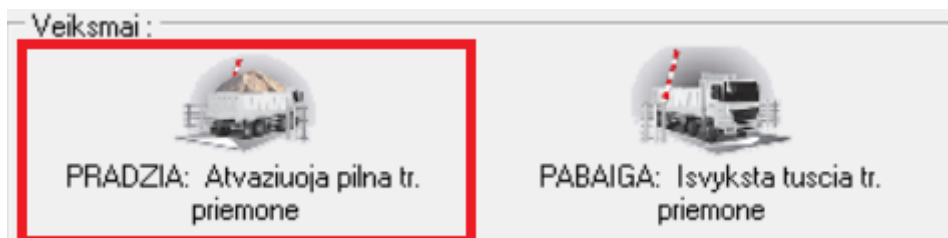


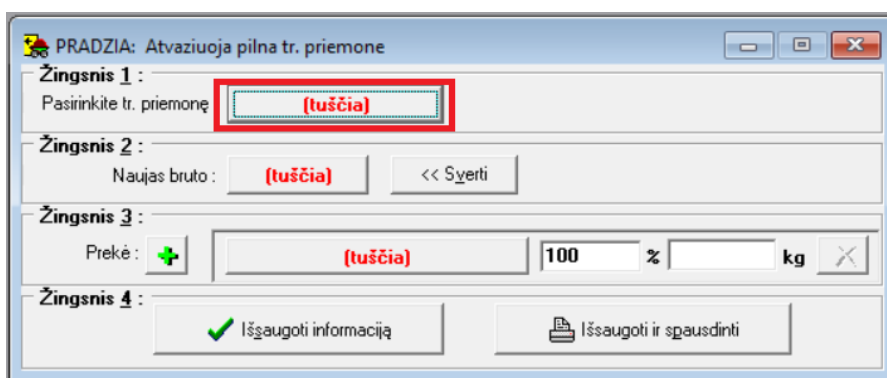
TRANSPORTO PRIEMONĖS SVĖRIMAS

Atvažiuoja pilna

Norint pradėti atvažiavusios pilnos transporto priemonės svėrimo procesą, paspauskite mygtuką „PRADŽIA: Atvažiuoja pilna tr. Priemonė“.



Atsidariusiame lange, pasirenkame transporto priemonę spausdami mygtuką „(tuščia)“.

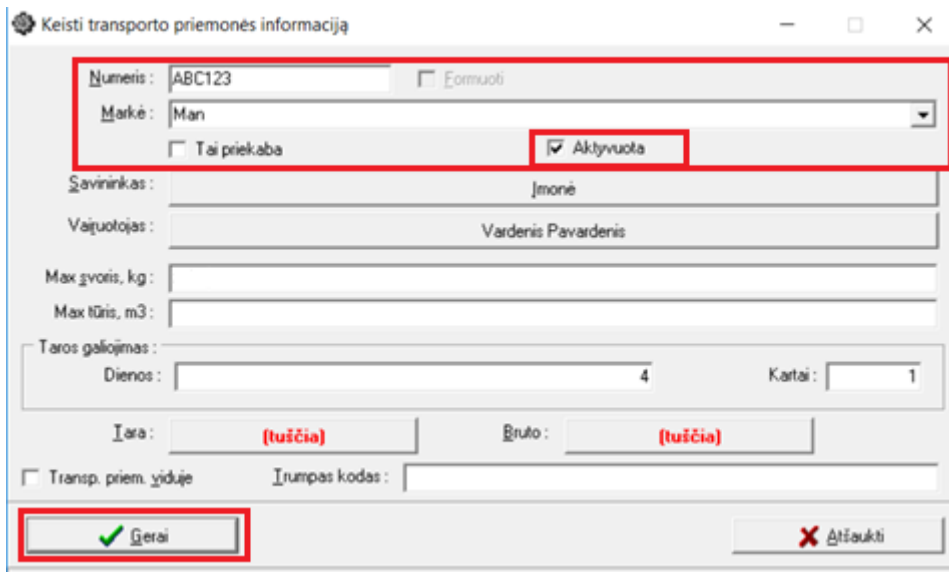


1 žingsnis.

Pridėkite transporto priemonę pasirinkdami iš sąrašo ir patvirtinkite savo pasirinkimą paspausdami mygtuką „Gera!“

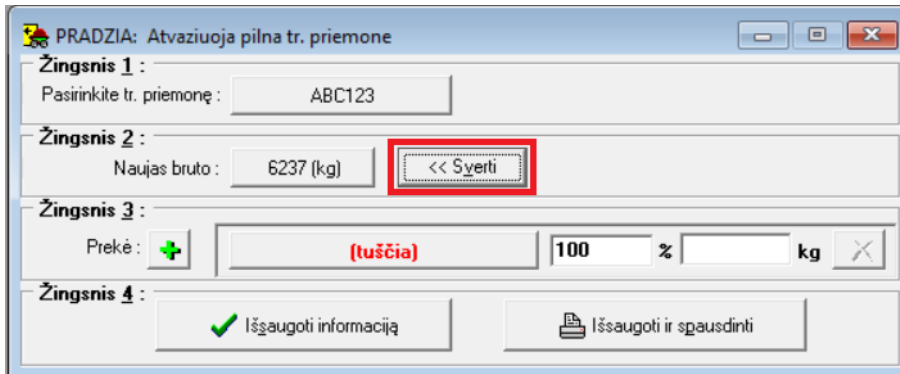


Norėdami pridėti naują transporto priemonę spauskite mygtuką „Naujas“. Užpildę transporto priemonės duomenis, spauskite mygtuką „Gerai“ duomenų išsaugojimui. Pasirinkę įvestą transporto priemonę, spauskite mygtuką „Gerai“.



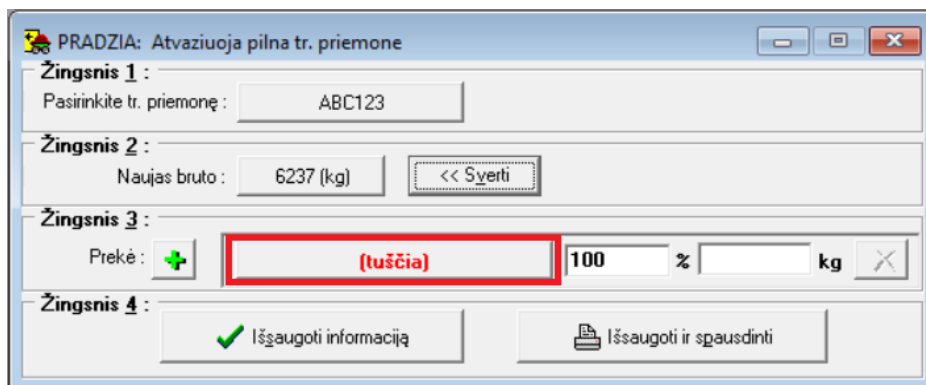
2 žingsnis.

Pasverkite transporto priemonę. Transporto priemonės svėrimas vykdomas paspaudus mygtuką „<<Sverti“.



3 žingsnis.

Nurodykite vežamą krovinį. Paspaudę mygtuką „tuščia“ galite pasirinkti prekę iš sąrašo.



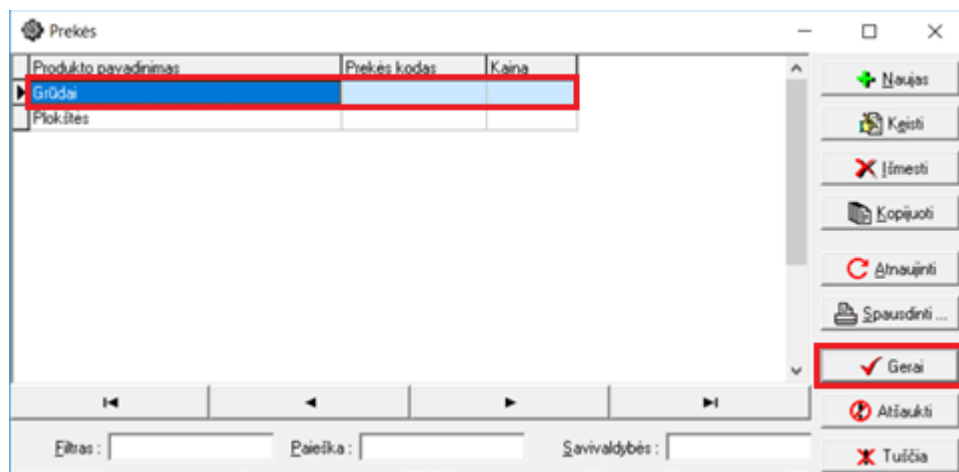
PRADZIA: Atvaziuoja pilna tr. priemonė

Žingsnis 1:
Pasirinkite tr. priemonę: ABC123

Žingsnis 2:
Naujas bruto: 6237 (kg) << Sverti

Žingsnis 3:
Prekė: + (tuščia) 100 % kg X

Žingsnis 4:
Išsaugoti informaciją Išsaugoti ir spausdinti

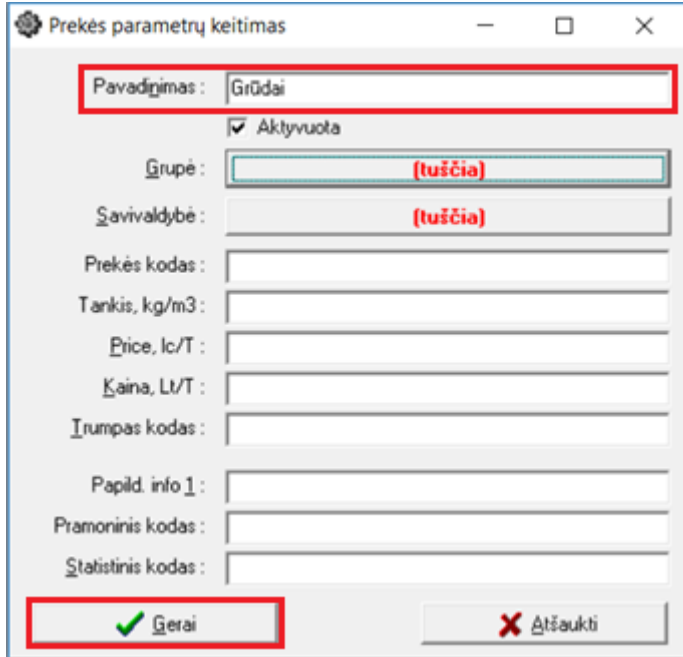


Prekės

Produkto pavadinimas	Prekės kodas	Kaina
Grūdai		
Plokištes		

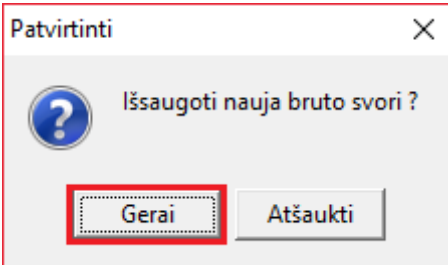
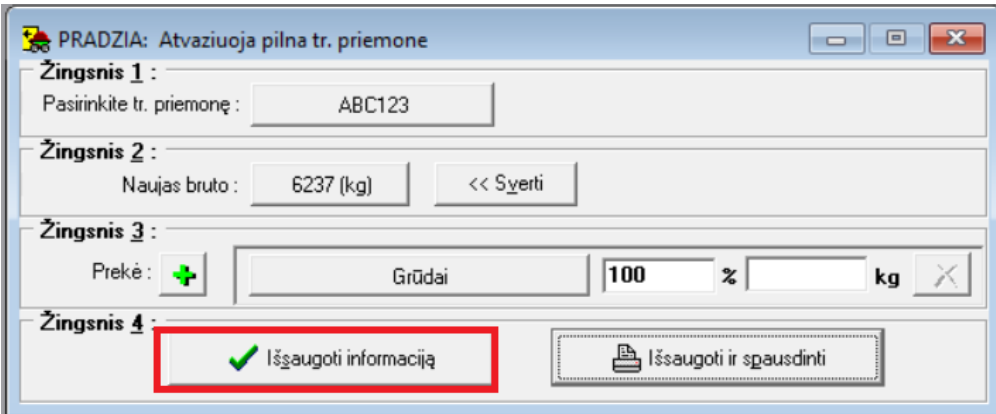
Buttons: Naujas, Keisti, Išimti, Kopijuoti, Atnaujinti, Spausdinti..., Gerai, Atšaukti, Tuščia

Norėdami pridėti naują prekę, paspauskite mygtuką „Naujas“. Suvedame prekės duomenis ir spaudžiame mygtuką „Gerai“, pasirinkę įvestą prekę spaudžiame mygtuką „Gerai“.



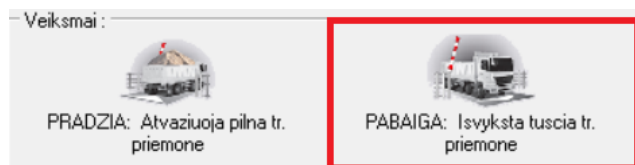
4 žingsnis.

Informacijos išsaugojimas. Visą informaciją patvirtiname paspaudę mygtuką „Išsaugoti informaciją“ ir „Gera“.

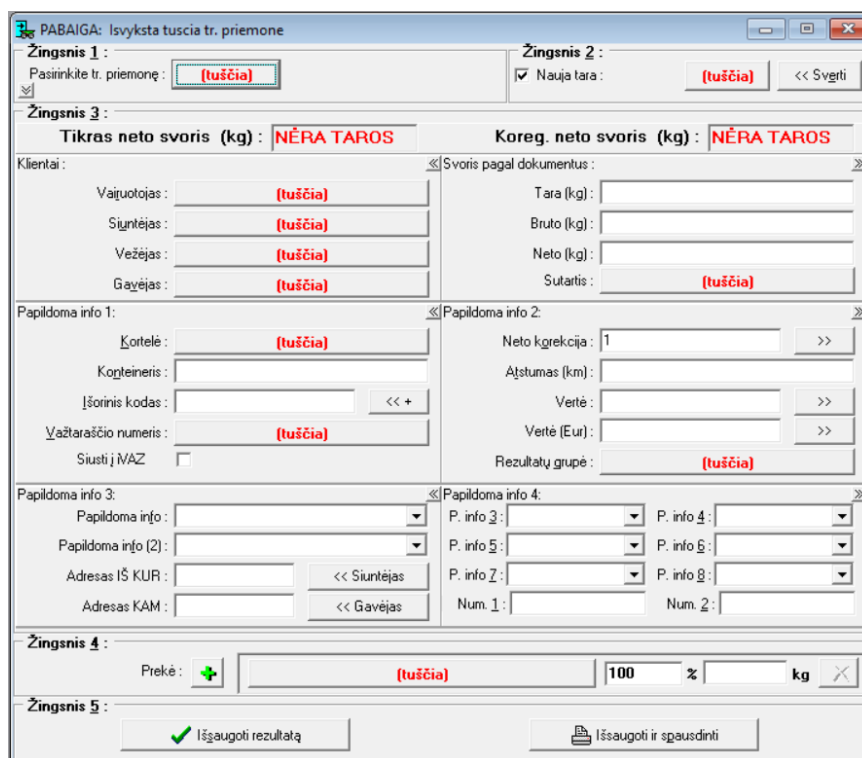


Išvyksta tuščia

Norint pradėti sverti išvykstančią transporto priemonę, paspauskite mygtuką „PABAIGA: Išvyksta tuščia tr. priemonė“.

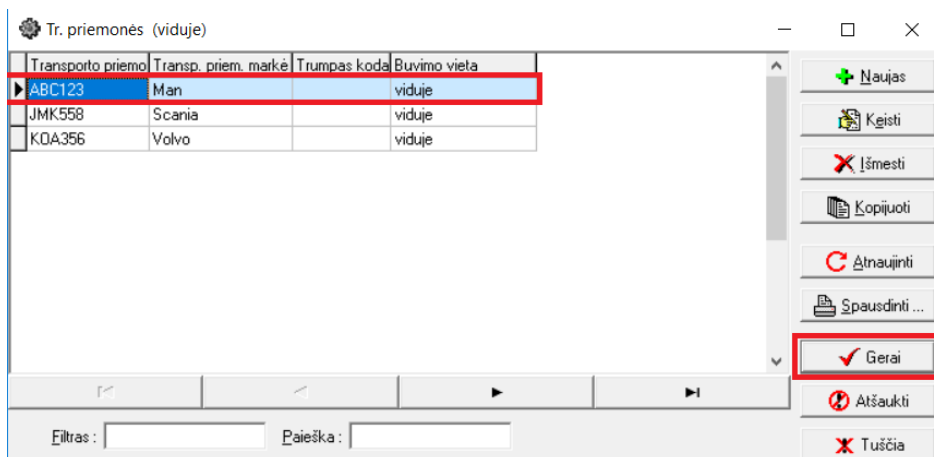


Po paspaudimo atidaromas išvykimo konfigūracijos langas.



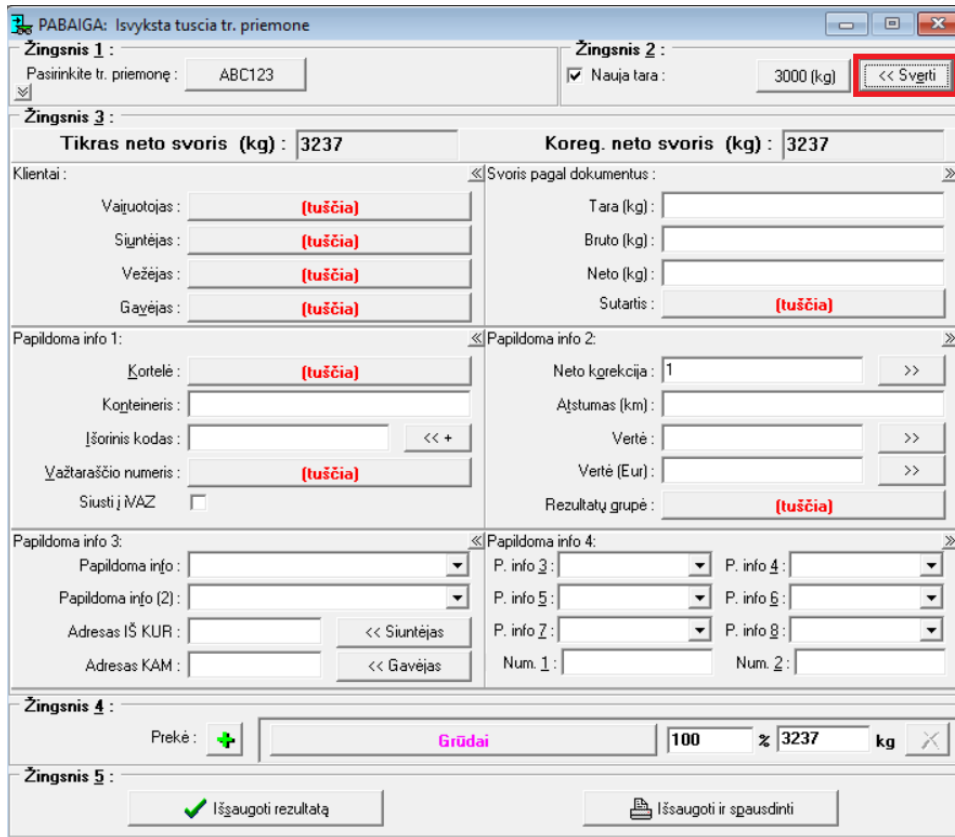
1 žingsnis.

Pasirinkite transporto priemonę ir savo pasirinkimą patvirtinkite paspaudę mygtuką „Gera“.



2 žingsnis.

Paspaudus mygtuką „<<Sverti“, gaunamas transporto priemonės svoris.



PABAIGA: Išvyksta tuscia tr. priemone

Žingsnis 1:
Pasirinkite tr. priemonę: ABC123

Žingsnis 2:
Nauja tara: 3000 (kg) **<<Sverti**

Žingsnis 3:
Tikras neto svoris (kg): 3237 Koreg. neto svoris (kg): 3237

Klientai:
Vairuotojas: (tuščia)
Siuntėjas: (tuščia)
Vežėjas: (tuščia)
Gavėjas: (tuščia)

Svoris pagal dokumentus:
Tara (kg):
Bruto (kg):
Neto (kg):
Sutartis: (tuščia)

Papildoma info 1:
Kortelė: (tuščia)
Konteineris:
Išorinis kodas: << +
Važtaraščio numeris: (tuščia)
Siusti į IVAZ: ☐

Papildoma info 2:
Neto korekcija: 1 >>
Atstumas (km):
Vertė: >>
Vertė (Eur): >>
Rezultatų grupė: (tuščia)

Papildoma info 3:
Papildoma info:
Papildoma info (2):
Adresas IŠ KUR: << Siuntėjas
Adresas KAM: << Gavėjas

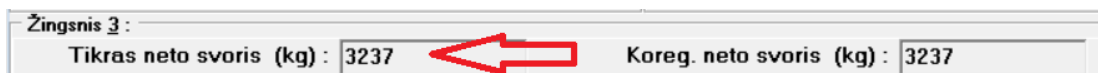
Papildoma info 4:
P. info 3: P. info 4:
P. info 5: P. info 6:
P. info 7: P. info 8:
Num. 1: Num. 2:

Žingsnis 4:
Prekė: + Grūdai 100 % 3237 kg

Žingsnis 5:
Išsaugoti rezultatą Išsaugoti ir spausdinti

3 žingsnis.

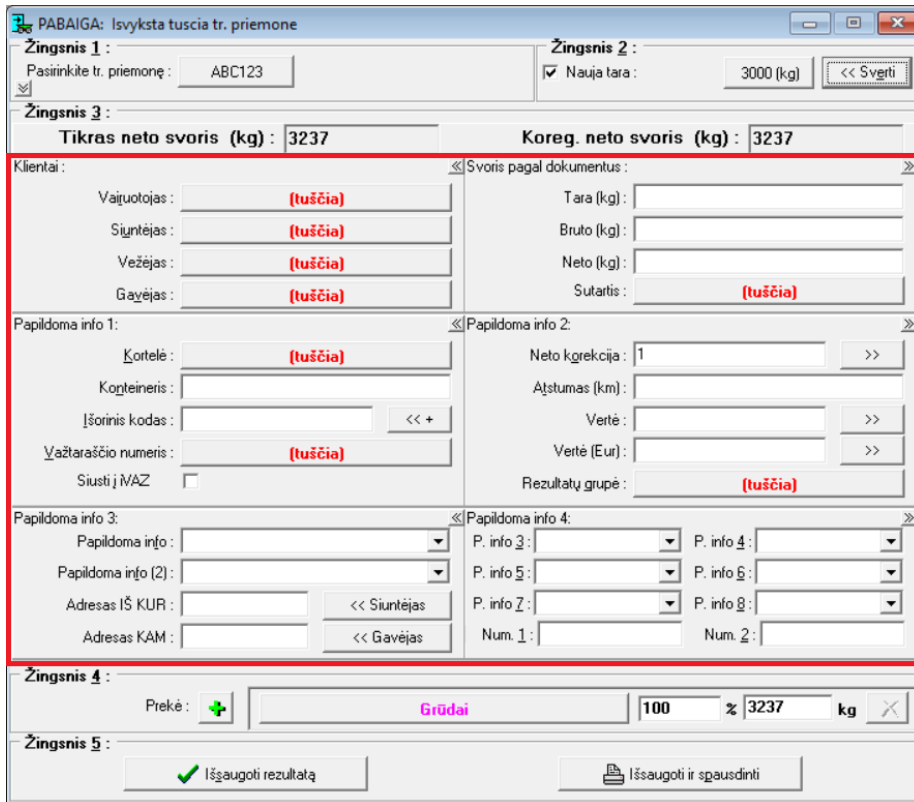
Programa automatiškai paskaičiuoja tikrą neto svorį.



Žingsnis 3:
Tikras neto svoris (kg): 3237 Koreg. neto svoris (kg): 3237

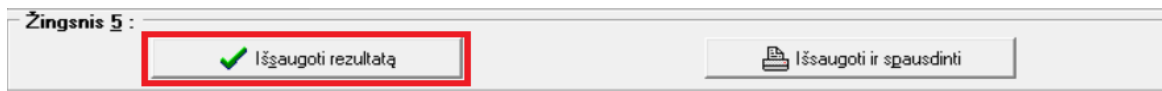
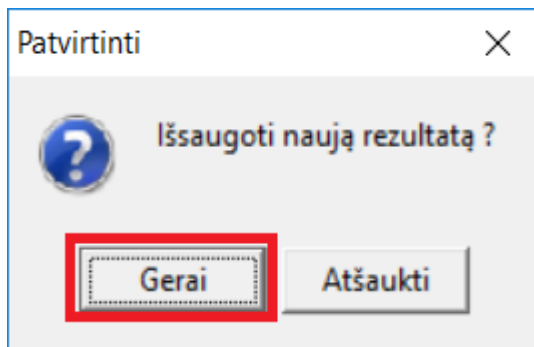
Papildoma informacija.

Pagal savo nuožiūrą užpildykite visus reikalingos papildomos informacijos laukus.



4 žingsnis.

Patvirtinkite svėrimą paspaudę mygtuką „Išsaugoti rezultatą“. Išsaugokite naują rezultatą paspaudę mygtuką „Gera!“.

Paspaudus mygtuką „Išsaugoti ir spausdinti“ svėrimo rezultatas bus išsaugotas ir bus atidarytas duomenų spausdinimo langas. Paspaudus spausdinimo mygtuką bus atspausdintas duomenų lapas.

Žingsnis 5 :

✓ Išsaugoti rezultatą

🖨️ Išsaugoti ir spausdinti



Rezultatų ataskaita

Data: 2019-05-22 17:53:47
Programos ID: 0

Vartotojas:
Išorinis kodas:

Iš:
Papildoma info.

I:
Atsuktas:
Kaina:

Svoris

Pagal dokumentus	Sverimo duomenys
Bruto	6237
Tara	3000
Neto	3237
	Korekcija neto(±%) 0,00

Kroviny viduje

Transporto priemonė

Valst. numeris	ABC123	Maks. svoris	3500
Markė	Man	Maks. talpa	
Vairuotojas	()	Trumpas kodas	
Savininkas		Konteinerio ID	
Pavadinimas	Imonė	PVM kodas	
Išorinis kodas		Bankas	
Adresas		Sąskaita	
Telefonai		Nuolaida	1

Siuntėjas

Pavadinimas	PVM kodas
Išorinis kodas	Bankas
Adresas	Sąskaita
Telefonas	Nuolaida

Vežėjas

Pavadinimas	PVM kodas
Išorinis kodas	Bankas
Adresas	Sąskaita
Telefonas	Nuolaida

Gavėjas

Pavadinimas	PVM kodas
Išorinis kodas	Bankas
Adresas	Sąskaita
Telefonas	Nuolaida

Prekės

Trumpas kodas	Pavadinimas	Išorinis kodas	Tankis	Kaina
	Grūdai			0

Bruto Sverimas

Data	2019-05-22 17:51:16	Programos ID	0
Sverimo metodas	8	Sverimo tipas	2
Vartotojas	SYSDBA	Vežėjo ID	
Greitis	0	Krovinio ID	
Svoris pagal ašys	Ašis	Svoris (kg)	
	1	6237	
Bruto		6237 kg	

Taros Sverimas

Data	2019-05-22 17:52:43	Programos ID	0
Sverimo metodas	8	Sverimo tipas	2
Vartotojas	SYSDBA	Vežėjo ID	
Greitis	0	Krovinio ID	
Svoris pagal ašys	Ašis	Svoris (kg)	
	1	3000	
Tare		3000kg	