

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: Raudtee ja veeremi olem

 Küsimustiku kood: 11472020
 Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 15.02.2020, andmed 2019.a kohta

lk 1/5

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse.

Hallil taustal väli on veebis automaatselt täidetud. Selle välja andmeid ei saa muuta, need on nähtavad pärast salvestamist.

KONTROLLID
Kontrollid tabelis 1. RAUDTEE OLEM RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS, AASTA LÖPU SEISUGA

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
25554	{RDT KOGUPIKKUS 1}>={RDT KOGUPIKKUS 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25555	{RDT PEATEE 1}>={RDT PEATEE 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25556	{RDT PEATEE_ELE 1}>={RDT PEATEE_ELE 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25557	{RDT PEATEE_MITU 1}>={RDT PEATEE_MITU 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25558	{RDT AUTOBLOK 1}>={RDT AUTOBLOK 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25559	{RDT_POOLAUTOBLOK_1}>={RDT_POOLAUTOBLOK_2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25560	{RDT JAAM 1}>={RDT JAAM 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25561	{RDT JAAM_KAUBA 1}>={RDT JAAM_KAUBA 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25562	{RDT JAAM_REISI 1}>={RDT JAAM_REISI 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25563	{RDT PEATUS 1}>={RDT PEATUS 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25564	{RDT PEATUS_KAUBA 1}>={RDT PEATUS_KAUBA 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25565	{RDT PEATUS_REISI 1}>={RDT PEATUS_REISI 2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25566	{RDT_YLETUS_RGLTUD_1}>={RDT_YLETUS_RGLTUD_2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske
25567	{RDT_YLETUS_RGLTA_1}>={RDT_YLETUS_RGLTA_2}	Avalik raudtee (veerg 2) ei saa olla suurem kui raudtee kogupikkus (veerg 1).	Raske

Kontrollid tabelis 2. VEDUKSÕIDUKID RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
25568	{REG VEDUR_D 1}>={REG VEDUR_D 3}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud veduksõidukite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25569	{REG VEDUR_E 1}>={REG VEDUR_E 3}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud veduksõidukite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25570	{REG VEDUR_M 1}>={REG VEDUR_M 3}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud veduksõidukite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25571	{REG MOVAGUN_D 1}>={REG MOVAGUN_D 3}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud veduksõidukite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25572	{REG MOVAGUN_E 1}>={REG MOVAGUN_E 3}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud veduksõidukite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge

Kontrollid tabelis 3. VAGUNID, ERI- JA ERIOTSTARBELINE RAUDTEEVEEREM RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Raudtee ja veeremi olem

Küsimustiku kood: 11472020

Esitatakse: 15.02.2020, andmed 2019.a. kohta

lk 2/5

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
25573	{REG_VAGUN_KV_1}>={REG_VAGUN_KV_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite ja veeremite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25574	{REG_VAGUN_SV_1}>={REG_VAGUN_SV_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite ja veeremite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25575	{REG_ERIVEEREM_1}>={REG_ERIVEEREM_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite ja veeremite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25576	{REG_ERIOTSTARB_1}>={REG_ERIOTSTARB_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite ja veeremite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge

Kontrollid tabelis 3.1. KAUBAVAGUNID RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
25577	{REG_KAUBAV_KINNI_1}>={REG_KAUBAV_KINNI_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25578	{REG_KAUBAV_PLAT_1}>={REG_KAUBAV_PLAT_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25579	{REG_KAUBAV_PUNK_1}>={REG_KAUBAV_PUNK_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25580	{REG_KAUBAV_T SIS_1}>={REG_KAUBAV_T SIS_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25581	{REG_KAUBAV_TERM_1}>={REG_KAUBAV_TERM_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25582	{REG_KAUBAV_ISOL_1}>={REG_KAUBAV_ISOL_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25583	{REG_KAUBAV_POOR_1}>={REG_KAUBAV_POOR_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25584	{REG_KAUBAV_YHEND_1}>={REG_KAUBAV_YHEND_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25585	{REG_KAUBA_MOVAGUN_E_1}>={REG_KAUBA_MOVAGUN_E_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25586	{REG_KAUBA_MOVAGUN_D_1}>={REG_KAUBA_MOVAGUN_D_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge
25587	{REG_KAUBA_MOHAAKE_1}>={REG_KAUBA_MOHAAKE_2}	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv ei ole üldjuhul suurem kui nende arv aasta lõpul.	Kerge

Kontrollid tabelis 5. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS KULUNUD AEG

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20314	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Raske
20315	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Küsimustiku täitmiseks kulunud aeg tuleb kindlasti märkida, kusjuures tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0. Kulutatud aja hulka arvestatakse juhendiga tutvumiseks, andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks ning küsimustiku täitmiseks kulunud kõikide töötajate aeg.	Raske
20316	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Raske

Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
1389	{REG_VAGUN_KV_1}={REG_KAUBAV_KINNI_1}+{REG_KAUBAV_PLAT_1}+{REG_KAUBAV_PUNK_1}+{REG_KAUBAV_T SIS_1}+{REG_KAUBAV_TERM_1}+{REG_KAUBAV_ISOL_1}+{REG_KAUBAV_POOR_1}+{REG_KAUBAV_YHEND_1}+{REG_KAUBA_MOVAGUN_D_1}+{REG_KAUBA_MOHAAKE_1}	Vagunid kokku peab olema Tabel 3.1 ridade 1, 10 ja 13 summa	Raske

Raudtee ja veeremi olem

Küsimustiku kood: 11472020

Esitatakse: 15.02.2020, andmed 2019.a. kohta

lk 3/5

1390	{REG_VAGUN_SV_1}={REG_REISIV_ISTE_1}+{REG_REISIV_MAGA_1}+{REG_REISIV_RESTO_1}+{REG_REISIV_SALO_1}+{REG_REISIV_PAGAS_1}+{REG_REISIV_POST_1}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_D_1}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_E_1}+{REG_SOITJA_MOHAAKE_1}	Tabeli 3 rida 3 (Sõitjateveo vagunid) peab olema võrdne Tabel 3.2 ridade 1, 8 ja 11 summaga.	Raske
1391	{REG_VAGUN_SV_2}={REG_REISIV_ISTE_5}+{REG_REISIV_MAGA_5}+{REG_REISIV_RESTO_5}+{REG_REISIV_SALO_5}+{REG_REISIV_PAGAS_5}+{REG_REISIV_POST_5}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_5}+{REG_SOITJA_MOHAAKE_5}	Tabeli 3 rida 3 (Sõitjateveo vagunid) peab olema võrdne Tabel 3.2 ridade 1, 8 ja 11 summaga.	Raske

AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis 1. RAUDTEE OLEM RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS, AASTA LÕPU SEISUGA

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Raudteeületuskohtade arv	Kokku	{RDT_YLETUS_RGLTUD_1}+{RDT_YLETUS_RGLTA_1}	Autosumma on alaridade summa.
Raudteeületuskohtade arv	sh avalik raudtee	{RDT_YLETUS_RGLTUD_2}+{RDT_YLETUS_RGLTA_2}	Autosumma on alaridade summa.

Autosummad tabelis 2. VEDUKSÕIDUKID RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Vedurid	Arv aasta lõpul	{REG_VEDUR_D_1}+{REG_VEDUR_E_1}+{REG_VEDUR_M_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Vedurid	Aasta jooksul esmaselt registreeritud	{REG_VEDUR_D_3}+{REG_VEDUR_E_3}+{REG_VEDUR_M_3}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Mootorvagunid	Arv aasta lõpul	{REG_MOVAGUN_E_1}+{REG_MOVAGUN_D_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Mootorvagunid	Aasta jooksul esmaselt registreeritud	{REG_MOVAGUN_E_3}+{REG_MOVAGUN_D_3}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.

Autosummad tabelis 3. VAGUNID, ERI- JA ERIOTSTARBE LINE RAUDTEEVEEREM RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Vagunid kokku	Arv aasta lõpul	{REG_VAGUN_KV_1}+{REG_VAGUN_SV_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Vagunid kokku	Aasta jooksul esmaselt registreeritud	{REG_VAGUN_KV_2}+{REG_VAGUN_SV_2}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.

Autosummad tabelis 3.1. KAUBAVAGUNID RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Raudtee ja veeremi olem

Küsimustiku kood: 11472020

Esitatakse: 15.02.2020, andmed 2019.a. kohta

lk 4/5

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kaubavagunid	Arv aasta lõpul	{REG_KAUBAV_KINNI_1}+{REG_KAUBAV_PLAT_1}+{REG_KAUBAV_PUNK_1}+{REG_KAUBAV_T SIS_1}+{REG_KAUBAV_TERM_1}+{REG_KAUBAV_ISOL_1}+{REG_KAUBAV_POOR_1}+{REG_KAUBAV_YHE ND_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Kaubavagunid	Aasta jooksul esmaselt registreeritud	{REG_KAUBAV_KINNI_2}+{REG_KAUBAV_PLAT_2}+{REG_KAUBAV_PUNK_2}+{REG_KAUBAV_T SIS_2}+{REG_KAUBAV_TERM_2}+{REG_KAUBAV_ISOL_2}+{REG_KAUBAV_POOR_2}+{REG_KAUBAV_YHE ND_2}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Mootorvagunid	Arv aasta lõpul	{REG_KAUBA_MOVAGUN_D_1}+{REG_KAUBA_MOVAGUN_E_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Mootorvagunid	Aasta jooksul esmaselt registreeritud	{REG_KAUBA_MOVAGUN_D_2}+{REG_KAUBA_MOVAGUN_E_2}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.

Autosummad tabelis 3.2. SÕITJATEVEO VAGUNID RIIKLIKUS RAUDTEELIIKLUSREGISTRIS

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Reisivagunid	Arv aasta lõpul	{REG_REISIV_ISTE_1}+{REG_REISIV_MAGA_1}+{REG_REISIV_RESTO_1}+{REG_REISIV_SALO_1}+{REG_REISIV_PAGAS_1}+{REG_REISIV_POST_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Reisivagunid	Istekohtade arv aasta lõpul	{REG_REISIV_ISTE_2}+{REG_REISIV_MAGA_2}+{REG_REISIV_RESTO_2}+{REG_REISIV_SALO_2}+{REG_REISIV_POST_2}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Reisivagunid	Magamiskohtade arv aasta lõpul	{REG_REISIV_MAGA_3}+{REG_REISIV_SALO_3}+{REG_REISIV_POST_3}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Reisivagunid	Seisukohtade arv aasta lõpul	{REG_REISIV_ISTE_4}+{REG_REISIV_RESTO_4}+{REG_REISIV_SALO_4}+{REG_REISIV_POST_4}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Reisivagunid	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv	{REG_REISIV_ISTE_5}+{REG_REISIV_MAGA_5}+{REG_REISIV_RESTO_5}+{REG_REISIV_SALO_5}+{REG_REISIV_PAGAS_5}+{REG_REISIV_POST_5}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Mootorvagunid	Arv aasta lõpul	{REG_SOITJA_MOVAGUN_D_1}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_E_1}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Mootorvagunid	Istekohtade arv aasta lõpul	{REG_SOITJA_MOVAGUN_D_2}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_E_2}	
Mootorvagunid	Seisukohtade arv aasta lõpul	{REG_SOITJA_MOVAGUN_D_4}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_E_4}	
Mootorvagunid	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv	{REG_SOITJA_MOVAGUN_D_5}+{REG_SOITJA_MOVAGUN_E_5}	Autosumma on alaridade summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
..diisel	Arv aasta lõpul	{REG_MOVAGUN_D_1}	
..diisel	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv	{REG_MOVAGUN_D_3}	

Raudtee ja veeremi olem

Küsimustiku kood: 11472020

Esitatakse: 15.02.2020, andmed 2019.a. kohta

..elektri	Arv aasta lõpul	{REG_MOVAGUN_E_1}	
..elektri	Aasta jooksul esmaselt registreeritud vagunite arv	{REG_MOVAGUN_E_3}	