

Eesti Pank



Kinnitatud
Eesti Panga presidendi
<XX.XX.2023>
määrusega nr <XX>

Riikliku statistika programmi
EESTI PANGA STATISTIKATÖÖDE LOETELU
2023–2027

Statistikatöö nimetus	Periood või moment	Andmete avaldamise tähtaeg	Õiguslik alus	Eeldatav maksumus 2023. aastal (tuhandetes eurodes)	Väljundnäitajad	Kavandatud meetodika-muudatused
1. Maksebilansi kiirhinnang	Kuu	Aruandekuu + 44 kalendripäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 6 EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 184/2005, 12. jaanuar 2005, ühenduse maksebilansi, rahvusvahelise teenuskaubanduse ja välismaiste otseinvesteeringute statistika kohta, mida on muudetud järgmiste õigusaktidega:	264	Lisa 1	-
2. Kvartali maksebilansi jooksevkonto ja muu maailma mittefinantskonto ESA 2010 järgi	Kvartal	Aruandekuu + 70 kalendripäeva	KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 602/2006, 18. aprill 2006, EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 1137/2008, 22. oktoober 2008,	344,1	Lisa 2	-
3. Kvartali maksebilansi finantskonto, rahvusvaheline investeerimispositsioon ja välisvõla arvestus	Kvartal	Aruandekvartal + 70 kalendripäeva	KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 707/2009, 5. august 2009, KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 555/2012, 22. juuni 2012, Muudetud: KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 519/2013, 21. veebruar 2013, EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EL) 2016/1013, 8. juuni 2016, KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/505, 19. detsember 2018. EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 9. detsember 2011, Euroopa Keskpanga statistikaaruandluse nõuete kohta välisstatistika valdkonnas (uuesti sõnastatud) (EKP/2011/23), mida on muudetud järgmiste õigusaktidega: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 30. juuli 2013, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2016/231, 26. november 2015, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2018/1151, 2. august 2018, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2020/1554, 14. oktoober 2020, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2022/747, 5. mai 2022	344,1	Lisa 3	-
4. Rahvamajanduse arvepidamise finantskontod	Kvartal, aasta	Aruandekvartal + 110 kalendripäeva Aruandeaasta + 9 kuud	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 25. juuli 2013, Euroopa Keskpanga statistikaaruandluse nõuete kohta seoses finantskontode kvartaliandmetega (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/24), mida on muudetud järgmiste õigusaktidega: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2016/66, 26. november 2015, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2020/1553, 14. oktoober 2020, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/827, 29. aprill 2021. EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EL) nr 549/2013, 21. mai 2013, Euroopa Liidus kasutatava Euroopa rahvamajanduse ja regionaalse arvepidamise süsteemi kohta, muudetud järgmise õigusaktiga: KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2015/1342, 22. aprill 2015	179,5	Lisa 4	-

Statistikatöö nimetus	Periood või moment	Andmete avaldamise tähtaeg	Õiguslik alus	Eeldatav maksumus 2023. aastal (tuhandetes eurodes)	Väljundnäitajad	Kavandatud meetodika-muudatused
5. Rahvusvahelised reservid ja välisvaluuta likviidsus IMFi standardi kohaselt	Kuu	Aruandekuu +7 kalendripäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 6 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 9. detsember 2011, Euroopa Keskpannga statistikaaruandluse nõuete kohta välisstatistika valdkonnas (uuesti sõnastatud) (EKP/2011/23), mida on muudetud järgmiste õigusaktidega: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 30. juuli 2013, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2016/231, 26. november 2015, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2018/1151, 2. august 2018, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2020/1554, 14. oktoober 2020, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2022/747, 5. mai 2022	0,4	Lisa 5	-
6. Välisreiside statistika	Kvartal	Aruandekvartal + 40 kalendripäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 6	68,7	Lisa 6	-
7. Euroopa Keskpannga (EKP) väärtpaberite keskandmebaasi teenindamine ja kvaliteedihaldus	Kuu	EKP tarbeks, aruandekuu + 3 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p-d 6 ja 7 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 19. mai 2022, väärtpaberite keskandmebaasi ja väärtpaberiemissioonide statistika tegemise ning suuniste EKP/2012/21 ja (EL) 2021/834 kehtetuks tunnistamise kohta (EKP/2022/971)	102,2	Lisa 7	-
8. Euroopa Keskpannga (EKP) väärtpaberiosaluste statistika andmebaasi teenindamine ja kvaliteedihaldus	Kvartal, aasta	EKP tarbeks, aruandekvartal/-aasta + 63 kalendripäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1011/2012, 17. oktoober 2012, väärtpaberiosaluste statistika kohta (EKP/2012/24), mida on muudetud järgmiste õigusaktidega: EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2015/730, 16. aprill 2015, EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2016/1384, 2. august 2016, EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2018/318, 22. veebruar 2018	74,8	Lisa 8	-
9. Euroopa Keskpannga (EKP) detailsete krediidiandmete andmebaasi teenindamine ja kvaliteedihaldus	Kuu, kvartal	EKP tarbeks, aruandekuu + 30 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2017/2335, 23. november 2017, granulaarsete krediidi- ja krediidiriskiandmete kogumise korra kohta (EKP/2017/38), mida on muudetud järgmiste õigusaktidega: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2020/381, 21. veebruar 2020, EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/1829, 7. oktoober 2021 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2016/867, 18. mai 2016, granulaarsete krediidi- ja krediidiriskiandmete kogumise kohta (EKP/2016/13)	173,9	Lisa 9	-
10. Eesti leibkondade finantskäitumise ja tarbimisharjumuste uuring	Aasta	2023 HFCS 2021 tulemused 2026 HFCS 2024 tulemused	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	503,8*	Lisa 10	-
11. Efektivse vahetuskursi indeksid	Kuu	Järgneva kuu viimane tööpäev	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	2,6	Lisa 11	-

Statistikatöö nimetus	Periood või moment	Andmete avaldamise tähtaeg	Õiguslik alus	Eeldatav maksumus 2023. aastal (tuhandetes eurodes)	Väljundnäitajad	Kavandatud meetodika-muudatused
12. Rahaloomeasutuste bilansistatistika	Kuu, kvartal	EKP tarbeks, aruandekuu + 15 EKP tööpäeva, aruandekvartal + 21 EKP tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 2021/379, 22. jaanuar 2021, krediitiasutuste ja rahaloomeasutuste sektori bilansikirjete kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2021/2) EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/830, 26. märts 2021, rahaloomeasutuste bilansikirjete ja intressimäärade statistika kohta (EKP/2021/11), mida on muudetud järgmise õigusaktiga: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2022/67, 6. jaanuar 2022 EUROOPA KESKPANGA NÕUKOGU OTSUS individuaalsel alusel edastatava rahaloomeasutuste statistika kohta (SEC/GovC/X/15/805)	106,7	Lisa 12	-
13. Rahaloomeasutuste intressimäärade ja keskvalitsuse pikaajaliste võlakirjade intressimäära statistika	Kuu, päev	EKP tarbeks, aruandekuu + 19 EKP tööpäeva, aruandepäev + 2 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1072/2013, 24. september 2013, rahaloomeasutuste kohaldatavate intressimäärade statistika kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/34), mida on muudetud järgmise õigusaktiga: EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 756/2014, 8. juuli 2014 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/830, 26. märts 2021, rahaloomeasutuste bilansikirjete ja intressimäärade statistika kohta (EKP/2021/11), mida on muudetud järgmise õigusaktiga: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2022/67, 6. jaanuar 2022 EUROOPA KESKPANGA NÕUKOGU OTSUS individuaalsel alusel edastatava rahaloomeasutuste statistika kohta (SEC/GovC/X/15/805) EUROOPA KESKPANGA juhend keskvalitsuse pikaajaliste võlakirjade intressimäära statistika koostamiseks EL riikide konvergensti hindamise eesmärgil (STC2006/0120)	93	Lisa 13	-
14. Kindlustusandjate statistika	Kvartal, aasta	EKP tarbeks, aruandekvartal + 5 nädalat + 10 EKP tööpäeva, aruandeaasta + 14 nädalat + 10 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1374/2014, 28. november 2014, kindlustusseltside statistikaaruandluse nõuete kohta (EKP/2014/50) EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)	56,5	Lisa 14	-

Statistikatöö nimetus	Periood või moment	Andmete avaldamise tähtaeg	Õiguslik alus	Eeldatav maksumus 2023. aastal (tuhandetes eurodes)	Väljundnäitajad	Kavandatud meetodika-muudatused
15. Pensionifondide statistika	Kvartal	EKP tarbeks, aruandekvartal + 8 nädalat + 10 EKP tööpäeva, aruandeaasta + 16 nädalat + 10 EKP tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2018/231, 26. jaanuar 2018, pensionifondide statistikaaruandluse nõuete kohta (EKP/2018/2) koos parandusega EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)	3,1	Lisa 15	-
16. Investeeringufondide statistika	Kuu, kvartal	EKP tarbeks, aruandekvartal + 28 EKP tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1073/2013, 18. oktoober 2013, investeerimisfondide varade ja kohustuste statistika kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/38), Parandus, EÜT L 319, 29.11.2013, lk 39 (1073/2013) EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)	60,3	Lisa 16	-
17. Muude finantsettevõtete statistika	Kvartal	EKP tarbeks, finantsvahendajad aruandekvartalile järgneva kvartali viimane tööpäev; väärtpaperistajad aruandekvartal + 28 EKP tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12) EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1075/2013, 18. oktoober 2013, väärtpaperistamise tehingutes osalevate finantsvahendustevõtete varade ja kohustuste statistika kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/40)	37,1	Lisa 17	-
18. Maksete statistika	Aasta	EKP tarbeks, aruandekvartalile järgneva teise kuu viimane tööpäev, poolaastale järgneva viienda kuu viimane tööpäev, aruandeaastale järgneva aasta maikuu viimane tööpäev	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1409/2013, 28. november 2013, maksete statistika kohta (EKP/2013/43), mida on muudetud järgmise õigusaktiga: EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 2020/2011, 1. detsember 2020 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/832, 26. märts 2021, maksete statistika aruandlusnõuete kohta (EKP/2021/13)	46,4	Lisa 18	-

Statistikatöö nimetus	Periood või moment	Andmete avaldamise tähtaeg	Õiguslik alus	Eeldatav maksumus 2023. aastal (tuhandetes eurodes)	Väljundnäitajad	Kavandatud meetodika-muudatused
19. Finantsjärelevalveline statistika	Kvartal, aasta	EKP tarbeks, aruandekvartal + 98 kalendripäeva, aruandeaasta +139 kalendripäeva Eesti Panga veebilehel, aruandekvartal + 3 kuud	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/833, 26. märts 2021, konsolideeritud pangandusandmete statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/14)	30,2	Lisa 19	-
20. EKP üksuste registri RIAD teenindamine ja kvaliteedihaldus	Pidev	EKP tarbeks, erinevad tähtajad	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7 EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2018/876, 1. juuni 2018, asutuste ja filiaalide andmete registri kohta (EKP/2018/16), mida on muudetud järgmise õigusaktiga: EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2019/1335, 7. juuni 2019	75,9	Lisa 20	-
21. Eesti krediidasutuste statistika	Kuu, kvartal	Aruandeperiood + 18–19 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	53,4	Lisa 21	-
22. Eesti hoiu-laenuühistute statistika	Kuu, kvartal	Aruandeperiood + 17–21 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	53,4	Lisa 22	-
23. Eesti liisinguettevõtete statistika	Kuu, kvartal	Aruandeperiood + 18–19 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	44,2	Lisa 23	-
24. Eesti makse- ja arveldussüsteemide statistika	Kuu, kvartal	Aruandeperiood +10 tööpäeva arveldussüsteemide andmete puhul, + 16–18 tööpäeva maksesüsteemide andmete puhul	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	51,5	Lisa 24	-
25. Eesti investeerimis- ja pensionifondide statistika	Kvartal	Aruandeperiood + 28–30 tööpäeva	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	38,3	Lisa 25	-
26. Euroopa Keskpankade Süsteemi (EKPS) inflatsiooniuringu teenindamine	Kuu	EKP ja Eesti Panga sisetarbeks	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	18,3	Lisa 26	-
27. Sularaha piiriülese liikumise statistika	Kuu	EKP ja Eesti Panga sisetarbeks	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 5, 6, 7	18,3	Lisa 27	-

Statistikatöö nimetus	Periood või moment	Andmete avaldamise tähtaeg	Õiguslik alus	Eeldatav maksumus 2023. aastal (tuhandetes eurodes)	Väljundnäitajad	Kavandatud meetodika-muudatused
28. Eesti Panga prognoosi- ja majandusanalüüsimudelite teenindamine	Kuu	Eesti Panga sisetarbeks	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	52,2	Lisa 28	-
29. Virtuaalvääringu teenuseosutajate statistika	Kvartal	Pole otsustatud	Eesti Panga seadus, § 2 lg 2 p 7	48,8	Lisa 29	-

*Kolmeaastase uuringutsükli kogumaksumus

Statistikatöö „Maksebilansi kiirhinnang“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- BPM6 – IMFi maksebilansi koostamise käsiraamat (Balance of Payments Manual 6th edition)
- SNA 2008 – rahvamajanduse arvepidamise süsteem (System of National Accounts 2008)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Jooksevkonto	Kreedit/deebet
Kaupade ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline / EL / ELi-väline
Teenuste ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline / EL / ELi-väline
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad esmased tulud	Kreedit/deebet
	Tulu liik: tööjõutulu, tulu otseinvesteeringutelt / tulu portfelliinvesteeringutelt / tulu muudelt investeeringutelt / muu tulu / tulu reservvaradelt
	Residendi sektor: keskpank / rahaloomeasutused (v.a keskpank) / rahaturufondid / valitsemissektor / muud sektorid
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline / EL / ELi-väline
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad teisesed tulud	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline / EL / ELi-väline
Kapitalikonto	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline / EL / ELi-väline
Finantskonto saldo / netovälislaenamane	Mitteresidendi riigi grupp: kokku
Välismaiste otseinvesteeringute nõuded ja kohustused	Nõuded/kohustused
	Kapitali liik: omakapital / muu otseinvesteeringukapital
	Residendi sektor: keskpank / rahaloomeasutused (v.a keskpank) / rahaturufondid / valitsemissektor/ muud sektorid
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Portfelliinvesteeringute nõuded ja kohustused	Nõuded/kohustused
	Väärtpaberi liik: omandiväärtpaberid ja investeerimisfondide osakud / lühiajalised võlakirjad / pikaajalised võlakirjad
	Residendi sektor: keskpank / rahaloomeasutused (v.a keskpank) / rahaturufondid / valitsemissektor / muud sektorid
	Mitteresidendi sektor: keskpank / rahaloomeasutused (v.a keskpank) / rahaturufondid / valitsemissektor / muud sektorid
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline
Tuletisinstrumentidega tehtud välistehingute saldo	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline
Muude välisinvesteeringute nõuded ja kohustused	Nõuded/kohustused
	Residendi sektor: keskpank / rahaloomeasutused (v.a keskpank) / rahaturufondid / valitsemissektor / muud sektorid
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku / euroala / euroalaväline
Reservvarad	Reservvarade liik: konverteeritav välisvaluuta / reservpositsioon IMFis / SDRid / rahaline kuld / muud reservvarad
	Mitteresidendi riigi grupp: kokku
Jooksevkonto (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Kaupade ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Teenuste ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad esmased tulud (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad teisesed tulud (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet

Statistikatöö „Kvartali maksebilansi jooksevkonto ja muu maailma mittefinantskonto ESA 2010 järgi“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- BPM6 – IMFi maksebilansi koostamise käsiraamat (Balance of Payments Manual 6th edition)
- SNA 2008 – rahvamajanduse arvepidamise süsteem (System of National Accounts 2008)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)
- KN – aruandeaasta kombineeritud nomenklatuur (Combined Nomenclature)
- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator

Väljundnäitajad esitatakse kogu populatsiooni ja eriotstarbeliste üksuste kohta.

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Jooksevkonto	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riik: RTK
Kaupade ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riik: RTK
	Kauba liik: KN
	Kauba liik: BPM6 kaupade klassifikaator
Teenuste ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
	Teenuse liik: BPM6 teenuste klassifikaator
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad esmased tulud	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riik: RTK
	Tulu liik: BPM6 esmaste tulude klassifikaator
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad teisesed tulud	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riik: RTK
	Teingu liik: BPM6 teiseste tulude klassifikaator
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Kapitalikonto	Kreedit/deebet
	Mitteresidendi riik: RTK
	Tehingu liik: BPM6 kapitalikonto klassifikaator
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
Jooksevkonto (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Kaupade ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Teenuste ost mitteresidentidelt ja müük mitteresidentidele (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad esmased tulud (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet
Mitteresidentidelt saadavad ja neile makstavad teisesed tulud (sesoonselt korrigeeritud)	Kreedit/deebet

Statistikatöö „Kvartali maksebilansi finantskonto, rahvusvaheline investeerimispositsioon ja välisvõla arvestus“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- IMFi välisvõlastatistika 2003 (IMF External Debt Statistics 2003)
- BD 4 – OECD otseinvesteeringute statistika 4. standard (OECD Benchmark Definition of Foreign Direct Investments, 4th Ed.)
- BPM6 – IMFi maksebilansi koostamise käsiraamat (Balance of Payments Manual 6th edition)
- SNA 2008 – rahvamajanduse arvepidamise süsteem (System of National Accounts 2008)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)
- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator

Väljundnäitajad esitatakse kogu populatsiooni ja eriotstarbeliste üksuste kohta.

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Rahvusvaheline investeerimispositsioon	Kohustused/nõuded/neto
	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
Finantskonto saldo / netovälislaenamane	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
Välismaised otseinvesteeringud	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	Eestis/välismaal
	Kapitali liik: aktsia- või osakapital ja reinvesteeringud / muu otseinvesteeringukapital
	Nõuded/kohustused
	Vahetu tehingupartneri riik: RTK
	Lõplikku kontrolli omava üksuse riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
	Mitteresidendist otseinvesteeringuettevõtte tegevusala: EMTAK 2008
	Rahvamajanduse arvepidamise instrument (ESA 2010)
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
	Omakapitalitehingu liik: BD4 tehinguklassifikaator

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Portfelliinvesteeringud	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	Nõuded/kohustused
	Väärtpaberi liik: omandiväärtpaber / investeerimisfondi osak ja reinvesteeritud tulu / pikaajaline võlaväärtpaber / lühiajaline võlaväärtpaber
	Järelejäänud tähtaeg: üle aasta / alla aasta
	Noteeritud/noteerimata
	Vääring: euro / USA dollar / muu valuuta
	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
	Rahvamajanduse arvepidamise instrument (ESA 2010)
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
	Mitteresidendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
Välisinvesteeringud tuletisinstrumentidesse ja töötajate aktsioptsioonidesse	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	Nõuded/kohustused
	Investeeringu liik: tuletisinstrumentid / töötajate aktsioptsioonid
	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)	
Muud välisinvesteeringud	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	Nõuded/kohustused
	Investeeringu liik: muu omakapital / sularaha ja hoiused / laenud / kindlustus-, pensioni- jm skeemid / kaubanduskrediit / muud saadavad või makstavad arved
	Lepinguline tähtaeg: pikaajalised/lühiajalised
	Hoiuse liik: arvelduskontod / tähtjalised hoiused / eurosüsteemi tehnilised nõuded / muud
	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
	Rahvamajanduse arvepidamise instrument (ESA 2010)
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)
Reservvarad	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	BPM6 reservvarade klassifikaator
	EKP reservvarade mall
	Rahvamajanduse arvepidamise instrument (ESA 2010)
	Mitteresidendi riik: RTK

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Välisvõlg	Kohustused/nõuded/neto
	Keskpang / valitsemissektor / krediidiasutused / muud sektorid / otseinvesteeringud: grupisisesed võlad
	Lepinguline tähtaeg: lühiajaline/pikaajaline
	Mitteresidendi riik: RTK
	Residendi tegevusala: EMTAK 2008
	Residendi sektor: rahvamajanduse arvepidamise sektor (ESA 2010)

Statistikatöö „Rahvamajanduse arvepidamise finantskontod“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- SNA 2008 – rahvamajanduse arvepidamise süsteem (System of National Accounts 2008)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Finantsvarad	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	Majandussektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Instrument: ESA 2010 instrumentide klassifikatsioon
	Vastaspole majandussektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Residentsus (laenud, võlaväärtpaberid, noteeritud aktsiad ja investeerimisfondide osakud): Eesti / muu euroala / euroalaväline
Finantskohustused	Positsioon perioodi alguses / tehingud (neto) / ümberhindlused / muud mahumuutused / positsioon perioodi lõpus
	Majandussektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Instrument: ESA 2010 instrumentide klassifikatsioon
	Vastaspole majandussektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Residentsus (ainult hoised): Eesti / muu euroala / euroalaväline
Netolaenuandmine/-võtmine	Majandussektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator

Sektori kontod koostatakse konsolideerimata kujul, alates 2019. aastast lisanduvad aastase finantskonto puhul konsolideeritud andmed.

Statistikatöö „Rahvusvahelised reservid ja välisvaluuta likviidsus IMFi standardi kohaselt“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- DTIR – IMFi andmevorm rahvusvaheliste reservide ja välisvaluuta likviidsuse kohta ([Data Template on International Reserves and Foreign Currency Liquidity](#))

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Reservvarad ja muud välisvaluutavarad (turuhinnas)	DTIRi kirjete klassifikaator
Teadaolevad lühiajalised välisvaluutavarade netorahavood (nominaalväärtuses)	DTIRi kirjete klassifikaator
	Järelejäänud tähtaja järgi: kokku / kuni kuu / rohkem kui kuu kuni kolm kuud / rohkem kui kolm kuud kuni aasta
Tingimuslikud lühiajalised välisvaluutavarade netorahavood (nominaalväärtuses)	DTIRi kirjete klassifikaator
	Järelejäänud tähtaja järgi: kokku / kuni kuu / rohkem kui kuu kuni kolm kuud / rohkem kui kolm kuud kuni aasta
Lisakirjed	DTIRi kirjete klassifikaator

Statistikatöö „Välisreiside statistika“ väljundnäitajad

Selgitus:

Andmed leitakse statistiliste mudelitega, mille sisendiks on anonüümse mobiilpositsioneerimise andmed reisijate liikumise kohta üle Eesti piiri. Mobiilpositsioneerimise abil fikseeritakse füüsilise isiku viibimine väljaspool elukohariiki telefoni rändlusteenuse andmete alusel. Metoodika on valminud Eesti Panga, Tartu Ülikooli ja OÜ Positium LBS koostöös.

Andmeid kogub Eesti Pank ja töötleb OÜ Positium LBS, kellega Eesti Pank on sõlminud riigihanke raames koostöölepingu.

Eesti Pank kasutab välisreiside statistikat maksebilansi sisendina jooksevkonto reisisiteenuste ekspordi ja impordi arvutamisel.

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- BPM6 – IMFi maksebilansi koostamise käsiraamat (Balance of Payments Manual 6th edition)
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Mitteresidentide reisirid Eestisse	Päritoluriik: RTK
	Külastuste arv / külastuse kestus
Eesti residentide välisreisid	Sihtriik: RTK
	Külastuste arv / külastuse kestus

Statistikatöö „Euroopa Keskpanga (EKP) väärtpaberite keskandmebaasi teenindamine ja kvaliteedihaldus“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS, 19. mai 2022, väärtpaberite keskandmebaasi ja väärtpaberiemissioonide statistika tegemise ning suuniste EKP/2012/21 ja (EL) 2021/834 kehtetuks tunnistamise kohta (EKP/2022/971)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- CFI – finantsinstrumentide klassifikaator, ISO 10962 (Classifier of Financial Instruments)
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Eesti ettevõtete NASDAQ Balti börsil kaubeldavad aktsiad	Hind
	Hinna tüübi EKP klassifikaator
	Dividend
	Dividendi tüübi EKP klassifikaator
	Dividendi valuuta
	Dividendi väljamakse kuupäev
	Aktsiate arv
	Aktsiate arvu kuupäev
	Aktsiate EKP lisaklassifikaator
	Instrumendi tüübi EKP klassifikaator
	Emitendi sektori EKP klassifikaator
	Emitendi tegevusala: NACE Rev2
	Emitendi RIADi kood
	Eesti investeerimisfondide osakud
Hinna tüübi EKP klassifikaator	
Hinna kuupäev	
Hinna valuuta	
Fondiosakute arv	
Fondi reinvesteeritud tulu	
Fondi reinvesteeritud tulu kuupäev	
Fondi reinvesteeritud tulu valuuta	
Fondi makstud dividend	
Fondi dividendi maksmise sagedus	
Fondi makstud dividendi kuupäev	
Fondi reinvesteeritud tulu sagedus	
Instrumendi EKP klassifikaator	
Fondi EKP lisaklassifikaator	
Emitendi RIADi kood	
Emitendi sektori EKP klassifikaator	

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Eesti võlakirjad	Väärtpaberikohustuse jääkväärtus
	Võlakirja EKP lisaklassifikaator
	Väärtpaberi lunastamise tüübi EKP klassifikaator
	Väärtpaberi lunastamise sageduse EKP klassifikaator
	Väärtpaberi lunastustähtaeg
	Esimese intressimakse kuupäev
	Väärtpaberi klassifikaator: ESA 2010
	Väärtpaberi kupongi sageduse EKP klassifikaator
	Väärtpaberi tüübi EKP klassifikaator
	Väärtpaberi CFI klassifikaator, uuendamisel
	Väärtpaberi kupongi tüübi EKP klassifikaator
	Väärtpaberi staatus
	Väärtpaberi nominaalvaluuta
	Väärtpaberi staatuse kuupäev
	Väärtpaberiemissiooni kuupäev
	Väärtpaberiemissiooni hind
	Emitendi RIADi kood
	Emitendi sektori EKP klassifikaator
	Emitendi tegevusala: NACE Rev2

Statistikatöö „Euroopa Keskpanga (EKP) väärtpapierialuste statistika andmebaasi teenindamine ja kvaliteedihaldus“ väljundnäitajad

Metoodilised standardid ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1011/2012, 17. oktoober 2012, väärtpapierialuste statistika kohta (EKP/2012/24), muudetud ja täiendatud
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)
- EKP klassifikaatorid

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Sektorite kvartaliandmed väärtpaberi ISIN-koodi alusel	Instrumendi ISIN-kood
	Omaniku institutsionaalne sektor: ESA 2010
	Omaniku riik: RTK
	Allikas
	Investeeringuliik
	Instrumendikoguse esitamise viis
	Väärtuse tüüp
	Turuväärtus
	Turuväärtuse valuuta
	Konfidentsiaalsus
Oluliste pangandusgruppide kvartaliandmed väärtpaberi ISIN-koodi alusel	Instrumendi ISIN-kood
	Instrumendi koguse esitamise viis
	Instrumendi kogus
	Instrumendi staatus
	Turuväärtus
	Bilansiline väärtus
	Riskipositsioonide väärtus
	Akumuleeritud väärtuse languse summa
	Krediidiriskist tulenevad õiglase väärtuse akumulieeritud muutused
	Kumulatiivsed laekumised pärast makseviivitust
	Riskipositsioonide väärtus
	Grupi identifikaatori tüüp
	Grupi identifikaator
Grupi riik: RTK	

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
	Grupi peaettevõtja sektor Grupi rakendatav raamatupidamisstandard Üksuse identifikaatori tüüp Üksuse identifikaator Üksuse riik: RTK Üksuse sektor Üksuse rakendatav raamatupidamisstandard Otsese omaniku identifikaatori liik Otsese omaniku identifikaator Emitendi kuuluvus gruppi raamatupidamislikus mõistes Emitendi kuuluvus gruppi järelevalvelises mõistes Makseraskuste tõttu restruktureerimise staatus Instrumendi teenindamise staatus Emitendi makseviivituse määratlus Instrumendi makseviivituse määratlus Instrumendi raamatupidamislik määratlus Usaldatavusnõuete portfell Koormatise allikas Väärtuse languse liik Usaldatavusjärelevalve eesmärgil kapitalis arvutamise meetod Väärtuse languse hindamise meetod Riskipositsiooni klass
Lisanduvad eelnevatele pangandusgruppide andmetele ilma ISIN-koodita väärtpaberite puhul	Instrumendi liik Instrumendi nominaalvaluuta Instrumendi sektor: ESA 2010 Raporteeritud valuuta Instrumendi tüüp Instrumendi väärtpaberistamise liik Tagatise geograafiline asukoht Tagatise andja riigisisese tunnuse liik Instrumendi lepinguline tähtaeg Instrumendi järelejäänud tähtaeg Emitendi ID liik Emitendi riik: RTK Emitendi sektor: ESA 2010 Emitendi tegevusala: NACE Rev2 Emitendi staatus
Rahaloomeasutuste omaosaluste kvartaalsed agregeeritud andmed	Investeeringu liik Turuväärtus Instrumendi liik

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
	Aruandluse viis
	Aruandev sektor: ESA 2010
	Emitendi sektor
	Emitendi riik
	Väärtpaberi nimivaluuta
Kindlustussektori aastased agregeeritud andmed	Kogus
	Hinna esitamise viis
	Turuväärtus
	Omaniku geograafiline jaotus
	Instrumendi tüüp
	Emitendi sektor
	Emitendi riik
	Väärtpaberi nimivaluuta

Statistikatöö kirjeldamisel ei ole arvestatud vajadusega esitada agregeeritud andmeid sektorite ilma ISIN-koodita väärtpaberite kohta, kuna nende andmete esitamine on liikmesriikidele vabatahtlik.

Statistikatöö „Euroopa Keskpanga (EKP) detailsete krediidiandmete andmebaasi teenindamine ja kvaliteedihaldus“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2016/867, 18. mai 2016, granulaarsete krediidi- ja krediidiriskiandmete kogumise kohta (EKP/2016/13)
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2017/2335, 23. november 2017, granulaarsete krediidi- ja krediidiriskiandmete kogumise korra kohta (EKP/2017/38), muudetud
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)
- NUTS – piirkondlike üksuste statistiline klassifikatsioon (Nomenclature of Territorial Units for Statistics)

Detailed krediidi- ja krediidiriskiandmed hõlmavad üksikasjalikku teavet krediidasutuste bilansis ja bilansiväliselt kajastatud instrumentide (laenud, krediidiliinid jms) kohta, millest tuleneb krediidasutuste krediidirisk. Andmed kogutakse ja edastatakse EKP andmebaasi iga üksiku instrumendi kohta ning koos instrumendiga seotud vastaspoolte andmetega. Vastaspoolteks on peale instrumendiga otseselt seotud üksuse (osapoole) ka teised osapoolega seotud üksused, nagu tagatise andja, osapoole vahetu ja kõrgeim emattevõtte jms.

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Vastaspoole andmed – kord kuus	
Töötajate arv, bilansimaht, aastakäive	Vastaspoole tunnused
	Nimi
	Adress
	Õiguslik vorm
	Institutsionaalne sektor: ESA 2010
	Tegevusalad: EMTAK 2008
	Õigusmenetluse seis
	Ettevõtja suurus
	Raamatupidamisstandard
Instrumendi andmed – kord kuus	
Maksekohustuse summa algatamisel, õiglase väärtuse muutused tulenevalt krediidiriski muutustest enne ostu	Instrumendi liik
	Projekti rahastamise laen
	Vääring: ISO 4217
	Algatuskuupäev
	Arvelduskuupäev
	Õiguslik lõpptähtpäev

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
	Juurdepääs
	Intressimäära liik
	Intressimäära muutmise sagedus
	Maksepuhkuse lõppkuupäev
	Baasintressimäär
	Intressimäära hinnavahe/marginaal
	Intressimäära ülempiir
	Intressimäära alampiir
	Eesmärk
	Amortisatsiooni liik
	Maksete sagedus
	Sündikaatlepingu tunnus
	Allutatud võlg
	Tagasimakseõigused
	Usaldusinstrument
Vastaspole riski andmed – kord kuus	
	Kohustuste täitmata jätmise tõenäosus
Vastaspole kohustuste täitmata jätmise andmed – kord kuus	
	Vastaspole kohustuste täitmata jätmise seis
	Vastaspole kohustuste täitmata jätmise seisu tekkimise kuupäev
Finantsandmed – kord kuus	
Bilansiväline summa, instrumendi võlgnevused, kogunenud intress, nominaalsumma jääk, ülekantud summa	Intressimäär
	Järgmine intressimäära muutmise kuupäev
	Instrumendi kohustuste täitmata jätmise seis
	Instrumendi maksetähtpäeva ületamise kuupäev
	Instrumendi kohustuste täitmata jätmise seisu tekkimise kuupäev
	Väärtpaberistamise liik
Ramatupidamisandmed – kord kvartalis	
Akumuleeritud mahakandmised, akumuleeritud väärtuse languse summa, krediidiriskist tulenevad õiglase väärtuse akumuleeritud muutused, bilansivälise riskipositsioonidega seotud eraldised, kumulatiivsed laekumised pärast kohustuste täitmata jätmist, bilansiline väärtus	Instrumentide raamatupidamislik klassifikatsioon
	Bilansis kajastamine
	Koormatise allikad
	Väärtuse languse liik
	Väärtuse languse hindamismeetod
	Instrumendi kohustuste täitmise seis
	Instrumendi teenindamise seisu kuupäev
	Makseraskuste tõttu restruktureerimise ja kokkuleppelise muutmise seis
	Makseraskuste tõttu restruktureerimise ja kokkuleppelise muutmise seisu kuupäev
	Usaldusnõuetele vastav portfell
Vastaspool – instrumendi andmed – kord kuus	
	Vastaspole roll
Solidaarvastutuse andmed – kord kuus	

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Solidaarvastutuse summa	-
Tagatise andmed – kord kuus	
Tagatise väärtus, tagatise algne väärtus	Tagatise tähtaeg
	Kuupäev
	Tagatise liik
	Tagatise väärtuse liik
	Kinnisvaratagatise asukoht: NUTSi 3. tasandi piirkonnad või ISO 3166-1 alfa-2 koodid
	Tagatise väärtuse kuupäev
	Tagatise väärtuse hindamise meetod
	Tagatise algse väärtuse kuupäev
Instrument – tagatise andmed – kuu kohta	
Tagatiseks eraldatud väärtus	-
Kolmandate osapoolte eelisõuded tagatise suhtes	-

Statistikatöö „Eesti leibkondade finantskäitumise ja tarbimisharjumuste uuring“ väljundnäitajad

Metoodiline standard:

- EKP menetlusjuhend leibkondade finantskäitumise ja tarbimisharjumuste uuringu läbiviimiseks (Manual of Procedures for the Conduct of the Household Finance and Consumption Survey, HFCS)

Eesti Pank jätkab Euroopa Keskpankade Süsteemi (EKPS) uurimisvõrgustiku raames Eesti leibkondade finantskäitumise ja tarbimisharjumuste uuringuga (Household Finance and Consumption Survey, HFCS). 2021. aasta uuringus hõlmati valimisse 3356 leibkonda, kellest osa oli uuringus varem osalenud, osa aga osales esimest korda. Eesti uuringus kasutatakse nii intervjuu meetodit (sh veebi-, telefoni- ja silmast silma intervjuud) kui ka registriandmeid. Intervjuud viis Statistikaamet läbi 2021. aasta esimeses pooles, saades intervjuud 2247 leibkonnalt. Registripõhise uuringu tarbeks hõlmati andmeid krediidiasutustelt, liisinguettevõtelt, elukindlustusseltsidelt, Eesti Väärtpaberikeskuselt, kinnistusregistrist, ehtisregistrist, liiklusregistrist, Maksu- ja Tolliametilt, Haigekassalt, Sotsiaalkindlustusametilt, Töötukassalt jt. Registriandmeid küsiti 2021. aasta uuringu valimi alusel. 2021. aasta uuringu tulemused avaldatakse 2023. aastal. Paralleelselt asutakse ette valmistama Eesti leibkondade finantskäitumise ja tarbimisharjumuste 2024. aasta uuringut. Uuringu ülesehitust ei ole plaanis muuta.

HFCSi korraldatakse standardkujul kõigis euroala liikmesriikides regulaarselt vähemalt iga kolme aasta järel. Euroala hõlmav koordineeritud leibkonnauuring katab märkimisväärse puudujäägi leibkondade finantskäitumise mikroandmetes. Uuringu käigus kogutud andmed leibkondade varade, võlgnevuste, sissetulekute ja tarbimise kohta võimaldavad saada majandusstruktuurist mitmekülgse ülevaate, mis on keskpanga poliitikale oluliseks sisendiks, kuna kogutud andmed võimaldavad analüüsida nii rahapoliitikat, finantsstabiilsust kui ka maksesüsteeme. Teave varade, võlgnevuste ja sissetulekute jaotumise kohta võimaldab makroökonomiliste šokkide ülekandemehhanisme paremini analüüsida.

Kohalikud keskpangad vastutavad küsitluse läbiviimise, andmete töötlemise ja imputeerimise eest; Euroopa Keskpank vastutab euroala hõlmava ühtse andmebaasi koostamise ja selle põhjal makrotaseme näitajate arvutamise eest. Eesti küsitlus viiakse läbi Eesti Panga ja Statistikaameti koostöös.

HFCS 2021 uuringu ajakava:

Ettevalmistav etapp: 2020. aasta II pool – 2021. aasta jaanuar

Intervjuude läbiviimine: 2021. aasta jaanuar–august

Paralleelse registriuringu läbiviimine: 2021. aasta II pool – 2022. aasta I pool

Andmete töötlemine, analüüs, imputeerimine: 2022. aasta I pool

Eesti ja EKPSi andmestiku kokkupanek: 2022. aasta II pool

Andmete avaldamine: 2023

HFCS 2024 uuringu ajakava:

Ettevalmistav etapp: 2023. aasta II pool

Intervjuude läbiviimine: 2024. aasta I pool

Paralleelse registriuringu läbiviimine: 2024. aasta II pool – 2025. aasta I pool

Andmete töötlemine, analüüs, imputeerimine: 2025. aasta I pool

Eesti ja EKPSi andmestiku kokkupanek: 2025. aasta II pool

Andmete avaldamine: 2026

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Varad	Põhielukoht
	Muu kinnisvara
	Sõidukid
	Muu reaalvara
	Ettevõtluses osalemine
	Finantsvara
Kohustused	Laenud põhielukoha tagatisel
	Laenud muu kinnisvara tagatisel
	Muud laenud ja liisingud
Sissetulek	Sissetuleku komponendid
Tarbimine	Tarbimise komponendid
Taustinfo	Haridus
	Tööhõive
	Tulevased pensioniõigused
	Põlvkondadevahelised ülekanded
	Ootused
	Covid-19 mõju leibkondadele
	Küsitlusinfo
	Muu taustinfo

Statistikatöö „Efektiivse vahetuskursi indeksid“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- Viilmann, Natalja. Eesti krooni reaalkahetuskursi indeksi hindamine erinevate näitajate baasil. Eesti Panga toimetised 1(2) 1997, ISSN 1406-541X
- RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Euro nominaalse efektiivse vahetuskursi indeksid Eesti peamiste kaubanduspartnerite järgi	Riigigrupp: kokku / euroalaväline
	Ahelindeks/alusindeks
Euro reaalse efektiivse vahetuskursi indeksid Eesti peamiste kaubanduspartnerite järgi	Riigigrupp: kokku / euroala / euroalaväline
	Ahelindeks/alusindeks

Statistikatöö „Rahaloomeasutuste bilansistatistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 2021/379, 22. jaanuar 2021, krediidasutuste ja rahaloomeasutuste sektori bilansikirjete kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2021/2)
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/830, 26. märts 2021, rahaloomeasutuste bilansikirjete ja intressimäärade statistika kohta (EKP/2021/11), muudetud
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Euroopa Keskpangale edastatavad andmed	
Rahaloomeasutuste bilansistatistika näitajad agregeeritud alusel	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2021/2)
Rahaloomeasutuste bilansistatistika näitajad individuaalsel alusel	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2021/2)
Reservibaasi statistika näitajad	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2021/2)
Statistika rahaloomeasutuste poolt mittefinantsettevõtetele antud laenude kohta tegevusalade kaupa	Tegevusalad: EMTAK 2008
Struktuursed finantsnäitajad	Klassifikaatorid vastavalt EKP suunisele (EKP/2021/2)
Eesti Panga veebilehel avaldatavad andmed	
Rahaloomeasutuste agregeeritud bilans – positsioonid perioodi lõpu seisuga	Varade ja kohustuste jaotus vastavalt rahaloomeasutuste bilansiskeemile
Rahaloomeasutuste analüütilised näitajad	Rahaagregaat M3: M2 + repolepingud / rahaturufondide osakud / lühiajalised võlakirjad
	Rahaagregaat M2: M1 + kuni 2aastase tähtajaga hoiused / lühiajalised hoiused
	Rahaagregaat M1: nõudmiseni hoiused
	Pikaajalised finantskohustused: üle 2aastase tähtajaga hoiused / lühiajalised hoiused / üle 2aastase tähtajaga võlakirjad / kapital ja reservid
	Nõuded euroala residentidele: nõuded valitsemissektorile / nõuded teistele euroala residentidele / sh laenud
	Välisvarad (neto): nõuded/kohustused

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Keskpanga analüütilised näitajad	Eesti panus euroala baasrahasse
	Kodumaised (euroala) nõuded: nõuded euroala valitsemissektorile / nõuded teistele euroala residentidele
	Välisvarad (euroalavälised)
	Väliskohustused (euroalavälised)

Statistikatöö „Rahaloomeasutuste intressimäärade ja keskvalitsuse pikaajaliste võlakirjade intressimäära statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1072/2013, 24. september 2013, rahaloomeasutuste kohaldatavate intressimäärade statistika kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/34), muudetud
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/830, 26. märts 2021, rahaloomeasutuste bilansikirjete ja intressimäärade statistika kohta (EKP/2021/11), muudetud
- EUROOPA KESKPANGA juhend keskvalitsuse pikaajaliste võlakirjade intressimäära statistika koostamiseks EL riikide konvergenksi hindamise eesmärgil (STC/2006/0120)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Rahaloomeasutuste intressimäärade statistika näitajad agregeeritud alusel	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2013/34)
Rahaloomeasutuste intressimäärade statistika näitajad individuaalsel alusel	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2013/34)
Keskvalitsuse pikaajaliste võlakirjade igapäevane tootlus	Klassifikaatorid vastavalt EKP juhendile (STC/2006/0120)

Statistikatöö „Kindlustusandjate statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1374/2014, 28. november 2014, kindlustusseltside statistikaaruandluse nõuete kohta (EKP/2014/50)
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Kindlustusandjate statistika näitajad – kvartal	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2014/50)
Kindlustusandjate statistika näitajad – aasta	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2014/50)

Statistikatöö „Pensionifondide statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) 2018/231, 26. jaanuar 2018, pensionifondide statistikaaruandluse nõuete kohta (EKP/2018/2)
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Pensionifondide statistika näitajad	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2018/2)

Statistikatöö „Investeeringufondide statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1073/2013, 18. oktoober 2013, investeeringufondide varade ja kohustuste statistika kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/38)
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Investeeringufondide varad ja kohustused	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2013/38)

Statistikatöö „Muude finantsettevõtete statistika“ väljundnäitajad

Statistikatöö andmeid kasutatakse finantssektori analüüsi kvaliteedi tõstmiseks ning avalikkuse teavitamiseks Eesti finantsvahenduse struktuurist ja mahust. Eeskätt keskendutakse pangandusvälise laenuuru kohta põhjalikuma statistika tegemisele. Muude finantsettevõtete statistikat kogub ka Euroopa Keskpank. Samuti kasutatakse andmeid sisendina makromajandusliku statistika tegemisel.

2023. aastal tehakse järgmisi arendustöid:

- hakatakse koguma ja avaldama täiendavaid andmeid tarbijakrediidiandjate väljastatud laenude kohta, hõlmates lisaks olemasolevatele tarbimiskrediiti puudutavatele andmelõigetele ka muud tarbijakrediidiandjate antud laenud,
- ühisrahastusplatvormide kaudu toimuva laenugevuse kohta statistika ja järelevalve vajadusi katva integreeritud aruandluse väljatöötamine koostöös Finantsinspeksiooniga

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/831, 26. märts 2021, mitterahaloomeasutustest finantsvahendajate statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/12)
- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1075/2013, 18. oktoober 2013, väärtpaperistamise tehingutes osalevate finantsvahendustevõtete varade ja kohustuste statistika kohta (uuesti sõnastatud) (EKP/2013/40)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Euroopa Keskpanga andmeedastus	
Muude finantsettevõtete varade ja kohustuste positsioonid ja mittetehingulised muutused	Klassifikaatorid vastavalt EKP suunisele (EKP/2021/12)
Väärtpaperistajate varade ja kohustuste positsioonid ja mittetehingulised muutused	Klassifikaatorid vastavalt EKP määrusele (EKP/2013/40)
Krediidiandjate andmed Eesti Panga veebileheküljel	
Eesti kodumajapidamistele antud laenude jääk kvartali lõpu seisuga	Laenu eesmärk
	Krediidiandja institutsionaalne sektor
Eesti kodumajapidamistele kvartali jooksul antud laenude summa	Laenu eesmärk
	Krediidiandja institutsionaalne sektor
Eesti kodumajapidamistele kvartali jooksul antud laenude intressimäär	Laenu eesmärk
	Krediidiandja institutsionaalne sektor

Statistikatöö „Maksete statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA MÄÄRUS (EL) nr 1409/2013, 28. november 2013, maksete statistika kohta (EKP/2013/43), muudetud
- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/832, 26. märts 2021, maksete statistika aruandlusnõuete kohta (EKP/2021/13)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Andmed asutuste kohta, mis osutavad makseteenust mitterahalooomeasutustele	Jaotused, mis näitavad üleõhoiuste, maksekontode ja e-raha kontode arvu ning salvestatud e-raha väärtuse jääki, krediitiasutuste, e-raha asutuste ja muude makseteenuse pakkujate ja e-raha emitentide kaupa. Lisaks kuuluvad siia jaotused, millest nähtub kontoteabe teenuse pakkujate (AISP) klientide arv ja AISPide poolt juurdepääsetavate kontode arv. Kontot teenindav makseteenuse pakkuja (ASPSP) esitab andmed AISPide poolt juurdepääsetavate kontode arvu kohta; AISPid esitavad andmed oma klientide arvu kohta.
Andmed kaardi funktsioonide kohta	Riigis resideerivate makseteenusepakkujate välja antud kaartide arv. Kaardiandmed koostatakse kaardi funktsioonide kaupa; kaardi funktsiooni siseselt vastavalt kaardiskeemile.
Andmed kaardilugejate kohta	Riigis resideerivate makseteenusepakkujate poolt kättesaadavaks tehtud terminalide arv. Terminalide andmetes tehakse vahet sularaha- või makseautomaatide (ATM), müügikoha terminalide ja e-raha kaarditerminalide vahel ning terminali funktsioonide vahel.
Andmed maksetehingute kohta, millesse on kaasatud mitterahalooomeasutused	Mitterahalooomeasutuste poolt riigis resideerivate makseteenusepakkujate kaudu saadetud ja saadud maksetehingute arv ja väärtus, jaotustega kaug- ja mittekaugmaksetehingute kaupa. Tehingute andmed on jaotustega makseteenuse ja tehingu algatamise kanali kohta makseskeemis ning jaotustega kliendi tugeva autentimise (SCA) ja kliendi vähem tugeva autentimise (mitte-SCA) kohta. Tehingute autentimisel mitte-SCA kaudu esitatakse selle kohta põhjendused.
Andmed mitterahalooomeasutusi kaasavate petturlike maksetehingute kohta	Mitterahalooomeasutuste poolt riigis resideerivate makseteenusepakkujate kaudu saadetud ja saadud petturlike maksetehingute arv ja väärtus. Tehingute andmed koostatakse jaotustega makseteenuse ja tehingu algatamise kanali kohta makseskeemis, mis esitatakse jaotustega pettuse algpunkti ning jaotustega kliendi tugeva autentimise (SCA) ja kliendi vähem tugeva autentimise (mitte-SCA) kohta. Tehingute autentimisel mitte-SCA kaudu esitatakse selle kohta põhjendused.

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Andmed petturlike maksetehingute kohta, millesse on kaasatud mitterahaloomesutused	Mitterahaloomesutuste poolt riigis resideerivate makseteenusepakkujate kaudu saadetud ja saadud petturlike maksetehingute arv ja väärtus. Tehingud koostatakse jaotustega makseteenuse ja tehingu algatamise kanali kohta; kliendi tugeva autentimise (SCA) ja kliendi vähem tugeva autentimise (mitte-SCA) jaotuste osas esitatakse alajaotused pettuse algpunkti kohta; mitte-SCA kasutamisel lisatakse põhjendused autentimise kohta mitte-SCA kaudu. Andmeid esitavad ainult makseteenuse pakkujad, kelle suhtes kohaldatakse erandit.
Mitterahaloomesutusi kaasavad maksetehingud terminali liigi kaupa	Mitterahaloomesutuste poolt makseteenusepakkujate kaudu saadetud maksetehingute arv ja väärtus. Tehingute andmed koostatakse terminalide liikide kaupa geograafilises jaotuses. Siia kuulub ka teenindusleti kaudu sularaha väljavõtmiste arv ja väärtus ning müügikoha terminalidest sularaha väljavõtmiste arv ja väärtus.
Andmed maksesüsteemides osalemise kohta	Osalejate arv igas riigis asuvas maksesüsteemis; vahet tehakse otseosalejate ja kaudsete osalejate vahel; otseosalejate puhul esitatakse jaotus asutuste liikide kaupa.
Andmed maksesüsteemides töödeldud maksete kohta	Riigis asuvas maksesüsteemis töödeldud maksete arv ja väärtus makse teenuste kaupa ja geograafilises jaotuses.
Andmed maksetehingute kohta, millesse on kaasatud mitterahaloomesutused	Mitterahaloomesutuste saadetud maksetehingute arv ja väärtus. Tehingute andmed koostatakse makseteenuse kaupa jaotustega tehingu algatamise kanali kohta. Kaardipõhiste maksetehingute puhul esitatakse täiendavad jaotused kaupmehe kategooria koodi (MCC-kood) kohta.

Statistikatöö „Finantsjärelevalveline statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2021/833, 26. märts 2021, konsolideeritud pangandusandmete statistilise teabe aruandluse kohta (EKP/2021/14)
- IMFi juhend finantsusaldusväärsuse näitajate koostamiseks (Financial Soundness Indicators Compilation Guide, 2019)
- Euroopa Pangandusjärelevalve juhend „Compiling the IMF Financial Soundness Indicators for Deposit Takers Using ITS on Supervisory reporting“, 2020

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Konsolideeritud pangandusandmete näitajad	Klassifikaatorid vastavalt EKP suunisele (EKP/2021/14)
Rahvusvahelise Valuutafondi (IMF) finantsusaldusväärsuse näitajad	Klassifikaatorid vastavalt IMFi juhendile „Financial Soundness Indicators Compilation Guide“
Krediitiasutuste finantsusaldusväärsuse näitajad Eesti Panga veebilehel	Esimese taseme omavahendite suhe riskiga kaalutud varadesse
	Esimese taseme omavahendite suhe koguvaradesse
	Ebatõenäoliselt laekuvate laenude suhe omavahenditesse
	Ebatõenäoliselt laekuvate laenude suhe kogulaenudesse (ilma eraldisteta)
	Varade tootlus
	Likviidsete varade suhe lühiajalistesse kohustustesse

Statistikatöö „EKP üksuste registri RIAD teenindamine ja kvaliteedihaldus“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EUROOPA KESKPANGA SUUNIS (EL) 2018/876, 1. juuni 2018, asutuste ja filiaalide andmete registri kohta (EKP/2018/16), muudetud
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator

Euroopa Keskpanga rahandus- ja finantsstatistika suunise kohaselt peavad keskpangad tagama andmete ajakohasuse Euroopa Keskpanga üksuste registris RIAD (Register of Institutions and Affiliates Database). RIAD on keskne andmebaas, mis kajastab institutsionaalsete üksuste andmeid ja üksustevahelisi seoseid.

Statistikaosakond haldab järgmisi institutsionaalsete üksuste rühmi:

- rahaloomeasutused
- investeerimisfondid
- pensionifondid
- kindlustusandjad
- makseasutused
- detailsete krediidi- ja krediidiriskiandmete vastaspooled

Register hõlmab nelja liiki näitajaid.

Näitajate grupp	Klassifitseerivad muutujad
Identimisandmed	ID-koodid
	Muud tunnused (ID-koodid) ja viited teistele registritele
	Aadressi tunnused
	Õiguslik vorm
	Järelevalvatavuse tunnus
	Noteeritus
	Litsentsi olemasolu
Stratifitseerimisandmed	NACE kood
	Subjekti suurus
	Geograafiline paiknemine
	Institutsionaalne sektor
Demograafilised andmed	Ettevõtte loomise ja lõpetamise kuupäevad
	Aktiivsuse määratlus
	Korporatiivsed sündmused
Üksustevahelised seosed	Üksusesisesed organisatsioonilised seosed
	Seosed juriidiliste üksuste vahel, mis moodustavad ettevõtete grupi
	Muud seosed

Statistikatöö „Eesti krediidasutuste statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- Eesti Panga presidendi 23. mai 2014. aasta määrus nr 6 „Krediidasutuse bilansi ning kasumiaruande sisu- ja vorminõuete kehtestamine“
- Eesti Panga presidendi 30. märtsi 2021. aasta määrus nr 3 „Krediidasutuse bilansi täiendava aruandluse kehtestamine“
- Eesti Panga presidendi 9. novembri 2007. aasta määrus nr 16 „Krediidasutuse bilansivälise aruandluse kehtestamine“
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008
- Rahandusministri 8. mai 2016. aasta määrus nr 14 „Hoiuste tagamise osafondi aruandluse kord“

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Aktiva (varad)	Residentsus: resident/mitterresident
	Varade jaotus vastavalt krediidasutuste bilansiskeemile
Passiva (kohustused ja omakapital)	Residentsus: resident/mitterresident
	Passiva jaotus vastavalt krediidasutuste bilansiskeemile
Tulud, kulud ja kasum	Residentsus: resident/mitterresident
	Kirjete jaotus vastavalt krediidasutuste kasumiaruande skeemile
Krediidasutustevahelised nõuded ja kohustused	Positsioon perioodi lõpus / käive perioodi jooksul
	Residentsus: resident/mitterresident
	Valuuta: euro / USA dollar / muu
	Tähtajad: lühiajaline/pikaajaline/tähtajata
Laenuid	Positsioon perioodi lõpus / käive perioodi jooksul
	Residentsus: resident/mitterresident
	Kliendigrupp: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Tähtajad: Eesti Panga klassifikaator
	Kodumajapidamiste laenu liik: Eesti Panga klassifikaator
	Tegevusalad: EMTAK 2008
	Regioonid: Eesti Panga klassifikaator
	Eesmärgid: Eesti Panga klassifikaator
	Tagatised: Eesti Panga klassifikaator
Väärtpaberiportfell	Instrumendi liik: Eesti Panga klassifikaator
	Emitendi residentsus: resident/mitterresident
	Emitendi institutsionaalne sektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Emitendi tegevusala: EMTAK 2008

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Hoiused	Positsioon perioodi lõpus / käive perioodi jooksul
	Hoiuse liik: Eesti Panga klassifikaator
	Residentsus: resident/mitterresident
	Kliendigrupp: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Tähtajad: Eesti Panga klassifikaator
	Valuuta: Eesti Panga klassifikaator
	Regioonid: Eesti Panga klassifikaator
	Suurusvahemikud: hoiuste tagamise osafondi klassifikaator
Väärtpaberikohustused	Kohustuse liik: Eesti Panga klassifikaator
	Tähtajad: Eesti Panga klassifikaator
Intressimäärad	Kliendigrupp: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Kodumajapidamiste laenu liik: Eesti Panga klassifikaator
	Tähtajad: Eesti Panga klassifikaator
	Valuuta: Eesti Panga klassifikaator
	Tegevusala: EMTAK 2008
Tarbimisläenude krediidi kulukuse määr	–
Investeermisteenused	Teenuse liik: väärtpaberite hoidmine/valitsemine
	Kliendigrupp: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Residentsus: resident/mitterresident
	Hoidmise teenuse puhul emitendi riik: Eesti Panga klassifikaator

Statistikatöö „Eesti hoiu-laenuühistute statistika“ väljundnäitajad

2023. aastal laiendatakse hoiu-laenuühistuste hoiuste ja laenudega seotud väljundnäitajate detailsust ning lisatakse intressimäärade andmed.

Metoodiline standard:

- Eesti Panga presidendi 27. juuni 2022. aasta määrus nr 5 „Hoiu-laenuühistu statistiliste aruannete koostamise nõuded ning aruannete Eesti Pangale esitamise kord“

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Aktiva (varad)	Varade jaotus vastavalt hoiu-laenuühistu bilansiskeemile
Passiva (kohustused ja omakapital)	Passiva jaotus vastavalt hoiu-laenuühistu bilansiskeemile
Hoiu-laenuühistu liikmete arv (tk)	–
Tulud, kulud ja kasum	Kirjete jaotus vastavalt hoiu-laenuühistu kasumiaruande skeemile

Statistikatöö „Eesti liisinguettevõtete statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008
- NACE Rev. 2 – Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Aktiva (varad)	Varade jaotus vastavalt liisinguettevõtete bilansiskeemile
Passiva (kohustused ja omakapital)	Passiva jaotus vastavalt liisinguettevõtete bilansiskeemile
Tulud, kulud ja kasum	Kirjete jaotus vastavalt liisinguettevõtete kasumiaruande skeemile
Liisingunäitajad	Liisinguportfell/uusmüük/intress
	Liisingu tüüp: Eesti Panga klassifikaator
	Varade liik: Eesti Panga klassifikaator
	Tegevusala: Eesti Panga klassifikaator
	Tähtaeg: Eesti Panga klassifikaator
	Asukoht: Eesti Panga klassifikaator
	Kliendigrupp: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Tegevusalad: EMTAK 2008
Autoliising	Liisinguportfell/uusmüük/intress
	Autode tüüp: Eesti Panga klassifikaator
	Autode liik: Eesti Panga klassifikaator
	Kliendigrupid: eraisikud / juriidilised isikud
Faktooringunäitajad	Faktooringuportfell/faktooringukäive
	Faktooringu liik: Eesti Panga klassifikaator

Statistikatöö „Eesti makse- ja arveldussüsteemide statistika“ väljundnäitajad

2023. aastal lisandub maksestatistika väljundnäitajate hulka uus valdkond, mis sisaldab erinevaid lõikeid maksetega seotud pettuste kohta.

Metoodika ja klassifikaatorid:

- Eesti Panga presidendi 15. juuni 2021. aasta määrus nr 11 „Krediitiasutuste maksestatistilise aruandluse kehtestamine“
- Sularahaautomaatide teenusepakkuja aruandlus – aruannete esitamise kohustuse ja vastutuse sätestab riikliku statistika seadus § 28 lg 1 ja § 39. Aruandlusjuhised asuvad Eesti Panga [veebilehel](#)
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- EMTAK 2008 – Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator 2008 Eesti haldus- ja asustusjaotuse klassifikaator (EHAK)
- Eesti Panga metoodika

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Maksete käive ja arv	Makse tüüp: makstav makse / laekuv makse
	Makstava makse liik: riigisisene/piiriülene
	Piiriülese makse riik: Eesti Panga klassifikaator
	Piiriülese makse valuuta: Eesti Panga klassifikaator
Sularahata maksete käive ja arv	Kliendigrupp: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Makseviisid: Eesti Panga klassifikaator
Pangakaarditehingute käive ja arv	Tehingu tüüp: Eesti Panga klassifikaator
	Kaardi tüüp: Eesti Panga klassifikaator
	Tehingu liik: Eesti Panga klassifikaator
	Residentsus: resident/mitteresident
	Tehingu asukoht: Eesti/välismaa
	Kaardimakse sooritamise riik: Eesti Panga klassifikaator
	Kontaktivaba makse: jah/ei
	Kaupmehe tegevusala: EMTAK 2008
Regionaalses lõikes sularahatehingute käive ja arv	Tehingu liik: Eesti Panga klassifikaator
	Maakonnad: EHAK
Pangakaartide arv	sh passiivsed
	sh kontaktivabad
	Kaardi funktsioon: Eesti Panga klassifikaator
	Kaardi tüüp: deebetkaart/krediitkaart
	Kaardi liik: Eesti Panga klassifikaator

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Pangaautomaatide arv	Pangaautomaatide tüüp: Eesti Panga klassifikaator
	Pangaautomaatide omadused: Eesti Panga klassifikaator
Pangakaarte aktsepteerivate müügikohtade arv	Müügikoha tüüp: Eesti Panga klassifikaator
Pangakaarte aktsepteerivate müügiterminalide arv	Müügiterminali tüüp: Eesti Panga klassifikaator
Eesti pankade poolt üleeuroopalistes arveldussüsteemides STEP2 ja RT1 arveldatud maksete käive ja arv	Arveldussüsteemi tüüp: STEP2/RT1
	Makse liik: riigisisene/piiriülene

Statistikatöö „Eesti investeerimis- ja pensionifondide statistika“ väljundnäitajad

Metoodika ja klassifikaatorid:

- Eesti Panga presidendi 1. veebruari 2017. aasta määrus nr 3 „Investeerimisfondi statistiliste aruannete koostamise nõuded ning aruannete esitamise kord“
- ESA 2010 – Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteem (European System of Accounts 2010)
- Eesti Panga metoodika

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Fondide arv	Fondi liik: Eesti Panga klassifikaator
Fondide varad	Fondi liik: Eesti Panga klassifikaator
	Vara liik: Eesti Panga klassifikaator
	Geograafiline piirkond: Eesti / muu euroala liikmesriik / muu maailm
	Vastaspolele institutsionaalne sektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Investeeringupoliitika tüüp: Eesti Panga klassifikaator
Fondide kohustused	Fondi liik: Eesti Panga klassifikaator
Fondi aktsiate/osakute omanikud	Fondi liik: Eesti Panga klassifikaator
	Vastaspolele institutsionaalne sektor: ESA 2010 institutsionaalsete sektorite klassifikaator
	Geograafiline piirkond: Eesti / muu euroala liikmesriik / muu maailm
Fondide väljastatud ja tagasivõetud aktsiate/osakute väärtus	Fondi liik: Eesti Panga klassifikaator
Pensionifondide kvartali keskmine nominaaltootlus	Fondi liik: kohustuslikud pensionifondid / vabatahtlikud pensionifondid

Statistikatöö „Euroopa Keskpankade Süsteemi (EKPS) inflatsiooniuuringu teenindamine“ väljundnäitajad

Statistikatöö eesmärk on varustada Euroopa Keskpanga juures moodustatud inflatsiooniuuringute rakkerühma ja uurimisvõrgustikku PRISMA hinnavaatluse mikroandmetega, mille alusel saab inflatsiooni analüüsida üksikasjalikumalt, kui seda võimaldavad agregeeritud inflatsiooniandmed. Tarbijahindade mikroandmete põhjal on inflatsiooni uurinud paljud Euroopa Liidu keskpangad ning Euroopa Keskpanga koordineerimisel loodud uurimisvõrgustikus osalevad peaaegu kõik Euroopa Keskpankade Süsteemi liikmed, sealhulgas Eesti Pank.

Uuringu varustamine vajaliku statistikaga eeldab tarbijahindade mikroandmete (hinnavaatluste) kogumist ja korrastamist viisil, mis võimaldab jälgida kõikide ostukorvi hüviste lõikes tarbija käest küsitavat müügihinna muutumist eri müügikohtades pikema aja jooksul. Lisaks on vaja koguda teavet hinnamuutuste kohta, mis on toimunud toote parameetrite muutumise vms tõttu (nt kui toode on ostukorvis asendatud teisega või kui toote kogus pakendis on muutunud), ja muid metaandmeid.

Teave tarbijahindade muutmise sageduse ja ulatuse kohta võimaldab paremini aru saada ettevõtete hinnakujundamistavade ja käitumuslikest eripäradest. Parema arusaamine hinnajäikusest võimaldab mõista ja lahti mõtestada majanduse kohanemise kulgu. Samuti annavad mikroandmed võimaluse lähemalt uurida maksumuudatuste ülekandumist hüviste letihindadesse. Mikroandmetele tuginedes võib teha järeldusi ka eri piirkondade konkurentsitiheduse kohta. Samuti saab uurida, milline on mikrotasandi hinnastamise mõju makroökonomilisele keskkonnale, kuidas muutuvad hinnad allahindluste ajal, kuidas reageerib pakendi suurus kulude muutusele ja kuidas mõjutavad makromajanduslikud muutused üksikuid hindasid.

Statistikatöö andmeallikaks kasutatakse Statistikaameti hinnaregistraatorite kogutud töötlemata hinnaandmeid.

Metoodika ja klassifikaatorid:

- ITK 2015 – individuaaltarbimise klassifikaator 2015

Koguseline muutuja	Klassifikaatorid
Tarbijahinnad: kauba hind ja kogus	Toote kood (ITK 2015)
	Standardkogus
	Standardühik
	Korjepiirkond
	Kauba kirjeldus/tootja
	Kauba tunnus
	Standardhind / täishind / soodushind / vaadeldud hind / vaadeldud kogus / soodustuse protsent
	Soodushind (jah/ei)

Statistikatöö „Sularaha piiriülese liikumise statistika“ väljundnäitajad

Statistikatöö andmeid kasutatakse sularaha piiriülese liikumise ja nõudluse analüüsimiseks, mis võimaldab Eesti Pangal prognoosida sularahavarude suurust ja vajadust. Sularaha piiriülese liikumise statistikat kogub ja jälgib ka Euroopa Keskpank europangatähtede vedude statistika valdkonnas. Andmeid kasutatakse ühtlasi ka riigi maksebilansi koostamisel.

Statistikatöö andmeallikaks kasutatakse Maksu- ja Tolliameti andmestikku piiril deklareeritud sularaha liikumise kohta.

Metoodika ja klassifikaatorid:

RTK – riikide ja territooriumide klassifikaator (International Standard Codes for the Representation of the Names of Countries, ISO 3166)

- Valuutade klassifikaator (Currency codes, ISO 4217)

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Sularahadeklaratsioonide arv	ELi saabumine / EList lahkumine
	Deklarandi residentsuse riik: RTK
	Deklarandi liik: eraisik / juriidiline isik
	Vääring: valuuta
	Lähteriik: RTK
	Sihtriik: RTK
	Läbitavad riigid: RTK
Deklareeritud summad	ELi saabumine / EList lahkumine
	Deklarandi residentsuse riik: RTK
	Deklarandi liik: eraisik / juriidiline isik
	Vääring: valuuta
	Lähteriik: RTK
	Sihtriik: RTK
	Läbitavad riigid: RTK
Kupüüride arv	ELi saabumine / EList lahkumine
	Deklarandi residentsuse riik: RTK
	Deklarandi liik: eraisik / juriidiline isik
	Vääring: valuuta
	Lähteriik: RTK
	Sihtriik: RTK
	Läbitavad riigid: RTK
	200€ kupüürid / 500€ kupüürid

Statistikatöö „Eesti Panga prognoosi- ja majandusanalüüsimudelite teenindamine“

Statistikatöö eesmärk on Statistikaameti andmebaasides asuvate ettevõtete ja isikupõhiste mikroandmete anonümiseeritult kättesaadavaks tegemine Eesti Panga ökonomistidele. Statistikatöö tulemusel on loodud süsteem, mis tagab, et andmestikud on kättesaadavad ja ajas uuenevad, vastavalt sellele, kuidas Statistikaameti algsetesse andmebaasidesse uued andmed laekuvad. Statistikatöö hõlmab erinevaid valdkondi, nagu ettevõtete majandustegevus, maksundus, üksikisikute tööturu seisund, haridus, kodumajapidamiste heaolu jne.

Eesti Panga prognoosi- ja analüüsi protsesside varustamine eelnimetatud mikroandmetega võimaldab paremini hinnata tööturu ja tarbijate käitumist, jälgida kiiremini majandusarengut, koostada täpsemaid ja kvaliteetsemaid majandusprognoose ning tõsta valitsuse nõustamise kvaliteeti. Samuti võimaldab see pikka ja struktuurset vaadet ettevõtete arengule Eestis.

Statistikatöö hõlmab järgmisi etappe:

- Andmevajaduse täpsustamine ja kinnitamine Eesti Panga poolt
- Konsulteerimine ja kokkulepete saavutamine Statistikaameti ning Rahandusministeeriumi Infotehnoloogiakeskusega, määratlemaks Eesti Panga ökonomistidele vajalikud andmekogumid
- Andmevahetuskanali ning andmehõiveks vajalike andmekogumite loomine ja testimine
- Regulaarse andmehõive sisseseadmine
- Andmete kogumise, ühendamise ja andmekaitse korra väljatöötamine Eesti Panga statistikaosakonnas
- Andmete Eesti Panga ökonomistidele kasutada andmise reeglite koostamine

Statistikatöö kavandatakse statistikaosakonna koostöös Eesti Panga ökonomistide ja Statistikaametiga. Statistikatöö tulemusena luuakse andmeait, mida uuendatakse vastavalt vajadusele.

Statistikatöö „Virtuaalväeringu teenuseosutajate statistika“ väljundnäitajad

Statistikatöö eesmärk on pakkuda sisendit rahvamajanduse arvepidamise finantskontode ja maksebilansi koostamiseks, teavitada avalikkust ning anda sisendit finantssektori struktuuri- ja riskianalüüsis. 2022. aastal töötatakse koos Rahapesu Andmebürooga ja Finantsinspeksiooniga välja ja juurutatakse ühine integreeritud aruandlus.

Metoodiline standard:

- Statistikavaldkonna katmiseks kasutatakse rahandusministri määrusega kehtestatud aruandlust, mille üks volitusnorm hakkab olema riikliku statistika seaduse § 30¹, mis sätestab andmete integreeritud kogumise põhimõtte ning võimaldab koos Rahapesu Andmebüroo ülesannete täitmiseks vajalike andmetega koguda ka riiklikeks statistikatöödeks vajalikke andmeid.

Koguseline muutuja	Klassifitseerivad muutujad
Bilanss	Bilansinäitajad vastavalt bilansiskeemile
Virtuaalväeringu teenused	Tehingute arv ja väärtus osutatavate teenuste, klientide, kliendi residentsuse jms lõikes
Klientide varad	Klientide varade väärtus virtuaalväeringu liigi, klientide ja klientide residentsuse lõikes
Kasumiaruanne	Kasumiaruande näitajad vastavalt kasumiaruande skeemile