

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a kohta

Perioodilisus: Kord aastas

lk 1/9

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

 Andmete esitamiseks on eSTAT <https://estat.stat.ee/>.

Jälgige, et sisestate andmeid õigesti lahtirise. Kui sisestate numbrilisel väljal olles tähemärke, ilmub salvestamisel ekraanile vastav veateade. Mõne välja puhul on rakendatud loogilisi (aritmeetilisi) kontrole, et vältida võimalikke vigu andmete sisestusel. Kui Teie sisestatud andmed on omavahel või eeltäidetud andmetega vastuolus, ilmub tabeli kontrollimisel selle kohta veateade. Vigade ilmnmisel vaadake andmed hoolikalt üle ja tehke parandused.

Pärast andmete parandamist salvestage muudatused ja kontrollige küsimustikku uuesti. Kui vigu enam ei esine, saate andmed kinnitada ja esitada, klõpsates küsimustiku viimasel lehel nupul „Kinnitan“. Teile kuvatakse teade andmete esitamise kohta.

Küsimuste korral palun pöörduge statistikaameti klienditoe poole telefonil 625 9300 (E–N 8.30–16.30, R 8.30–15.30) või e-postiga klienditugi@stat.ee.

Ettevõtte üldandmete muutumisest palume kindlasti Statistikaametile teatada või parandage andmed eSTATis menüüpunktis „Töö majandusüksusega“.

Teie andmete õigsus tagab statistilise info tõepärasuse.

KÜSIMUSTIKUGA KOGUTAVAD ANDMED

Tabel 1. PIIMATOODETE TOOTMINE

Rea kood/ veeru kood	Muutuja nimetus * - kohustuslik	Muutuja kood	Selgitus	Andmetüüp (komakohti) või loendi/ klassifikaa- tori nimi	Väärtust ei pea esitama: perioodid, tegevus- alad
1 / 2	Toodetud joogipiim: kokku – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 101	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks joogipiima tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
2 / 1	Toodetud joogipiim: toorpiim – kogus	K_PIIM1 110	Toodetud toorpiima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Toorpiim on piim, mida ei ole kuumutatud üle 40 °C või mis ei ole läbinud ühtki samaväärse toimega töötlust.	Positiivne reaalarv (0,3)	
4 / 1	Toodetud joogipiim: pastööritud täispiim (rasvasisaldus vähemalt 3,5%) – kogus	K_PIIM1 121	Pastööritud täispiima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Pastööritud piim on lühiajalise töötlemisega kõrgtemperatuuril (vähemalt 15 sekundit temperatuuril 71,7 °C või muu samaväärne kombinatsioon) või pastöörimisprotsessi tulemusel, teistsuguseid samaväärse toimega aja ja temperatuuri kombinatsioone kasutades toodetud piim.	Positiivne reaalarv (0,3)	
5 / 1	Toodetud joogipiim: steriliseeritud täispiim (rasvasisaldus vähemalt 3,5%) – kogus	K_PIIM1 122	Steriliseeritud täispiima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Steriliseeritud piim on hermeetiliselt suletud, rikkumata kaanega pakendisse või mahutisse pandud kuumutatud ja steriliseeritud piim, mille kvaliteet ei halvene 15 päeva jooksul hoidmisel suletud mahutis temperatuuril +30 °C.	Positiivne reaalarv (0,3)	
6 / 1	Toodetud joogipiim: kõrgkuumutatud täispiim (rasvasisaldus vähemalt 3,5%) – kogus	K_PIIM1 123	Kõrgkuumutatud täispiima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Kõrgkuumutatud piim on lühiajalise katkematu kuumutamisega kõrgtemperatuuril (vähemalt ühe sekundi jooksul temperatuuril vähemalt 135 °C) toodetud piim.	Positiivne reaalarv (0,3)	
8 / 1	Toodetud joogipiim: pastööritud madala rasvasisaldusega piim (1,5–3,5%) – kogus	K_PIIM1 131	Pastööritud madala rasvasisaldusega piima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Pastööritud piim on lühiajalise töötlemisega kõrgtemperatuuril (vähemalt 15 sekundit temperatuuril 71,7 °C või muu samaväärne kombinatsioon) või pastöörimisprotsessi tulemusel, teistsuguseid samaväärse toimega aja ja temperatuuri kombinatsioone kasutades toodetud piim.	Positiivne reaalarv (0,3)	
9 / 1	Toodetud	K_PIIM1	Steriliseeritud madala rasvasisaldusega piima kogus	Positiivne	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 2/9

	joogipiim: steriliseeritud madala rasvasisaldusega piim (1,5–3,5%) – kogus	132	(tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Steriliseeritud piim on hermeetiliselt suletud, rikkumata kaanega pakendisse või mahutisse pandud kuumutatud ja steriliseeritud piim, mille kvaliteet ei halvene 15 päeva jooksul hoidmisel suletud mahutis temperatuuril 30 °C.	reaalarv (0,3)	
10 / 1	Toodetud joogipiim: kõrgkuumutatud madala rasvasisaldusega piim (1,5–3,5%) – kogus	K_PIIM1 133	Kõrgkuumutatud madala rasvasisaldusega piima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Kõrgkuumutatud piim on lühiajalise katkematu kuumutamise ja kõrgtemperatuuril (vähemalt ühe sekundi jooksul temperatuuril vähemalt 135 °C) toodetud piim. Täidetakse tonnides, täpsusega 0,1 tonni.	Positiivne reaalarv (0,3)	
12 / 1	Toodetud joogipiim: pastööritud joogilõss (rasvasisaldus kuni 0,5%) – kogus	K_PIIM1 141	Pastööritud joogilõssi kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Pastööritud piim on lühiajalise töötlemisega kõrgtemperatuuril (vähemalt 15 sekundit temperatuuril 71,7 °C või muu samaväärne kombinatsioon) või pastöörimisprotsessi tulemusel, teistsuguseid samaväärse toimega aja ja temperatuuri kombinatsioone kasutades toodetud piim.	Positiivne reaalarv (0,3)	
13 / 1	Toodetud joogipiim: steriliseeritud joogilõss (rasvasisaldus kuni 0,5%) – kogus	K_PIIM1 142	Steriliseeritud joogilõssi kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Steriliseeritud piim on hermeetiliselt suletud, rikkumata kaanega pakendisse või mahutisse pandud kuumutatud ja steriliseeritud piim, mille kvaliteet ei halvene 15 päeva jooksul hoidmisel suletud mahutis temperatuuril 30 °C.	Positiivne reaalarv (0,3)	
14 / 1	Toodetud joogipiim: kõrgkuumutatud joogilõss (rasvasisaldus kuni 0,5%) – kogus	K_PIIM1 143	Kõrgkuumutatud joogilõssi kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Kõrgkuumutatud piim on lühiajalise katkematu kuumutamise ja kõrgtemperatuuril (vähemalt ühe sekundi jooksul temperatuuril vähemalt 135 °C) toodetud piim.	Positiivne reaalarv (0,3)	
15 / 1	Toodetud petipiim – kogus	K_PIIM1 200	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud petipiima kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Petipiim on lisaaineteta kõrvalsaadus (ka hapu või hapendatud), mis tekib piima või koore võiks töötlemisel.	Positiivne reaalarv (0,3)	
15 / 2	Toodetud petipiim – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 201	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks petipiima tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
17 / 1	Toodetud koor (rasvasisaldus kuni 29 massiprotsenti) – kogus	K_PIIM1 310	Toodetud kuni 29 massiprotsendise rasvasisaldusega töödeldud koore kogus, mis on mõeldud piimatööstuseväliseks kasutamiseks (toiduks, tooraineks šokolaadi, jäätise jms tootmisel) (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Hõlmab ka kuumtöödeldud, hapendatud, kartongpakendis või konserveeritud koort. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
17 / 2	Toodetud koor (rasvasisaldus kuni 29 massiprotsenti) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 311	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks kuni 29 massiprotsendise rasvasisaldusega koore tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
18 / 1	Toodetud koor (rasvasisaldus üle 29 massiprotsenti) – kogus	K_PIIM1 320	Toodetud üle 29 massiprotsendise rasvasisaldusega töödeldud koore kogus, mis on mõeldud piimatööstuseväliseks kasutamiseks (toiduks, tooraineks šokolaadi, jäätise jms tootmisel) (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Hõlmab ka kuumtöödeldud, hapendatud, kartongpakendis või konserveeritud koort. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
18 / 2	Toodetud koor (rasvasisaldus üle 29 massiprotsenti) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 321	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks üle 29 massiprotsendise rasvasisaldusega koore tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
20 / 1	Toodetud hapendatud piim lisaainetega – kogus	K_PIIM1 410	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud hapendatud piimatoodete (pH-ga 3,8 kuni 5,5) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Hõlmab jogurtit, joogijogurtit, maitsestatud jogurtit, kuumtöödeldud fermenteeritud piima ja muid tooteid. Hõlmab ka bifidobakterite juuretiskultuuridel põhinevaid või neid sisaldavaid tooteid ja hapendatud piima. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 3/9

20 / 2	Toodetud hapendatud piim lisaainetega – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 411	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks lisaainetega hapendatud piima (jogurt, joogijogurt ja muu) tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
21 / 1	Toodetud hapendatud piim lisaaineteta – kogus	K_PIIM1 420	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud hapendatud piimatoodete (pH-ga 3,8 kuni 5,5) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Hõlmab jogurtit, joogijogurtit, maitsestatud jogurtit, kuumtöödeldud fermenteeritud piima ja muid tooteid. Hõlmab ka bifidobakterite juuretiskultuuridel põhinevaid või neid sisaldavaid tooteid ja hapendatud piima. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
21 / 2	Toodetud hapendatud piim lisaaineteta – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 421	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks lisaaineteta hapendatud piima (jogurt, joogijogurt ja muu) tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
22 / 1	Toodetud piimapõhised joogid – kogus	K_PIIM1 500	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud piimapõhiste jookide kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Need on vedelad tooted, mis sisaldavad vähemalt 50% piimatooteid, sh vadakupõhised tooted. Hõlmab ka šokolaadipiima ja lisaainetega või maitsestatud petipiima. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
22 / 2	Toodetud piimapõhised joogid – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 501	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks piimapõhiste jookide tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
23 / 1	Toodetud muu värske piima toode (jäätis jm) – kogus	K_PIIM1 600	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud muude värske piima toodete (piimatarretised, jäätis jm) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Mujal nimetamata värske piima tooted on piimapõhised magustoidud (piimatarretised, vaniljepudingud, kooredesserdid, vahustatud kreemid jms), jäätis, konserveeritud magustoidud, samuti põllumajandustootjate värsked tooted, mis viiakse turule töötlemata kujul (v.a pakendamine). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
23 / 2	Toodetud muu värske piima toode (jäätis jm) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM1 601	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks piimatarretise, jäätise ja muude mujal nimetamata värske piima toodete tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
24 / 1	Toodetud magustamata kontsentreeritud piim – kogus	K_PIIM2 110	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud, vee osalise eraldamise tulemusel täispiimast, madala rasvasisaldusega piimast või lõssist valmistatud kontsentreeritud magustamata piimatoodete kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid. Täidetakse tonnides, täpsusega 0,1 tonni.	Positiivne reaalarv (0,3)	
24 / 2	Toodetud magustamata kontsentreeritud piim – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 111	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks magustamata kontsentreeritud piima tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
25 / 1	Toodetud magustatud kontsentreeritud piim – kogus	K_PIIM2 120	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud kontsentreeritud, vee osalise eraldamise tulemusel täispiimast, madala rasvasisaldusega piimast või lõssist valmistatud magustatud piimatoodete kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
25 / 2	Toodetud magustatud kontsentreeritud piim – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 121	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud magustatud kontsentreeritud piima tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
26 / 1	Toodetud koorepulber – kogus	K_PIIM2 210	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud koorepulbri kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Piimapulber, mille piimarasvasisaldus on vähemalt 42 massiprotsenti. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 4/9

26 / 2	Toodetud koorepulber – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 211	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks koorepulbri tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
27 / 1	Toodetud täispiimapulber – kogus	K_PIIM2 220	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud täispiimapulbri kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Piimapulber, mille piimarasvasisaldus on 26-41 massiprotsenti. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
27 / 2	Toodetud täispiimapulber – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 221	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks täispiimapulbri tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
28 / 1	Toodetud madala rasvasisaldusega piimapulber – kogus	K_PIIM2 230	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud madala rasvasisaldusega piimapulbri kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Piimapulber, mille piimarasvasisaldus on 1,5-25 massiprotsenti. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
28 / 2	Toodetud madala rasvasisaldusega piimapulber – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 231	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks madala rasvasisaldusega piimapulbri tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
29 / 1	Toodetud lõssipulber – kogus	K_PIIM2 240	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks valmistatud lõssipulbri kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Piimapulber, mille piimarasvasisaldus on kuni 1,5 massiprotsenti. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
29 / 2	Toodetud lõssipulber – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 241	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks lõssipulbri tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
30 / 1	Toodetud petipiimapulber – kogus	K_PIIM2 250	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks petipiimast toodetud pulbri kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
30 / 2	Toodetud petipiimapulber – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 251	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks petipiimapulbri tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
31 / 1	Toodetud pulbrite segu – kogus	K_PIIM2 260	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud pulbrite segu (k.a täispiimaasendaja) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Kalgendatud piim ja koor, keefir ja muu fermenteeritud või hapendatud piim ja koor suhkru- või magusalisandiga, lõhna- ja maitseainetega, puuvilja- või kakaolisandiga või ilma. Hõlmab ka koore-, piima-, peti- ja/või vadakupulbri segusid, valgupõhiseid pulbreid, k.a täispiimaasendajat. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
31 / 2	Toodetud pulbrite segu – tooraine piimarasva kogus	K_PIIM2 261	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks pulbrite segu (k.a täispiimaasendaja) tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
32 / 2	Toodetud või ja muud piimarasvatooted (82% või ekvivalendina) kokku – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 301	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks või ja muude piimarasvatootete tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,5)	
33 / 2	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): kokku – tooraine piimarasva kogus	K_PIIM2 3101	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks 80–90% rasvasisaldusega või tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
34 / 1	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): naturaalne või – kogus	K_PIIM2 311	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud naturaalse või kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tootekaalus. Naturaalne või on otse ja üksnes pastööritud koorest valmistatud toode, mille piimarasvasisaldus on vähemalt 80 massiprotsenti, kuid alla 90 massiprotsendi, maksimaalne veesisaldus 16% ja maksimaalne rasvata kuivainesisaldus 2%. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 5/9

34 / 2	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): naturaalne või – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3111	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks 80–90% rasvasisaldusega naturaalse või tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
35 / 1	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): taastatud või – kogus	K_PIIM2 312	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud taastatud või kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tootekaalus. Võiõlist, rasvata piima kuivekstraktist ja veest valmistatud toode, mille piimarasvasisaldus on vähemalt 80 massiprotsenti, kuid alla 90 massiprotsendi, maksimaalne veesisaldus 16% ja maksimaalne rasvata kuivainesisaldus 2%. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid. Täidetakse tonnides, täpsusega 0,1 tonni.	Positiivne reaalarv (0,3)	
35 / 2	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): taastatud või – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3121	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks 80–90% rasvasisaldusega taastatud või tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
36 / 1	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): vadakuvõi – kogus	K_PIIM2 313	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud vadakuvõi kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tootekaalus. Vadakukoorest või vadakukoore ja koore segust valmistatud toode, mille piimarasvasisaldus on vähemalt 80 massiprotsenti, kuid alla 90 massiprotsendi, maksimaalne veesisaldus 16% ja maksimaalne rasvata kuivainesisaldus 2%. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid. Täidetakse tonnides, täpsusega 0,1 tonni.	Positiivne reaalarv (0,3)	
36 / 2	Toodetud või (rasvasisaldus 80-90%): vadakuvõi – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3131	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks vadakuvõi tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
37 / 1	Toodetud sulatatud või ja võiõli – kogus	K_PIIM2 320	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud sulatatud või ja võiõli kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tootekaalus. Sulatatud või piimarasvasisaldus on üle 85 massiprotsendi. Hõlmab ka dehüdreeritud piimarasvu. Võiõli on toode, mis on valmistatud piimast, koorest või võist vee ja rasvata kuivekstrakti eemaldamise teel ning mille minimaalne piimarasvasisaldus on kuni 99,3% kogumassist ja maksimaalne veesisaldus 0,5% kogumassist. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
37 / 2	Toodetud sulatatud või ja võiõli – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3201	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud sulatatud või ja võiõli tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
38 / 2	Toodetud muud piimarasvatooted: kokku – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3301	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud alla 80% rasvasisaldusega või ja taimse ja/või loomse päritoluga rasvasegude tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
39 / 1	Toodetud muud piimarasvatooted: vähendatud rasvasisaldusega või (rasvasisaldus alla 80%) – kogus	K_PIIM2 331	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud alla 80% rasvasisaldusega või kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tootekaalus. Toode, mille piimarasvasisaldus on alla 80 massiprotsendi (v.a muud rasvad, Võideks ja Võidel). Müüginimetus võib olla „kolmveerandrasvane või“, „poolrasvane või“, „piimarasvavõie“. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
39 / 2	Toodetud muud piimarasvatooted: vähendatud rasvasisaldusega või (rasvasisaldus alla 80%) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3311	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud alla 80% rasvasisaldusega või tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
40 / 1	Toodetud muud piimarasvatooted: taimse ja/või loomse päritoluga rasvasegu (piimarasvasisaldus)	K_PIIM2 332	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud muu rasvasegu (k.a Võideks ja Võidel) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tootekaalus. Toode, mille piimarasvasisaldus on 10–80% rasvasisaldusest, k.a Võideks ja Võidel. Müüginimetus võib olla „rasvasegu“, „kolmveerandrasvane rasvasegu“, „poolrasvane võie“ või „rasvaseguvõie“.	Positiivne reaalarv (0,3)	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 6/9

	s 10–80%) – kogus		Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.		
40 / 2	Toodetud muud piimarasvatooted: taimse ja/või loomse päritoluga rasvasegu (piimarasvasisaldus 10–80%) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 3321	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks taimse ja/või loomse päritoluga rasvasegude tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
41 / 1	Toodetud lehmapiimajuust (v.a sulatatud juust) – kogus	K_PIIM2 411	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud juustu kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Värske või laagerdatud, tahke või pooltahke toode, mis on saadud lehmapiima, lõssi, madala rasvasisaldusega piima, koore, vadakukoore või petipiima või nende kombinatsiooni kalgendamisel laabiga või muude kalgendusainetega ning selle kalgendamise tulemusel saadud vadaku osalisel eraldamisel. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
41 / 2	Toodetud lehmapiimajuust (v.a sulatatud juust) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 4111	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks lehmapiimajuustu tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
42 / 1	Toodetud kitsepiimajuust – kogus	K_PIIM2 412	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks kitsepiimast toodetud juustu kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Värske või laagerdatud, tahke või pooltahke toode, mis on saadud kitsepiima, lõssi, madala rasvasisaldusega piima, koore, vadakukoore või petipiima või nende kombinatsiooni kalgendamisel laabiga või muude kalgendusainetega ning selle kalgendamise tulemusel saadud vadaku osalisel eraldamisel. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
42 / 2	Toodetud kitsepiimajuust – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 4121	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks kitsepiimajuustu tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
44 / 1	Toodetud juust (kõikidest piimaliikidest): pehme juust – kogus	K_PIIM2 421	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks igat liiki piimast toodetud pehme juustu (rasvavaba osa niiskusesisaldus rafineeritult on üldjuhul vähemalt 68%) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
45 / 1	Toodetud juust (kõikidest piimaliikidest): poolpehme juust – kogus	K_PIIM2 422	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks igat liiki piimast toodetud poolpehme juustu (rasvavaba osa niiskusesisaldus rafineeritult on üldjuhul vähemalt 62%, kuid alla 68%) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
46 / 1	Toodetud juust (kõikidest piimaliikidest): poolkõva juust – kogus	K_PIIM2 423	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks igat liiki piimast toodetud poolkõva juustu (rasvavaba osa niiskusesisaldus rafineeritult on üldjuhul vähemalt 55%, kuid alla 62%) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
47 / 1	Toodetud juust (kõikidest piimaliikidest): kõva juust – kogus	K_PIIM2 424	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks igat liiki piimast toodetud kõva juustu (rasvavaba osa niiskusesisaldus rafineeritult on üldjuhul vähemalt 47%, kuid alla 55%) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
48 / 1	Toodetud juust (kõikidest piimaliikidest): eriti kõva juust – kogus	K_PIIM2 425	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks igat liiki piimast toodetud eriti kõva juustu (rasvavaba osa niiskusesisaldus rafineeritult on üldjuhul alla 47%) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
49 / 1	Toodetud juust (kõikidest piimaliikidest): värske juust (kodujuust, kohupiim) – kogus	K_PIIM2 426	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks igat liiki piimast toodetud värske juustu (kohupiim, kodujuust) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Toode, mis on valmistatud hapendatud piimast ning millest on nõrutades või surudes eraldatud suur osa vadakust. Hõlmab kohupiima (v.a pulbrina), milles võib kuni 30 massiprotsenti olla suhkrut ja puuviljalisandeid, ning	Positiivne reaalarv (0,3)	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 7/9

			vadakujuustu (toodetud kontsentreeritud vadakust, millele on lisatud piima või piimarasva). Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.		
50 / 1	Toodetud sulatatud juust – kogus	K_PIIM2 500	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud sulatatud juustu kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Toode, mis on valmistatud ühe või mitme juustusordi jahvatamisel, segamisel, sulatamisel ja emulgeerimisel emulgaatoriga ja kuumutades ning millele võib olla lisatud piimatooteid ja/või muid toiduaineid. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
51 / 1	Toodetud vadaku kogus väljendatud vedela vadaku ekvivalendina	K_PIIM2 700	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud vadaku kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Vadak on juustu või kaseiini valmistamisel tekkinud kõrvalsaadus. Vedel vadak sisaldab naturaalseid koostisaineid (keskmiselt 4,8 massiprotsenti laktoosi, 0,8 massiprotsenti valku ja 0,2 massiprotsenti rasva), mis jäävad alles pärast seda, kui piimast on eraldatud kaseiin ja suurem osa rasvast.	Positiivne reaalarv (0,3)	
51 / 2	Toodetud vadak – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 701	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks vadaku tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
52 / 1	Toodetud vadak: vedel vadak – kogus	K_PIIM2 710	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud vedela vadaku kogus – peamiselt loomasöödaks mõeldud vadak (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Arvesse ei võeta toorainena kasutatavat kogust. Esitatakse tegelikus kaalus.	Positiivne reaalarv (0,3)	
53 / 1	Toodetud vadak: kontsentreeritud vadak – kogus	K_PIIM2 720	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud kontsentreeritud vadaku kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tegelikus kaalus.	Positiivne reaalarv (0,3)	
54 / 1	Toodetud vadak: vadakupulber või -tahvlid – kogus	K_PIIM2 730	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud vadakupulbri või -tahvlite kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tegelikus kaalus.	Positiivne reaalarv (0,3)	
55 / 1	Toodetud vadak: laktoos (piimasuhkur) – kogus	K_PIIM2 740	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud laktoosi (piimasuhkur) kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tegelikus kaalus.	Positiivne reaalarv (0,3)	
56 / 1	Toodetud vadak: laktalbumiin – kogus	K_PIIM2 750	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks toodetud laktalbumiini kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni). Esitatakse tegelikus kaalus. Laktalbumiin on üks põhiline vadakuvalgu koostisosa.	Positiivne reaalarv (0,3)	
57 / 1	Toodetud muud piimatooted kokku – kogus	K_PIIM2 800	Tootmisväliseks tarnimiseks valmistatud mujal nimetamata toodete kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
57 / 2	Toodetud muud piimatooted kokku – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM2 801	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks mujal nimetamata toodete tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,1)	
58 / 1	Toodetud muu piimatoode – nimetus	K_PIIM2 805	Mujal nimetamata toote nimetus.	Tekst	
59 / 1	Toodetud muu piimatoode – nimetus 2	K_PIIM2 805_1	Mujal nimetamata toote nimetus.	Tekst	
60 / 1	Põllumajandustoot jale tagastatud lõss ja petipiim – kogus	K_PIIM3 000	Põllumajandustootjatele tagastatud lõssi ja petipiima kogus.	Positiivne reaalarv (0,1)	
60 / 2	Põllumajandustoot jale tagastatud lõss ja petipiim – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM3 001	Põllumajandustootjatele tagastatud lõssi tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
61 / 1	Väljaveetud piim ja koor (pakendamata): Euroopa Liidu ja muudesse riikidesse – kogus	K_PIIM4 000	Eestist välja veetud pakendamata või vähemalt kaheliitrites mahutites täispiima, lõssi ja koore kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
61 / 2	Väljaveetud piim ja koor (pakendamata): Euroopa Liidu ja muudesse riikidesse – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM4 001	Eestist välja veetud pakendamata või vähemalt kaheliitrites mahutites täispiima, lõssi ja koore tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
62 / 1	Väljaveetud piim ja koor	K_PIIM5 000	Teistesse Euroopa Liidu riikidesse veetud pakendamata või vähemalt kaheliitrites mahutites täispiima, lõssi ja koore	Positiivne reaalarv	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 8/9

	(pakendamata): Euroopa Liidu riikidesse – kogus		kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	(0,3)	
62 / 2	Väljaveetud piim ja koor (pakendamata): Euroopa Liidu riikidesse – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM5 001	Teistesse Euroopa Liidu riikidesse veetud, pakendamata või vähemalt kaheliitristes mahutites täispiima, lõssi ja koore tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
63 / 1	Piimatööstusvälise ks kasutamiseks tarnitud täispiim ja lõss (pakendamata või üle kaheliitristes mahutites) – kogus	K_PIIM6 000	Piimatööstuseväliseks tarnimiseks, pakendamata või üle kaheliitristes mahutites täispiima ja lõssi kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni), mis on mõeldud toiduainetööstusele (nt jäätise valmistamiseks) või kasutamiseks igat liiki söödana, v.a põllumajandustootjatele tagastatud lõss ja petipiim. Topeltarvestuse vältimiseks ei võeta arvesse Eesti piimatöötlemisettevõtetes teiste toodete valmistamiseks kasutatavaid vahetooteid.	Positiivne reaalarv (0,3)	
63 / 2	Piimatööstusvälise ks kasutamiseks tarnitud täispiim ja lõss (pakendamata või üle kaheliitristes mahutites) – piimarasva kogus tooraines	K_PIIM6 001	Piimatööstuseväliseks kasutamiseks, pakendamata või üle kaheliitristes mahutites täispiima, lõssi ja koore tootmisel tooraines sisalduva piimarasva kogus (tonnides, täpsusega 0,1 tonni).	Positiivne reaalarv (0,3)	
64 / 1	Piimatootte piimatööstusväline kasutusviis – nimetus	K_PIIM6 004	Piimatootte piimatööstusevälise kasutusviisi nimetus.	Tekst	

Tabel 2. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG

Hinnake palun, kui palju aega küsimustiku täitmiseks kulub, kaasa arvatud juhendiga tutvumise, andmete kogumise ja ettevalmistamise aeg. Märkige kõigi töötajate kulutatud aeg kokku.

Rea kood/ veeru kood	Muutuja nimetus * - kohustuslik	Muutuja kood	Selgitus	Andmetüüp (komakohti) või loendi/ klassifikaa- tori nimi	Väärtust ei pea esitama: perioodid, tegevus- alad
1 / 1	Küsimustiku täitmiseks ning selleks vajalike andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks kulunud tundide arv	TAITMIS EAEGTU NDI	Kõigi töötajate poolt küsimustiku täitmisele kulutatud tundide arv. Küsimustiku täitmisele kulunud aja sisse arvestatakse ka juhendiga tutvumise, andmete kogumise ja ettevalmistamise aeg.	Positiivne täisarv	
1 / 2	Küsimustiku täitmiseks ning selleks vajalike andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks kulunud minutite arv	TAITMIS EAEGMI NUTIT	Kõigi töötajate poolt küsimustiku täitmisele kulutatud minutite arv. Küsimustiku täitmisele kulunud aja sisse arvestatakse ka juhendiga tutvumise, andmete kogumise ja ettevalmistamise aeg. Lubatud väärtuste vahemik 0–59.	Positiivne täisarv	

Tabel Y2. Üldhinnang küsimustikule

Rea kood/ veeru kood	Muutuja nimetus * - kohustuslik	Muutuja kood	Selgitus	Andmetüüp (komakohti) või loendi/ klassifikaa- tori nimi	Väärtust ei pea esitama: perioodid, tegevus- alad
/	Üldhinnang küsimustiku	TAGASI SY_1		rahulolu_va ga_lihtne_v	

Küsimustiku juhend: Piimatooted

Küsimustiku kood: 13512024

Esitatakse: 26.01.2024, andmed 2023.a. kohta

lk 9/9

	täitmise lihtsusele			aga_keeruline_5L	
--	---------------------	--	--	------------------	--

Tabel Y3. Ettepanekud ja kommentaarid

Rea kood/veeru kood	Muutuja nimetus* - kohustuslik	Muutuja kood	Selgitus	Andmetüüp (komakohti) või loendi/klassifikatori nimi	Väärtust ei pea esitama: perioodid, tegevusalad
/	Ettepanekud ja kommentaarid	TAGASIT		Tekst	