

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: Energia tootmine, müük ja kütuse tarbimine

Küsimustiku kood: 10272022
 Perioodilisus: Kord kuus

Esitatakse: 10. kuupäevaks pärast aruandekuu lõppu.

lk 1/2

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 1.1. ELEKTRIENERGIA TOOTMINE JA MÜÜK, täisarvudes

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18740	KUI ({ELJ_4_37_5}>0), SIIS ({EN_M_1_1_1}>0)	Täitmata lahter. Kui hüdroenergiast toodetud elekter kokku (veerg 1 rida 11) on märgitud, siis tuleb märkida ka toodetud elektrienergia kogus kokku (veerg 1 rida 1)	Viga
18741	KUI ({ELJ_4_38_5}>0), SIIS ({EN_M_1_1_1}>0)	Täitmata lahter. Kui tuuleenergiast toodetud elekter kokku (veerg 1 rida 12) on märgitud, siis tuleb märkida ka toodetud elektrienergia kogus kokku (veerg 1 rida 1)	Viga
18742	{ELJ_4_37_5}+{ELJ_4_38_5}+{ELJ_4_P_5}<={EN_M_1_1_1}	Vastuolulised andmed. Toodetud elektrienergia kogus kokku (veerg 1 rida 1) ei saa olla väiksem kui hüdroenergiast toodetud elekter (veerg 1 rida 11) tuuleenergiast toodetud elekter (veerg 1 rida 12) ning päikeseenergiast toodetud elekter (veerg 1 rida 13) kokku	Viga
18743	KUI ({EN_M_1_21_1}>0), SIIS ({EN_M_1_21_2}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 21) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 21) ja vastupidi	Viga
18744	KUI ({EN_M_1_22_1}>0), SIIS ({EN_M_1_22_2}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 22) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 22) ja vastupidi	Viga
18745	KUI ({EN_1_8_1}>0), SIIS ({EN_1_8_2}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 23) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 23) ja vastupidi	Viga
18746	KUI ({EN_1_9_1}>0), SIIS ({EN_1_9_2}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 24) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 24) ja vastupidi	Viga
18756	KUI ({EN_M_1_21_2}>0) , SIIS ({EN_M_1_21_1}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 21) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 21) ja vastupidi	Viga
18757	KUI({EN_M_1_22_2}>0), SIIS ({EN_M_1_22_1}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 22) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 22) ja vastupidi	Viga
18758	KUI ({EN_1_8_2}>0) , SIIS ({EN_1_8_1}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 23) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 23) ja vastupidi	Viga
18759	KUI({EN_1_9_2}>0) , SIIS ({EN_1_9_1}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 24) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 24) ja vastupidi	Viga

Energia tootmine, müük ja kütuse tarbimine

Küsimustiku kood: 10272022

Esitatakse: 10. kuupäevaks pärast aruandekuu lõppu.

lk 2/2

25218	{ELJ_4_37_5}>0	Vastuolulised andmed. Kui ettevõtte tegevusalaks on "elektrienergia tootmine hüdroenergiast" ehk EMTAK 35112, siis toodetud hüdroelektrienergia kogus kokku (tabelis 1.1 veerus 1 real 11) peab olema suurem kui null.	Viga
25219	{ELJ_4_38_5}>0	Vastuolulised andmed. Kui ettevõtte tegevusalaks on "elektrienergia tootmine tuuleenergiast" ehk EMTAK 35113, siis toodetud tuuleelektrienergia kogus kokku (tabelis 1.1 veerus 1 real 12) peab olema suurem kui null.	Viga
30716	KUI ({ELJ_4_P_5}>0), SIIS ({EN_M_1_1_1}>0)	Vastuolulised andmed. Kui päikeseenergiast toodetud elekter (veerg 1 rida 13) on märgitud, siis peab olema märgitud ka toodetud elektrienergia kogus (veerg 1 rida 1)	Viga

Kontrollid tabelis 1.2. SOOJUSE TOOTMINE, täisarvudes

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18747	{EN_M_1_5_1}>={EN_2_14_1}	Vastuolulised andmed. Toodetud soojus (rida 5) ei saa olla väiksem kui müüdud soojus (rida 6)	Hoiatus
18748	KUI ({EN_2_14_1}>0), SIIS ({EN_2_14_2}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 6) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 6) ja vastupidi	Viga
18760	KUI({EN_2_14_2}>0), SIIS ({EN_2_14_1}>0)	Täitmata lahter. Kui kogus (veerg 1 rida 6) on märgitud, siis tuleb märkida ka maksumus (veerg 2 rida 6) ja vastupidi	Viga

Kontrollid tabelis 3. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG (täidetakse ainult aprillikuu kohta)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20050	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga
20051	{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.	Viga
20052	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Viga

Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20632	KUI({EN_M_1_5_1}>0), SIIS(TABEL(38810515))	Täitmata lahter. Kui on toodetud soojust (tabel 1.2 veerg 1 rida 5), siis tuleb täita ka tabel 2	Hoiatus

AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis 1.1. ELEKTRIENERGIA TOOTMINE JA MÜÜK, täisarvudes

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müüdud kokku siseturule	Kogus, MWh	{EN_M_1_21_1}+{EN_M_1_22_1}+{EN_1_8_1}+{EN_1_9_1}	
Müüdud kokku siseturule	Maksumus, ilma käibemaksuta, eurot	{EN_M_1_21_2}+{EN_M_1_22_2}+{EN_1_8_2}+{EN_1_9_2}	