

## Küsimustikud, kus tuvastati täielik või osaline andmete topeltküsimine

Küsimustik	Register või asutus, kellele samu andmeid esitatakse	Statistikaameti kommentaar	Lahendus jah – topeltküsimine on lahendatud, töös – lahendamise tegeletakse
Energia	Igakuised toodetud elektrienergia kogused esitatakse automaatselt Eleringile.	Statistikaamet rääkis Eleringiga läbi ja kokkulepe neilt andmete saamiseks on olemas. Praegu analüüsitakse andmeid andmeallika vahetuse ettevalmistamiseks.	Töös
Laonduse ja veondust abistavate teenuste hind	Eelmise kuu hind on eelmisel kuul aruandekuu hinnana esitatud, kuid uuel kuul tuleb uuesti sisestada.	Veerg „Ühiku hind eelmisel kuul, eurot“ on vajalik ettevõtetele, kelle lisandub uusi teenuseid või kelle teenused muutuvad aasta jooksul. Statistikaamet leiab tehnilise lahenduse, et ettevõtted, kes on teenuse hinna kord juba esitanud, ei peaks lahtrit aasta jooksul uuesti täitma.	Töös
Teadus- ja arendustegevus	Avaliku sektori üksused esitavad detailsete andmetega saldoandmiku aruande. Teadus- ja arendustegevuse statistika küsimustik sisaldab osaliselt ka andmeid, mis on saldoandmike aruannetes esitatud. Eelduslikult on saldoandmike aruande andmed need, kus ülikoolide finantsandmed on ka omavahel võrreldavad ja auditeeritud.	Statistikaamet teeb Riigi Tugiteenuste Keskusega koostööd ja analüüsib saldoandmike info koosseisu. Andmete sobivuse korral kasutame neid küsimustiku eeltäitmiseks või hõivame otse süsteemi.	Töös
Uue ettevõtte küsimustik	Äreregister, Maksu- ja Tolliamet	Statistikaameti jaoks on oluline, et ettevõtte tegevusala oleks korrektselt määratud ja ettevõtte oleks kaasatud ainult tema tegevusala uuringutesse. Äreregistrisse registreerimisel võib juht Eesti majandustegevuste klassifikaatorist (EMTAK) ettevõtte tegevusala valikul eksida või pärast registreerimist kohandada ettevõtte tegevust vastavalt turuolukorrale. Äreregistrisse kantud andmeid uuendab ettevõtte vaid kord aastas majandusaasta aruande põhjal. Seetõttu jätkab Statistikaamet uue ettevõtte tegevusala täpsustamist, küsides vähemalt kaks kuud tagasi registreeritud ettevõtetelt infot nende pakutavate toodete ja osutatavate teenuste kohta, kuid otsib endiselt võimalusi loobuda uute andmeallikate kaudu kõnealusest küsimustikust.	Töös

## Küsimustikud, mida ettevõtted nimetasid, aga mille puhul pole tegemist topeltküsimisega, sest riigile viimase 12 kuu jooksul esitatud andmed on Statistikaameti küsimustikus ettevõtte jaoks eeltäidetud, mõõdetav ajavahemik, kogutavate andmete detailsus või definitsioon erineb.

Küsimustik	Register või asutus, kellele samu andmeid esitatakse	Statistikaameti kommentaar	Lahendus jah – topeltküsimine on lahendatud, töös – lahendamise tegeletakse
Ekspordihind Impordihind	Maksu- ja Tolliamet, Eesti Konjunktuuriinstituut	Valitud toodete ekspordi- ja impordihindade kohta puuduvad andmed teistes allikates.	Jah
EKOMAR	Kattuvus Äreregistrile esitatava ettevõtte majandusaasta aruandega	Alates 2012. aastast eeltäidetakse statistilised aastaaruanded äreregistrile esitatud majandusaasta aruande andmetega ja andmeesitajal jääb täita statistilises aruandes vaid need read, mida ei ole majandusaasta aruandes küsitud või mida ta ei ole seal esitanud.  Majandusaasta aruanne aga ei sisalda statistika tegemiseks piisavalt täpseid andmeid (lisandväärtuse komponendid, maksed tööjõuvarustustevõtetele, ehitusettevõtete ehitustööd välismaal jne) või kajastatakse üksikasjalikumaid andmeid aruandes olulisuse põhimõttest lähtudes erinevalt. Mitu näitajat on	Jah

Küsimustik	Register või asutus, kellele samu andmeid esitatakse	Statistikaameti kommentaar	Lahendus jah – topeltküsimine on lahendatud, töös – lahendamisega tegeletakse
		omased vaid teatud tegevusaladele, näiteks tehtud ehitustööde maksumus ehitise tüübi järgi ehituses, müügipindade müügitulu jaotus kaubagrupiti kaubanduses jne. Neid ei ole lisatud ka kõigile ettevõtetele mõeldud majandusaasta aruandesse. EKOMAR-i täpsemate andmete alusel arvestatakse sisemajanduse kogutoodangut rahvamajanduse arvepidamise erinevate tehingute (nt toodang, vahetarbimine, kapitali kogumahutus põhivarasse, varude muutus, kapitali kasum/kahjum, kodumajapidamiste lõpptarbimiskulutused jne) rahvusvaheliselt kokkulepitud meetodika kohaselt (ESA2010). EKOMAR-i andmete alusel arvutatakse suhtarve, mida saavad kasutada nii ettevõtjad ise, teadlased kui ka õppurid finantsanalüüsiks.	
Intrastat	Maksu- ja Tolliamet	Intrastati küsimustikuga kogutakse kauba, liikmesriigi, päritoluriigi, tehingu, koguse ja väärtuse andmeid EL-i sisese kaubavahetuse kohta ühes kuus. Nii täpseid andmeid ei edastata MTA-le ega RIK-ile. MTA-s on kuu kohta olemas EL-i lähetamise korral ainult riik ja kauba summa, soetuse korral aga ainult kauba summa.  Intrastati küsimustikuga kogutavaid andmeid peavad esitama majandusüksused, mille kaubavahetuse käive Euroopa Liidu riikidega ületab aruandeaastaks kehtestatud statistilise läve. Statistilise läve määrab kindlaks Statistikaamet eelmise aasta väliskaubanduse andmete põhjal. Liikmesriikidel on kohustus (EÜ nr 638/2004) koguda statistilise küsimustikuga 93% andmeid Euroopa Liidu sisese kaupade saabumise kohta ja 97% Euroopa Liitu kaupade lähetamise kohta kogu kaubavahetuse käibest. Statistiline lävi 2018. aastal kauba saabumise kohta on 230 000 eurot ja kauba lähetamise kohta 130 000 eurot.	Jah
Kaubavedu teedel	Erinevate kaubaveoautode andmed eri aastatel.	Kehtiva meetodika järgi võivad valimisse sattuda liiklusregistrisse kantud kaubaveoautod, olenemata sellest, kellele sõiduk kuulub.  Andmeid kogutakse ühe nädala kohta. Valim moodustatakse kord kvartalis. Eelmisel aastal valimis olnud autod on valimi koostamisel kõrvale jäetud.	Jah
Keskonnakaitse kulutused	Keskonnaamet	Keskonnakaitsekulutuste statistikatöö kogub andmeid keskkonna kaitseks tehtud kulude ja tulude kohta ning need andmed on Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 295/2008 järgi kohustuslik edastada Eurostatile. Keskonnaametil on teave reovee ja jäätmete koguste kohta. Keskonnakaitsekulutuste ja investeeringute rahalisi andmeid, mida on kohustuslik arvestada ja Eurostatile edastada, ei ole mujal registrites või ametites. Seetõttu kogub Statistikaamet neid ettevõtelt. Mõnelt suurelt ettevõttelt andmete küsimine (nende tehtud keskkonnakaitsekulutuste kohta) ei annaks esinduslikku alust, et laiendada andmeid nõutud EMTAK-i tegevusaladele ja keskkonna valdkondadele (kokku 9). Tulevikus võiks olla mõne näitaja mõne löike korral alternatiivne andmeallikas jäätmekäitluse ja heitveekulutuste hindamise jaoks heitveekäitlejate ja jäätmekäitlejate detailsed (teenuse ostjate) andmed klientide kohta. Nimetatud andmete kasutuselevõtuks on vaja andmeomanikega (erasektori ettevõtted) kokku leppida andmete saamine, hinnata andmestike info sobivust rahvusvaheliselt võrreldava statistika tegemiseks ja positiivse tulemi korral arendada statistika tegemise infosüsteeme. Selline arendus hõlmaks siiski vaid kaht keskkonnavaldkonda üheksast ja üht näitajat neljast küsimustikuga kogutavast näitajast. Seega ettevõtted andmete edastamisest siiski ei vabaneks. Kaasneks kokkulepete ehk administreerimise ja andmetöötluse väljaarendamise kulu.	Lahendus leida edaspidi.
Loomad, linnud	Veterinaar ja Toiduamet, PRIA	Statistikaamet on teadlik loomade andmetest PRIA-s. Juba mitu aastat ei kogu Statistikaamet PRIA-s registreeritud veiste, lammaste ega kitsede arvu või liikumise andmeid statistiliste küsimustikega, vaid saab andmed otse PRIA-st. Andmed sigade kohta sisaldavad PRIA-s vaid sigade arvu 1. mai seisuga ja liikumist tegevuskohtade vahel, mille kohta Statistikaamet statistikat ei tee ega kogu seega andmeid. Meile teadaolevalt alustab PRIA alates 2019. aasta teisest poolaastast sigade arvu kogumist kvartali kaupa. Kui seda tehakse, siis võtab ka Statistikaamet need andmed kohe kasutusele.  Alates 2018. aastast eeltäidab Statistikaamet PRIA andmete alusel ka tapaloomade arvu loomade ja lindude kokkuostu ning tapmise küsimustikus (kõikide loomaliikide kohta). Pöördusime juba 2016. aastal ka Veterinaar- ja Toiduametisse (VTA), et saada nendel olevad tapaloomade arvu ja kaaluandmed, kuid neid kasutati esialgu vaid veterinaarjäreleva vetasude koostamiseks, neid ei koondatud ja Statistikaametil puudus seega andmete kasutamise võimalus. VTA on jõudnud oma infosüsteemi arendustööga nii kaugele, et ka tapaloomade kaaluandmete saamise leping on sõlmimisel. VTA-	Töös

Küsimustik	Register või asutus, kellele samu andmeid esitatakse	Statistikaameti kommentaar	Lahendus jah – topeltküsimine on lahendatud, töös – lahendamise tegeletakse
		<p>ga sõlmitavas lepingus on sigade liikumise kohta ka kodus tapetud sigade arv, mis saadakse sigade Aafrika katku leviku tõttu loodud andmekorjast. Seoses VTA-ga sõlmitava lepinguga, ei koguta sealt saadavaid andmeid enam 2019. aasta küsimustikega. Põrsaste sündide andmeid ei ole PRIA-I ega VTA-I. kuid oleme teinud Maaeluministeeriumile ettepaneku neist andmetest loobuda, kui PRIA alustab sigade arvu andmete kogumist kvartali kaupa. Maaeluministeeriumiga suhtleme pidevalt nende tellitavate statistiliste andmete ja olemasolevate administratiivandmete paremaks ühildamiseks, sh ka administratiivallikatest veel puudujäävate andmete mudelipõhiseks arvutamiseks.</p>	
Majandustegevus	Statistikaameti küsimustikud ja Maksu- ja Tolliamet	<p>Majandustegevuse küsimustikuga kogutakse andmeid kvartalite kaupa. KMD- ja TSD-andmeid kasutatakse küsimustiku eeltäitmiseks nende näitajate korral, mis on KMD-I või TSD-I olemas.</p> <p>Aruandes „Majandustegevus. Kvartal“ eeltäidetakse „Varud“. Eelmise perioodi lõpust kantakse varud aruandeperioodi algusesse. Ettevõtte peab täitma aruandeperioodi lõpu varud.</p> <p>Juba 2015. aastast eeltäidetakse aruanne „Majandustegevus. Kvartal“ iga kuu esitatava aruande „Tööstus“ alusel. Eeltäitmiseks peab ettevõtte olema esitanud andmed kvartali kõigi kolme kuu kohta.</p>	Jah
Mesindus	Toodetud meekoguse esitamine igal sügisel Toidu- ja Veterinaarametile. Mesilasperede arv PRIA-le.	<p>Maaeluministeeriumi tellimusel kogub Statistikaamet mesindusettevõtelt kord aastas andmeid talvituma pandud mesilasperede arvu, toodetud mee koguse ja vaha kohta. Statistilises küsimustikus on küsitud talvituma pandud mesilasperede arvu, mida PRIA-s ei ole. PRIA-le 1. maiks esitatud mesilasperede arvu andmeid kasutatakse vaid mesindusettevõtete statistilise loetelu koostamisel. Meie andmetel hakkab PRIA peagi koguma ka talvituma pandud mesilasperede arvu. Kui seda tehakse, siis hakkab ka Statistikaamet kohe neid andmeid kasutama. Mesindustoodangu andmeid kogub VTA järelevalvetasude kogumisega seoses neilt tootjatelt, kellel on vähemalt 16 mesilastaru ega ole oma pakenduskeskust. Need andmed sisalduvad ka VTA-ga sõlmitavas lepingus, mis tähendab, et Statistikaametil on kavas need osaliselt kasutusele võtta, kui VTA saab koondada maakondades kogutavad kindla vormita andmed. Statistikaamet ei saa kasutada meetoodangu arvestamisel pakenduskeskuste andmeid mitme tootja mee (sh importmee) väikepakenditesse pakendamise kohta ilma infota konkreetsete meetootjate toodangu kohta, kuid oleme teinud VTA-le ettepaneku ka pakenduskeskustelt meetoodangu andmete kogumiseks ja kui seda tehakse, võtab Statistikaamet needki andmed kohe kasutusele. Maaeluministeeriumiga oleme ka mesinduse teemal suhelnud, otsides statistiliste vajaduste ja administratiivandmete parema ühildamise võimalust.</p>	Töös
Palk ja tööjõukulu Palgalõhe	Kattuvus Maksu- ja Tolliameti aruannetega	<p>Kuigi nii TSD kui ka Statistikaameti küsimustik „Palk ja tööjõud“ sisaldavad mõlemad laias laastus tööjõukulude ja tööjõu andmeid, on neil siiski olulised erinevused. Peamised sisulised põhjused, miks palgaküsimustiku asemel ei saa TSD-d kasutada, on järgmised.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pole võimalik eristada vajalikke palgakomponente (nt ebaregulaarsed preemiad). TSD-I on nt väljamakse 10 all koos kõik isikule tehtud väljamaksed, pole võimalik eristada nt puhkusetasusid, preemiad, toetusi ja pensioni jms.</li> <li>2. Statistikaameti (sh Eesti Pank, Tervise Arengu Instituut) andmed on tekkepõhised, MTA andmed kassapõhised. Näiteks augustis teenitud palk läheb Statistikaameti arvestuse kohaselt augusti arvestusse, ent MTA arvestuses septembris, millal see välja makstakse. Kui töötajale makstakse korraga välja näiteks kahe kuu palk (või palk ja puhkuseraha), kajastub see Statistikaameti palgastatistikas tekkepõhise tõttu õigesti, kuid MTA andmete järgi sai töötaja käte tavapärasest kaks korda suurema väljamakse.</li> <li>3. TSD-I ei ole tegelikult töötatud tunde, seega pole võimalik öelda, kas töötaja töötas teatud kuus tehtud väljamakse eest 10 h, 40 h või 160 h.</li> </ol> <p>Võimaluse korral kasutatakse TSD või TÖR-i andmeid küsimustiku eeltäitmiseks. Küsimustikus eeltäidetakse Maksu- ja Tolliameti TSD-It töötajate arv.</p> <p>Olukord laheneb projekti „Aruandlus 3.0“ rakendamisel, kui otse raamatupidamistarkvarast saadetakse palga ja tööjõu andmed nii Statistikaametile (sh EP, TAI) kui ka Maksu- ja Tolliametile (TSD, TÖR).</p>	Jah
Teravili	Konjunktuuriinstituut	Statistikaamet kasutab Konjunktuuriinstituudi põllumajandussaaduste kokkuostuhindade statistikat alates 2017. aastast. Praegu on	Töös

Küsimustik	Register või asutus, kellele samu andmeid esitatakse	Statistikaameti kommentaar	Lahendus jah – topeltküsimine on lahendatud, töös – lahendamisega tegeletakse
		Konjunktuuriinstituudiga käimas läbirääkimised ka Eesti põllumajandustootjatelt kokku ostetud põllumajandussaaduste koguste andmete kasutamise võimaluse kohta. Statistikaamet saab andmeid kasutada ilmselt pärast seda, kui Konjunktuuriinstituut on sellest oma andmeesitajaid teavitanud.	
Tööstus	Statistikaameti küsimustikud	2015. aastast eeläidetakse aruanne „Majandustegevus. Kvartal“ iga kuu esitatava aruande „Tööstus“ alusel. Eeläitmiseks peab ettevõtte olema esitanud andmed kvartali kõigi kolme kuu kohta.	Jah
Tööstustooted	Statistikaameti küsimustikud	Alates 2018. aasta aprillist eeläidatakse aruandest eelmisel aastal toodetud koguse. (Senini oli eeläidatud toote kood ja nimetus).	Jah
Vabad ametikohad, hõivatud ja tööjõu liikumine	Maksu- ja Tolliamet	Alates 2018. aastast võetakse hõivatud ametikohad ja tööjõu liikumine otse töötamise registrist ning eraldi küsimustikku selle jaoks enam ei ole.	Jah