

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: Merevedu

Küsimustiku kood: 11452022
Perioodilisus: Kord kvartalis

Esitatakse: I kvartal – 25.04.2022; II kvartal – 25.07.2022; III kvartal – 25.10.2022; IV kvartal – 25.01.2023

lk 1/4

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

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

Kui Teie sisestatud andmed on omavahel või eeltäidetud andmetega vastuolus, ilmub kontrollimisel selle kohta veateade. Vigade (hoiatuste) ilmnemisel vaadake andmed hoolikalt üle ja tehke parandused.

Hoiatuste korral (kui olete veendunud, et Teie sisestatud andmed on korrektsed) vajutage nupule "Aktsepteerin hoiatused" ja kinnitage küsimustik.

Kohustuslikud väljad küsimustikus on tähistatud punase tärniga.

KONTROLLID

Kontrollid tabelis 1. REGULAARREISID LIINIDE JÄRGI

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
255	((TS1145_021_05_02}>0 JA {TS1145_021_05_01}>0 JA {TS1145_021_05_03}>0) VÕI ((TS1145_021_05_02)=0 JA {TS1145_021_05_01}=0 JA {TS1145_021_05_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 1) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 1) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 1) ja vastupidi	Viga
256	((TS1145_021_06_02}>0 JA {TS1145_021_06_01}>0 JA {TS1145_021_06_03}>0) VÕI ((TS1145_021_06_02)=0 JA {TS1145_021_06_01}=0 JA {TS1145_021_06_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 2) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 2) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 2) ja vastupidi	Viga
257	((TS1145_021_07_02}>0 JA {TS1145_021_07_01}>0 JA {TS1145_021_07_03}>0) VÕI ((TS1145_021_07_02)=0 JA {TS1145_021_07_01}=0 JA {TS1145_021_07_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 3) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 3) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 3) ja vastupidi	Viga
258	((TS1145_021_08_02}>0 JA {TS1145_021_08_01}>0 JA {TS1145_021_08_03}>0) VÕI ((TS1145_021_08_02)=0 JA {TS1145_021_08_01}=0 JA {TS1145_021_08_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 4) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 4) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 4) ja vastupidi	Viga
259	((TS1145_021_09_02}>0 JA {TS1145_021_09_01}>0 JA {TS1145_021_09_03}>0) VÕI ((TS1145_021_09_02)=0 JA {TS1145_021_09_01}=0 JA {TS1145_021_09_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 5) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 5) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 5) ja vastupidi	Viga
260	((TS1145_021_10_02}>0 JA {TS1145_021_10_01}>0 JA {TS1145_021_10_03}>0) VÕI ((TS1145_021_10_02)=0 JA {TS1145_021_10_01}=0 JA {TS1145_021_10_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 6) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 6) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 6) ja vastupidi	Viga
261	((TS1145_021_11_02}>0 JA {TS1145_021_11_01}>0 JA {TS1145_021_11_03}>0) VÕI ((TS1145_021_11_02)=0 JA {TS1145_021_11_01}=0 JA {TS1145_021_11_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 7) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 7) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 7) ja vastupidi	Viga
262	((TS1145_021_12_02}>0 JA {TS1145_021_12_01}>0 JA {TS1145_021_12_03}>0) VÕI ((TS1145_021_12_02)=0 JA {TS1145_021_12_01}=0 JA {TS1145_021_12_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 8) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 8) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 8) ja vastupidi	Viga

Merevedu

Küsimustiku kood: 11452022

Esitatakse: I kvartal – 25.04.2022; II kvartal – 25.07.2022; III kvartal – 25.10.2022; IV kvartal – 25.01.2023

lk 2/4

	JA {TS1145_021_12_01}=0 JA {TS1145_021_12_03}=0		
263	((TS1145_021_13_02)>0 JA {TS1145_021_13_01}>0 JA {TS1145_021_13_03}>0) VÕI ((TS1145_021_13_02)=0 JA {TS1145_021_13_01}=0 JA {TS1145_021_13_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 9) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 9) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 9) ja vastupidi	Viga
264	((TS1145_021_14_02)>0 JA {TS1145_021_14_01}>0 JA {TS1145_021_14_03}>0) VÕI ((TS1145_021_14_02)=0 JA {TS1145_021_14_01}=0 JA {TS1145_021_14_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 10) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 10) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 10) ja vastupidi	Viga
265	((TS1145_021_15_02)>0 JA {TS1145_021_15_01}>0 JA {TS1145_021_15_03}>0) VÕI ((TS1145_021_15_02)=0 JA {TS1145_021_15_01}=0 JA {TS1145_021_15_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 11) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 11) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 11) ja vastupidi	Viga
266	((TS1145_021_16_02)>0 JA {TS1145_021_16_01}>0 JA {TS1145_021_16_03}>0) VÕI ((TS1145_021_16_02)=0 JA {TS1145_021_16_01}=0 JA {TS1145_021_16_03}=0)	Täitmata lahter. Kui meretranspordi reise arv (veerg 1 rida 12) on märgitud, siis tuleb märkida ka sõitjate arv (veerg 2 rida 12) ja sõitjakäive (veerg 3 rida 12) ja vastupidi	Viga
23909	KUI ((TS1145_021_06_03)+{TS1145_021_06_02}>0), SIIS ((TS1145_021_06_03)>{TS1145_021_06_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23910	KUI ((TS1145_021_07_03)+{TS1145_021_07_02}>0), SIIS ((TS1145_021_07_03)>{TS1145_021_07_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23911	KUI ((TS1145_021_08_03)+{TS1145_021_08_02}>0), SIIS ((TS1145_021_08_03)>{TS1145_021_08_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23912	KUI ((TS1145_021_09_03)+{TS1145_021_09_02}>0), SIIS ((TS1145_021_09_03)>{TS1145_021_09_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23913	KUI ((TS1145_021_10_03)+{TS1145_021_10_02}>0), SIIS ((TS1145_021_10_03)>{TS1145_021_10_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23914	KUI ((TS1145_021_11_03)+{TS1145_021_11_02}>0), SIIS ((TS1145_021_11_03)>{TS1145_021_11_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23915	KUI ((TS1145_021_12_03)+{TS1145_021_12_02}>0), SIIS ((TS1145_021_12_03)>{TS1145_021_12_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23916	KUI ((TS1145_021_13_03)+{TS1145_021_13_02}>0), SIIS ((TS1145_021_13_03)>{TS1145_021_13_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23917	KUI ((TS1145_021_14_03)+{TS1145_021_14_02}>0), SIIS ((TS1145_021_14_03)>{TS1145_021_14_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23918	KUI ((TS1145_021_15_03)+{TS1145_021_15_02}>0), SIIS ((TS1145_021_15_03)>{TS1145_021_15_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23919	KUI ((TS1145_021_16_03)+{TS1145_021_16_02}>0), SIIS ((TS1145_021_16_03)>{TS1145_021_16_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
28118	((TS1145_021_06_01)+{TS1145_021_07_01}+{TS1145_021_08_01}+{TS1145_021_09_01}+{TS1145_021_10_01}+{TS1145_021_11_01}+{TS1145_021_12_01}+{TS1145_021_13_01}+{TS1145_021_14_01}+{TS1145_021_15_01}+{TS1145_021_16_01}+{TS1145_022_17_01}+{TS1145_022_18_01}+{TS1145_022_19_01})=0	Palun kontrollige andmeid. Reise arv peab olema suurem kui 0. Palun veenduge, kas sisestatud väärtused on õiged. Kui reise ei toimunud, siis lisage perioodi kommentaar.	Hoiatus

Kontrollid tabelis 2. REGULAARREISID LIINIDE JÄRGI (MUUD)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
267	((TS1145_022_17_00)!=NULL JA {TS1145_022_17_01}>0 JA {TS1145_022_17_02}>0 JA {TS1145_022_17_03}>0) VÕI	Täitmata lahter. Kui meretranspordi muu liini nimetus (veerg 0 rida 13) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi muu liini reise arv (veerg 1 rida 13), meretranspordi muu liini sõitjate arv (veerg 2 rida 13) ning meretranspordi muu liini sõitjakäive (veerg 3 rida 13)	Viga

Merevedu

Küsimustiku kood: 11452022

Esitatakse: I kvartal – 25.04.2022; II kvartal – 25.07.2022; III kvartal – 25.10.2022; IV kvartal – 25.01.2023

lk 3/4

	{(TS1145_022_17_00)=NULL JA {TS1145_022_17_01}=0 JA {TS1145_022_17_02}=0 JA {TS1145_022_17_03}=0}		
268	{(TS1145_022_18_00)!=NULL JA {TS1145_022_18_01}>0 JA {TS1145_022_18_02}>0 JA {TS1145_022_18_03}>0} VÕI {(TS1145_022_18_00)=NULL JA {TS1145_022_18_01}=0 JA {TS1145_022_18_02}=0 JA {TS1145_022_18_03}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordi muu liini nimetus (veerg 0 rida 14) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi muu liini reise arv (veerg 1 rida 14), meretranspordi muu liini sõitjate arv (veerg 2 rida 14) ning meretranspordi muu liini sõitjakäive (veerg 3 rida 14)	Viga
269	{(TS1145_022_19_00)!=NULL JA {TS1145_022_19_01}>0 JA {TS1145_022_19_02}>0 JA {TS1145_022_19_03}>0} VÕI {(TS1145_022_19_00)=NULL JA {TS1145_022_19_01}=0 JA {TS1145_022_19_02}=0 JA {TS1145_022_19_03}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordi muu liini nimetus (veerg 0 rida 15) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi muu liini reise arv (veerg 1 rida 15), meretranspordi muu liini sõitjate arv (veerg 2 rida 15) ning meretranspordi muu liini sõitjakäive (veerg 3 rida 15)	Viga
23920	KUI({TS1145_022_17_03}+{TS1145_022_17_02}>0), SIIS ({TS1145_022_17_03}>{TS1145_022_17_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23921	KUI ({TS1145_022_18_03}+{TS1145_022_18_02}>0), SIIS ({TS1145_022_18_03}>{TS1145_022_18_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus
23922	KUI ({TS1145_022_19_03}+{TS1145_022_19_02}>0), SIIS ({TS1145_022_19_03}>{TS1145_022_19_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi sõitjakäive“ (veerg 3) peab üldjuhul olema suurem kui „Sõitjate arv“ (veerg 2)	Hoiatus

Kontrollid tabelis 3. KAUBAVEDU

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
272	{(TS1145_03_20_01}>0 JA {TS1145_03_21_01}>0} VÕI {(TS1145_03_20_01)=0 JA {TS1145_03_21_01}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordiga veetud kaubad (veerg 1 rida 16) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi veosekäive (veerg 1 rida 17)	Viga
273	{(TS1145_03_20_02}>0 JA {TS1145_03_21_02}>0} VÕI {(TS1145_03_20_02)=0 JA {TS1145_03_21_02}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordiga veetud kaubad Eestis (veerg 2 rida 16) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi veosekäive Eestis (veerg 2 rida 17)	Viga
274	{(TS1145_03_20_03}>0 JA {TS1145_03_21_03}>0} VÕI {(TS1145_03_20_03)=0 JA {TS1145_03_21_03}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordiga veetud kaubad välismaale (veerg 3 rida 16) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi veosekäive välismaale (veerg 3 rida 17)	Viga
275	{(TS1145_03_20_04}>0 JA {TS1145_03_21_04}>0} VÕI {(TS1145_03_20_04)=0 JA {TS1145_03_21_04}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordiga veetud kaubad välismaalt (veerg 4 rida 16) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi veosekäive välismaalt (veerg 4 rida 17)	Viga
276	{(TS1145_03_20_05}>0 JA {TS1145_03_21_05}>0} VÕI {(TS1145_03_20_05)=0 JA {TS1145_03_21_05}=0}	Täitmata lahter. Kui meretranspordiga veetud kaubad välissadamate vahel (veerg 5 rida 16) on märgitud, siis tuleb märkida ka meretranspordi veosekäive välissadamate vahel (veerg 5 rida 17)	Viga
23923	KUI ({TS1145_03_21_02}+{TS1145_03_20_02}>0), SIIS ({TS1145_03_21_02}>{TS1145_03_20_02})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi veosekäive“ (rida 17) peab üldjuhul olema suurem kui „Veetud kauba kogus“ (rida 16)	Hoiatus
23924	KUI ({TS1145_03_21_03}+{TS1145_03_20_03}>0), SIIS ({TS1145_03_21_03}>{TS1145_03_20_03})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi veosekäive“ (rida 17) peab üldjuhul olema suurem kui „Veetud kauba kogus“ (rida 16)	Hoiatus
23925	KUI ({TS1145_03_21_04}+{TS1145_03_20_04}>0), SIIS ({TS1145_03_21_04}>{TS1145_03_20_04})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi veosekäive“ (rida 17) peab üldjuhul olema suurem kui „Veetud kauba kogus“ (rida 16)	Hoiatus
23926	KUI ({TS1145_03_21_05}+{TS1145_03_20_05}>0), SIIS ({TS1145_03_21_05}>{TS1145_03_20_05})	Vastuolulised andmed. „Meretranspordi veosekäive“ (rida 17) peab üldjuhul olema suurem kui „Veetud kauba kogus“ (rida 16)	Hoiatus

Kontrollid tabelis 5. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG (täidetakse ainult III kvartali kohta)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20586	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse	Viga
20587	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Palun märkige küsimustiku täitmiseks kulunud aeg. Tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0. Kulutatud aja hulka arvestatakse kõikide töötajate juhendiga tutvumiseks, andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks ning küsimustiku täitmiseks kulunud aeg.	Viga

Merevedu

Küsimustiku kood: 11452022

Esitatakse: I kvartal – 25.04.2022; II kvartal – 25.07.2022; III kvartal – 25.10.2022; IV kvartal – 25.01.2023

lk 4/4

20588	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Viga
-------	-------------------------	--	------

AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis 1. REGULAARREISID LIINIDE JÄRGI

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Sõitjate merevedu	Reiside arv	{TS1145_021_06_01}+{TS1145_021_07_01}+{TS1145_021_08_01}+{TS1145_021_09_01}+{TS1145_021_10_01}+{TS1145_021_11_01}+{TS1145_021_12_01}+{TS1145_021_13_01}+{TS1145_021_14_01}+{TS1145_021_15_01}+{TS1145_021_16_01}+{TS1145_022_17_01}+{TS1145_022_18_01}+{TS1145_022_19_01}	Rida "Sõitjate merevedu" veerg 1 peab olema tabeli 1 ridade 2 kuni 12 ja tabeli 2 ridade 13 kuni 15 summa. Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt.
Sõitjate merevedu	Sõitjate arv, tuhat sõitjat	{TS1145_021_06_02}+{TS1145_021_07_02}+{TS1145_021_08_02}+{TS1145_021_09_02}+{TS1145_021_10_02}+{TS1145_021_11_02}+{TS1145_021_12_02}+{TS1145_021_13_02}+{TS1145_021_14_02}+{TS1145_021_15_02}+{TS1145_021_16_02}+{TS1145_022_17_02}+{TS1145_022_18_02}+{TS1145_022_19_02}	
Sõitjate merevedu	Sõitjakäive, tuhat sõitjamiili	{TS1145_021_06_03}+{TS1145_021_07_03}+{TS1145_021_08_03}+{TS1145_021_09_03}+{TS1145_021_10_03}+{TS1145_021_11_03}+{TS1145_021_12_03}+{TS1145_021_13_03}+{TS1145_021_14_03}+{TS1145_021_15_03}+{TS1145_021_16_03}+{TS1145_022_17_03}+{TS1145_022_18_03}+{TS1145_022_19_03}	

Autosummad tabelis 3. KAUBAVEDU

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Veetud kaubad, tuhat tonni	Kokku	{TS1145_03_20_02}+{TS1145_03_20_03}+{TS1145_03_20_04}+{TS1145_03_20_05}	Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt
Veosekäive, tuhat tonnmiili	Kokku	{TS1145_03_21_02}+{TS1145_03_21_03}+{TS1145_03_21_04}+{TS1145_03_21_05}	Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt

Autosummad tabelis 4. LAEVADEGA VEETUD SÕIDUKID JA KONTEINERID

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Sõidukid	Kokku, tükki	{TS1145_04_22_02}+{TS1145_04_22_03}+{TS1145_04_22_04}+{TS1145_04_22_05}	Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt
Sõidukid	sh Eestis	{TS1145_04_22_12}+{TS1145_04_22_22}+{TS1145_04_22_32}+{TS1145_04_22_42}	Sõidukid - rida 18 = sum read 19-22
Sõidukid	sh välismaale	{TS1145_04_22_13}+{TS1145_04_22_23}+{TS1145_04_22_33}+{TS1145_04_22_43}	Sõidukid - rida 18 = sum read 19-22
Sõidukid	sh välismaalt	{TS1145_04_22_14}+{TS1145_04_22_24}+{TS1145_04_22_34}+{TS1145_04_22_44}	Sõidukid - rida 18 = sum read 19-22
Sõidukid	sh välissadamate vahel	{TS1145_04_22_15}+{TS1145_04_22_25}+{TS1145_04_22_35}+{TS1145_04_22_45}	Sõidukid - rida 18 = sum read 19-22
..sõiduaudod	Kokku, tükki	{TS1145_04_22_12}+{TS1145_04_22_13}+{TS1145_04_22_14}+{TS1145_04_22_15}	.
..bussid	Kokku, tükki	{TS1145_04_22_22}+{TS1145_04_22_23}+{TS1145_04_22_24}+{TS1145_04_22_25}	
..veoautod ja haagised	Kokku, tükki	{TS1145_04_22_32}+{TS1145_04_22_33}+{TS1145_04_22_34}+{TS1145_04_22_35}	
..muud sõidukid	Kokku, tükki	{TS1145_04_22_42}+{TS1145_04_22_43}+{TS1145_04_22_44}+{TS1145_04_22_45}	
Konteinerid (20 jala arvestuses)	Kokku, tükki	{TS1145_04_23_02}+{TS1145_04_23_03}+{TS1145_04_23_04}+{TS1145_04_23_05}	Veebis täitmisel summeeritakse automaatselt