sistemos kintamuju reikšmes:

The screenshot shows a software interface titled 'Kintamuju reikšmės'. At the top, there is a toolbar with various icons. Below the toolbar, there are two dropdown menus: 'Kuriame' (set to 2022.01.01) and 'Tipas' (set to 'Sistemos'). To the right of these dropdowns are several checkboxes: 'Padalinys', 'Tabelinis Nr.', 'Kintamasis', and 'Objektas'. A table below lists the values for each of the four system variables (kintamuosiuosius) defined in the previous step:

Kintamojo Nr.	Tipas	Data	Pavadinimas	Reikšmė
2	Sistemos	2022.01.01	MMA	730.000
3	Sistemos	2022.01.01	MVA	4.470
5	Sistemos	2022.01.01	VDU - Vidutinis darbo užmokestis	1678.000
19113	Sistemos	2022.01.01	Maksimalus mėnesio NPD - iki VDU	460.000
19114	Sistemos	2022.01.01	Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui - iki VDU	730.000
19115	Sistemos	2022.01.01	Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimi - iki VDU	0.260

3. Įvesti naują sudėtinio kintamojo 19101 (NPD) reikšmę:

Kaip visa tai atlikti detaliai aprašyta [čia](#).

2022-01-01 Naujo dizaino ataskaitos.

Padarytos naujo dizaino ataskaitos: PVM sąskaita-faktūra ir atlyginimo išmokėjimo lapeliai.

Elektroniniu paštu siunčiamų atlyginimo lapelių forma priderinta taip, kad gerai matyti ir mobilių telefonų ekranoose.

Atlyginimo lapelis

2021 11 01



Tab. Nr. 4

Vadybininkas

Pavardenis Vardenis

Mėnuo	Priskaitymas	Laikas	Suma
2021/11	Estatinis atlyginimas	20.00	1660.00
2021/11	Apmokėjimas už darbą poilsio ir šventių dienomis	8.00	98.25
2021/11	Vienkartinės premijos		200.00
2021/12	Atostoginiai	5.00	453.25
Iš viso priskaičiuota :			2411.50

Mėnuo	Atskaitymas	Suma
2021/11	Pajamų mokestis	391.65
2021/11	PSD	122.73
2021/11	VSD	220.13
2021/12	Pajamų mokestis	90.65
2021/12	PSD	31.64
2021/12	VSD	56.75
Iš viso išskaičiuota :		913.55

Skola už praėitą laikotarpį :	0.00
Išmokėta mén. bégijie :	0.00
Avansas :	0.00
Išmokėti:	1497.95

Logotipas paimamas iš failo **rivile1_logo.jpg**, kuris yra pagrindiniame RIV_GAMA kataloge. Šiuo vardu išsaugojus savo įmonės logotipą, PVM sąskaitoje- faktūroje ir atlyginimo lapelyje matysis savo įmonės logotipas.

Jeigu apskaita vedama keliose įmonėse, tai kiekvienos įmonės logotipas, pervardintas į **rivile1_logo.jpg**, išsaugomos tos įmonės kataloge - tada jie matysis tiek sąskaitoje - faktūroje, tiek atlyginimo lapeliuose.

2021

2021-12-23 Automatinis įmonių rekvizitų atnaujinimas.

Rivile GAMA programoje naudojamos ataskaitos "(WS) Įmonių rekvizitų pasikeitimai", kuriose palyginama informacija Rivile GAMA sistemoje su informacija EU PVM informacijos mainų sistemoje (VIES).

Padaryta papildoma ataskaita, kurios pagalba galima ne tik pamatyti neatitikimus, bet ir automatiškai atnaujinti duomenis.

Ataskaita veikia dirbant su ne žemesne nei 117.0000+DI Rivile GAMA programos versija ir

turint galiojančią VPS sutartį.

Pagal nutylėjimą atnaujinams įmonės pavadinimas ir PVM kodas.

Nesunkiai galima pakoreguoti ataskaitą, kad būtų atnaujinamas adresas, telefonas, el. pašto adresas, bankrutuojančioms įmonėms uždedamas terminas.

Ataskaitos Nr. 108 / P328
Data 2021.12.22

UAB "Mokomoji" Geležinio Vilko 5-48, Vilnius

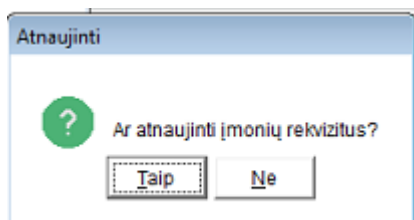
Lapo Nr. 1



Įmonių rekvizitų pasikeitimai

Kliento kodas	Įmonės kodas	PVM kodas	Pavadinimas	Teisinis statusas	Adresas	Tel	El. paštas
121411842	121411842		RIVILE		Vilnius, Geležinio		
Registro informacija:	LT214118411		UAB "RIVILE"				virga@rivile.lt

Uždarant ataskaitą, atsiranda klausimas "**Ar atnaujinti įmonių rekvizitus?**"



Kaip išsidiegti tokią ataskaitą detaliai aprašyta [WS įmonių rekvizitu atnaujinimas](#).

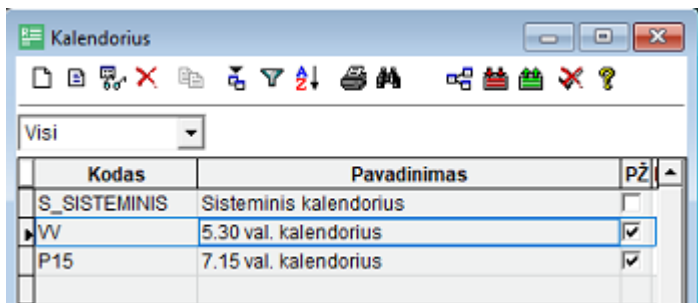
Tuo pačiu siūlome pasižiūrėti ir kitus papildomus funkcionalumus, kurie gali būti pritaikyti dirbant su Rivile GAMA programa: [Papildomi funkcionalumai](#).

2021-12-23 Kalendorių užpildymas analogiškomis reikšmėmis kaip S_SISTEMINIS kalendoriuje.

Jeigu dirbama su skirtingais kalendoriais, kurių darbo dienos atitinka sisteminį kalendorių, o darbo dienos trukmė kitokia, juos galima automatiškai užpildyti analogiškomis reikšmėmis, kaip sisteminiam kalendoriuje, tik paliekant kitokią darbo dienos trukmę.

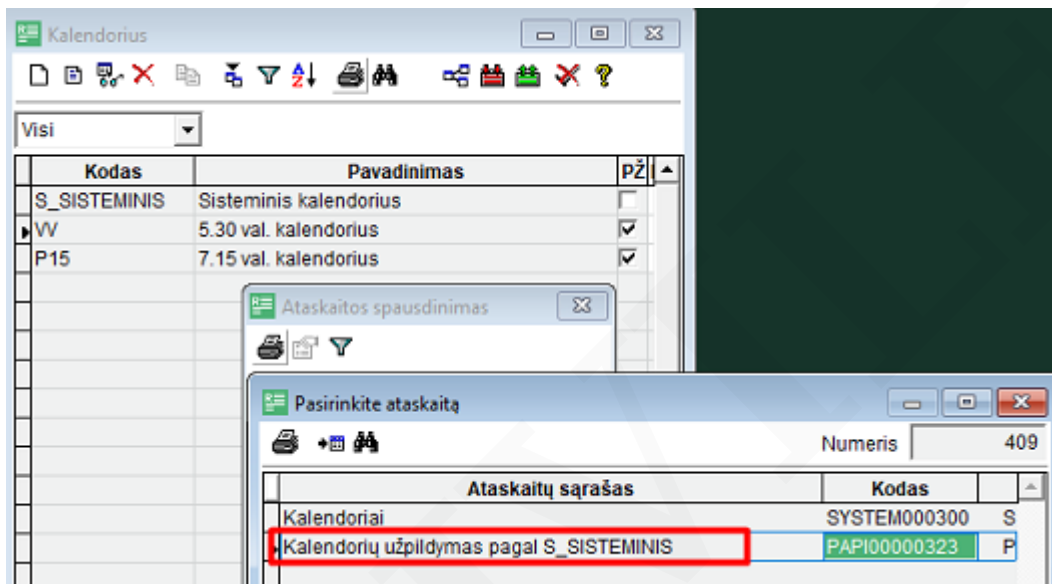
Padaryta papildoma ataskaita skirta kalendorių reikšmių užpildymui pagal S_SISTEMINIS kalendorių.

Nuskaitomi ir atžymimi "v" kalendoriai, kuriuos norima užpildyti.

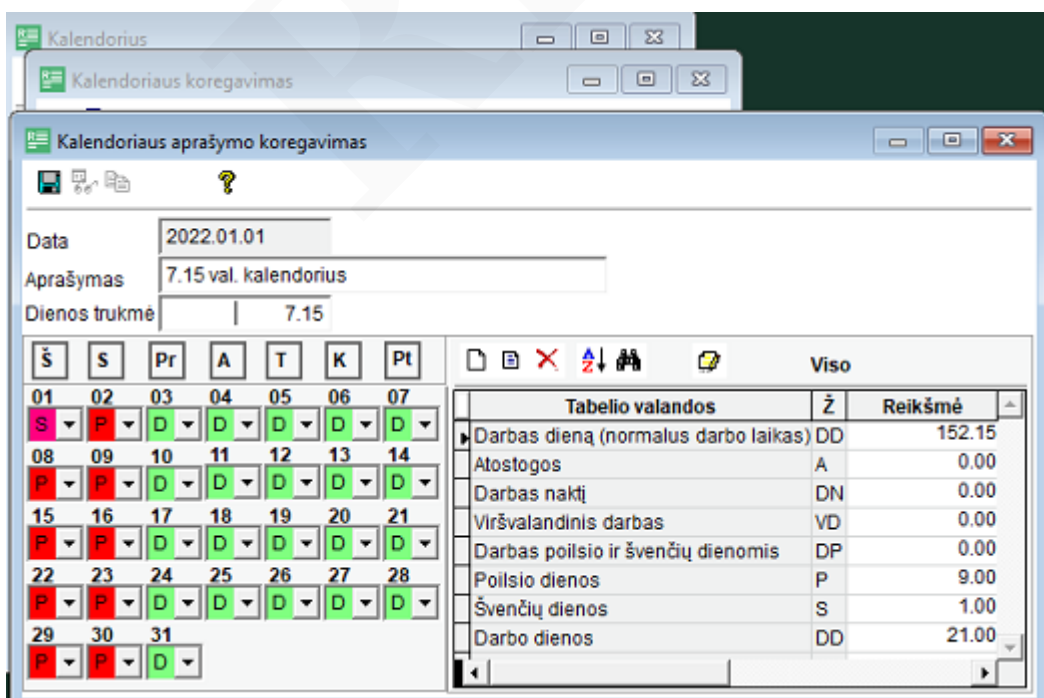


Paspaudžiamas ataskaitų spausdinimas.

Pasirenkama ataskaita "Kalendarų užpildymas pagal S_SISTEMINIS".



Automatiškai užpildomos pasirinktų kalendorių reikšmės



Kaip išsidiegti tokią ataskaitą detaliai aprašyta [Kalendarų užpildymas pagal S_SISTEMINIS](#).

Tuo pačiu siūlome pasižiūrėti ir kitus papildomus funkcionalumus, kurie gali būti pritaikyti dirbant su Rivile GAMA programos algos ir kitais moduliais: [Papildomi funkcionalumai - Alga](#)

2021-12-07 Padaryta galimybė išplėsti prekių likučius, skolas, DK sąskaitas laukų rinkiniai.

Rivile GAMA sistemoje buvo naudojamos 5 statinės dimensijos (Padalinys, Objektas, Centras, Serija ir Asmuo) ir 15 dinaminių dimensijų.

117.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje padaryta galimybė išplėsti prekių likučius, skolas, DK sąskaitas laukų rinkiniai.

Tai reiškia, kad vietoje objekto atsiranda rinkinys, kuris gali apimti iki 15-kos laisvai aprašytų laukų. Objektas pasidaro tik vienas iš tų laukų.

Atsiranda galimybė prekių likučius, klientų skolas, Didžiosios knygos operacijas detalizuoti pagal visus 15 rinkinio laukų.

Maksimalus rinkinio laukų skaičius yra 15. Jie laisvai aprašomi atsižvelgiant į kiekvienos įmonės darbo specifiką ir poreikius.

Rinkinio laukų reikšmės gali būti pasirenkamos iš aprašyme nurodyto sąrašo arba suvedamos ranka.

Operacijose gali būti vedamos tiek rinkinio laukų reikšmės, tiek rinkinio ID.

Tipas	Prekė	Padalinys	Centras			
Bar kodas	000000000971.0	Rinkinio ID	010000000033			
Kodas	000971	Gelė				
Alter.	1	84.4737	102.2132			
VNT						
Pagr.	1					
VNT						
Kiekis/Mat.vnt.	Kaina be PVM	Kaina su PVM	Nuolaida	Suma	PVM	
			0.00 %	84.47	17.74	
			Išlaikos	0.00	0.00	
			Muitas	0.00	0.00	
			Akcizas	0.00	0.00	
				84.47	17.74	
Pardavimo	Kaina	Nauja kaina	PPKaina	Viso	102.21	
PSKaina	37.5000	92.9170	84.4737			
	84.4700	84.4700				
Serija		Gilioja iki	2022.03.06			
Sertifikatas		Centras				
Sutartis	000000000038	Priedas	000000000053			
Krovinys		Pervežimas				
Klientas		PVM klasifikatorius				
Aprašymas						

Rinkiniai, kaip ir objektai, matomi ir apskaitomi visoje sistemoje.

Prekių likučius galima atsifiltruoti tiek pagal rinkinio ID, tiek pagal visų jo laukų reikšmes.

Suminis FIFO

Prekė	Dok.Nr.	Padalinys	Mat.vnt.	Kiekis	Suma	Sav.kaina	Objektas	Projektas	Straipsnis	Užsakovas	Partijos Nr.	Paskirtis	Kiekis(pag.vnt.)
003 Vamzdis	000000000301 01	VNT		23	414.00	18.0000 PC3	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548224-6	LAISVA	23 ;	
003 Vamzdis	000000000302 01	VNT		23	414.00	18.0000 PC3	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548224-6	LAISVA	23 ;	
003 Vamzdis	000000000303 01	VNT		23	414.00	18.0000 PC3	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548224-6	LAISVA	23 ;	
003 Vamzdis	000000000304 01	VNT		23	414.00	18.0000 PC3	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548224-6	LAISVA	23 ;	
001 Šildytuvas	000000000301 01	VNT		2	444.00	222.0000 PC3	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548444-6	DEMO	2 ;	
PREKE1 Švies	000000000301 01	VNT		5	100.00	20.0000 PC1	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548444-6	NUOMA	5 ;	
PREKE1 Švies	000000000302 01	VNT		5	100.00	20.0000 PC1	PROJEKTAS3	154-2	111	P1548444-6	NUOMA	5 ;	

Einamieji prekių likučiai

Prekė	Padalinys	Kiekis alt.matu	Objektas	Projektas	Straipsnis	Partijos Nr.	Užsakovas	Paskirtis	Rinkinio ID	Serija	Kiekis FIFO
001 Šildytuvas	01	7 VNT PC1	PROJEKTAS1	154-05	P1548927-6	117596777	DEMO	010000000002			7
000971 Géle	01	8 VNT PC1	PROJEKTAS1	154-05	P1548927-6	117596777	DEMO	010000000002			9
000971 Géle	01	12 VNT PC2	PROJEKTAS1	154-05	P1548333-1	111	DEMO	010000000003			12
003 Vamzdis	01	34 VNT PC1	PROJEKTAS1	154-05	P1548927-6	117596777	NUOMA	010000000004			34
003 Vamzdis	01	23 VNT PC1	PROJEKTAS1	154-05	P1548927-6	117596777	LAISVA	010000000005			23
001 Šildytuvas	01	29 VNT PC2	PROJEKTAS2	154-2	P1548444-6	111	LAISVA	010000000006			29
003 Vamzdis	01	46 VNT PC2	PROJEKTAS2	154-2	P1548444-6	111	LAISVA	010000000006			46
000971 Géle	01	10 VNT PC1	PROJEKTAS1	154-05	P1548125-6	117596777	DEMO	010000000007			10
000971 Géle	01	11 VNT PC2	PROJEKTAS1	154-05	P1548333-1	136052676	NUOMA	010000000008			11
001 Šildytuvas	01	12 VNT PC2	PROJEKTAS2	154-2	P1548357-6	117596777	NUOMA	010000000009			12
003 Vamzdis	01	7 VNT PC1	PROJEKTAS1	154-2	P1548927-6	117596777	NUOMA	010000000010			7
PREKE1 Šviesutuvas	01	3 VNT PC2	PROJEKTAS2	154-2	P1548444-6	111	NUOMA	010000000011			3

Klientų detaliose skolose ir sąskaitų detaliuoje informacijoje matomi rinkinio ID:

Detaliuos skolos

Klientas	Kliento pavadinimas	Dok.Nr.	Sąskaita	Debetas	Kreditas	Valiuta	Debetas val.	Kreditas val.	Padalinys	Rinkinio ID	Centras	Menedžeris	Op.
10055433	UAB "Koralija"	00000000017 45001		0.00	1210.00 EUR	0.00	1210.00 01	0.00	02				4 202
10055433	UAB "Koralija"	00000000019 45001		12569.31	0.00 EUR	12569.31	0.00 01	0.00	02				4 202
10055433	UAB "Koralija"	00000000019 45001		-2831.40	0.00 EUR	-2831.40	0.00 01	0.00	02				4 202
10055433	UAB "Koralija"	00000000019 45001		0.00	12569.31 EUR	0.00	12569.31 01	0.00	02				4 202
10055433	UAB "Koralija"	00000000019 45001		0.00	-2831.40 EUR	0.00	-2831.40 01	0.00	02				4 202
11664445	UAB Smaragdas	00000000031 45001		0.00	102.21 EUR	0.00	102.21 01	0.00		010000000033		RD	202
4000353879	UAB "Anakonda"	00000000030 45001		0.00	84.47 USD	0.00	100.00 01	0.00		010000000031		RD	202
10055433	UAB "Koralija"	00000000030 45001		0.00	302.50 EUR	0.00	302.50 01	0.00		010000000030		4 202	
10055433	UAB "Koralija"	00000000030 45001		0.00	302.50 EUR	0.00	302.50 01	0.00		010000000030		4 202	
10055433	UAB "Koralija"	00000000030 45001		0.00	302.50 EUR	0.00	302.50 01	0.00		010000000027		4 202	
10055433	UAB "Koralija"	00000000030 45001		0.00	726.00 EUR	0.00	726.00 01	0.00		010000000027		4 202	

Saskaitos detali informacija

Visi Padalinys
 Sąskaita Rinkinio ID
 Data 2021.11.01 2021.11.27 Centras
 Operacijos Nr. Serija
 Asmuo

Dimensijos

Klientas	<input checked="" type="checkbox"/>
Prekė	<input checked="" type="checkbox"/>

Sąskaita	Data	Debetas	Kreditas	Padalinys	Rinkinio ID	Centras	Serija	Žurnalo kodas
20088	2021.11.22	61.83	0.00 01	DRAU				SS_VIDINIAI
251-1	2021.11.18	12.98	0.00 01	DRAU				SS_PIRKIMAI
20002	2021.11.18	61.83	0.00 01	DRAU				SS_PIRKIMAI
45001	2021.11.26	0.00	17.74 01		010000000033			SS_PIRKIMAI
45001	2021.11.26	0.00	84.47 01		010000000033			SS_PIRKIMAI
251-1	2021.11.26	17.74	0.00 01		010000000033			SS_PIRKIMAI
20001	2021.11.26	84.47	0.00 01		010000000033			SS_PIRKIMAI
45001	2021.11.09	0.00	84.47 01		010000000031			SS_PIRKIMAI
20001	2021.11.09	84.47	0.00 01		010000000031			SS_PIRKIMAI
20001	2021.11.10	0.00	54.00 01		010000000018	PC		SS_ATSARGOS
2029	2021.11.10	54.00	0.00 01		010000000018	PC		SS_ATSARGOS
45001	2021.11.18	0.00	1.08 01		01			SS_PIRKIMAI
45001	2021.11.18	0.00	5.12 01		01			SS_PIRKIMAI

Detalus aprašymas kaip pereiti prie rinkinių arba grįžti atgal prie objektų, kaip rinkinius apsirašyti ir kokias papildomas galimybes suteikia jų naudojimas, pateiktas [Rinkiniai](#).

2021-12-07 Padaryti pakeitimai importuojant pirkimo ir pardavimo dokumentus - net jeigu importo metu buvo klaidų, visada suimportuojama visa importo faile esanti informacija.

117.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje išplėstos pirkimo ir pardavimo dokumentų importo galimybės.

Importuojant pirkimo ir pardavimo dokumentus, suimportuojama visa importo faile esanti informacija.

Jei importo metu atsiranda klaidos, tos eilutės pažymimos kaip klaudingos, tuo pačiu ir visas dokumentas pažymimas kaip klaudingas.

Klaudingame dokumente pažymėtos klaidos turi būti iškoreguotos, tik tada jų bus galima perkelti.

Klaudingų dokumentų perkėlimo požymis yra "L".

Atsidarius klaudingą dokumentą, matosi mygtukas Importo informacija, kurį paspaudus parodomos klaidos, gautos importuojant tą dokumentą.

Pirkimai

Pirkimo koregavimas

Dokumentas Dokumentai

Operacijos Nr. 010000003485 Požymis Klaudinga Dokumentu registre Formuoti

Tipas Važaraštis Operacijos data 2016.12.05 Infrastatas

Dokumento Nr. 000000000033 Dokumento data 2021.11.27 Kainos su PVM

Dokumento Reg.

Pirmais Dok.Nr.

Zona Pastabos Pagal nutylėjimą: PVM iutraukt i skola

Skola 57366.10

Informacija Mokėjimo terminalai Operacijos Apmokėjimas Logistika

Kodas Pavadinimas Kiekis Kaina PVM Suma P Bar

005 HDD 200 2.0000 84.00 400.00 0012

006 plakštė 15 134.0000 422.10 2010.00 L 0000

006 plakštė 100 450.0000 9450.00 45000.00 L 0000

Detaliaus pirkimo koregavimas

Prekė Padalinys ✓ 10 Sandėlis

Bar kodas 00000011562.0 Rinkinio ID ✓

Kodas ✓ 006 plakštė Eilė 2.00

Kiekis/Mat.vnt. Kaina be PVM Kaina su PVM Nuolaida Suma PVM % Alter. 15 134.0000 162.1400 0.00 % 2010.00 ✓ 422.10

VNT Išlaidos 0.00 % 0.00 ✓ 0.00

Pagr. 15 Muitas 0.00 % 0.00 ✓ 0.00

Rinkinys Objektas ✓

Projektas ✓

Straipsnis ✓

Partijos Nr. ✓

Užsakovas ✓

Paskirtis ✓

Padaryta galimybė atsisakyti šio funkcionalumo ir grįžti prie ankstesnio importo.

Detaliai apie Rivile GAMA sistemoje veikiantį importo ir eksporto mechanizmą aprašyta [Importas / Eksportas](#).

Apie importo klaidų apdorojimą rasite [čia](#).

2021-12-07 Atsirado galimybė pirkimo ir pardavimo operacijose naudoti nutolusius padalinius. Pateikiame nutolusių padalinų panaudojimo pavyzdį.

117.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje atsirado galimybė pirkimo ir pardavimo operacijose naudoti nutolusius padalinius.

Tokią galimybę galima panaudoti įvairių uždavinių sprendimui.

Jei pažymėta, kad padalinys **nutolęs**, tai Jame nevedama kiekinė apskaita. Apie nutolusių padaliniių naudojimą aprašyta [Nutolusių padalinų naudojimas](#).

Pardavimą iš nutolusio padalinio galima panaudoti, kai prekės pervežamos iš vieno padalinio į kitą, pavyzdžiu iš LT esančio padalinio į DE esantį padalinį, ir tam pervežimui reikia išrašyti PVM sąskaitą faktūrą.

Toks pavyzdys detaliai nagrinėjamas [Prekių išvežimas iš LT į DE esantį sandėli](#).

2021-12-07 Atsirado galimybė algos išmokejime išskirti išmokamą ligos pašalpos sumą.

Kadangi nuo ligos pašalpos skaičiuojamas skirtinges GPM procentas, ją reikia išskirti GPM312

deklaracijoje.

GPM312 deklaracijos formavimui naudojant sisteminę ataskaitą SYSTEM001118, iš deklaraciją ištraukama visa nurodytame laikotarpyje **paskaičiuota** ligos pašalpos suma. Jeigu ne visa suma buvo išmokėta, suformuotus duomenis reikėjo pakoreguoti rankomis.

117.0000+DI Rivile GAMA programos versijoje pakeistos kai kurios funkcijos, todėl atsirado galimybė išskirti išmokamą ligos pašalpos sumą.

Kam šis klausimas aktualus, galima pasikoreguoti formules, kad algos išmokėjime ligos pašalpa matytuši atskira eilute.

Tada išmokant bus galima tiksliai pasirinkti kas išmokama - atlyginimas ar ligos pašalpa - ir iš GPM312 deklaraciją ligos pašalpos sumą bus galima ištrauktai ne iš priskaičiavimų, o iš išmokėjimų.

Tuo tikslu padaryta nauja ataskaita "Formos GPM312 formavimas (kai mokant išskiriama ligos pašalpa)" (SYSTEM001221)

Kaip apsirašyti naujas formules ir ligos pašalpos paskaičiavime priskirti objektą "LIGA", detaliai aprašyta [Kaip algos išmokėjime išskirti išmokamą ligos pašalpos sumą?](#)

2021-12-07 Padarytas ataskaitų rinkinys, kurių rezultatą galima automatiškai perkelti į DVS operacijas.

Atsirado poreikis tam tikrų ataskaitų rezultatus išsisaugoti DVS operacijose. Tuo tikslu padarytos atskiras ataskaitų rinkinys.

Susiformavus tokią ataskaitą ir išeksportavus į pasirinkto formato failą, susikuria DVS operacija, kurios rūšis „Ataskaitos“ ir prie jos prisegama nuoroda į suformuotą failą. Patys failai išsaugomi įmonės kataloge.

Tai ataskaitos:

SYSTEM001206 - Pirkimo op.žurnalas - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001207 - Pardavimo op.žurnalas - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001208 - Atlyginimo žiniaraštis - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001209 - Tabelis - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001210 - Kasos knyga - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001211 - Avanso apyskaita - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001212 - Sąskaitų judėjimas - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001213 - Bandomas balansas - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001214 - Klientų būklė - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001215 - IT apyvarta - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001216 - IT inventorizacinis ap.- DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001217 - Atsargų likučiai datai - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001218 - Atsargų lik.pagal DK - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas
SYSTEM001219 - Darbuotojų skolos - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas.

Pavyzdžiui, suformuojama ataskaita SYSTEM001206 - Pirkimo op.žurnalas - DVS operac.su NUORODA į failą formavimas.

Paspaudžiamas mygtukas "**Eksportuoti ataskaitą**", pasirenkamas norimas formatas ir paspaudžiamas mygtukas "**Generuoti**".

Servisas Pagalba Pirkimai

1 11 100% 1x1 Eksportuoti ataskaitą...

Ataskaitos Nr. 2061 / P4714
Data 2021.11.28

UAB "Mokomoji"
Geležinio Vilko 5-48, Vilnius
Pirkimo operacijos

Lapo Nr. 1

Eilės Nr.	Operacijos Nr.	Dokumento Nr.	Kliento kodas	Pavadinimas	Operacijos	Suma	PVM	Iš viso	Valiuta	Suma valiuta	PVM valiuta	Iš viso valiuta	Perkelta
1	010000002296	0000000002		Važtarasčiai									P
2	010000002297	0000000002											P
3	010000002333	0000000002											P
4	010000002368	0000000002											N
5	010000002369	0000000002											P
6	010000003306	0000000002											
7	010000003486	00000000010		Pasiūlymai									K
8	010000003487	RIV05278											K

Ataskaitų eksportas

Formatas → PDF dokumentas

Failo vardas: PO_20210101_20211231_48679247.PDF
C:\IRIVAMA\IMONE

Puslapiai režimai:

- Visi
- Puslapiai: []

Nurodykite puslapiai numerius ir/arba puslapiai režius atskirtus kableliu (pvz.: 3,4,5-9)

Pareikšluko nustatymai:

- [traukt] puslapius: Visus
- Kopiju skaičius: 1
- Puslapiai lape: 1 Puslapis
- Kokybė (DPI): []

Formuoti DVS operaciją

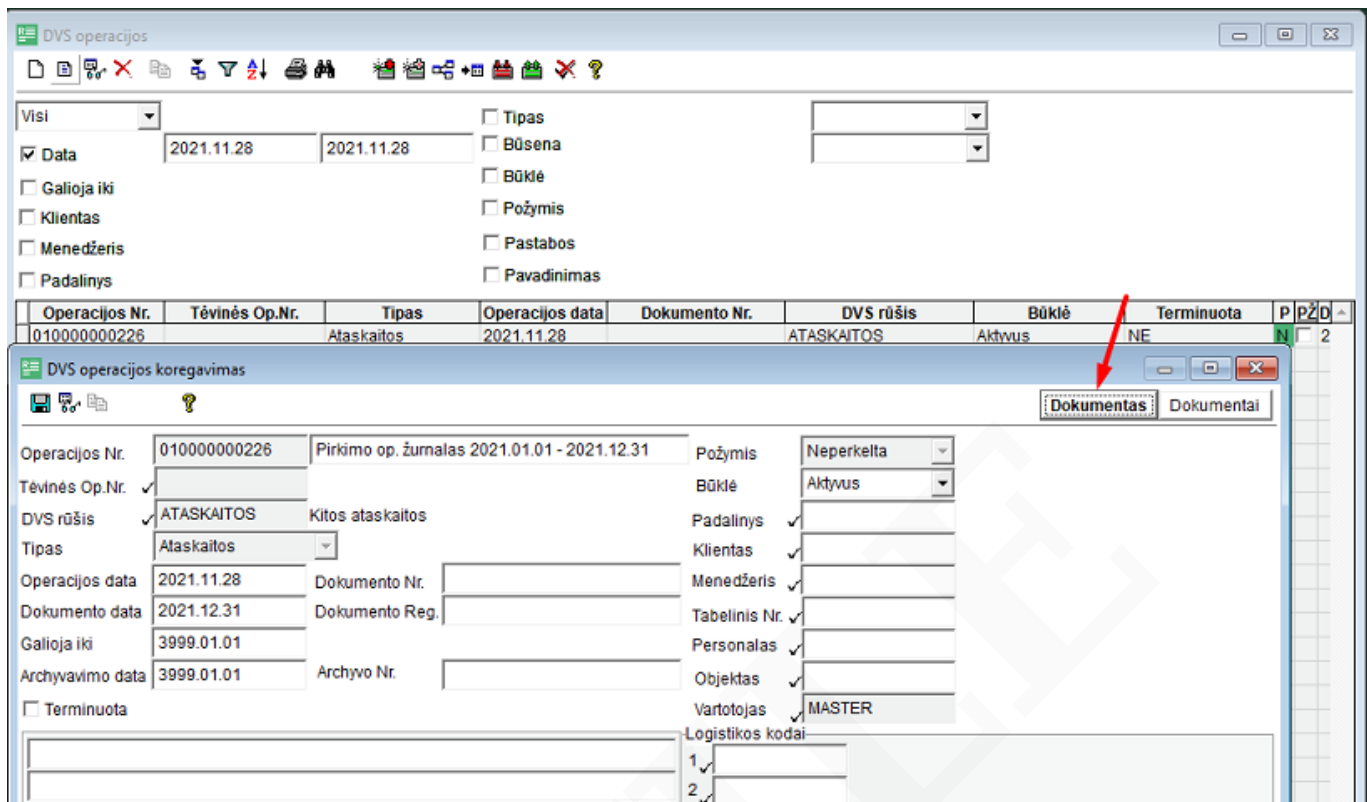
```
m.c_f_kodas_rd='ATASKAITOS'  
m.c_f_data_dtoc(DATE())  
m.c_f_pav='Pirkimo op. žurnalas'  
'+dtoc(t1,pagr.ad.data1.VALUE)'+ -  
'+dtoc(t1,pagr.ad.data2.VALUE)'  
m.c_f_kodas_ls=t...
```

Generuoti Atšaukti

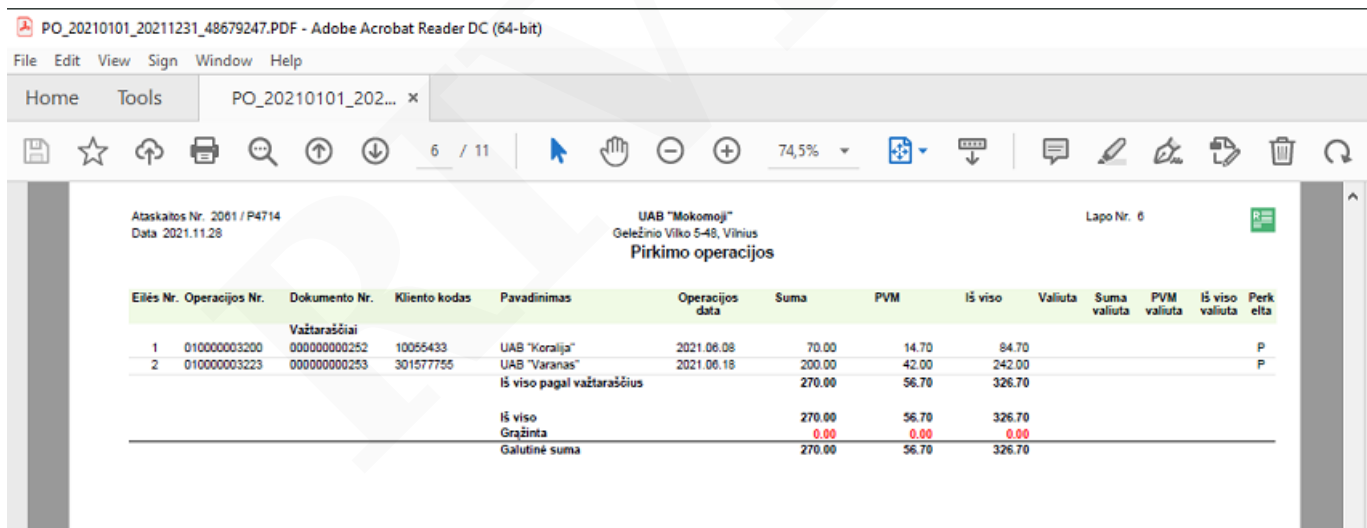
Nuėmus požymį "v" - "Formuoti DVS operaciją", ataskaitos eksportas veikia standartiskai - parodomos suformuotas failas, bet DVS operacija nesukuriama.

Servisas -> DVS -> DVS operacijos

DVS operacijų sąraše susikuria nauja operacija, kurioje prisegta nuoroda į suformuotą dokumentą:



Paspaudus mygtuką "Dokumentas" galima pasižiūrėti patį dokumentą:



2021-12-07 Padarytas EU PVM mokėtojo tikrinimas EU PVM informacijos mainų sistemoje (VIES).

Padarytas EU PVM mokėtojo tikrinimas EU PVM informacijos mainų sistemoje (VIES).
Tikrinimo rezultatų pateikimui sukurtos įmonės rekvizitų bei teisinio statuso neatitikimų ataskaitos.

Jose palyginama informacija Rivile GAMA sistemoje su informacija įmonių registre.

Tikrinimą atlikti ir neatitikimų ataskaitas atsispausdinti galima klientų sąraše, pirkimų ir pardavimų analizėje. Tai ataskaitos:

SYSTEM001203, SYSTEM001204, SYSTEM001205 - (WS) Įmonių rekvizitų pasikeitimai.

Pavyzdžiu, pardavimo analizėje galima nusirodyti kurio laikotarpio pirkėjai domina, užsidėti kitus norimus filtrus, ir atsispausdinti toką ataskaitą.

Ataskaitoje atrenkami klientai, kuriems yra kokie nors neatitikimai, parodoma esama kliento informacija ir neatitikimai, kurie pažymimi raudonai, bei įmonės teisinis statusas:

Data 2021.11.28

Įmonių rekvizitų pasikeitimai

Kliento kodas	Įmonės kodas	PVM kodas	Pavadinimas	Teisinis statusas
110305282	110305282		Omnitel AB "OMNITEL"	Išregistruotas
110785479	110785479		UAB "Abra Kadabra2"	
121289694	121289694	LT107854716	UAB "MV Stimelit"	
121289694	121289694		UAB "Fima"	
121999662	121999662		UAB "Autoverslas"	
125482915	125482915		UAB "GARBETA"	Išregistruotas
300068716	300068716		UAB "KROMSANA"	
301060590	301060590	LT100001396214	UAB "MKOR"	
301127854	301127854		UAB "LR group"	
301673682	301673682		"Versmė" UAB	
302633922	302633922	LT100004095213	UAB "Nauji verslo projekta"	
MOKOMOJI_DE		LT100006545210	NN "Versmė" UAB	
Registro informacija:		DE255878482	UAB "VYBLA"	
Registro informacija:			Mokomoji įmonė DE	
				EU VIES registre PVM kodas nerastas arba negaliojantis

2021-09-01 Atsakymas į Registrų centro laišką dėl TLS protokolų išjungimo.

Registrų centras išplatino laišką apie TLS 1.0 protokolo išjungimą.

Tai susiję su mūsų klientais, kurie teikia E-Sąskaitas į Registrų centrą.

Kadangi pats sąskaitų teikimas Registrų centrui vykdomas tiesiogiai iš mūsų serverio, tai šis klausimas yra išspręstas centralizuotai ir veikia visiems klientams.

Viskas veikia sklandžiai, todėl mūsų klientai gali būti ramūs ir šiuos Registro centro laiškus ignoruoti.

2021-04-27 Per POS pardavimo tašką atsirado galimybė apskaitytį avanso mokėjimus.

POS pardavimo taške galimas avanso sumokėjimas grynais arba banko kortele. Avanso sumokėjimas banko kortele šiuo metu veikia su POS ASPA fiskaliniu bloku.

Mokėjimo metu parenkamas klientas, ir jam susiformuoja mokėjimo operacija. Mokėjimo informacija matosi DK operacijoje ir kliento skolų analitikoje.

Sumokėtas avansas gali būti panaudojamas apmokant POS kvitą, kuriame perkamos prekės arba paslaugos.

Apmokant kvitą, padaryta galimybė parinkti avanso mokėjimo dokumentą iš POS pinigų operacijų, suminių skolų arba įvesti ranka.

Detaliai apie tai aprašyta [POS avanso apskaita](#)

2021-03-24 Rivile GAMA programoje atsirado naujas modulis: Prognozavimas + DI (dirbtinis intelektas).

Išleista nauja Rivile GAMA versija 116.0000+DI, kurioje atsirado naujas modulis: Prognozavimas +DI (dirbtinis intelektas).

Modulio funkcionalumas pagristas tuo, kad sukaupus daug faktinių duomenų, atsiranda galimybė juos prognozuoti į ateitį, ir, remiantis tomis prognozėmis bei įvairiais kitais rodikliais, planuoti pirkimų ir gamybos užsakymus, kainų pokyčius, biudžetą ar pritaikyti juos įvairių kitų uždavinių sprendimui.

Faktiniai duomenys gali būti imami ne tik iš Rivile GAMA programos, bet ir importuojami iš kitų sistemų.

Prognozavimui naudojamas DI kartu su laiko eilucių ir prognozavimo metodais, taip pat galima naudoti individualius, Rivile GAMA sistemoje užprogramuotus prognozavimo metodus.

Naudojant prognozavimo metodus, gaunamas faktinių duomenų eilutės pratęsimas į ateitį. Jeigu faktiniai duomenys buvo suformuoti dienomis, tai ir prognozė paskaičiuojama dienomis, jeigu faktiniai duomenys buvo suformuoti savaitėmis ar mėnesiais, analogiškai paskaičiuojama ir prognozė.

Prognozės paskaičiavimui kuriamos Prognozės + DI operacijos, kuriose, parinkus fakto operacijas ir prognozės aprašymą, paskaičiuojami duomenys nurodytam prognozės laikotarpiui:

The screenshot shows the 'Prognozės+DI operacijos koregavimas' application window. On the left, there's a configuration panel with fields for: Operacijos Nr. (010000000034), Požymis (Paruošta), Prgnozės aprašymas (101), Pardavimų prognozė už dieną, pagal prekes, padalinį, Pavadinimas (Pardavimų prognozė už dieną, pagal prekes, padalinius, pagrindiniu matc), Prognozavimo metodas (Trend), Operacijos data (2021.03.20), Faktas (010000000008), Periodas (2020.03.20 - 2021.03.20), Faktas (2021.03.21 - 2021.09.19), and Menedžeris (✓). Below this are tabs for 'Faktas' and 'Pastabos'. On the right, there's a main area with a table titled '2021.03.22' showing 'Laukas' (Forecast) and 'Reikšmė' (Value) columns. At the bottom, there's a detailed table titled 'RINKINYS Rinkinys 01 VNT' with columns for PZ, Prekė, Prekės pavadinim, Padalinys, Pagr. Mat.Vnt., and dates from 2021.03.21 to 2021.03.28.

PZ	Prekė	Prekės pavadinim	Padalinys	Pagr. Mat.Vnt.	2021.03.21	2021.03.22	2021.03.23	2021.03.24	2021.03.25	2021.03.26	2021.03.27	2021.03.28	2021.03
PREKE3	Skydas	01	VNT		2.1923	2.2115	1.5385	1.6346	2.2115	1.1321	1.8868	2.1923	2.2115
PREKE4	Atrama	01	VNT		4.4808	5.3654	3.9038	3.9423	5.3077	2.8679	4.5283	4.4808	5.3654
PREKE5	Vamzdis	01	M		2.5769	2.2115	1.5385	1.6346	2.2115	1.1321	1.8868	2.5769	2.2115
PREKE6	Knyga	01	VNT		3.6923	5.0385	3.6923	3.9231	4.6154	2.7170	4.0755	3.6923	5.0385
PREKE8	Paveikslas	01	VNT		1.2885	0.2500	0.2500	0.2308	0.1538	0.2453	0.2075	1.2885	0.2500
RINKINYS	Rinkinys	01	VNT		3.0769	4.0385	3.0769	3.2692	3.8462	2.2642	3.3962	3.0769	4.0385
RINKINYS2	Rinkinys2	01	VNT		1.5385	2.0192	1.5385	1.6346	1.9231	1.1321	1.6981	1.5385	2.0192

Tiek fakto, tiek prognozės duomenis galima analizuoti ir taikyti įvairių uždavinių sprendimui.

Programoje pateikiami pavyzdžiai, kaip prognozės duomenys pritaikomi prekių užsakymų formavimui:

- prekių užsakymai įmonės mastu, pagrindiniu mato vienetu;
- gamybos užsakymai pagal padalinį, pagrindiniu mato vienetu;
- žaliai užsakymai įmonės mastu, pagrindiniu mato vienetu;
- vidiniai užsakymai pagrindiniu mato vienetu.

Tam, kad būtų galima formuoti užsakymus, dažnai vien tik prognozės duomenų nepakanka, gali būti reikalingi įvairūs papildomi parametrai: prekių minimumas, maksimumas padaliniuose, minimalus užsakomų pakuočių kiekis, kiekis pakuotėje ir pan.

Programoje atsirado galimybė šiu parametrų apsirašymui ir suvedimui arba suimportavimui iš kitų sistemų.

Prognozavimas +DI modulis dar išsiskiria ir tuo, kad Jame vartotojui suteikiamas visos galimybės pačiam apsirašyti faktų formavimo laukus ir programą, pasirinkti arba susikurti prognozės metodus, apsirašyti visą užsakymų formavimo mechanizmą.

Detalų modulio aprašymą rasite: [Prognozavimas + DI](#).

2021-03-24 Vietoje buvusių "Mokėjimo išrašų" atsirado "Mokėjimo operacijos".

Servisas -> Atsiskaitymai -> Mokėjimai

Vietoje buvusių **Mokėjimo išrašų** atsirado **Mokėjimo operacijos**. Mokėjimų operacijoje vedami dviejų tipų dokumentai: atsiskaitymo operacijos ir mokėjimai.

The screenshot shows the 'Mokėjimai' (Payments) application interface. The main window displays a table of payment documents with columns: Operacijos Nr., Op.tipas, Dok.tipas, Rūšis, Dokumento Nr., Klientas, Data, Suma valiuta, Valiuta, Suma, and P.Pž. A modal dialog box titled 'Mokėjimo koregavimas' (Payment Adjustment) is open, showing fields for payment details like Operacijos Nr., Data, Operacijos tipas, Dokumento tipas, Klientas, Sąskaita, Valiuta, Suma valiuta, Kursas, Suma, Rūšis, Sudengimo sąskaita, Bankas, and Banko operacijos ID. On the right side of the dialog, there are dropdown menus for Požymis, Būsenas, Op.tipas, Dok.tipas, and Rūšis, and a list of Padalinys, Objektas, Centras, Menedžeris, Sutartis, Priedas, and Logistikos kodai. A status bar at the bottom indicates '00.00 P : ; 50.00 N : ;'.

Atsiskaitymo operacijos atitinka buvusį mokėjimo išrašų funkcionalumą: perkėlus, jos suformuoja iplaukų arba išmokų operacijas.

Mokėjimai suformuoja Didžiosios knygos operacijas žurnale SS_MOKEJIMAI ir klientų detalias skolas (jeigu rūšis "Dokumentai").

Iš mokėjimo operacijų galima formuoti atsiskaitymo dokumentus - pavedimus, reikalavimus, pajamų ar išlaidų orderius.

Detalų mokėjimų aprašymą rasite [Mokėjimai ir automatiniai skolų sudengimai](#).

2021-03-24 Padaryta automatinė skolų sudengimo sistema.

Padaryta automatinė skolų sudengimo sistema, kuri leidžia automatiškai sudengti klientų skolas perkeliant pirkimų, pardavimų arba mokėjimų operacijas.

Kliento kortelėje atsirado laukas "**Automatinis skolų sudengimas**", nuo kurio aprašymo priklauso, kokiu būdu bus sudengiamos to kliento skolos. Galimos reikšmės:

- "Nenaudoti" - automatinis skolų sudengimas nevykdomas (reikšmė pagal nutylėjimą);
- "Parinkti dokumentai" - vykdomas automatinis skolų sudengimas, sudengiami vartotojo nurodyti dokumentai;
- "Visi dokumentai" - sistema automatiškai vykdo skolų sudengimą, į nurodytus dokumentus neatsižvelgiama.

Klientų sąrašo koregavimas

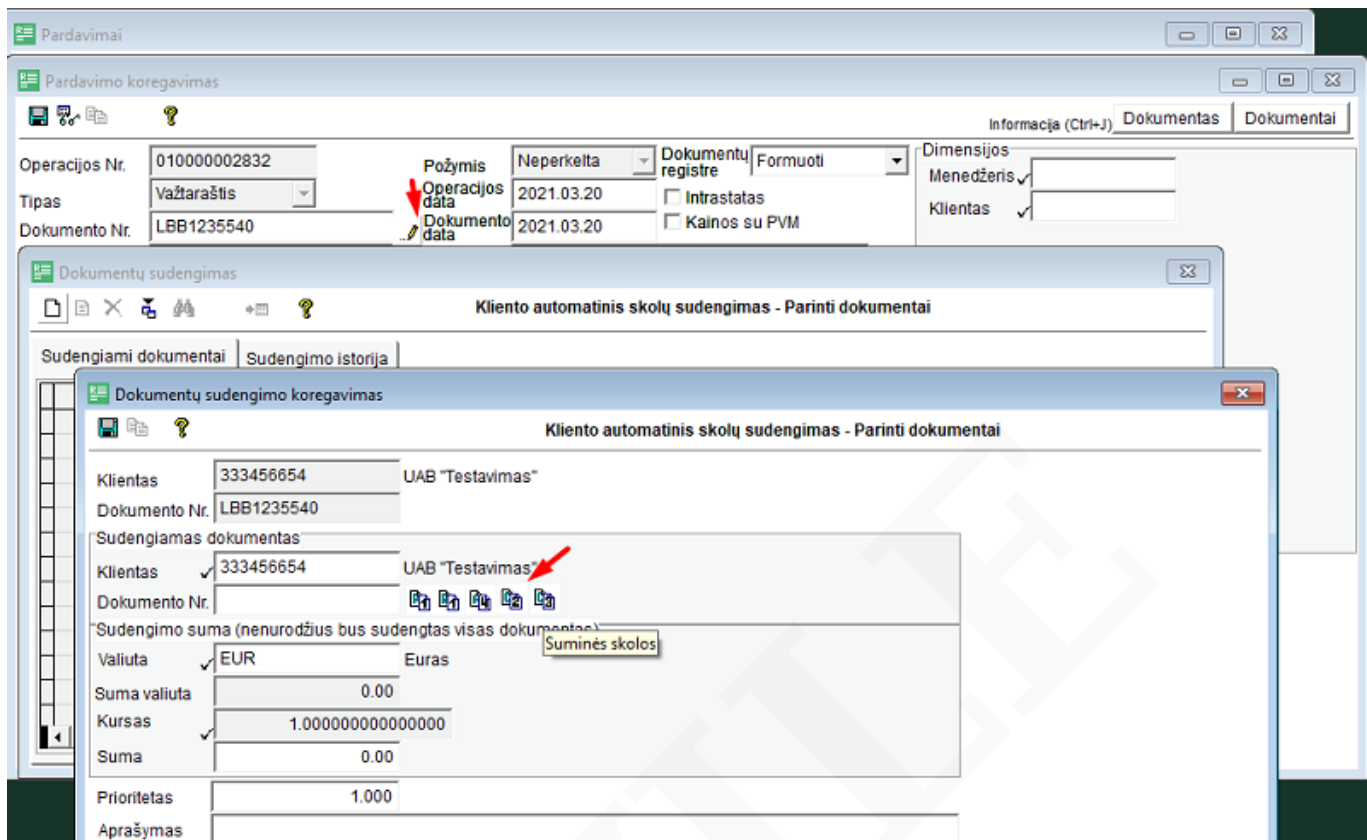
Informacija (Ctrl+J) Dokumentas Dokumentai

Kodas	222456654	Pavadinimas	UAB "Mokomoji"
Rūšis	Pirkėjas/Tiekėjas	Trumpinys	
Tipas	Juridinis asmuo	<input type="checkbox"/> Intrastatas <input type="checkbox"/> Patikrinta <input type="checkbox"/> Terminuota	
Adresas Pirkėjų/Tiekėjų inf. Grupavimas Alternatyvūs adr. Kita Pastabos			
<input type="checkbox"/> Galima atsiskaityti valiuta		<input type="checkbox"/> Isipareigojimai <input type="checkbox"/> Griežtai reikalauti Kreditas 0.00 Pradinė skola 0.00 Einamoji skola 0.00 Rezervas 0.00	
Užsakymų formavimo valiuta ✓ Automatinis skolų sudengimas		Nenaudoti Parinkti dokumentai Visi dokumentai	

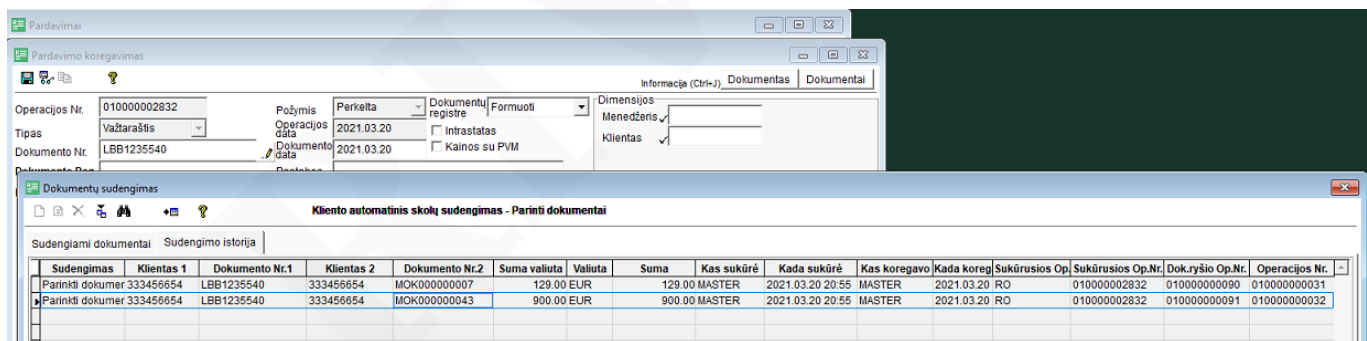
Jeigu naudojamas automatinis visų dokumentų sudengimas, ir mokėjimo, pirkimo arba pardavimo operacijų perkėlimo metu randama kliento skola, ji automatiškai sudengiama.

Naudojant automatinę skolų sudengimą pagal parinktus dokumentus, pirkimo, pardavimo ir mokėjimų operacijoje atsirado galimybė nurodyti sudengiamus dokumentus.

Pasirinkimas galimas iš pirkimų, pardavimų, mokėjimų, detalių skolų ir suminių skolų :



Naudojant automatinį skolų sudengimą, mokėjimo, pirkimo ir pardavimo operacijose galima pamatyti šių dokumentų sudengimo istoriją.



Išsamų aprašymą apie automatinį skolų sudengimą rasite [Mokėjimai ir automatiniai skolu sudengimai](#).

Automatinį skolų sudengimą galima panaudoti, kai mokėjimai daromi pagal pirkimo bei pardavimo užsakymus, pasiūlymus arba pardavimo rezervavimus , o po apmokėjimo pastarieji verčiami važtaraščiais.

Detaliai apie tai aprašyta [čia](#).

2021-02-15 Atsirado galimybė MSCAN aplikacijoje kurti pirkimo, pardavimo ir vidinio judėjimo dokumentus

Atsirado galimybė :

- pačioje MSCAN aplikacijoje kurti naujus pirkimo, pardavimo ir vidinio judėjimo dokumentus,

- bet kuriame MSCAN modulyje įtraukti prekes, kurių nebuvo pirminiai dokumente,
- prekes iš MSCAN įtraukti tiesiai į Rivile GAMA operaciją.

Nuo dabar MSCAN modulis gali būti naudojamas:

- pajamavimui ir atrinkimui pagal Rivile GAMA programoje įvestas operacijas,
- naujų pajamavimo ir atrinkimo operacijų kūrimui, kurios automatiškai persikelia į Rivile GAMA programą.

Pavyzdys 1.

MSCAN aplikacijoje sukuriamas naujas pardavimo dokumentas ir nuskenuojamos pardavimui skirtos prekės:

← Pardavimai		✓ Užbaigtli	≡
010R00000037		4 A	4 K
000000000154 2021-02-14			(i) Barkodas
1	Klekis		
✓ 000000888914		3	▼
Skydas		0	
✓ 000000888915		7	▼
Atrama		0	
✓ 000000888919	8.00		▼
Vamzdls	0.00		
✓ 000000888924	10		▼
Švlestuvas raudonas	0		

Paspaudžiamas mygtukas "Užbaigtli", ir Rivile GAMA pardavimų modulyje automatiškai susikuria pardavimo operacija su nuskenuotomis prekėmis ir iš sutarties paimtomis kainomis:

Pardavimo koregavimas

Informacija (Ctrl+J) Dokumentas Dokumentai

Operacijos Nr. 010R00000037 Požymis Neperkelta Dokumentų registre Formuoti

Tipas Užsakymas Operacijos data 2021.02.14 Intrastatas

Dokumento Nr. 00000000154 Dokumento data 2021.02.14 Kainos su PVM

Dokumento Reg. Pastabos Naujas užsakymas

Zona ✓ Pagal nutylėjimą: PVM įtraukti į skola

Informacija Mokėjimo terminalai Operacijos Apmokėjimas Logistika Skola 1429.01

Kodas Pavadinimas Kiekis Kaina PVM Suma P

PREKE8 Šviestuvas raudonas 10 75.0000 157.50 750.00 N

PREKE5 Vamzdis 8.00 25.0000 42.00 200.00 N

PREKE4 Atrama 7 0.0000 0.00 0.00 N

PREKE3 Skydas 3 77.0000 48.51 231.00 N

Išlaidos 0.00 Muitas 0.00 Akcizas 0.00 248.01 1181.00

Büsena Dok.registre

Büsena Pastabos

MSCAN baigta koreguojant Naujas užsakymas

Pavyzdys 2.

MSCAN aplikacijoje sukuriamas naujas vidinio judėjimo dokumentas ir nuskenuojamos išvežimui skirtos prekės:

← Vidiniai judėjimai ✓ Užbaigt! =

010R00000006
U0000110 2021-02-14

3 A
3 K

Barkodas

	Kiekis
1	
✓ 000000888915	18
Atrama	0
✓ 000000888924	8
Šviestuvas raudonas	0
✓ 000000888914	10
Skydas	0

Paspaudžiamas mygtukas "Užbaigt!", ir Rivile GAMA susikuria vidinio judėjimo operacija:

Vidinė apskaita

Vidinio važtaraščio koregovimas

Visi	Operacijos Nr.	010R00000006	Požymis	Neperkelta	Neperkelta																																	
<input type="checkbox"/> Padalinys	Tipas	Užsakymas	Zona																																			
<input checked="" type="checkbox"/> Data	Dokumento Nr.	U0000110	Automobilis																																			
<input type="checkbox"/> Aprašymai	Siuntéjas	Data	2021.02.14	Padalinys	01																																	
	Centras	Gavėjas																																				
		Data	2021.02.14	Padalinys	03																																	
		Sandėlis																																				
	Asmuo	Asmuo																																				
	Menedžeris	Menedžeris																																				
	Pastabos																																					
	Logistika 1	Logistika 3																																				
	Logistika 2	Logistika 4																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipas</th> <th>Kodas</th> <th>Pavadinimas</th> <th>Kiekis</th> <th>Matavimas</th> <th>Kaina</th> <th>Savikaina</th> <th>P</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prekė</td> <td>PREKE3</td> <td>Skydas</td> <td>10VNT</td> <td>0.0000</td> <td>0.00</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prekė</td> <td>PREKE4</td> <td>Atrama</td> <td>18VNT</td> <td>0.0000</td> <td>0.00</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prekė</td> <td>PREKE8</td> <td>Šviestuvas raudonas</td> <td>8VNT</td> <td>0.0000</td> <td>0.00</td> <td>N</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Tipas	Kodas	Pavadinimas	Kiekis	Matavimas	Kaina	Savikaina	P	Prekė	PREKE3	Skydas	10VNT	0.0000	0.00	N		Prekė	PREKE4	Atrama	18VNT	0.0000	0.00	N		Prekė	PREKE8	Šviestuvas raudonas	8VNT	0.0000	0.00	N	
Tipas	Kodas	Pavadinimas	Kiekis	Matavimas	Kaina	Savikaina	P																															
Prekė	PREKE3	Skydas	10VNT	0.0000	0.00	N																																
Prekė	PREKE4	Atrama	18VNT	0.0000	0.00	N																																
Prekė	PREKE8	Šviestuvas raudonas	8VNT	0.0000	0.00	N																																

Pavyzdys 3.

MSCAN aplikacijoje sukuriamas naujas pirkimo dokumentas ir nuskenuojamos gautos prekės:

← Pirkimai

✓ Užbaigt!

000000000219	4 P
2021-02-14 UAB "Mokomoji"	4 K
Barkodas	
1	Kiekis
✓ 000000888914	85
Skydas	0
✓ 000000888915	12
Atrama	0
✓ 000000888919	12.00
Vamzdis	0.00
✓ 000000888924	10
Šviestuvas raudonas	0

Paspaudžiamas mygtukas "**Užbaigt!**", ir Rivile GAMA pirkimų modulyje susikuria pirkimo operacija su nuskenuotomis prekėmis ir iš sutarties paimtomis kainomis:

The screenshot shows the MSCAN software interface with the following details:

- Pirkimai** (Purchases) window on the left.
- Pirkimo koregavimas** (Purchase Adjustment) window in the center.
- Dokumentai** (Documents) tab is selected.
- Operacijos Nr.**: 010R00000038
- Tipas**: Važaraštis
- Dokumento Nr.**: 000000000219
- Dokumento Reg.**: Dokumentas
- Požymis**: Neperkelta
- Operacijos data**: 2021.02.14
- Dokumento data**: 2021.02.14
- Pastabos**: Dokumentu registre, Formuoti
- Zona**: ✓
- Pagal nutylėjimą: PVM įtraukti į skolą**: checked
- Informacija**, **Mokėjimo terminai**, **Operacijos**, **Apmokėjimas**, **Logistika**, **Skola** tabs.
- Skola**: 2705.56
- Table** (Items):

Kodas	Pavadinimas	Kiekis	Kaina	PVM	Suma	P
PREKE8	Šviestuvas raudonas	10	75.0000	157.50	750.00	N
PREKE5	Vamzdis	12.00	20.0000	50.40	240.00	N
PREKE4	Atrama	12	33.0000	83.16	396.00	N
PREKE3	Skydas	85	10.0000	178.50	850.00	N
- Išlaidos**: 0.00
- Muitas**: 0.00
- Akcizas**: 0.00
- 469.56**
- 2236.00**
- Būsena** and **Dok.registre** checkboxes.
- MSCAN baigtą koreguojant** message in the log.

Detalus aprašymas, kaip naudotis MSCAN aplikacija pajamuojant ir atrenkant prekes, pateiktas:

[internetiniai_moduliai/mscan/mscan_pajamavimas](#),

[internetiniai_moduliai/mscan/mscan_atrinkimas](#).

Viskas apie Rivile MSCAN aprašyta [internetiniai_moduliai/mscan](#).

2021-01-01 GPM skaičiavimo pakeitimai nuo 2021 metų .

Nuo 2021 m. sausio mėn. 1 d. įsigalioja [Gyventojų pajamų mokesčio išstatymo pakeitimai nuo 2021 metų](#)

Rivile GAMA programe pačių formulų keisti nereikia. Reikia tik pasikeisti sistemos kintamuju reikšmes. Nusiskaitykite sistemos kintamuju reikšmes 2021.01.01 datai - įsiveskite naujas arba pasikoreguokite esančias.

Keičiasi sistemos kintamuju :

- 2 - MMA - Minimali mėnesinė alga,
- 3 - MVA - Minimalus valandinis atlygis,
- 19111 - Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui,
- 19112 - Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimui
reikšmės :

Kintamųjų reikšmės

Kintamojo Nr.	Tipas	Data	Pavadinimas	Reikšmė	Tabelini
2	Sistemos	2021.01.01	MMA - Minimali mėnesinė alga	642.000	
3	Sistemos	2021.01.01	MVA - Minimalus valandinis atlygis	3.930	
7	Sistemos	2020.01.01	SODROS įmokų iš įmonės lėšų procentas	1.770	
8	Sistemos	2020.01.01	SODROS įmokų iš įmonės lėšų % terminuota darbo sutartis	2.490	
19101	Sistemos	2019.01.01	GPM tarifas - nuo su darbo santykiais susijusių pajamų	20.000	
19102	Sistemos	2019.01.01	GPM tarifas - nuo ligos išmokų	15.000	
19103	Sistemos	2019.01.01	GPM tarifas - nuo ne su darbo santykiais susijusių pajamų	15.000	
19105	Sistemos	2020.01.01	Padidintas GPM tarifas	32.000	
19110	Sistemos	2020.01.01	Maksimalus mėnesio NPD	400.000	
19111	Sistemos	2021.01.01	Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui	642.000	
19112	Sistemos	2021.01.01	Koefficientas mėnesio NPD skaičiavimui	0.180	
19201	Sistemos	2019.01.01	PSD %	6.980	
19202	Sistemos	2019.01.01	VSD %	12.520	
19301	Sistemos	2019.01.01	Vykdomųjų % iki MMA, kai 1 vykdomasis raštas	20.000	
19302	Sistemos	2019.01.01	Vykdomųjų % virš MMA	50.000	
19303	Sistemos	2019.01.01	Vykdomųjų % iki MMA, kai keli vykdomieji raštai	30.000	

Kintamojo 19110 (Maksimalus mėnesio NPD) reikšmė lieka tokia pati, kaip ir 2020 metais, t.y. 400.

Informaciją kaip pildyti sistemos kintamuju reikšmes rasite [čia](#)

2020

2020-12-08 Supaprastintas i.SAF-T pateikimui reikalingos akcininkų informacijos suvedimas

Padaryta paprastesnė galimybė susivesti i.SAF-T formavimui reikalingų akcininkų sąrašą. Tai atliekama dokumentų registro modulyje - naujas registras **SS_AKCIJOS „Įmonės akcininkai“**.

Servisas->Dokumentų registras

Dokumentų registras														
Visi		Tipas												
Pavadinimas														
Kodas	Dokumento Nr.	Tipas	Operacijos data	Pavadinimas	P	Pž	A	B	C					
SS_AKCIOS	SS_AKCIOS	Sisteminė	2020.11.27	Įmonės akcininkai	P	Pž	A	B	C					
SS_AF		Dokumentų registro SS_AKCIOS koregavimas												
SS_AI														
SS_FI														
SS_GI														
SS_IS														
SS_PI														
Visi														
Kodas	Data	Dokumento nr.	Pavadinimas	Apaščymas	Akcininko kodas	Pavadinimas arba vardas pavardė	DK saskaitos kodas	Miestas	Pašto koda	Salies kodas	Adreso tipas	Adresas	Valdomas akcijų kiekis	Valdomu a
010000000025	2020.12.01				12345378901	Vardenis Pavardenis	D	Vilnius	12356	LT	BA	Miško 5-48, Vilnius	45.00	10000
010000000030	2020.12.01				45787524445	Vardenis Pavardenis2	D	Kaunas	54871	LT	BA	Geliučių 14-48, Kaunas	59.00	45202
010000000031	2020.12.01				7878654545	Vardenis Pavardenis3	D	Kaunas	78886	LT	BA	Saulės 78, Kaunas	123.00	87000

Detalus aprašymas, kaip suvedama informacija apie įmonės akcininkus, pateiktas [Informacijos apie akcininkus suvedimas](#).

Pilnas aprašymas ir video medžiaga, kaip Rivile GAMA programe formuojama i.SAF-T rinkmena , pateiktas [ISAF-T](#).

2020-12-08 Papildomas funkcionalumas Iplaukų / Išmokų operacijose

Servisas -> Atsiskaitymai -> Iplaukos / Išmokos -> Iplaukų / Išmokų operacijos koregavimas

Iplaukų / išmokų operacijų viduje atsirado galimybė pažymeti dokumentus.

Išmokų operacija																																																																																																													
Operacijos Nr.	010000000742	Pož.	Neperkelta	Sąskaitos bankuose		Skola	Mokėta																																																																																																						
Sąskaita	✓ 271	Oper. data	2020.12.02	Suma EUR		0.00	0.00																																																																																																						
Dokumento Nr.	DOK1	Tipas	Mokėjimas	Suma EUR	514893.75	0.00	0.00																																																																																																						
Rūšis	Dokumentai	Diskontas		0.00	0.00	0.00	0.00																																																																																																						
Zona	✓	Palūkanos		0.00	0.00	0.00	0.00																																																																																																						
Valiutų perskaičiavimas																																																																																																													
Informacija		Pagal dokumentus		Pagal sąskaitas																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr><th>Pž</th><th>Dok.Nr.</th><th>Op.data</th><th colspan="4">Apmokėti pažymėtus</th><th colspan="3">Apmokėti vieną</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>000000000157</td><td>2020.06.10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>✓ 000000000160</td><td>2020.06.10</td><td>2020.06.10</td><td>EUR</td><td>1557.00</td><td>1557.00</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> <tr><td></td><td>✓ 000000000162</td><td>2020.06.11</td><td>2020.06.11</td><td>EUR</td><td>121.00</td><td>121.00</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> <tr><td></td><td>✓ 000000000166</td><td>2020.06.11</td><td>2020.06.11</td><td>EUR</td><td>3283.42</td><td>3283.42</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> <tr><td></td><td>000000000168</td><td>2020.06.16</td><td>2020.06.16</td><td>EUR</td><td>1633.50</td><td>1633.50</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> <tr><td></td><td>000000000169</td><td>2020.06.16</td><td>2020.06.16</td><td>EUR</td><td>25410.00</td><td>25410.00</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> <tr><td></td><td>000000000164</td><td>2020.06.11</td><td>2020.06.21</td><td>EUR</td><td>605.00</td><td>605.00</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> <tr><td></td><td>000000000170</td><td>2020.06.25</td><td>2020.06.25</td><td>EUR</td><td>34.57</td><td>34.57</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>20:</td></tr> </tbody> </table>										Pž	Dok.Nr.	Op.data	Apmokėti pažymėtus				Apmokėti vieną														000000000157	2020.06.10									✓ 000000000160	2020.06.10	2020.06.10	EUR	1557.00	1557.00	0.00	0.00	20:		✓ 000000000162	2020.06.11	2020.06.11	EUR	121.00	121.00	0.00	0.00	20:		✓ 000000000166	2020.06.11	2020.06.11	EUR	3283.42	3283.42	0.00	0.00	20:		000000000168	2020.06.16	2020.06.16	EUR	1633.50	1633.50	0.00	0.00	20:		000000000169	2020.06.16	2020.06.16	EUR	25410.00	25410.00	0.00	0.00	20:		000000000164	2020.06.11	2020.06.21	EUR	605.00	605.00	0.00	0.00	20:		000000000170	2020.06.25	2020.06.25	EUR	34.57	34.57	0.00	0.00	20:
Pž	Dok.Nr.	Op.data	Apmokėti pažymėtus				Apmokėti vieną																																																																																																						
	000000000157	2020.06.10																																																																																																											
	✓ 000000000160	2020.06.10	2020.06.10	EUR	1557.00	1557.00	0.00	0.00	20:																																																																																																				
	✓ 000000000162	2020.06.11	2020.06.11	EUR	121.00	121.00	0.00	0.00	20:																																																																																																				
	✓ 000000000166	2020.06.11	2020.06.11	EUR	3283.42	3283.42	0.00	0.00	20:																																																																																																				
	000000000168	2020.06.16	2020.06.16	EUR	1633.50	1633.50	0.00	0.00	20:																																																																																																				
	000000000169	2020.06.16	2020.06.16	EUR	25410.00	25410.00	0.00	0.00	20:																																																																																																				
	000000000164	2020.06.11	2020.06.21	EUR	605.00	605.00	0.00	0.00	20:																																																																																																				
	000000000170	2020.06.25	2020.06.25	EUR	34.57	34.57	0.00	0.00	20:																																																																																																				

Su pažymėtais „v“ dokumentais galima atliliki operacijas:

- juos vienu kartu apmokėti (mygtukas "Mokėti" paspaudžiamas su dešiniu pelės klavišu),
- išmesti (mygtukas "Išmesti" paspaudžiamas su dešiniu pelės klavišu),

- apmokėti sumą, paskirstant ją pažymėtiems dokumentams (paspaudus mygtuką "Mokėti sumą", pasirenkama reikšmė "Pažymėtus"),
- pažiūrėti jų bendrą skolą, apmokėjimą, palūkanų sumą (dukart su pele paspaudžiama ant norimos kolonėlės pavadinimo)

Detalus aprašymas pateiktas [Atiskaitymai pagal dokumentus](#).

2020-11-16 Atnaujintas Sisteminis kalendorius - jau galima susiimportuoti 2021 metų informaciją.

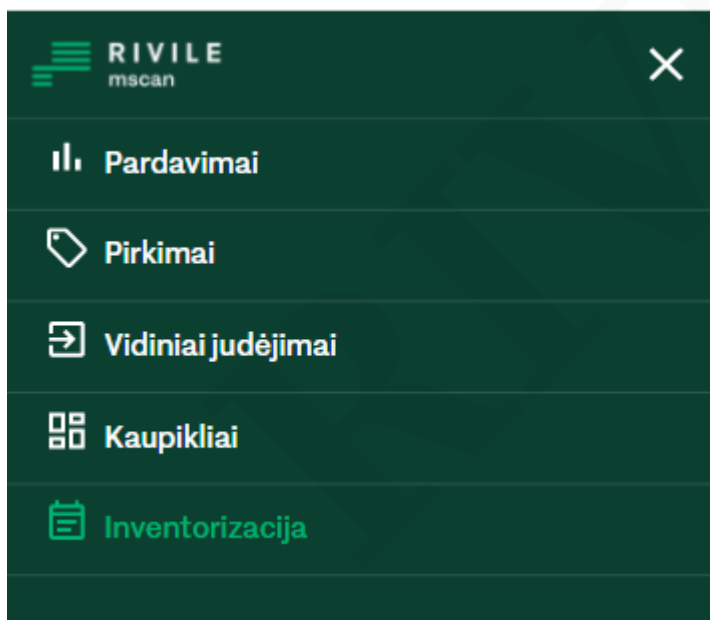
Atnaujintas Sisteminis kalendorius - jau galima susiimportuoti 2021 metų informaciją.

Jis atitinka valstybės patvirtintą kalendorių ir naudojamas 5 darbo dienų, 40 valandų darbo savaitei aprašyti.

Kaip susiimportuoti kalendoriaus reikšmes, aprašyta [Sisteminis kalendorius](#).

2020-11-16 MSCAN aplikacijoje atsirado naujas Inventorizacijos modulis.

Mobilioji MSCAN aplikacija pasipildė nauju moduliu **Inventorizacija**.



Detalus aprašymas, kaip atliekama prekių inventorizacija, naudojant mobiliuosius įrenginius su MSCAN aplikacija, pateiktas : [internetiniai_moduliai/mscan/mscan_inventorizacijos_operacijos](#).

MSCAN Inventorizacija modulis skirtas inventorizuojamų prekių suskaičiavimui ir faktiškai rasto kiekio įkėlimui į Rivile GAMA programą.

Rasti kiekiai keliami tiesiai į Rivile GAMA programos inventorizacijos operacijas.

Inventorizacijos operacijos gali būti sukuriamos Rivile GAMA programe arba pačioje MSCAN aplikacijoje.

Skaičiavimo metu MSCAN aplikacijoje :

- gali būti rodomas prekės ir apskaitoje užfiksuoti kiekiai - tada reikia tik sutikrinti ar faktiniai kiekiai atitinka esančius apskaitoje. Prekių, kurių iš tikro rasta tiek, kiek užfiksuota, papildomai skenuoti nereikės, užteks pažymėti, kaip atrinktas. Jeigu faktiškai bus rastas didesnis arba mažesnis kiekis, reikės nuskenuoti prekę ir įvesti skirtumą (jei rasta mažiau - su minuso ženklu);
- gali būti rodomas tik prekių sąrašas - tada visos rastos prekės turės būti skenuojamos, ir suvedami kiekiai;
- gali būti be pradinio sąrašo - tada vartotojas mato tik savo paties nuskenuotas prekes ir suvestus kiekius.

MSCAN aplikacija leidžia skaičiavimo metu priskirti objektą ir seriją - todėl atsirado galimybė lengvai atlikti inventorizaciją tiems, kurie prekių apskaitoje naudoja objektus ir serijas.

2020-09-29 Rivile GAMA programoje baigtas kurti BDAR modulis.

BDAR modulis skirtas asmens duomenų tvarkymo veiklos registro aprašymui, sutikimu, užklausų, pažeidimų fiksavimui, užklausoms reikalingų duomenų atrinkimui.

Darbo su BDAR moduliu pradžioje turėtų būti atliekama visų įmonėje saugomų asmens duomenų inventorizacija, ir suvedami jos rezultatai. Aprašoma kokie tvarkomi asmens duomenys , koks tvarkymo tikslas ir teisinis pagrindas, kur jie saugomi, kas turi prie jų prieigą. Suvedus šią informaciją galima susiformuoti ir atsispausdinti duomenų tvarkymo veiklos registrą:

Ilgalaikio turto sąrašo koregavimas

Kodas: 04
Pavadinimas: Automobilis 2
Serininis Nr.
Pavadinimai kita kalba

Informacija | Operacijos

Pagrind. priemonių grupė: ✓ 1230 Transporto priemonės
Pirkta iš: ✓ 5225541 UAB Stogas
Centras: ✓
Serija:
Nusidėvėjimo skaičiavimo:
Metodas: Tiesioginis ✓ Apskaita ir pagal VAS
Formulė: NUSID ✓ NUSID_VAS
Likvidacinė vertė: 0.29
Terminuota
Pastabos

Data
Įsigijimo
Skaičiavimo
pradžios
✓ Skaičiuoti nu

Logistikos kodai:

✓
✓
✓
✓

Formulių sąrašas

Visi
✓ Pavadinimas

Kodas	Pavadinimas
NUSID	Nusidėvėjimas pagal formulę v_nus
NUSID_VAS	Nusidėvėjimas (VAS) pagal formulę v_nus

Formulės koregavimas

Kodas: NUSID_VAS
Pavadinimas: Nusidėvėjimas (VAS) pagal formulę
Terminuota
Formulė: v_nusid_vas()

Gavus užklausą, ji registruojama, ir atrenkami Rivile GAMA programos duomenų bazėje esantys, užklausą atitinkantys duomenys. Priklausomai nuo užklausos tipo ir subjekto teisių, ją pateikęs asmuo informuojamas apie užklausos vykdymo galimybes.

Jeigu užklausos įvykdymui, asmens duomenyse automatiškai reikės atlikti pakeitimus (ištaisyti giminimo datą, pavardę ar pan.), ištrinti tam tikrus duomenis, atšaukti sutikimą tvarkyti duomenis ar išsiuisti asmeniui tam tikrą informaciją - visi tokie ir panašūs veiksmai užprogramuojami išorinėse programose, o jų iškvietimas aprašomas formulėse.

BDAR sutikimų sąraše kaupiama visa iš asmenų gauta sutikimų informacija. Sutikimai gali būti suvedami ranka, suimportuojami, sukeliami per API ir pan.

BDAR saugumo pažeidimų sąraše fiksuojami visi pažeidimai, susiję su įmonėje tvarkomais asmens duomenimis, suformuojami pranešimai kontroliuojančioms įstaigoms.

Programoje pateikiame duomenų saugyklu ir subjektų kategorijų pavyzdžius.

Jeigu programa buvo atnaujinta po šių metų liepos mėnesio, pavyzdžiu gali nebūti. Juos galima susiimportuoti tokiu būdu:

Atsidaromas langas "Servisas" -> "BDAR" -> "BDAR duomenų saugyklos"
Paspaudžiamas mygtukas „**Importas**“ ir iš RIV_GAMA katalogo pasirenkamas failas
BDAR_PVZ_DUOMENU_SAUGYKLOS.EIP

Atsidaromas langas "Servisas" -> "BDAR" -> "BDAR subjektų kategorijos"
Paspaudžiamas mygtukas „**Importas**“ ir iš RIV_GAMA katalogo pasirenkamas failas
BDAR_PVZ_SUBJEKTU_KATEGORIJOS.EIP

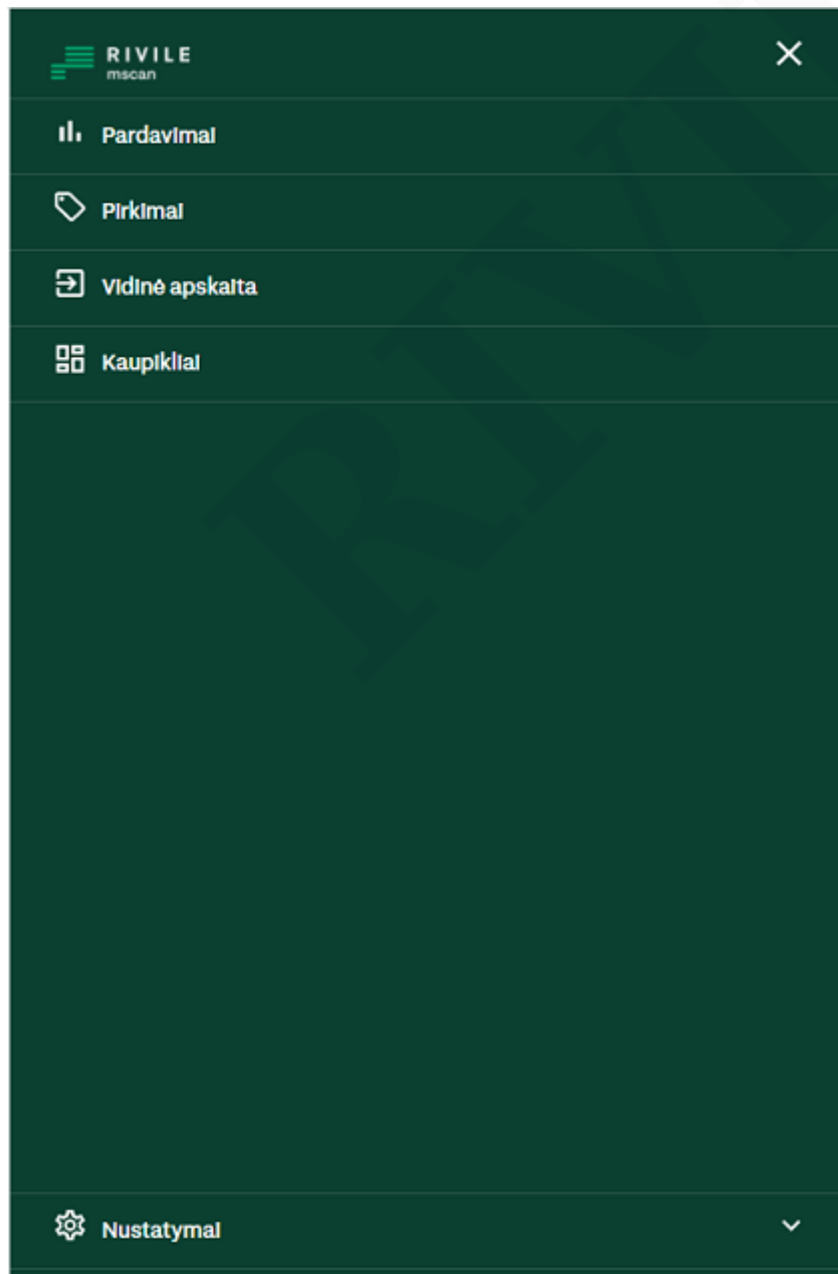
Atsiranda duomenų saugyklu ir subjektų kategorijų pavyzdžiai. Juos turint, lengviau ir aiškiau apsirašyti savo įmonės duomenis.

Detalų darbo su BDAR moduliu aprašymą rasite: [BDAR](#).

2020-09-29 Rivile MSCAN modulis mobiliiesiems įrenginiams.

Dirbantiems su Rivile GAMA programa atsirado galimybė vykdyti prekių atrinkimo, pajamavimo, inventorizacijos operacijas, naudojantis mobiliaja skenavimo aplikacija MSCAN.

MSCAN aplikacija gali būti paleidžiama bet kuriame mobiliame įrenginyje, turinčiame internetinę naršyklę. Prosesas vyksta realiuoju laiku, viskas iškart matoma Rivile GAMA duomenų bazėje.



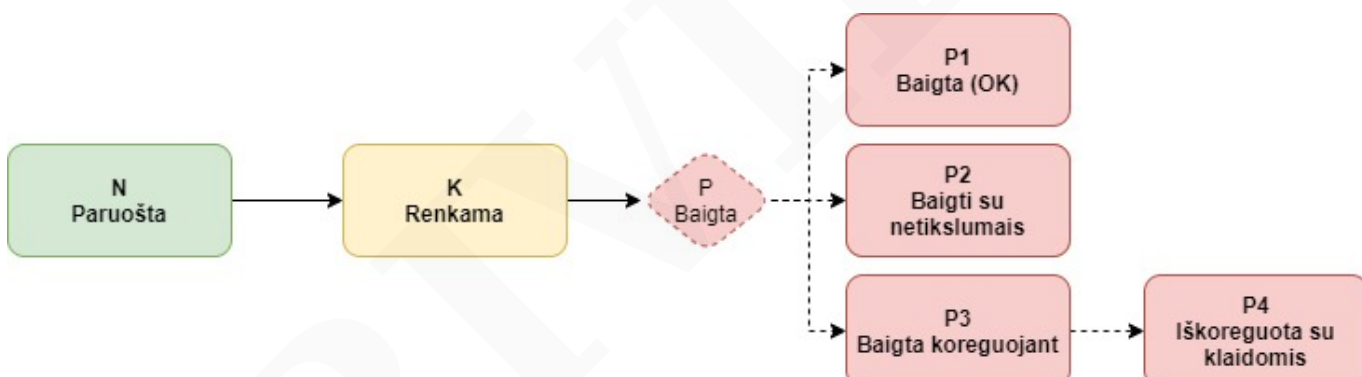
Prekių skenavimas gali būti atliekamas:

- pačiu kaupikliu, jeigu aplikacija paleidžiama kaupiklyje,
- atskiru, per "Bluetooth" pajungtu skeneriu, jeigu aplikacija paleidžiame mobiliajame telefone ar planšetėje.

Rivile MSCAN (prekių atrinkimas ir pajamavimas) skirtas vartotojams, norintiems spręsti prekių atrinkimo ir pajamavimo uždavinius :

- prekių atrinkimui, įvedus pardavimo, pirkimų grąžinimo ar vidinio judėjimo operacijas,
- prekių pajamavimui, įvedus pirkimo, pardavimų grąžinimo ar vidinio judėjimo operacijas,
- atrinktų kiekių sutikrinimui su buhalterinėmis operacijomis,
- kiekių buhalterinėse operacijose pakoregavimui pagal atrinktus kiekius,
- kaupiklio operacijų formavimui,
- prekių skaičiavimui inventorizacijos metu.

MSCAN aplikacijos skenavimo procesas sudarytas iš 3 etapų: paruoštas rinkimui, renkamas, baigtas. Šie etapai yra konfigūruojami Rivile GAMA programe, būsenų aprašyme, kurios parodo kokie skenavimo stadijoje yra konkretus dokumentas. MSCAN aplikacijoje rodomas tik paruoštos ir renkamos operacijos.



Rivile GAMA programe užsiprogramuojamas klavišas, kurį paspaudus parodoma MSCAN aplikacijos informacija. Esant poreikiui, ją galima atsispausdinti - tam sukurtos specialios ataskaitos.

Detalų darbo su Rivile MSCAN aprašymą rasite: [internetiniai_moduliai/mscan](#).

2020-09-29 Rivile EPI sprendimai elektroninei prekybai.

Rivile EPI – elektroninės prekybos integracija – gali būti sprendžiama dviem būdais:

- tiesioginis importas į Rivile GAMA iš elektroninės komercijos sistemų,
- elektroninių komercijos sistemų integracija su Rivile GAMA per Rivile API v2 (REST web serwisus).

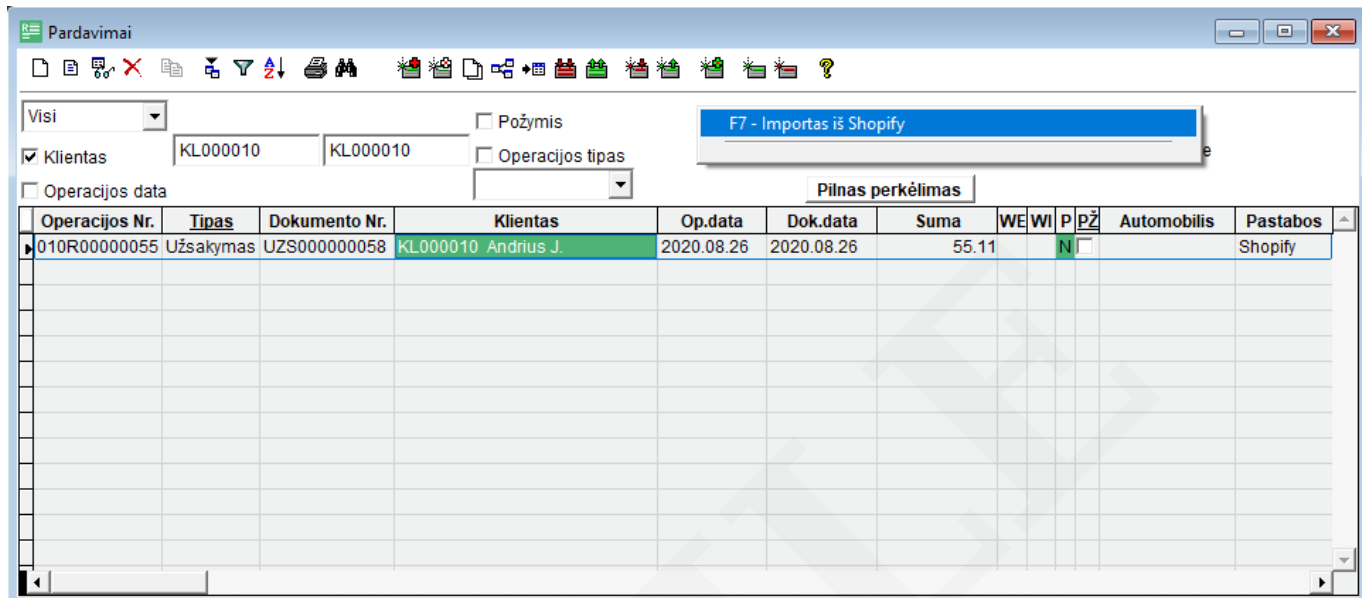
Pirmas būdas - tiesioginis importas į Rivile GAMA iš elektroninės komercijos sistemų.

Tiesioginis importas į Rivile GAMA realizuotas iš Shopify sistemos.

Prie Shopify sistemos jungiamasi naudojantis iš jų gautu API prisijungimo raktu.

Importo į Rivile GAMA programoje naudojami tam tikri parametrai. Keičiant jų reikšmes, importo programą galima lanksčiai priderinti prie kliento poreikių.

Pats importas vyksta pardavimo operacijų sąraše paspaudus tam tikslui užprogramuotą klavišą.



Detalus importo iš Shopify aprašymas pateiktas: [integraciniai_sprendimai/shopify](#).

Analogiškai būtų galima užprogramuoti importus per API iš kitų elektroninės komercijos sistemų – skirtusi tik prisijungimas, o logika būtų išlaikoma ta pati.

Turinčius tokį pageidavimą, prašome kreiptis į UAB "Rivilė" konsultantus arba atstovus.

Kitas Rivile EPI sprendimo būdas - kai klientų ar trečių šalių programuotojai kuria savo sistemų integraciją su Rivile GAMA per Rivile API v2 (REST web servisus).

Tam, kad integracijas kuriantiems programuotojams būtų lengvai suprasti Rivile GAMA programos logiką, ryšius, kainą, likučių formavimo ypatumus, paruošėme Rivile API v2 (REST web servisų) naudojimo pagrindus: [internetiniai_moduliai/api_rest/naudojimo_pagrindai](#).

Čia pateikiama bendra Rivile API v2 (REST web service) naudojimo logika bei galimybės :

- bendra API v2 (REST web service) naudojimo informacija,
- informacijos nuskaitymas iš Rivile GAMA,
- informacijos įkėlimas į Rivile GAMA.

Kiekvienoje dalyje pateikiamas aprašymas ir daug konkrečių pavyzdžių.

2020-09-29 CRM sprendimų pavyzdžiai.

Naudojant Rivile GAMA programoje esantį CRM modulį, galima realizuoti labai skirtingų uždavininių sprendimus. Jų pavyzdžiu aprašymui sukurta atskira potemė "**CRM sprendimai**": [crm/crm_sprendimai](#).

Čia pateikiame jau paruoštus ir išbandytus uždavinii pavyzdžius. Juos nesunkiai būtų galima priderinti prie konkrečių kliento poreikių.

Šiuo metu čia aprašyti 3 uždaviniai

- **Sąskaitų sąrašo siuntimas klientams** [crm/crm_sprendimai/saskaitu_saraso_siuntimas](#) – kai kiekvieną mėnesį klientams išsiunčiamas praeitame mėnesuje išrašytų pardavimo dokumentų (važtaraščių ir grąžinimų) sąrašas.
- **Sąskaitų už nuomą sugeneravimas** [crm/crm_sprendimai/nuomas_saskaitos](#) – kai pagal suvestas nuomas pardavimo sutartis, kas mėnesį klientams sugeneruojamos sąskaitos už nuomą. Analogiskai būtų galima užprogramuoti pardavimo sąskaitų generavimą už bet kokias sutartyse aprašytas paslaugas: mokymosi, spausdinimo, konsultavimo, aptarnavimo, komunalines ir pan.
- **Laiškų generavimas ir siuntimas gavėjams, kurių elektroniniai adresai surašyti excel failie** [crm/crm_sprendimai/laisku_generavimas_ir_siuntimas](#)
Gavėjų adresai imami iš operacijoje nurodyto excel failo. Siuntimui naudojamas MS Outlook. Laiško tekstas gali būti dinaminis (aprašomas formulémis) arba visiems adresatams pastovus. Kartu su laišku galima išsiusti prie laiško prisegtus failus.
Sprendimą galime pasiūlyti įmonėms, kurios nori tam tikriems savo klientams ar kitiems asmenims išsiuisti sveikinimus, informaciją apie akcijas bei įvairius kitus pranešimus ar failus.

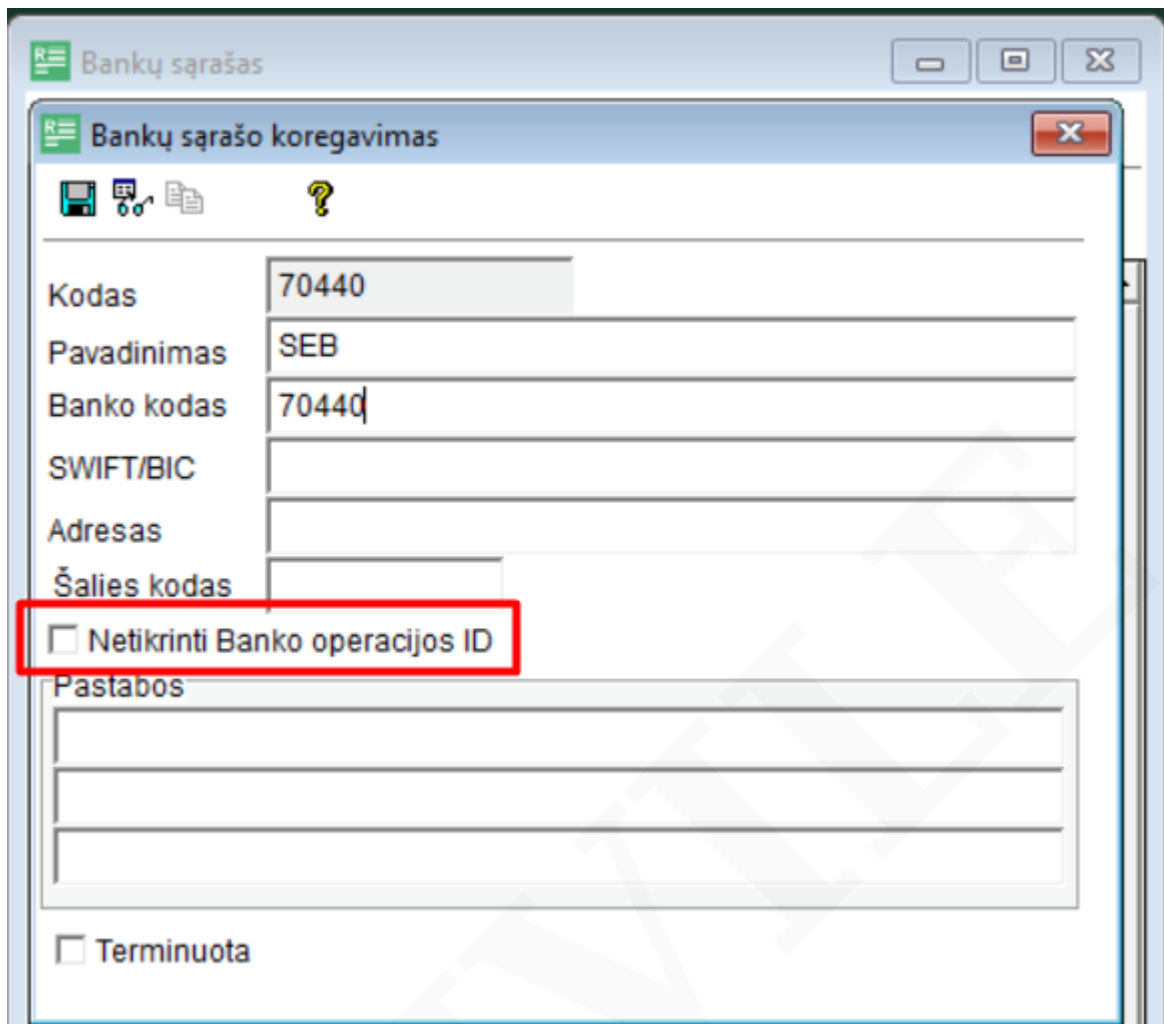
Čia pateikiami tik konkretūs pavyzdžiai, ateity jų atsiras daugiau.

Visus, kuriuos tai sudomino, prašome kreiptis į UAB "Rivilė" konsultantus arba atstovus.

2020-09-29 Papildytas mokėjimo išrašų funkcionalumas: padaryta galimybė, priklausomai nuo banko, vykdyti tikrinimą pagal banko operacijos ID arba ji atjungti.

Jei mokėjimo išraše nurodomas "**Banko kodas**" ir "**Banko operacijos ID**", pagal nutylėjimą tikrinama, ar toks banko operacijos ID jau egzistuoja, jei taip - operacijos nebus galima išsaugoti. Tikrinimas veikia tiek vedant įrašus ranka, tiek importuojant iš banko.

Norint atsisakyti tokio tikrinimo, banko aprašyme uždedamas požymis "v" ant lauko "**Netikrinti operacijos ID**".



Toks poreikis gali atsirasti, jeigu bankas pateikia kelis mokėjimo išrašus su tokiu pačiu ID. Požymis veikia suvedant arba importuojant to banko išrašus.

Detaliau apie mokėjimų išrašų importą [atsiskaitymai/mokejimo_israsu_importas](#)

2020-07-02 Papildytas mokėjimo išrašų funkcionalumas: padarytas tikrinimas pagal banko operacijos ID

Mokėjimo išrašuose atsirado laukas "**Banko operacijos ID**". Jei mokėjimo išraše nurodomas "**Banko kodas**" ir "**Banko operacijos ID**", tada tikrinama, ar toks banko operacijos ID jau egzistuoja, jei taip - operacijos nebus galima išsaugoti.

Mokėjimo išrašo koregavimas

Operacijos Nr.	010000006747	Požymis	Klaidinčia
Data	2020.06.29	Tipas	Iplaukos
Dokumento Nr.		Sudengimo Dokumento Nr.	
Klientas	✓ P00005 UAB "Trys berželiai"	Padalinsky	✓
Sąskaita	✓ 271 Sąskaitos bankuose	Objektas	✓
Valiuta	✓ EUR	Centras	✓
Suma	408.76	Menedžeris	✓
Rūšis	Dokumentai	Logistikos kodai	
Sudengimo sąskaita	✓	1 ✓	
Bankas	✓	2 ✓	
Banko sąskaita	LT137044060008088789	3 ✓	
Banko operacijos ID	326732256	4 ✓	
Aprašymas			

*PMNT*RCDT*OTHR*
300899931 UAB MOKO
EVILULTVXXX Paysera LT, UAB LT137044060008099999
išankstine VVV636

Tikrinimas veikia tiek vedant įrašus ranka, tiek importuoojant iš banko.

2020-07-02 Valiutos kurso parinkimas kopijuojant sąskaitos tipo iplauku/ išmokų operacijas

Iki šiol kopijuojant iplauku/ išmokų operacijas, valiutos kursas nusikopijuodavo tokis, koks buvo pradinėje operacijoje:

Iplaukos

Operacijos Nr.	Rūšis	Dokumento Nr.	Klientas	Op.data	Suma	P	PŽ
010000001553	Sąskaitos	MOK123		2019.01.01	86.11 N		

Požymis
 Rūšis
 Sąskaita
 Būsena

Informacijos kopijavimas

Data: 2020.06.28
Dokumento Nr.: MOK458

Dabar atsirado galimybė pasirinkti ar palikti seną valiutos kursą, ar parinkti pagal naujos operacijos datą. Tam reikia užsiprogramuoti **SISTEMOS INIT**:

titi_pagr.SS_CICH_KOP_KURSAS_KOR=.t.

Jei parametru reikšmė yra .T., tai valiutos kursas bus parenkamas pagal naujos operacijos datą.

2020-07-02 Padaryti pakeitimai integracijoje su Telema(Rest)

Pilnai realizuota 3 ir 4 dokumentų apsikeitimo schema. Naudojant tokią apsikeitimo schemą, visuose siunčiamuose dokumentuose išsišiunčia prieš tai buvusių dokumentų numeriai. Detaliai integracija su Telema(Rest) aprašyta [Telema\(Rest\)](#).

2020-06-29 INFORMACIJA dėl NPD pakeitimų fiksavimo sistemos kintamujų reikšmių sąraše.

Nuo 2020 m. liepos 1 d. keičias NPD formulė. Rivile GAMA programoje pačių formuliu keisti nereikia. Reikia tik pasikeisti sistemos kintamujų reikšmes. Nusiskaitykite sistemos kintamujų reikšmes 2020.06.01 datai - įsiveskite naujas arba pasikoreguokite esančias.

Keičiasi sistemos kintamujų 19110 (Maksimalus mėnesio NPD) ir 19112 (Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimui) reikšmės:

Kintamojo Nr.	Tipas	Data	Pavadinimas	Reikšmė	Tabelini
19101	Sistemos	2019.01.01	GPM tarifas - nuo su darbo santykiais susijusių paj:	20.000	
19102	Sistemos	2019.01.01	GPM tarifas - nuo ligos išmokų	15.000	
19103	Sistemos	2019.01.01	GPM tarifas - nuo ne su darbo santykiais susijusių paj:	15.000	
19110	Sistemos	2020.01.01	Maksimalus mėnesio NPD	400.000	
19111	Sistemos	2020.01.01	Minimali mėnesinė alga GPM skaičiavimui	607.000	
19112	Sistemos	2020.01.01	Koeficientas mėnesio NPD skaičiavimui	0.190	
19201	Sistemos	2019.01.01	PSD %	6.980	
19202	Sistemos	2019.01.01	VSD %	12.520	
19301	Sistemos	2019.01.01	Vykdomujų % iki MMA, kai 1 vykdomasis raštas	20.000	
19302	Sistemos	2019.01.01	Vykdomujų % virš MMA	50.000	
19303	Sistemos	2019.01.01	Vykdomujų % iki MMA, kai keli vykdomieji raštai	30.000	

Informaciją kaip pildyti sistemos kintamujų reikšmes rasite [čia](#)

Naujas neapmokestinamuojų pajamų dydis (NPD) bus taikomas nuo 2020 m. sauso 1 d., deklaruojant šių metų mokesčinio laikotarpio pajamas.

Jeigu įmonė nusprenaudžia atlikti GPM perskaičiavimus atbuline data, t.y. nuo 2020.01.01, Rivile GAMA programoje tokia galimybė yra. Perskaičiavimai turėtų būti atliekami 06-ame mėnesyje už

01-05 mėnesius. Kad programa automatiškai perskaičiuotų atskaitymus už praeitus mėnesius, reikia įvesti bent vieną priskaitymą 06-ame mėnesyje už 01-05 mėnesius. Tokio priskaitymo suma tui būti lygi nuliui.

Galima darbuotojų sąraše užsiprogramuoti klavišą, kurį paspaudus visiems pažymėtiems "v" darbuotojams būtų sugeneruoti algos dokumentai su nuliniais priskaitymais 06-ame mėnesyje už 01-05 mėnesius.

Pirmiausia atsisiunčiamas failas:

[algos_dok_prisk202001_05.zip](#)

Jis išsaugojamas RIV_GAMA kataloge ir išarchyvojamas.

Servisas -> Alga -> Darbuotojai

Užsiprogramuojamas klavišas nulinii priskaitymo (kodas 100) reikšmiu eksportui į algos dokumentus.

Spaudžiama mygtukų kombinacija **Ctrl+Q**. Atsidaro langas "Vartotojo funkcijų sąrašas".

Spaudžiamas mygtukas "Naujas". Jei to negalima atlikti, reiškia, vartotojui trūksta teisių - tada reikia jungtis MASTER vardu.

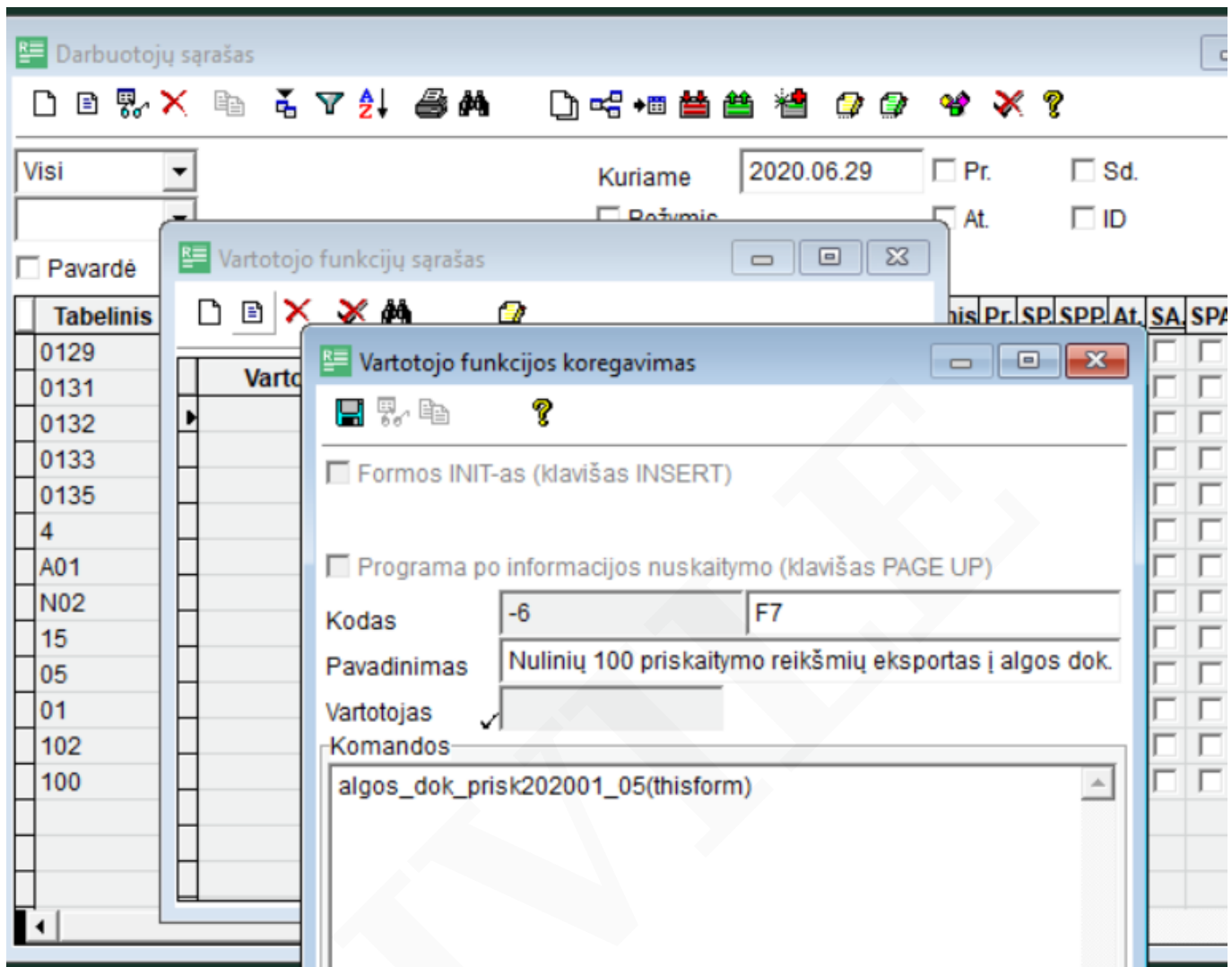
Spaudžiamas klavišas, kurį norima užsiprogramuoti, pavyzdžiui F7.

Pavadinimo lauke įrašoma "Nulinii 100 priskaitymo reikšmiu eksportas į algos dok. ".

Jei programuojama tik konkrečiam vartotojui, jis nurodomas vartotojo lauke.

Komandos lauke įrašoma:

`algos_dok_prisk202001_05(thisform)`



Viskas išsaugoma.

Nulinii priskaitymo reikšmių sugeneravimui:

1. Atidaromas langas "Alga" ->"Algos dokumentai"
2. Darbuotojų sąraše lauke "Data kuriame" įvedama 06 mėn. data, ir darbuotojų sąrašas nuskaitomas.
3. Pažymimi "v" darbuotojai, kuriems bus formuojami algos dokumentai, ir paspaudžiamas užprogramuotas klavišas.

Algos dokumentuose susiformuoja įrašai su nulinėmis sumomis:

Algos dokumentų koregavimas

Operacijos Nr.	010000000318	<input type="checkbox"/> Ligos tipas	Pož	Neperkelta
Tipas	Kiti dokumentai	<input type="checkbox"/> Koreguoti tabelj		
Dokumento Nr.	IMA20200629	Data	2020.06.29	2020.06.29
Dokumento data	2020.06.29	Padalinys	01	Centras
Tabelinės Nr.	0129	Nijolė Pavardenė		
Grupė	✓			

Informacija | Vidurkis | Priskaitymai | Pastabos

Pavadinimas	Kuriame	Už kurį	Laikas	Suma Pr.	P
Etatinis atlyginimas	2020.06.01	2020.01.01	0.00	0.00	N
Etatinis atlyginimas	2020.06.01	2020.02.01	0.00	0.00	N
Etatinis atlyginimas	2020.06.01	2020.03.01	0.00	0.00	N
Etatinis atlyginimas	2020.06.01	2020.04.01	0.00	0.00	N
Etatinis atlyginimas	2020.06.01	2020.05.01	0.00	0.00	N

06-ame mėnesyje skaičiuojant atskaitymus, jie bus perskaiciuojami ir už 01-05 mėnesius.

Jei iškils klausimų, prašome kreiptis į UAB "Rivilė" konsultantus arba atstovus. Visi papildomi darbai atliekami ir apmokami pagal aptarnavimo sutarties sąlygas.

2020-04-23 Padarytas sujungimas su ASPA pinigų priėmimo/išdavimo mašina

POS sujungimas su ASPA pinigų priėmimo/išdavimo mašina reiškia, kad atsirado galimybė POS pardavimo taško atsiskaitymo lange automatiškai gauti informaciją iš pinigų priėmimo/išdavimo mašinos.

Atsiskaitymų grynais funkcija, kai kasininkas paima pinigus, pinigai dedami į POS stalčių ir pirkėjui atiduodama grąžą, perduodama pinigų priėmimo/išdavimo mašinai. POS gauna ir užfiksuoja informaciją iš pinigų mašinos, kad konkrečia suma apmokėta, analogiškai kaip gauna informaciją iš bankų, kai atsiskaitoma bankinėmis kortelėmis.

Tam reikia išorinių įrenginių koregavimo lange skirtuke "POS informacija" pažymėti lauką
"Pajungtas pinigų aparatas":

Išorinių įrenginių koregavimas

Kodas	01	Mokėjimo grynais saskaita	272P	Poso kasa
Tipas	POS su 'Aspa' fiskaliniu b...	Kompiuterio vardas prie kurio paj.kasos	VAIDO-PC	
Aprašymas				
<input type="button" value="Informacija"/> <input type="button" value="POS parametrai"/> <input type="button" value="POS informacija"/> <input type="button" value="POS informacija 2"/>				
Ivedamas kiekis	Dešimtainis	Spausdinimas kvito pabaigoje		
Kanalas	COM1			
Ekranėlis	1 eilutės			
Importas iš	Pardavimų	Sveriamą prekę		
Kvito pabaiga	Tarpas	Maketas		
Kaina/Nuolaida perskaičiuojama	Neperskaičiuojam	Maketas Požymis*Kodo ilgis#Svoris po kablelio;Požymis*Kodo ilgis Svoris po kablelio - nepriivalomas, pagal nutylėjimą lygus 3.		
Kvito sp. kaina apvalinama iki	2	Pranešimas kasininkui		
Maksimali prekės pardavimo suma	99999999.99	Ivedus prekę ✓ Pardavus prekę ✓ Kvitui ✓ Nusiuntus į fiskala ✓		
Darbo režimas	Pardavimas-Gražin	<input type="checkbox"/> Kvite spausdinti BAR KODĄ <input checked="" type="checkbox"/> Kvite spausdinti kasininkovardą ir pavardę <input checked="" type="checkbox"/> Naudoti trumpą prekės pavadinimą <input type="checkbox"/> Kvite nespausdinti nuolaidos procento POS spausdintuvu eilutės ilgis Prekės pavadinimas 0 Komentaras 0		
<input type="checkbox"/> Prekės PVM 2 ženklai po kablelio <input type="checkbox"/> Rodyti nulinius O/S <input type="checkbox"/> Išskirtinė O/S kaina <input type="checkbox"/> Likučiai tik pagal O/S <input type="checkbox"/> Spausdinti kvitą realiame laike <input checked="" type="checkbox"/> Nefiskalinis variantas <input type="checkbox"/> Baigus darbą automatinė Z-ataskaita <input type="checkbox"/> Terminalinis ryšys <input type="checkbox"/> Informacinis ekranas klientui <input type="checkbox"/> Paslepti inf. ekrana klientui, nedirbant <input type="checkbox"/> Reklaminis ekranas klientui <input checked="" type="checkbox"/> Reikalingas signalas pardavus preke				
<input checked="" type="checkbox"/> Pajungtas pinigų aparatas				

Detaliau apie POS aprašymus rasite: [čia](#).

2020-04-23 Sutrumpintas dokumentų įkėlimo procesas

Paspaudus dešinį pelytės klavišą ant mygtuko "Dokumentai", i bet kurio koregavimo lango dokumentų sąrašą galima greitai įkelti failą, nuorodą į failą arba nuorodą į katalogą .

Prekės koregavimas

Kodas	K1	Grupė	KNYGOS	Knygos
Pavadinimas	Knyga1			
Pavadinimas kita kalba				
Pavadinimai kita kalba				

Dokumentas Dokumentai

Parinkti failą

- Parinkti nuorodą į failą
- Parinkti nuorodą į katalogą
- Atidaryti dokumentų sąrašą

Detaliau apie dokumentų įkėlimus rasite: [Dokumentų prisegimas](#).

2020-04-23 Pakeitimai tabelio pildyme reikšmėmis iš algos dokumentų

Tabelio pildymas informacija iš algos dokumentų dabar galimas dviem būdais:

- Papildyti visas dienas - kada algos dokumente įvesta dienos reikšme užpildomas visas dokumente nurodytas laikotarpis;
- Papildyti tik "D" dienas - kada algos dokumente įvesta dienos reikšme užpildomas tik nurodyto laikotarpio dienos, kuriose prieš tai buvo žymėjimas "D"

Darbuotojas	01	02	03	04	05	7	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Vardenis Pavardenis	P	D	D	D	D	D	D	D	D	P	P	D	S	S	S	D	P	P	D			
Pavardenienė Vardenie	P	D	D	D	D	D	P	P	D	D	D	D	P	P	D	S	S	S	D	P	P	D
Pavardenutė Vardenutė	P	n	n	n	n	P	n	n	n	P	n	n	P	n	S	S	S	D	P	P	D	

Jeigu nieko nėra papildomai užprogramuota, pagal nutylėjimą veikia antrasis variantas, kada užpildomas tik "D" raide pažymėtos dienos.

Atsirado poreikis praplėsti tokias galimybę. Pvz., darbuotojas buvo komandiruotėje (tabelyje pažymėta "K") ir susirgo. Algos dokumente nurodoma, kad ligos laikotarpis tur būti užpildytas reikšme "L". Tačiau pildant tabelį iš algos dokumentų lig šiol taip ir palikdavo "K" dienos, o reikšme L užsipildydavo tik "D" dienos. Analogiška situacija būdavo, kai darbuotojas atostogaudavo ("A" žymėjimas) ir susirgdavo atostogų metu.

Atsirado galimybė patiems tabelio koregavimo lange užsiprogramuoti INIT-ą, nurodant kuriuos tabelio dienų žymėjimus reikia pakeisti žymėjimais iš algos dokumentų. Pvz.:

`thisform.kor.papildyti_is_dokumentu='D'` - reikšmėmis iš algos dokumentų bus pakeista tik reikšmė "D" (taip veikia pagal nutylėjimą);

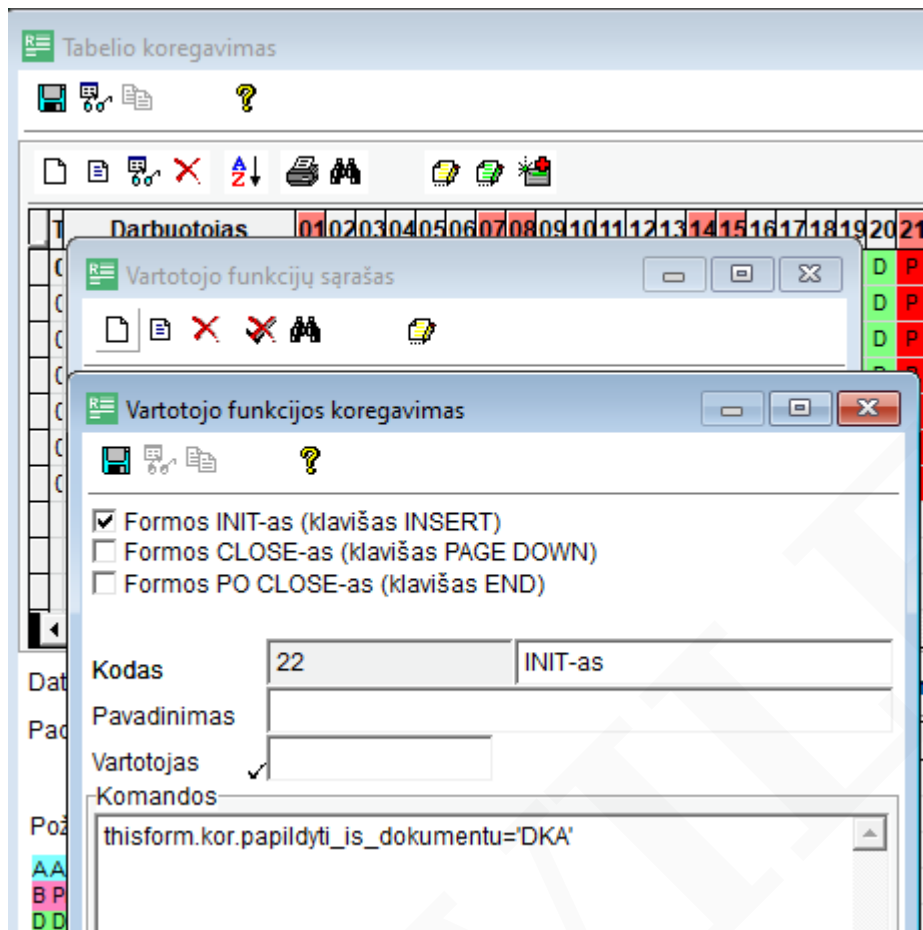
`thisform.kor.papildyti_is_dokumentu='DKP'` - reikšmėmis iš algos dokumentų bus pakeista tik reikšmės "D", "K" ir "P".

`thisform.kor.papildyti_is_dokumentu='DKA'` - reikšmėmis iš algos dokumentų bus pakeista tik reikšmės "D", "K" ir "A".

Tai atliekama tokiu būdu :

1. Būnant tabelio koregavimo lange spaudžiama klavišų kombinacija Ctrl Q.
2. Spaudžiamas mygtukas "**Naujas**". Jei to nepavyksta padaryti, reikia įeiti į programą vardu MASTER ir kartoti viską iš naujo.
3. Uždedamas "v" ant "**Formos INIT-as**", parenkamas vartotojas ar vartotojų grupė, kuriam turėtų veikti nustatymai (neparinkus, galios visiems vartotojams), komandas lauke įrašoma pasirinkta komanda, pvz.:

```
thisform.kor.papildyti_is_dokumentu='DKA'
```



ir viskas išsaugoma.

Daugiau apie papildomus funkcionalumus galima rasti [čia](#).

2020-03-26 Apmokėjimas už prastovas, kai LR Vyriausybė paskelbia ekstremalią situaciją ar karantiną

Šį mėnesį, kaip niekad, aktualiu klausimu tapo prastovų fiksavimas ir apmokėjimo už prastovas paskaičiavimas. LR Darbo kodekso 47 straipsnio redakciją, įsigaliojusią nuo 2020.03.19 d., rasite:

[LR DK 47 straipsnis](#)

Detaliai priskaitymų už prastovas skaičiavimas aprašytas [Apmokėjimas už prastovas paskelbus ekstremalią situaciją ar karantiną](#).

Iškilus klausimams ar esant sudėtingesniems skaičiavimams, reikėtų kreiptis į UAB "Rivilė" arba atstovus.

2020-02-12 Nauji laukai mokėjimų išrašuose.

Mokėjimų išrašuose atsirado nauji laukai: banko sąskaita, padalinys, objektas, centras, menedžeris.

Suimportavus mokėjimo išrašus, lauke "**Banko sąskaita**" išsisaugo banko sąskaita, iš kurios darytas mokėjimas.

Pagal ši lauką kitų importų metu bus galima identifikuoti klientą.

Kitą kartą atliekant Importą iš XML failo, jei pagal importuojamą banko sąskaitą nebus surastas kliento kodas iš klientų sąrašo, bus bandoma surasti klientą pagal banko sąskaitą iš jau įvestų mokėjimo išrašų.

Jeigu mokėjimo išraše buvo nurodytas padalinys, objektas, centras, menedžeris, tai sudengimas vyksta pagal nurodytas reikšmes. Visais kitais atvejais nesudengti dokumentai apmokami pradedant nuo seniausios skolos.

Detaliau apie mokėjimo išrašų importą rasite [mokėjimo išrašų importas](#).

2020-02-12 Pasirinkimas ar iš atlyginimų į Didžiosios knygos operacijas perkelti darbuotojo tabelinį numerį, vardą, pavardę.

Iki šiol į Didžiąją knygą perkeliant darbuotojų sąraše paskaičiuotus priskaitymus/atskaitymus, susiformuodavo DK operacijos, kuriose matėsi darbuotojo tabelinis numeris, vardas, pavardė.

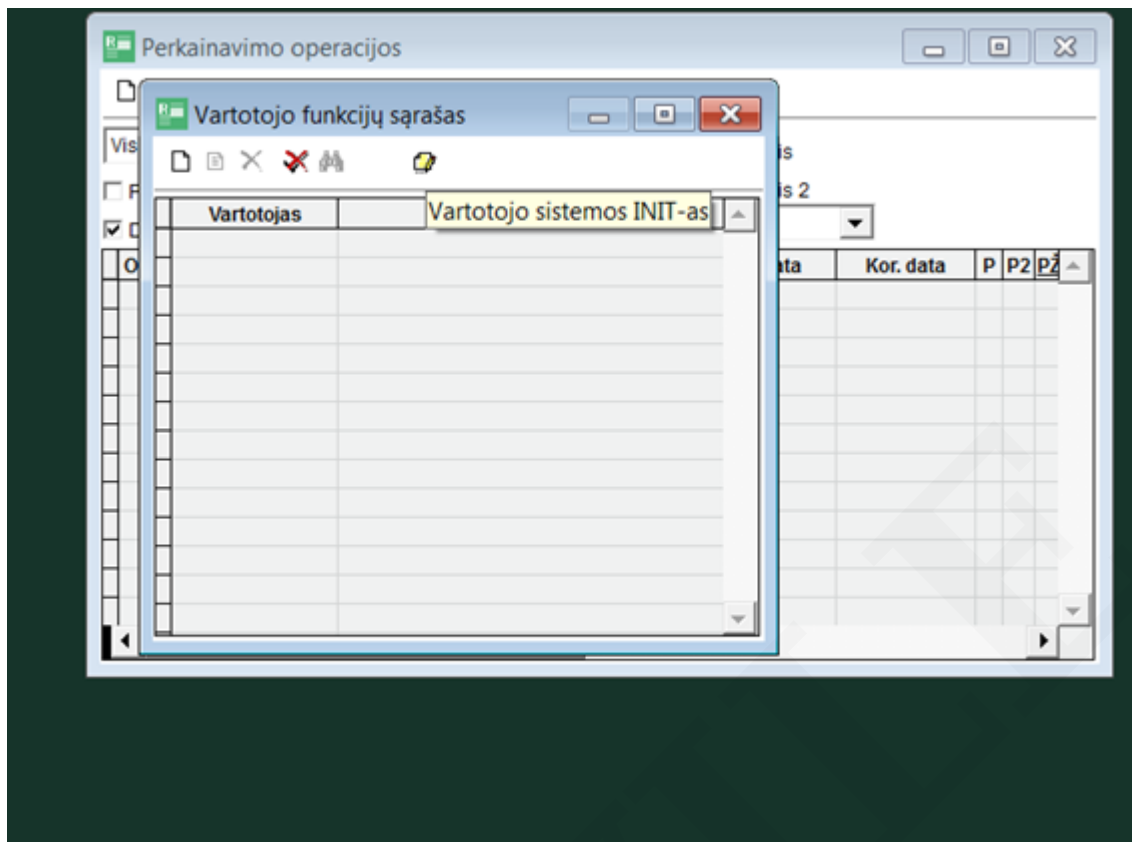
Dabar atsirado galimybė pasirinkti ar tokią informaciją į DK kelti, ar ne. Norint šios informacijos nekelti, reikia užsiprogramuoti **SISTEMOS INIT** :

`titi_pagr.SS_PARAM_ALGA_DK_TBNE=.t.`

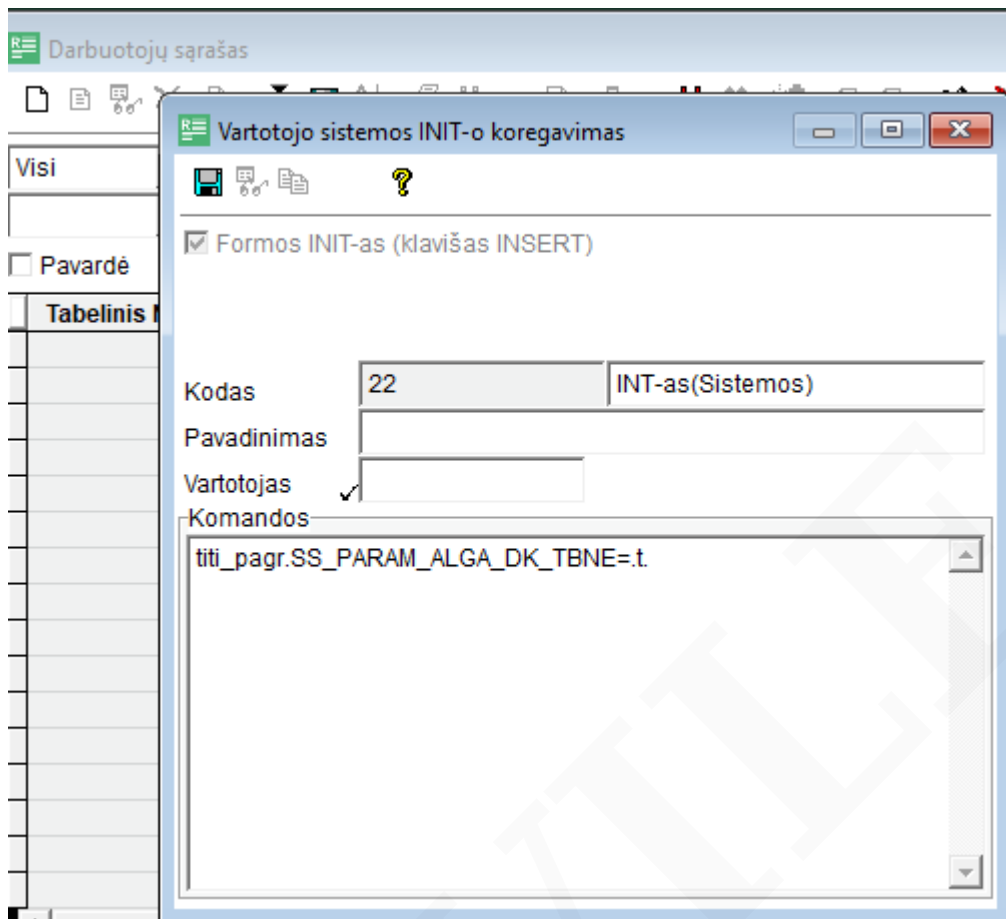
Jei parametru reikšmė yra .T., tai perkeliant į DK darbuotojo priskaitymus (atskaitymus), jo tabelinis numeris, vardas, pavardė į DK operacijas nebus perkeliami.

Tai atliekama tokiu būdu :

1. Būnant bet kuriame lange spaudžiama klavišų kombinacija Ctrl Q.
2. Spaudžiamas mygtukas "Vartotojo sistemos INIT-as".



3. Spaudžiamas mygtukas "**Naujas**". Jei to nepavyksta padaryti, reikia įeiti į programą vardu MASTER ir kartoti viską iš naujo.
 4. Parenkamas vartotojas ar vartotojų grupė, kuriam turėtų veikti nustatymai (neparinkus, galios visiems vartotojams), komandas lauke išrašoma pasirinkta komanda
- `titi_pagr.SS_PARAM_ALGA_DK_TBNE=. t.`



ir viskas išsaugoma.

PASTABA. Šiuo atveju reikėtų vieningai nuspresti, ar į DK bus keliamą darbuotojų informacija, ir, jei nebus keliamą, vienodai užprogramuoti visiems tokius perkėlimus atliekantiems darbuotojams.

2020-02-06 Rivile GAMA programe atsirado naujas modulis: DVS - Dokumentų valdymo sistema.

Išeista 114.0000 Rivile GAMA programos versija, kurioje atsirado naujas modulis: DVS - Dokumentų valdymo sistema.

Rivilės programe esantis DVS modulis leidžia:

- duomenų bazėje kaupti įvairius dokumentus,
- duomenų bazėje aprašyti tik nuorodas į tam tikruose kataloguose padėtus dokumentus,
- dokumentus suskirstyti pagal tipus ir rūšis,
- suvesti ir saugoti daug papildomos informacijos apie kiekvieną dokumentą,
- administruoti, kas gali matyti kiekvienos rūšies dokumentus,
- nurodyti iki kada dokumentai galioja, kada jie suarchyvuojami, archyvo numerį,
- ataskaitų formuojamus failus (PDF, XLS ar kitame formate) iškart kelti į DVS operacijas,
- elektroniniu paštu (per Microsoft Outlook pašto programą) atsiųstus dokumentus automatiškai kelti į DVS operacijas.

Detalų modulio aprašymą rasite [DVS](#).

Padarytos ataskaitos, kurias vykdant, galima suformuoti DVS operaciją ir prie jos prisegti suformuotą failą (PDF, XLS ar kito formato) :

- Bandomas balansas - su DVS operacijos formavimu (SYSTEM001131)
- Balanso forma - su DVS operacijos formavimu (SYSTEM001132)
- Pelno (nuostolių) ataskaita - su DVS operacijos formavimu (SYSTEM001133)

2020-02-06 Algos dokumentuose ir personalo operacijoje padaryta būsenų patvirtinimo sistema.

Prie daugumos Rivile GAMA operacijų jau seniai veikia būsenų aprašymo ir patvirtinimo sistema. Nuo šiol apsirašyti ir tvirtinti būsenas bus galima algos dokumentuose bei personalo operacijoje.

Detaliau apie būsenų naudojimą galite paskaityti [dokumentų tvirtinimas](#).

2020-02-06 Papildytas mokėjimo išrašų funkcionalumas: padaryta galimybė sąskaitos rūšies dokumentams priskirti sąskaitą pagal mokėjimo įmokos kodą.

Padaryta galimybė mokėjimams, kuriu rūšis "Sąskaitos", priskirti balansinę sąskaitą priklausomai nuo mokėjimo įmokos kodo. Tam reikia teisingai apsirašyti mokėjimo išrašų šablona SEPA_MOKEJIMO_TIPAI.txt

Šiame šablone buhalterinių sąskaitų parinkimas aprašomas naudojant formatą:

banko_kodas*DOMAIN_kodas*FAMILY_kodas*SUBFAMILY_kodas*buhalterine_saskaita*mokejimo_paskirties_pradzia*mokejimo_paskirties_fragmentas

Norint, kad sąskaitą parinktų pagal mokėjimo įmokos kodą, pats įmokos kodas rašomas gale, o prieš tai rašomas tekstas "MOKEJIMO_IMOKOS_KODAS".

banko_kodas*DOMAIN_kodas*FAMILY_kodas*SUBFAMILY_kodas*buhalterine_saskaita*MOKEJIMO_IMOKOS_KODAS*mokejimo_imokos_kodas

Pvz., jei mokėjimo įmokos kodui 1001 reikia parinkti sąskaitą 6104, tai šablonas atrodys taip:

70440*PMNT*ICDT*BOOK*6104*MOKEJIMO_IMOKOS_KODAS*1001

kur:

70440 - banko kodas Rivile GAMA programoje
PMNT - DOMAIN kodas
ICDT - FAMILY kodas
BOOK - SUBFAMILY kodas
6104 - GAMA buhalterinė sąskaita
MOKEJIMO_IMOKOS_KODAS - konstanta
1001 - mokėjimo įmokos kodas

Detaliau apie mokėjimo išrašų importą rasite [mokėjimo išrašų importas](#).

2020-01-01 INFORMACIJA dėl sistemos kintamųjų reikšmių algose.

Kai pernai buvo pereita prie naujų formuliu, viskas buvo padaryta taip, kad kiekvienais metais jų nereikėtų keisti. Reikia tik pasikeisti sistemos kintamųjų reikšmes. Todėl nusiskaitykite sistemos kintamųjų reikšmes 2020.01.01 datai - įsiveskite naujas arba pasikoreguokite esančias.

Informaciją kaip pildyti sistemos kintamuųjų reikšmes rasite [čia](#)

2019

2019-12-16 Padaryta galimybė Sodros iš įmonės lėšų procentą įvesti kiekvienam darbuotojui individualiai.

Sodros iš įmonės lėšų procentus bus galima įvesti naudojant **Sistemos arba Žmogaus tipo kintamuosius**.

Toks poreikis atsirado dėl to, kad darbuotojams, nuo metų pradžios pasiekus tam tikrą priskaitymų sumą, keičiasi Sodros iš įmonės lėšų procentas.

Sodros iš įmonės lėšų procentas aprašomas algos sąskaitų ryšio lentelėje. Paprastai tam buvo naudojamas sistemos kintamasis, kuriam suteikiamas atitinkamos reikšmės. Visiems drabuotojams, kuriems priskirta ta pati sąskaitų ryšio lentelė, sodros iš įmonės lėšų procentas būdavo vienodas.

Dabar bus galima kiekvienam darbuotojui individualiai priskirti Sodros iš įmonės lėšų procentą. Tam reikia sąskaitų ryšio lentelėje priskirti **ne sistemos, o žmogaus tipo kintamąjį**.

Kintamojo tipas	Procentas	Rezultatas
Sistemos	7	4722 27% soc. draudimas
Sistemos	0	4723 3% soc. draudimas
Žmogaus	0	4721 31% soc. draudimas

Sąskaitų ryšio lentelėje naudojant žmogaus tipo kintamąjį, visiems darbuotojams, kuriems priskirta ta sąskaitų ryšio lentelė, reikia suvesti joje nurodyto žmogaus kintamojo reikšmes.

Jos kiekvienam darbuotojui gali būti skirtingos, be to, ir tam pačiam darbuotojui gali pasikeisti nuo tam tikro laikotarpio.

2019-12-16 Sistema papildyta greitos paieškos funkcija grpaj.

Visuose languose, kur iš sąrašo pasirenkamos prekės, klientai ir kita normatyvinė informacija, galima užsiprogramuoti "greitą" paiešką.

Tai reiškia, kad pradėjus rinkti atitinkamo elemento kodą ar pavadinimą, programa pradeda rodyti

visus elementus, kurių kode ar pavadinime yra renkamas fragmentas.

Informaciją kaip apsirašyti greitą paiešką rasite [čia](#)

Dirbantiems su 113.0101 ar aukštesne versija, greitos paieškos aprašymui neberekės papildomai atsiisiusti grpaj programėlės.

2019-11-27 Seminaras "Efektyvesnis Rivile GAMA naudojimas".

2019.11.27 d. UAB "Rivilė" organizavo seminarą "Efektyvesnis Rivile GAMA naudojimas". Seminaras skirtas supažindinimui su standartiniais programos funkcionalumais bei papildomomis programos galimybėmis.

Visi norintys gali susipažinti su seminaro medžiaga. Ją peržiūrėti galima:

[**Seminaro medžiaga.pdf**](#)

2019-10-21 Rivile GAMA programoje padarytos naujos GPM312 formavimo ataskaitos.

Detalus aprašymas apie išmoką, priskiriamą A klasės pajamoms, formavimą pateiktas : [čia](#)

Detalus aprašymas apie išmoką, priskiriamą B klasės pajamoms, formavimą pateiktas : [čia](#)

2019-09-18 Rivile GAMA programoje atsirado galimybė reguliarai daryti atsargines duomenų baziu ir programinės įrangos kopijas.

Tai turėtų būti aktualu mažoms ir vidutinėms įmonėms, kurios neturi IT sistemų administratoriaus ir nesinaudoja kitomis kopijavimo galimybėmis. Detalus funkcionalumo aprašymas pateiktas [čia](#)

2019-08-26 Pirkimo ir pardavimo sąskaitose atsirado galimybė detalios eilutės lygyje nurodyti ar PVM traukti į skolą.

Kiekis/Mat.vnt.	Kaina be PVM	Kaina su PVM	Nuolaidos %	Suma	PVM %
VNT	20	150.0000	181.5000	3000.00	21.00
			Išlaidos	0.00	0.00
			Muitas	0.00	0.00
			Akcizas	0.00	0.00

Nuo kurių sumų paskaičiuotas PVM bus traukiamas į skolą klientui, priklausys nuo požymio "PVM įtraukti į skolą", uždėto kiekvienoje dokumento detalioje eilutėje. Tai nepriklauso nuo to kokia valiuta bus vedamas dokumentas.

Pradėjus vesti naują dokumentą, galima nusirodyti kokią reikšmę pagal nutylėjimą priskirti šiam požymiu. Tam naudojamas dokumento aprašyme esantis požymis "Pagal nutylėjimą: PVM įtraukti į skolą". Šis požymis tik parodo, kokia reikšmė pagal nutylėjimą bus siūloma vedant dokumento detalias eilutes. Jis neturės jokios įtakos dokumento perkėlimo metu.

Vedant naują dokumentą, požymis "Pagal nutylėjimą: PVM įtraukti į skolą" visada yra uždėtas. Pagal poreikį jį reikia pasikoreguoti.

Jeigu pirkimo (pardavimo) dokumente bus skaičiuojamas PVM, tai galimi tokie variantai :

- PVM nuo viso dokumento bus traukiamas į skolą klientui,
- PVM nebus traukiamas į skolą klientui,
- PVM nuo dalies detalių eilucių bus traukiamas į skolą klientui, o nuo dalies nebus traukiamas.

Jeigu PVM nuo viso dokumento nebus traukiamas į skolą, tai rekomenduojama ši požymį nuimti - tada automatiškai jo nebus ir vedant detalias eilutes. Nenuėmus - reikės koreguoti kiekvienoje detalioje eilutėje.

Dažniausiai PVM nuo pirkimų (pardavimų) valiuta netraukiamas į skolą. Tokiu atveju, vedant pirkimus (pardavimus) valiuta, požymį "Pagal nutylėjimą: PVM iutraukti į skolą" reikėtų nuimti.

Jeigu PVM nuo dalies detalių eilučių bus traukiamas į skolą klientui, o nuo dalies nebus traukiamas, tada bet kuriuo atveju reikės koreguoti detalias eilutes, todėl rekomenduojama požymį palikti tokį, kokių pozicijų bus daugiau.

Išsaugojus dokumentą, požymio "Pagal nutylėjimą: PVM iutraukti į skolą" nebus galima koreguoti, todėl suklydus, korekcijas reikia atliskti dokumento detaliose eilutėse.

2019-08-26 Atsirado galimybė išsaugoti lango padėtį ir dydį.

Langai padidinami ir sudėliojami pagal vartotojo poreikį.

Kodas	Pavadinimas	Kiekis	Kaina	PVM	Suma	P	Bar kodas	Tipas	Nuolaidos %	Padalinys	Objektas	Serija	Ser
0033	Virdulys	5	44.0000	46.20	220.00	N	000000000033	Preke	0.00 01				
013	puodus	50	0.0000	0.00	0.00	N		Preke	0.00 01				
014	Iekštutė	50	0.0000	0.00	0.00	N	000000000014	Preke	0.00 01				

Lango padėties ir dydžio išsaugojimui **dešiniu** "pelės" klavišu spaudžiamas mygtukas **"Pagalba"**. Iš išskleisto sąrašo pasirenkamas meniu "**Išsaugoti lango padėtį ir dydį**".

Norit atstatyti standartinį formatą, pasirenkama "**Atstatyti lango padėtį ir dydį**".

2019-08-26 Padaryta nauja programos spalvų gama.

Pagal nutylėjimą siūloma nauja moderni spalvų gama. Atsirado galimybė keisti spalvų gamą: atstatyti senąją arba senąją su pakeistais mygtukais (be rémelių), arba nusistatyti naktinį režimą.

Tai galima atlikti dviem būdais:

1. Pakeičiami nustatymai CONFIG.FPW faile. Šis failas paprastai yra RIV_GAMA kataloge. Priklausomai nuo poreikio, tame reikia įvesti vieną iš eilučių:

Eilutė config.fpw faile Aprašymas

programos_fonas="F1" sena spalvų gama ir mygtukai be rémelių
programos_fonas="F1.1" sena spalvų gama ir mygtukai su rémeliais
programos_fonas="F2" nauja spalvų gama (šviesus dieninis režimas)
programos_fonas="F2.1" šviesi spalvų gama ir mygtukai su rémeliais
programos_fonas="F3" nauja spalvų gama (tamsus naktinis režimas)
programos_fonas="F3.1" tamsus naktinis režimas ir mygtukai su rémeliais

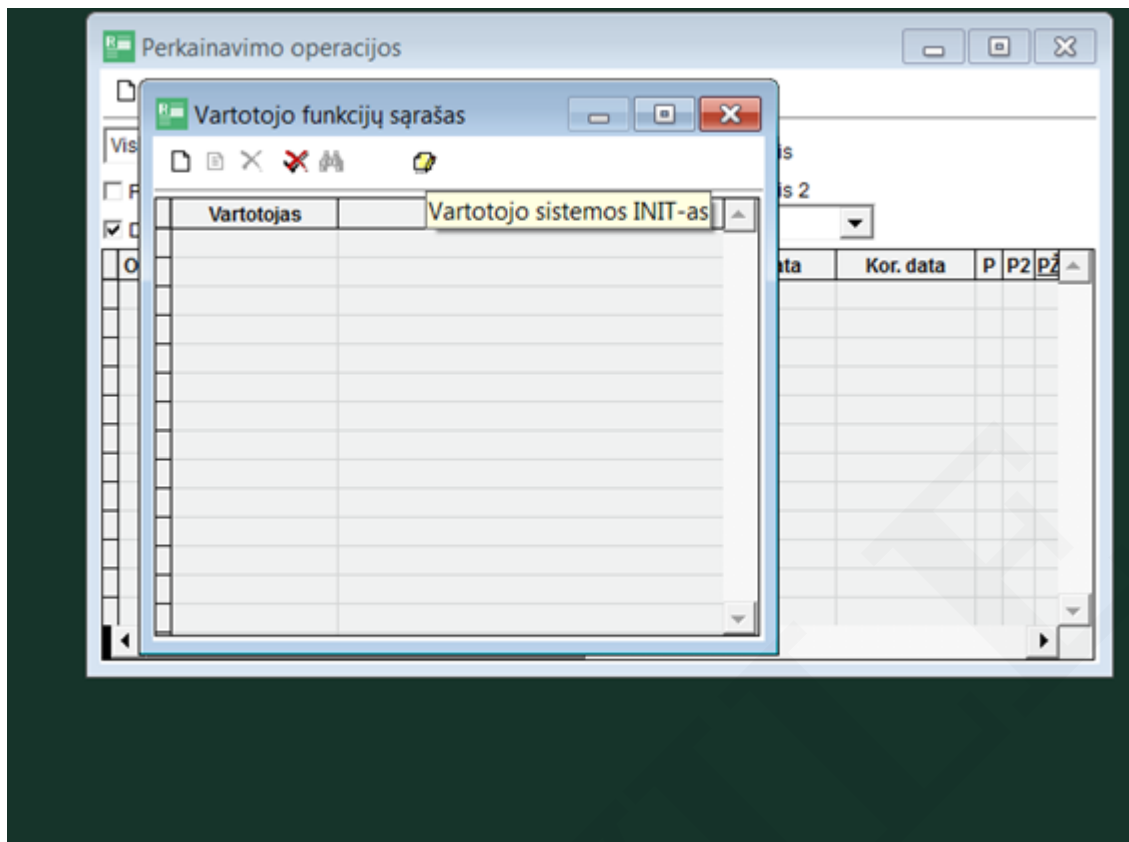
2. Užprogramuojamas SISTEMOS INIT-as. Priklausomai nuo poreikio, užprogramuojama viena iš komandų :

Komanda SISTEMOS INIT-e Aprašymas

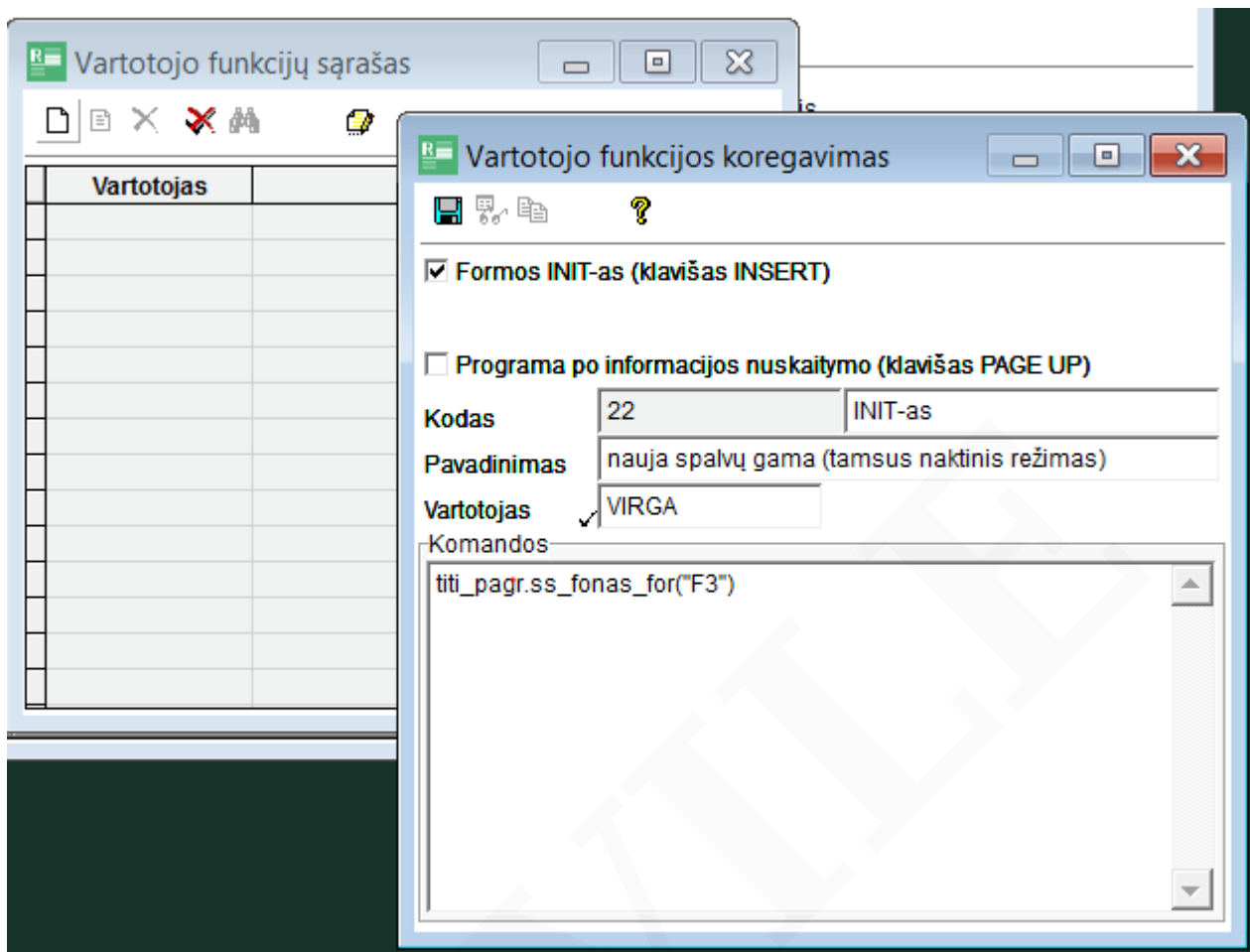
titi_pagr.ss_fonas_for("F1") sena spalvų gama ir mygtukai be rémelių
titi_pagr.ss_fonas_for("F1.1") sena spalvų gama ir mygtukai su rémeliais
titi_pagr.ss_fonas_for("F2") nauja spalvų gama (šviesus dieninis režimas)
titi_pagr.ss_fonas_for("F2.1") šviesi spalvų gama ir mygtukai su rémeliais
titi_pagr.ss_fonas_for("F3") nauja spalvų gama (tamsus naktinis režimas)
titi_pagr.ss_fonas_for("F3.1") tamsus naktinis režimas ir mygtukai su rémeliais

Tai atliekama tokiu būdu :

1. Būnant bet kuriame lange spaudžiama klavišų kombinacija Ctrl Q.
2. Spaudžiamas mygtukas "Vartotojo sistemos INIT-as".



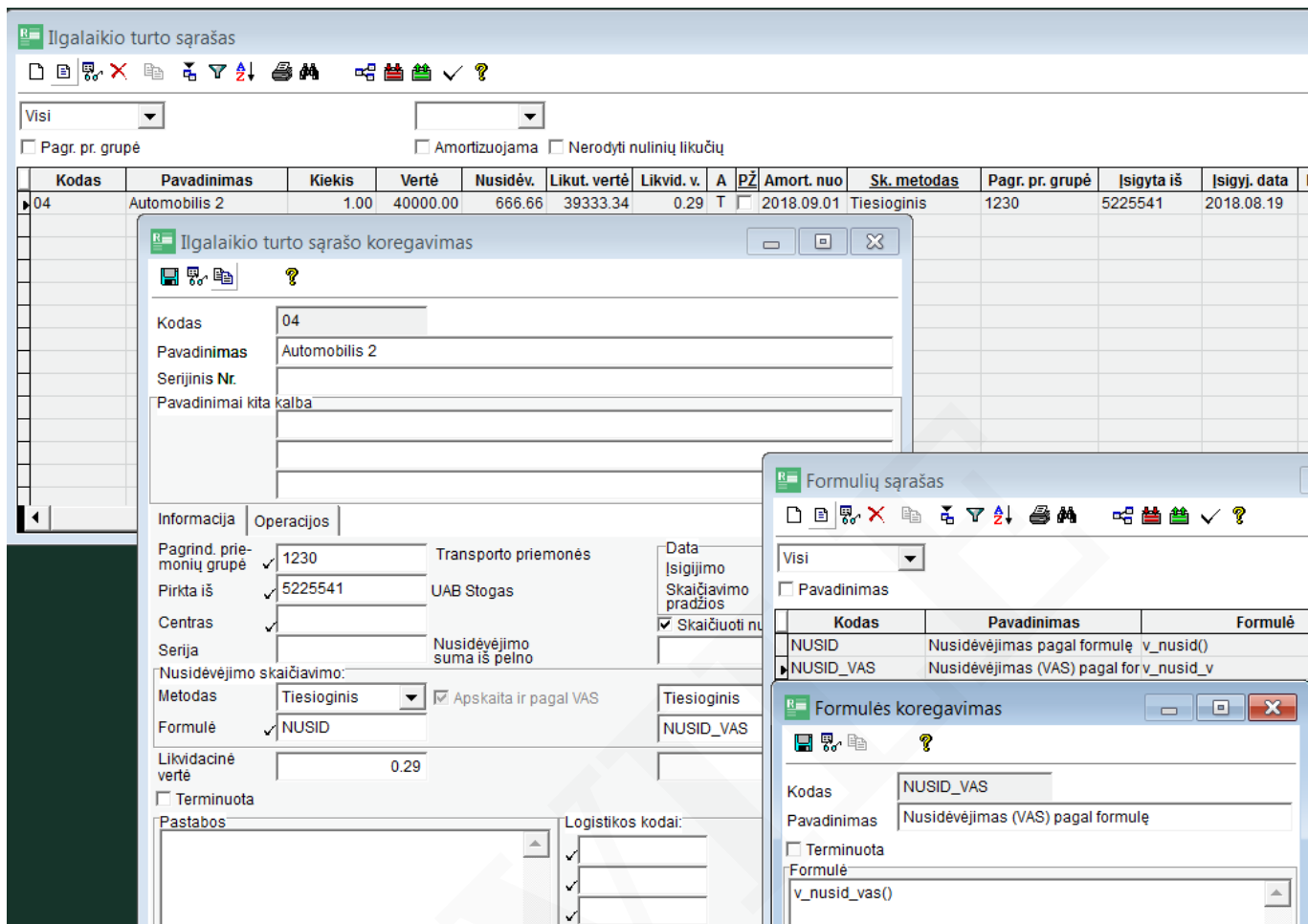
3. Spaudžiamas mygtukas "**Naujas**". Jei to nepavyksta padaryti, reikia įeiti į programą vardu MASTER ir kartoti viską iš naujo.
4. Uždedamas "v" ant "**Formos INIT-as**", parenkamas vartotojas ar vartotojų grupę, kuriam turėtų veikti nustatymai (neparinkus, galios visiems vartotojams), komandas lauke įrašoma pasirinkta komanda ir viskas išsaugoma.



5. Pakeitimai pradės veikti iš naujo paleidus programą.

2019-08-26 Ilgalaikio turto nusidėvėjimo skaičiavimas praplėstas nestandardiniai metodais, kurie gali būti aprašomi pagal formules.

Jeigu ilgalaikio turto nusidėvėjimo skaičiavimui netinka nei vienas standartinis metodas, jis gali būti skaičiuojamas pagal formulių sąraše aprašytą ir ilgalaikio turto kortelėje priskirtą formulę.



Formulės gali būti priskirtos atskirai nusidėvėjimo skaičiavimui, atskirai nusidėvėjimo skaičiavimui pagal VAS. Jeigu kažkuriuo atveju (pvz., nusidėvėjimo skaičiavimui pagal VAS) tinkta standartinis metodas, tai jam formulė neaprašoma (parenkamas metodas), o kai netinka - aprašoma formulė.

**Jeigu ilgalakio turto kortelėje nurodyta formulė, tai ji turi aukščiausią prioritetą.
Nepriklausomai koks nurodytas metodas, visada nusidėvėjimas bus skaičiuojamas pagal formulę.**

Formulė aprašoma kaip atskira išorinė programa, kurios pavadinimas ir, jei reikia, parametrai, nurodomi formulės aprašyme.

Pavyzdžiuose pateikiami kintamieji (pažymėti *), kuriuos galima naudoti aprašant naujus metodus.

1. Pateikiama tiesioginio nusidėvėjimo skaičiavimo formulė :

```
*wfor_nus_mtd=nus_mtd
*wfor_verte = verte
*wfor_nusid=nusid
*wfor_likv_v=likv_v
*wfor_kiekis=mas26(1)
*wfor_koef=koef
```

```
*wfor_metai=IIF(koef # 0,round(100/koef,1),0)
*wfor_menesiai=IIF(koef # 0,round(100/koef,4)*12,0)
*wfor_pra_date=pra_date
*wfor_op_date=op_date
Local nusidevejimas
nusidevejimas = (wfor_verte-(wfor_likv_v*wfor_kiekis))*wfor_koef/1200
RETURN nusidevejimas
```

2. Pateikiama tiesioginio nusidėvėjimo pagal VAS skaičiavimo formulė :

```
*wfor_nus_mtd_vas=nus_mtd_vas
*wfor_verte_vas = verte_vas
*wfor_nusid_vas=nusid_vas
*wfor_likv_v_vas=likv_v_vas
*wfor_kiekis=mas26(1)
*wfor_koef_vas=koef_vas
*wfor_metai_vas=IIF(koef_vas # 0,round(100/koef_vas,1),0)
*wfor_menesiai_vas=IIF(koef_vas # 0,round(100/koef_vas,4)*12,0)
*wfor_pra_date=pra_date
*wfor_op_date=op_date
Local nusidevejimas_vas
Nusidevejimas_vas = (wfor_verte_vas-
(wfor_likv_v_vas*wfor_kiekis))*wfor_koef_vas/1200
RETURN nusidevejimas_vas
```