

**Kontrollid ja autosummad küsimustikus: Piimatooted**Küsimustiku kood: 13512024  
Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a kohta

lk 1/8

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. PIIMATOODETE TOOTMINE**

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
14889	KUI $(\{K\_PIIM2700\} > 0)$ , SIIS $(\{K\_PIIM2701\} > 0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud vadaku toodetud kogus (real 51 veerus 1), siis peavad olema märgitud ka piimarasva kogus vadaku tooraines (real 51 veerus 2).	Hoiatus
14895	KUI $(\{K\_PIIM2300\} > 0)$ , SIIS $(ROUND(\{K\_PIIM2301\} * 100 / \{K\_PIIM2300\}) = 82)$	Vastuolulised andmed: kui on näidatud või ja muud piimarasvatooted (rida 32 veerg 1), siis või ja muud piimarasvatooted kokku peavad olema väljendatud 82%-se või ekvivalendina.	Hoiatus
14896	KUI $(\{K\_PIIM2710\} + \{K\_PIIM2720\} + \{K\_PIIM2730\} + \{K\_PIIM2740\} + \{K\_PIIM2750\} > 0)$ , SIIS $(\{K\_PIIM2700\} > \{K\_PIIM2710\} + \{K\_PIIM2720\} + \{K\_PIIM2730\} + \{K\_PIIM2740\} + \{K\_PIIM2750\})$ VÕI $(\{K\_PIIM2700\} < \{K\_PIIM2710\} + \{K\_PIIM2720\} + \{K\_PIIM2730\} + \{K\_PIIM2740\} + \{K\_PIIM2750\})$	Veenduge, et vadaku toodetud kogus (rida 51 veerg 1) ning vedela ja kontsentreeritud vadaku, vadakupulbri või -tahvlite, laktoosi ning laktalbumiini toodetud kogused (read 52, 53, 54, 55, 56) on õiged. Vadaku toodetud kogus ei pruugi olla ülejäänute summa.	Hoiatus
14897	$\{K\_PIIM1140\} * 1000 = \{K\_PIIM1141\} * 1000 + \{K\_PIIM1142\} * 1000 + \{K\_PIIM1143\} * 1000$	Vastuolulised andmed: lõssi kogus kokku (rida 11) peab olema võrdne erinevatel viisidel (pastööritud, steriliseeritud, kõrgkuumutatud) töödeldud lõssi koguste (read 12, 13, 14) summaga.	Viga
14898	$\{K\_PIIM2400\} * 1000 = \{K\_PIIM2421\} * 1000 + \{K\_PIIM2422\} * 1000 + \{K\_PIIM2423\} * 1000 + \{K\_PIIM2424\} * 1000 + \{K\_PIIM2425\} * 1000 + \{K\_PIIM2426\} * 1000$	Vastuolulised andmed: juustude toodetud kogus (rida 43 veerg 1) peab olema pehme, poolpehme, poolkõva, kõva ja värske juustude toodetud koguste (read 44, 45, 46, 47, 48, 49 veerg 1) summa.	Viga
14899	KUI $(\{K\_PIIM2700\} > 0)$ , SIIS $(\{K\_PIIM2700\} > \{K\_PIIM2710\} + \{K\_PIIM2720\} + \{K\_PIIM2730\} + \{K\_PIIM2740\} + \{K\_PIIM2750\})$ VÕI $(\{K\_PIIM2700\} < \{K\_PIIM2710\} + \{K\_PIIM2720\} + \{K\_PIIM2730\} + \{K\_PIIM2740\} + \{K\_PIIM2750\})$	Veenduge, et vadaku toodetud kogus (rida 51 veerg 1) ning vedela ja kontsentreeritud vadaku, vadakupulbri või -tahvlite, laktoosi ning laktalbumiini toodetud kogused (read 52, 53, 54, 55, 56) on õiged. Vadaku toodetud kogus ei pruugi olla ülejäänute summa.	Hoiatus
14900	$\{K\_PIIM2330\} * 1000 = \{K\_PIIM2331\} * 1000 + \{K\_PIIM2332\} * 1000$	Vastuolulised andmed: muude piimarasvatoodete toodetud kogus (rida 38 veerg 1) peab olema vähendatud rasvasisaldusega või ja muude (k.a võideks, võidel) toodetud koguste (read 39, 40 veerg 1) summa.	Hoiatus

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a kohta

lk 2/8

14901	{K_PIIM23301}*1000={K_PIIM23311}*1000+{K_PIIM23321}*1000	Vastuolulised andmed: piimarasva kogus muude piimarasvatoodete tooraines (rida 38 veerg 2) peab olema vähendatud rasvasisaldusega või ja muude (k.a võideks, võidel) piimarasva koguste (read 39, 40 veerg 2) summa tooraines.	Hoiatus
14904	KUI ({K_PIIM2331}+{K_PIIM2332}>0),SIIS ({K_PIIM2330}>0)	Täitmata lahter. Kui vähendatud rasvasisaldusega või (rida 39 veerg 1) ja muude sh võideks, võidel (rida 40 veerg 1) toodetud kogused on märgitud, siis peab olema märgitud ka muude piimarasvatoodete toodetud kogus (rida 38 veerg 1).	Viga
14905	KUI ({K_PIIM23311}+{K_PIIM23321}>0),SIIS ({K_PIIM23301}>0)	Täitmata lahter. Kui vähendatud rasvasisaldusega või (rida 39 veerg 2) ja muude sh võideks, võidel (rida 40 veerg 2) piimarasva kogused tooraines on märgitud, siis peab olema märgitud ka muude piimarasvatoodete piimarasva kogus tooraines (rida 38 veerg 2).	Hoiatus
14908	KUI ({K_PIIM2421}+{K_PIIM2422}+{K_PIIM2423}+{K_PIIM2424}+{K_PIIM2425}+{K_PIIM2426}>0),SIIS ({K_PIIM2400}>0)	Täitmata lahter. Kui pehme, poolpehme, poolkõva, kõva ja värske juustude toodetud koguste summa (read 44, 45, 46, 47, 48, 49 veerg 1) on märgitud, siis peab olema märgitud ka juustude (kõikidest piimaliikidest) toodetud kogus (rida 43 veerg 1).	Viga
14909	KUI ({K_PIIM2710}+{K_PIIM2720}+{K_PIIM2730}+{K_PIIM2740}+{K_PIIM2750}>0),SIIS ({K_PIIM2700}>0)	Täitmata lahter. Kui vedela ja kontsentreeritud vadaku, vadakupulbri või -tahvlite, laktoosi ning laktalbumiini toodetud kogused (read 52, 53, 54, 55, 56 veerg 1) on märgitud, siis peab olema märgitud ka vadaku toodetud kogus (rida 51 veerg 1).	Viga
14910	{K_PIIM2310}*1000={K_PIIM2311}*1000+{K_PIIM2312}*1000+{K_PIIM2313}*1000	Vastuolulised andmed: või, rasvasisaldus 80-90% (rida 33 veerg 1) peab olema naturaalse või, taastatud või ja vadakuvõi summa (read 34, 35, 36 veerg 1).	Hoiatus
14911	{K_PIIM23101}*1000={K_PIIM23111}*1000+{K_PIIM23121}*1000+{K_PIIM23131}*1000	Vastuolulised andmed: või, rasvasisaldus 80-90% (rida 33 veerg 2) peab olema naturaalse või, taastatud või ja vadakuvõi summa (read 34, 35, 36 veerg 2).	Hoiatus
14914	KUI ({K_PIIM2311}+{K_PIIM2312}+{K_PIIM2313}>0),SIIS ({K_PIIM2310}>0)	Täitmata lahter. Kui naturaalne või, taastatud või ja vadakuvõi (read 34, 35, 36 veerg 1) on märgitud, siis peab olema märgitud ka või, rasvasisaldus 80-90% (rida 33 veerg 1).	Viga
14915	KUI ({K_PIIM23111}+{K_PIIM23121}+{K_PIIM23131}>0),SIIS ({K_PIIM23101}>0)	Täitmata lahter. Kui naturaalne või, taastatud või ja vadakuvõi (read 34, 35, 36 veerg 2) on märgitud, siis peab olema märgitud ka või, rasvasisaldus 80-90% (rida 33 veerg 2).	Viga
14918	{K_PIIM2301}*1000={K_PIIM23101}*1000+{K_PIIM23201}*1000+{K_PIIM23301}*1000	Vastuolulised andmed: piimarasva kogus või ja muude piimarasvatoodete tooraines (rida 32 veerg 2) peab olema piimarasva koguste või, sulatatud või ja võiõli ja muude piimarasvatoodete toorainetes (read 33, 37, 38 veerg 2) summa.	Hoiatus
14921	KUI ({K_PIIM2310}+{K_PIIM2320}+{K_PIIM2330}>0),SIIS ({K_PIIM2300}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud või, sulatatud või, võiõli või muude piimarasvatoodete kogused (read 33, 37, 38 veerg 1), siis peab olema märgitud ka või ja muude piimarasvatoodete (kokku) kogus (rida 32 veerg 1).	Viga
14922	KUI ({K_PIIM23101}+{K_PIIM23201}+{K_PIIM23301}>0),SIIS ({K_PIIM2301}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud või, sulatatud või, võiõli või muude piimarasvatoodete kogused (read 33, 37, 38 veerg 2), siis peab olema märgitud ka või ja muude piimarasvatoodete (kokku) kogus (rida 32 veerg 2).	Hoiatus
14925	{K_PIIM4000}>={K_PIIM5000}	Vastuolulised andmed: pakendamata piima ja koore väljavedu Euroopa Liidu liikmesriikidesse (rida 62 veerg 1) ei saa olla suurem kui pakendamata piima ja koore väljavedu kokku (rida 61 veerg 1).	Viga
14926	{K_PIIM4001}>={K_PIIM5001}	Vastuolulised andmed: piimarasva kogus Euroopa Liidu liikmesriikidesse väljaveetud pakendamata piimas ja koores (rida 62 veerg 2) ei saa olla suurem kui piimarasva kogus väljaveetud pakendamata piimas ja koores kokku (rida 61 veerg 2).	Hoiatus
14929	KUI ({K_PIIM5000}>0),SIIS ({K_PIIM4000}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud pakendamata piima ja koore väljaveetud kogus Euroopa Liidu liikmesriikidesse (rida 62 veerg 1), siis peab olema märgitud pakendamata piima ja koore väljaveetud kogus kokku (rida 61 veerg 1).	Viga
14930	KUI ({K_PIIM5001}>0),SIIS ({K_PIIM4001}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud piimarasva kogus Euroopa Liidu liikmesriikidesse väljaveetud pakendamata piimas ja koores (rida 62 veerg 2), siis peab olema märgitud piimarasva kogus väljaveetud pakendamata piimas ja koores kokku (rida 61 veerg 2).	Hoiatus
14933	{K_PIIM1100}*1000={K_PIIM1110}*1000+{K_PIIM1120}*1000+{K_PIIM1130}*1000+{K_PIIM1140}*1000	Vastuolulised andmed: toorpiima, täispiima, madala rasvasisaldusega piima ning lõssi kogus kokku (read 2, 3, 7, 11 veerg 1) on toodetud joogipiima kogus kokku.	Viga
14934	{K_PIIM1120}*1000={K_PIIM1121}*1000+{K_PIIM1122}*1000+{K_PIIM1123}*1000	Vastuolulised andmed: toodetud täispiima kogus kokku (rida 3 veerg 1) on sama suur kui nimetatud viisidel (pastööritud, steriliseeritud ja kõrgkuumutatud) töödeldes saadud täispiima kogus kokku (read 4, 5, 6 veerg 1).	Viga

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 3/8

14935	{K_PIIM1130}*1000={K_PIIM1131}*1000+{K_PIIM1132}*1000+{K_PIIM1133}*1000	Vastuolulised andmed: toodetud madala rasvasisaldusega piima (1,5-3,5%) kogus kokku (rida 7 veerg 1) on sama suur kui nimetatud viisidel (pastööritud, steriliseeritud ja kõrgkuumutatud) töödeldes saadud madala rasvasisaldusega piima (1,5-3,5%) kogus kokku (read 8, 9, 10 veerg 1).	Viga
14936	{K_PIIM2400}*1000={K_PIIM2411}*1000+{K_PIIM2412}*1000	Vastuolulised andmed: toodetud juustude kogus kokku ( rida 43 veerg 1) peab olema ainult lehmapiimast ja ainult kitsepiimast valmistatud juustude summa (read 41, 42 veerg 1).	Viga
14953	{K_PIIM1310}*1000+{K_PIIM1320}*1000={K_PIIM1300}*1000	Vastuolulised andmed: Koore kogus kokku (rida 16 veerg 1) on erineva rasvasisaldusega koore koguste summa (read 17, 18 veerg 1).	Viga
14954	{K_PIIM1410}*1000+{K_PIIM1420}*1000={K_PIIM1400}*1000	Vastuolulised andmed: Hapendatud piima (jogurt, joogijogurt ja muud) kogus kokku (rida 19 veerg 1) on lisaainetega ja lisaaineteta hapendatud piima koguste summa (read 20, 21 veerg 1).	Hoiatus
14955	KUI({K_PIIM1100}>0), SIIS(((BETWEEN({K_PIIM1101}){K_PIIM1100}*1000).35.50))	Veenduge palun, et toodetud joogipiima kogus (tabel 2 rida 1 veerg 1) ja piimarasva kogus selle tooraines (tabel 2 rida 1 veerg 2) on õige. piimarasva kogus joogipiimas on enamasti vahemikus 3.5% kuni 5.0%.	Hoiatus
15499	KUI ({K_PIIM1100}>0), SIIS({K_PIIM1101}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud joogipiima toodetud kogus (rida 1 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus joogipiima tooraines (rida 1 veerg 2).	Viga
15500	KUI ({K_PIIM1200}>0), SIIS({K_PIIM1201}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud petipiima toodetud kogus (rida 15 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus petipiima tooraines (rida 15 veerg 2).	Viga
15501	KUI ({K_PIIM1310}>0), SIIS({K_PIIM1311}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud koore toodetud kogus (rida 17 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus koore tooraines (rida 17 veerg 2).	Viga
15503	KUI ({K_PIIM1410}>0), SIIS({K_PIIM1411}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud hapendatud piima toodetud kogus (rida 20 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus hapendatud piima tooraines (rida 20 veerg 2).	Viga
15504	KUI ({K_PIIM1420}>0), SIIS({K_PIIM1421}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud hapendatud piima toodetud kogus (rida 21 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus hapendatud piima tooraines (rida 21 veerg 2).	Viga
15505	KUI ({K_PIIM1500}>0), SIIS({K_PIIM1501}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud piimapõhiste jookide toodetud kogus (rida 22 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus piimapõhiste jookide tooraines (rida 22 veerg 2).	Viga
15506	KUI ({K_PIIM1600}>0), SIIS({K_PIIM1601}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud muude värskete piima toodete toodetud kogus (rida 23 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus muude värskete piima toodete tooraines (rida 23 veerg 2).	Viga
15507	KUI ({K_PIIM2110}>0), SIIS({K_PIIM2111}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud magustamata kontsentreeritud piima toodetud kogus (rida 24 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus magustamata kontsentreeritud piima tooraines (rida 24 veerg 2).	Viga
15508	KUI ({K_PIIM2120}>0), SIIS({K_PIIM2121}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud magustatud kontsentreeritud piima toodetud kogus (rida 25 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus magustatud kontsentreeritud piima tooraines (rida 25 veerg 2).	Viga
15509	KUI ({K_PIIM2210}>0), SIIS({K_PIIM2211}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud koorepulbri toodetud kogus (rida 26 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus koorepulbri tooraines (rida 26 veerg 2).	Viga
15510	KUI ({K_PIIM2220}>0), SIIS({K_PIIM2221}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud täispiimapulbri toodetud kogus (rida 27 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus täispiimapulbri tooraines (rida 27 veerg 2).	Viga
15511	KUI ({K_PIIM2230}>0), SIIS({K_PIIM2231}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud madala rasvasisaldusega piimapulbri toodetud kogus (rida 28 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus madala rasvasisaldusega piimapulbri tooraines (rida 28 veerg 2).	Viga
15512	KUI ({K_PIIM2240}>0), SIIS({K_PIIM2241}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud lõssipulbri toodetud kogus (rida 29 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus lõssipulbri tooraines (rida 29 veerg 2).	Viga
15513	KUI ({K_PIIM2250}>0), SIIS({K_PIIM2251}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud petipiimapulbri toodetud kogus (rida 30 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus petipiimapulbri tooraines (rida 30 veerg 2).	Viga
15514	KUI ({K_PIIM2260}>0), SIIS({K_PIIM2261}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud muude pulbrite (k.a täispiimaasendaja) toodetud kogus (rida 31 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus muude pulbrite tooraines (rida 31 veerg 2).	Viga
15515	KUI ({K_PIIM2300}>0), SIIS({K_PIIM2301}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud või ja muude piimarasvatoodete kokku toodetud kogus (rida 32 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus või ja muude piimarasvatoodete tooraines (rida 32 veerg 2).	Viga
15516	KUI ({K_PIIM2310}>0), SIIS({K_PIIM23101}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud või (rasvasisaldus 80-90%) toodetud kogus (rida 33 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus või (rasvasisaldus 80-90%) tooraines (rida 33 veerg 2).	Viga
15517	KUI ({K_PIIM2311}>0), SIIS({K_PIIM23111}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud naturaalse või toodetud kogus (rida 34 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus naturaalse või tooraines (rida 34 veerg 2).	Viga
15518	KUI ({K_PIIM2312}>0), SIIS({K_PIIM23121}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud taastatud või toodetud kogus (rida 35 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus taastatud või tooraines (rida 35 veerg 2).	Viga

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a kohta

lk 4/8

15519	KUI({K_PIIM2313}>0), SIIS({K_PIIM23131}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud vadakuvõi toodetud kogus (rida 36 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus vadakuvõi tooraines (rida 36 veerg 2).	Viga
15520	KUI({K_PIIM2320}>0), SIIS({K_PIIM23201}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud sulatatud või ja võiõli toodetud kogus (rida 37 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus sulatatud või ja võiõli tooraines (rida 37 veerg 2).	Viga
15521	KUI({K_PIIM2331}>0), SIIS({K_PIIM23311}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud vähendatud rasvasisaldusega või toodetud kogus (rida 39 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus vähendatud rasvasisaldusega või tooraines (rida 39 veerg 2).	Viga
15522	KUI({K_PIIM2332}>0), SIIS({K_PIIM23321}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud muude (k.a võideks, võidel) toodetud kogus (rida 40 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus muude (k.a võideks, võidel) tooraines (rida 40 veerg 2).	Viga
15523	KUI({K_PIIM2411}>0), SIIS({K_PIIM24111}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud ainult lehmapiimast valmistatud juustu toodetud kogus (rida 41 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus ainult lehmapiimast valmistatud juustu tooraines (rida 41 veerg 2).	Viga
15524	KUI({K_PIIM2412}>0), SIIS({K_PIIM24121}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud ainult kitsepiimast valmistatud juustu toodetud kogus (rida 42 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus ainultkitsepiimast valmistatud juustu tooraines (rida 42 veerg 2).	Viga
15525	KUI({K_PIIM2800}>0), SIIS({K_PIIM2801}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud muude valmistatud toodete toodetud kogus (rida 57 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus muude valmistatud toodete tooraines (rida 57 veerg 2).	Viga
15526	KUI({K_PIIM3000}>0), SIIS({K_PIIM3001}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud põllumajandustootjatele tagastatud lõssi ja petipiima kogus (rida 60 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus põllumajandustootjatele tagastatud lõssi ja petipiima tooraines (rida 60 veerg 2).	Viga
15527	KUI({K_PIIM4000}>0), SIIS({K_PIIM4001}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud väljaveetud pakendamata piima ja koore toodetud kogus (rida 61 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus väljaveetud pakendamata piima ja koore tooraines (rida 61 veerg 2).	Viga
15528	KUI({K_PIIM5000}>0), SIIS({K_PIIM5001}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud Euroopa Liidu liikmesriikidesse väljaveetud pakendamata piima ja koore toodetud kogus (rida 62 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus Euroopa Liidu liikmesriikidesse väljaveetud pakendamata piima ja koore tooraines (rida 62 veerg 2).	Viga
15529	KUI({K_PIIM6000}>0), SIIS({K_PIIM6001}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud muudel kasutusviisidel toodetud kogus (rida 63 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus muudel kasutusviisidel (rida 63 veerg 2).	Viga
15530	KUI({K_PIIM2330}>0), SIIS({K_PIIM23301}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud muude piimarasvatoodete toodetud kogus (rida 38 veerg 1), siis peab olema märgitud ka piimarasva kogus muude piimarasvatoodete tooraines (rida 38 veerg 2).	Viga
18800	KUI({K_PIIM1310}>0), SIIS(ROUND({K_PIIM1311}/{K_PIIM1310}*100)<29)	Veenduge palun, et toodetud koore kogus (tabel 2 rida 17 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (tabel 2 rida 17 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud koores peab olema kuni 29%.	Hoiatus
18801	KUI({K_PIIM1320}>0), SIIS(ROUND({K_PIIM1321}/{K_PIIM1320}*100)>=29)	Veenduge palun, et toodetud koore kogus (tabel 2 rida 18 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (tabel 2 rida 18 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud koores peab olema 29% või rohkem.	Hoiatus
18802	KUI({K_PIIM2310}>0), SIIS(((BETWEEN(({K_PIIM23101}/{K_PIIM2310})*100),80,90)))	Veenduge palun, et toodetud või kogus (rida 33 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (rida 33 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud võis peab olema vahemikus 80% kuni 90%.	Hoiatus
18803	KUI({K_PIIM2311}>0), SIIS(((BETWEEN(({K_PIIM23111}/{K_PIIM2311})*100),80,90)))	Veenduge palun, et toodetud või kogus (rida 34 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (rida 34 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud naturaalses võis peab olema vahemikus 80% kuni 90%.	Hoiatus
18804	KUI({K_PIIM2312}>0), SIIS(((BETWEEN(({K_PIIM23121}/{K_PIIM2312})*100),80,90)))	Veenduge palun, et toodetud või kogus (rida 35 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (rida 35 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud taastatud võis peab olema vahemikus 80% kuni 90%.	Hoiatus
18805	KUI({K_PIIM2313}>0), SIIS(((BETWEEN(({K_PIIM23131}/{K_PIIM2313})*100),80,90)))	Veenduge palun, et toodetud või kogus (rida 36 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (rida 36 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud vadaku võis peab olema vahemikus 80% kuni 90%.	Hoiatus
18806	KUI({K_PIIM2320}>0), SIIS(ROUND(({K_PIIM23201}/{K_PIIM2320})*100)>85)	Veenduge palun, et toodetud või kogus (rida 37 veerg 1) ja piimarasva kogus selles (rida 37 veerg 2) on õige. piimarasva kogus toodetud sulatatud võis ja võiõlis peab olema suurem kui 85%.	Hoiatus

### Kontrollid tabelis 2. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
--------------	-----------------	----------	----------

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 5/8

20182	{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
20183	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi.	Viga
32904	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga

## AUTOSUMMAD

### Autosummad tabelis 1. PIIMATOODETE TOOTMINE

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
JOOGIPIIM KOKKU	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	{K_PIIM1110}+{K_PIIM1120}+{K_PIIM1130}+{K_PIIM1140}	
JOOGIPIIM KOKKU	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1101}/{K_PIIM1100}*100	
..täispiim, rasvasisaldus vähemalt 3,5%	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	{K_PIIM1121}+{K_PIIM1122}+{K_PIIM1123}	
..madala rasvasisaldusega piim, 1,5-3,5%	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	{K_PIIM1131}+{K_PIIM1132}+{K_PIIM1133}	
..joogilõss, rasvasisaldus kuni 0,5%	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	{K_PIIM1141}+{K_PIIM1142}+{K_PIIM1143}	
Petipiim	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1201}/{K_PIIM1200}*100	
Koor kokku	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	{K_PIIM1310}+{K_PIIM1320}	
..koor rasvasisaldusega kuni 29 massiprotsenti	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1311}/{K_PIIM1310}*100	
..koor rasvasisaldusega üle 29 massiprotsenti	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1321}/{K_PIIM1320}*100	
Hapendatud piim (jogurt,	Toodetud	{K_PIIM1410}+{K_PIIM1420}	

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 6/8

joogijogurt ja muud) kokku	kogus, t (täpsusega vähemalt 0.1)		
..hapendatud piim (jogurt, joogijogurt ja muud) lisaainetega	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1411}/{K_PIIM1410}*100	
..hapendatud piim (jogurt, joogijogurt ja muud) lisaaineteta	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1421}/{K_PIIM1420}*100	
Piimapõhised joogid	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1501}/{K_PIIM1500}*100	
Muud värsked piima tooted (piimatarretised, jäätis ja muud)	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM1601}/{K_PIIM1600}*100	
Magustamata kontsentreeritud piim	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2111}/{K_PIIM2110}*100	
Magustatud kontsentreeritud piim	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2121}/{K_PIIM2120}*100	
Koorepulber	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2211}/{K_PIIM2210}*100	
Täispiimapulber	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2221}/{K_PIIM2220}*100	
Madala rasvasisaldusega piimapulber	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2231}/{K_PIIM2230}*100	
Lössipulber	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2241}/{K_PIIM2240}*100	
Petipiimapulber	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2251}/{K_PIIM2250}*100	
Muud pulbrid (k.a täispiimaasendaja)	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	{K_PIIM2261}/{K_PIIM2260}*100	

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a kohta

lk 7/8

	automaaselt)		
Või ja muud piimarasvatooted kokku, väljendatuna 82%-se või ekvivalendina	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	$\frac{({K\_PIIM23101})+({K\_PIIM23201})+({K\_PIIM23301})}{82*100}$	
Või ja muud piimarasvatooted kokku, väljendatuna 82%-se või ekvivalendina	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM2301}}{{K\_PIIM2300}}*100$	
..või, rasvasisaldus 80-90%	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	${K\_PIIM23111}+{K\_PIIM2312}+{K\_PIIM2313}$	
..või, rasvasisaldus 80-90%	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23101}}{{K\_PIIM2310}}*100$	
....naturaalne või	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23111}}{{K\_PIIM2311}}*100$	
....taastatud või	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23121}}{{K\_PIIM2312}}*100$	
....vadakuvõi	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23131}}{{K\_PIIM2313}}*100$	
..sulatatud või ja võiõli	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23201}}{{K\_PIIM2320}}*100$	
..vähendatud rasvasisaldusega või, rasvasisaldus 10 - 80%	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	${K\_PIIM2331}+{K\_PIIM2332}$	
..vähendatud rasvasisaldusega või, rasvasisaldus 10 - 80%	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23301}}{{K\_PIIM2330}}*100$	
....vähendatud rasvasisaldusega või, rasvasisaldus alla 80%	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23311}}{{K\_PIIM2331}}*100$	
....muud (k.a võideks, võidel)	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\frac{{K\_PIIM23321}}{{K\_PIIM2332}}*100$	
Ainult lehmapiimast	Piimarasva	$\frac{{K\_PIIM24111}}{{K\_PIIM2411}}*100$	

## Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 8/8

valmistatud juust	kogus, % (arvutatakse automaaselt)		
Ainult kitsepiimast valmistatud juust	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM24121\}/\{K\_PIIM2412\}*100$	
Juustud (kõikidest piimaliikidest) kokku	Toodetud kogus, t (täpsusega vähemalt 0,1)	$\{K\_PIIM2421\}+\{K\_PIIM2422\}+\{K\_PIIM2423\}+\{K\_PIIM2424\}+\{K\_PIIM2425\}+\{K\_PIIM2426\}$	
Vadak kokku, väljendatuna vedela vadaku ekvivalendina	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM2701\}/\{K\_PIIM2700\}*100$	
Muud valmistatud tooted	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM2801\}/\{K\_PIIM2800\}*100$	
Põllumajandustootjatele tagastatud lõss ja petipiim	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM3001\}/\{K\_PIIM3000\}*100$	
Pakendamata täispiima, lõssi ja koore väljavedu	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM4001\}/\{K\_PIIM4000\}*100$	
..Euroopa Liidu liikmesriikidesse	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM5001\}/\{K\_PIIM5000\}*100$	
Täispiima ja lõssi kasutamine väljaspool piimatööstust	Piimarasva kogus, % (arvutatakse automaaselt)	$\{K\_PIIM6001\}/\{K\_PIIM6000\}*100$	