

## Siseriiklike regulaarveoste pakkumine - töövorm

Veeru või nupu nimetus	Selgitus
Märgi	Kui soovitakse pakkumise andmeid muuta või pakkumist kustutada, märgitakse eelnevalt klikkimisega pakkumise rea esimese veeru kastikesel vastav pakkumine.
Kaart	Funktsiooni kasutades on võimalik visualiseerida planeeritav veomarsruut. Funktsiooni täitmine on valikuline. Kaardile saab märkida planeeritavat marsruuti pärast seda kui pakkumine on salvestatud. Klõkkides ikoonil avaneb Google Maps kaart. Pärast mastaabi viimist sobivasse suurusesse klikitakse järjestikku linnu või asulaid tähistavatel punktidel. Tekkinud marsruut salvestatakse ja Google Maps aken suletakse.
Furgooni tüüp	Klassifikaatori loetelust valitakse veoks vajalik koormaruumi tüüp. Peab arvestama sellega, et valides nõ „rangema” temperatuurirežiimi kui veos parajasti vajaks, võib vedu kujuneda kallimaks.
Pealelaadimise aadress	Andmeväljale sisestatakse täpne aadress, kus kavatakse saadetis veokile laadida. Lisaks linnale, asulale või muule asustatud punktile kirjutatakse andmeväljale ka tänav ja maja nr. Andmeväljale võib sisestada rohkem tähemärke, kui visuaalselt mahub. Viies arvutihiire noole pealelaadimise koha infole kuvatakse ka see tekst, mida andmeväljal esialgu näha pole.
Pealelaadimine	Andmeväljale kirjutatakse kuupäev, mil planeeritakse veos peale laadida.
Mahalaadimise aadress	Andmeväljale sisestatakse täpne aadress, kus kavatakse last veokilt maha laadida. Lisaks linnale, asulale või muule asustatud punktile kirjutatakse andmeväljale ka tänav ja maja nr. Andmeväljale võib sisestada rohkem tähemärke, kui visuaalselt mahub. Viies arvutihiire noole pealelaadimise koha infole kuvatakse ka see tekst, mida andmeväljal esialgu näha pole.
Mahalaadimine	Andmeväljale kirjutatakse kuupäev, mil planeeritakse veos maha laadida.
Lastiruum (ldm)	Andmeväljale sisestatakse veose poolt hõivatav koormaruumi maht laadimismeetrites (ldm). Laadimismeetrite väärtusi saab kirjeldada vahemikus 0,1-15,0 ldm. Laadimismeetrite väärtused märgitakse andmeväljale kümnendkoha täpsusega.
Kaal (t)	Andmeväljale kirjutatakse saadetise kaal kaaluühikutes (tonn). Kaalude väärtusi saab kirjeldada vahemikus 0,1-40,0 t. Kaalude väärtused märgitakse andmeväljale kümnendkoha täpsusega.
Info	Veose kohta saab lisada täiendavat infot pärast pakkumise salvestamist. Raadionupul klõkkides avaneb lisainfo töövorm. Sisestamine on valikuline. Üldjuhul leiab kasutamist juhtudel, mil soovitakse edastada veo/veose kohta täiendavat

	informatsiooni, piiravaid tingimusi jne.
Salvesta	Nupul klikkides salvestatakse uus pakkumine ja kirjeldatud pakkumistel tehtud muudatused. Sisestatud pakkumise info muutmiseks on vaja klikkida vastava rea esimese veeru „Märgi” kastikesel. Pärast seda muutub pakkumise rida aktiivseks.
Kustuta	Klikkides nupul on võimalik kustutada pakkumise rida, mille esimese veeru kastikeses on mäрге. Toiminguga kustutatakse kogu pakkumise real olev info.