

2021

Arenguseire Keskus

Platvormitöö Eestis 2021

Küsitlusuuringu tulemused

Johanna Vallistu

Magnus Piirits

2021

Platvormitöö Eestis 2021

Küsitlusuuringu tulemused

2.06.2021

Autorid:

Johanna Vallistu, Magnus Piirits

Uuringus sisalduva teabe kasutamisel palume viidata allikale: Vallistu, J., Piirits, M., (2021) Platvormitöö Eestis 2021. Küsitlusuuringu tulemused. Arenguseire Keskus. Uuringus sisalduva teabe kasutamisel palume viidata lisaks allikale ka tellijale.

Arenguseire Keskus on Riigikogu juures tegutsev mõttekoda, mille ülesandeks on ühiskonna pikaajaliste arengute analüüsimine, uute trendide ja arengusuundade avastamine ning arengustsenaariumide koostamine.

Sisukord

1. Sissejuhatus	7
2. Platvormitöö küsitluse tulemused	8
2.1. Uuringu meetod	8
2.2. Platvormitöö Eestis – üldine vaade	10
2.3. Fookuses: platvormitöötajate toimetulek ja kriisi mõju	27

Uuringu lühikokkuvõte

- Küsitlusuuringu eesmärk oli saada aimu platvormitöö ulatusest Eestis ning mõista, kui tihti ja millist platvormitööd tehakse. Uuriti ka platvormitöötajate sissetuleku ja tööaja kohta. Kus võimalik, võrreldi tulemusi 2018. aastal korraldatud platvormitööd puudutava küsitluse tulemustega.
- **Iganädalaselt teeb platvormitööd** 7,0% esindusliku valimiga küsitlusele vastanutest, mis tööealise elanikkonna (vanuses 18–64) arvule laiendades on **ligikaudu 56 000 inimest**. 2018. aastal oli vastav osakaal 8,1%, seega ei ole regulaarsete platvormitöötajate osakaal kasvanud. Suurenenud on aga vähemalt kord kuus platvormitööd tegevate inimeste osakaal (11,9% vs. 10,3% 2018. aastal). Vähemalt kord kuus teeb platvormitööd 11,9% vastanutest (u 95 000 inimest), vähemalt kord aastas ligikaudu viiendik (u 161 000 inimest) ning kunagi on platvormitööd teinud enam kui veerand tööealisest elanikkonnast (u 208 000 inimest).
- **Platvormitöö on lisatöö muu põhitegevuse kõrval**. Ligi pool regulaarselt platvormitööd tegevatest inimestest teeb platvormitööd kuni 10 tundi nädalas. Veerand regulaarsetest platvormitöötajatest teeb platvormitööd 11–25 tundi, veidi rohkem kui viiendik 25–40 tundi ning väike osa (7,2%) rohkem kui 40 tundi nädalas.
- **Ainus sissetulekuallikas on platvormitöö 4,4% platvormitöötajate** jaoks (u 2500 inimest) ning see ei ole võrreldes 2018. aastaga kasvanud.
- Platvormitöötajad, kes on viimase aasta jooksul vähemalt ühe korra platvormitööd teinud (20,2% tööealisest elanikkonnast ehk u 161 000 inimest), teenivad platvormitööd tehes keskmiselt 18,4% oma kuu netosissetulekust. Seega on platvormitööst teenitava tulu osakaal märkimisväärne.
- Koroonaaajal on kasvanud digikeskkonnas tehtava platvormitöö maht, seejuures eriti eestikeelsete vastajate seas. Sellest järeldub, et platvormi ärimudel laieneb professionaalsete teenuste sektorites.
- Võrreldes 2018. aastaga on kasvanud enamiku küsitluses uuritud platvormitöö tüüpide osakaal. Enim on suurenenud sõidujagamise osakaal (+7,6%) ja veebipõhise töö osakaal (keerukam +4%, lihtsam +3,4%), aga ka professionaalsete teenuste osakaal (+3,2%). Samale tasemele on jäänud

kontoritöölaadse platvormitöö tegemine ning vähenenud on isikuhooldusteenuste osakaal (-5,5%) ja ülesannete täitmine teiste kodudes (-2,6%). Kulleriteenuse osakaalu muutus ei ole eelmise küsitluslainega võrreldav.

- Kokku kuni 40 tundi nädalas töötavate platvormitöötajate puhul on platvormitöö osakaal selles 14,5 tundi ning platvormitöötaja keskmine töökoormus ei erine platvormitööd mitte tegeva inimese töökoormusest. Inimestel, kes töötavad kokku rohkem kui 40 tundi nädalas (u 20% regulaarsetest platvormitöötajatest), on oluliselt suurem ka platvormitöö tundide arv – keskmiselt 26 tundi nädalas. See viitab ebamõistlikult suurele summaarsele töökoormusele, mis võib olla ajendatud probleemidest igapäevase toimetulekuga.
- Platvormitööd tegevate inimeste keskmine netosissetulek on väiksem kui neil, kes platvormitööd ei tee. Vähemalt kord elus platvormitööd teinud inimeste netosissetulek märtsis 2021 oli keskmiselt 1017 eurot. Eesti keskmine netopalk samas kuus oli 1255 eurot. Suurim osa (19,3%) on regulaarsete platvormitöötajate hulgas neid, kelle igakuine netosissetulek jääb vaid 400–700 euro vahele.
- Kui ankeedile vastanud eestlastest tegi iganädalaselt platvormitööd 6,3%, siis venekeelsele ankeedile vastanutest teeb platvormitööd iganädalaselt 8,5%. Sarnaselt jaotuvad ka igakuiseid platvormitöötajad: eestikeelsele ankeedile vastanutest teeb igakuiselt platvormitööd 11% ja venekeelsele ankeedile vastanutest 13,9%. See viitab, et platvormitöö kipub olema tööturu duaalsust arvestades pigem n-ö väheste valikuvõimalustega töötegijate pärusmaa. Kuigi platvormitöö avardab selliste töötegijate võimalusi tööturul osaleda, on probleemiks sotsiaalkaitse madal tase töölepingulise töösuhtega võrreldes.
- Veebipõhise keeruka töö tegijate näitel selgus, et töid, mille puhul tavapäraselt eeldatakse erialast haridust, teeb platvormide vahendusel tööd ka suur hulk põhi- (12,3%) ja keskharidusega (54,5%) inimesi. See vastab akadeemilises kirjanduses esile kerkinud tähelepanekule, et platvormid võimaldavad keerulisi ülesandeid osadeks jagada ning standardiseerida.
- Keskmine regulaarne (igal nädalal vähemalt korra) platvormitöötaja on pigem mees, pigem nooremaealine, elab pigem Põhja- või Kirde-Eestis, on pigem vene keelt kõnelev ning pigem põhitöökohaga kontoris või teenindussektoris. Tulemused viitavad aga sellele, et sõltuvalt platvormitöö tüübist on platvormitöötajate profiil väga erinev.

- Platvormitöö mustritest nähtub süvenev segregatsioon tööturul. Venekeelsete vastajate seas on just füüsiliste platvormide kaudu vahendatavate teenuste osutamise tase kõrgem (venekeelsele ankeedile vastanutest 9,5% osutab vähemalt kord aastas sõidujagamisteenust ja 11,7% osutab vähemalt kord aastas kulleriteenust. Eestikeelsele ankeedile vastanute vastav osakaal oli 4,1% ja 6,5%). Sellest võib järeldada, et venekeelsetel vastajatel on lihtsaid oskusi eeldavat platvormitööd sissetulekute suurendamiseks rohkem vaja kui eestikeelsetel.
- Euroopa Komisjon on välja töötamas platvormitöö regulatsiooni, kaaludes töölepingulise töösuhtega kaasneva sotsiaalkaitse laiendamist platvormitööle. Eestis on platvormitöötajate sotsiaalkaitse üheks lahenduseks seni peetud ettevõtluskontot (füüsilisest isikust kauba müüjale või teenuse osutajale kohalduv lihtsustatud maksurežiim koos ravikindlustuse võimalusega). Samas kasutab ettevõtluskontot praegu üksnes 2% platvormitöötajatest.

1. Sissejuhatus

Platvormitöö kui töösuhteid ja töökorraldust muutev nähtus kerkis esile 2010. aastate alguses sõidujagamisplatvormi Uber turuletulekul. Järgnenud on erinevaid töid vahendavad platvormid. Platvormitöö tekkis oluliste tehnoloogiliste ja sotsiaalsete muutuste ristumisel – ühelt poolt võrgustikuefekti oskuslikult enda kasuks pööravad globaalsed digiplatvormid, kes on platvormitöö puhul rõhutanud oma rolli töö vahendajana, ning teiselt poolt tarbijad ja teenusepakkujad, kes tänu nutitelefonile ja mobiilse interneti levikule on teenusemudeli muutusega kaasa läinud.

Kui alguses seostati platvormitöö mõistet jagamismajandusega, sai üsna ruttu selgeks, et pigem räägime tavapärase töö ümberkorraldamisest uudsel viisil. Tarbijad saavad teenust kasutada nüüd ja kohe – toit või teenus on klikki kaugusel. Varem töövõtjana tegutsenud inimesed leiavad end tööplatvormil teenust pakkudes iseseisva lepingupartneri rollist, vastutades ise oma tööaja, töötingimuste ning tervise ja pensionipõlve kindlustamise, aga ka maksude maksmise eest.

Ligi 10 aastat on Euroopas ja ka mujal maailmas toimunud elav arutelu, kas platvormitöötaja on ikka tööpoolest ettevõtja, kui tööd vahendav platvorm määrab nii töö hinna kui ka kirjutab ette, mil viisil tuleks teenust pakkuda. Suurbritannias ja Ameerika Ühendriikides on jõutud esimeste kohtulahenditeni, kus on leitud, et platvormidel on tööandja tunnused.¹

Eestis on platvormitööd puudutavad arutelud jäänud seni tagasihoidlikuks. 2019. aastal Arenguseire Keskuse osalusel valminud platvormitöö uurimiseks korraldatud küsitlus näitas, et platvormitöö on saanud oluliseks osaks Eesti tööturul, isegi kui see on peamiselt lisatöö. Kui kaks aastat tagasi võisime eeldada, et tööjõupuuduse korral on pall töötegija väravas ning ebasobivate töötingimustega seoses on inimesel võimalik tööturul ise sobivam valik teha, siis COVID-19 kriisi olukorras ja toimetulekuraskuste süvenemisel on asjakohane teemasse tõsisemalt suhtuda.

¹Allikad: BBC, 11.08.2020, [Uber and Lyft drivers are employees, says US judge](#); CNBC, 18.03.2021, [Uber employment rights setback is a 'gut punch' to its prospects in the UK](#).



2. Platvormitöö küsitluse tulemused

2.1. Uuringu meetod

Arenguseire Keskuse tellimusel korraldas uuringufirma SAAR POLL 2021. aasta märtsis üle-eestilise platvormitööd puudutava küsitlusuuringu. Esindusliku valimiga veebipõhises paneelküsitluses osales 2000 inimest vanuses 18–64. Küsitlus viidi läbi eesti ja vene keeles. Uuringu meetod valiti võimalikult sarnane 2018. aasta lõpus tehtud platvormitöö küsitluses kasutatud meetodiga. Statistilise mudeli ja küsitlustulemi erisuste vähendamiseks tulemit kaaluti. Sotsiaaldemograafiliste tunnuste mudeli loomisel kasutati rahvastikustatistika andmeid seisuga 01.01.2021. Haridust ja rahvust kaaluti 2019. aasta andmeid kasutades. Maksimaalse valimivea suurus jääb 95% usaldusnivool 2,19% piiridesse (väiksemate alagruppide vaatlemisel võib viga olla suurem). Elukohatüübi puhul on lähtutud Statistikaameti määratlusest. Linnalises asustusüksuses on rahvastiku tihedus suurem kui 1000 elanikku km² kohta, väikelinnalises asustusüksuses on rahvastiku tihedus 200–1000 elanikku km² kohta ja maalises asustusüksuses vähem kui 200 elanikku km² kohta. Põhja-Eesti alla kuulub Harjumaa (sh Tallinn), Lääne-Eesti alla Hiiumaa, Läänemaa, Pärnumaa ja Saaremaa, Kesk-Eesti alla kuuluvad Järvamaa, Lääne-Virumaa ja Raplamaa, Kirde-Eesti alla Ida-Virumaa, Lõuna-Eesti alla Jõgevamaa, Põlvamaa, Tartumaa, Valgamaa, Viljandimaa ja Võrumaa.

Platvormitöö küsitlusuuringu eesmärk oli võrrelda platvormitöö levimust Eestis 2018. aastal tehtud uuringu tulemustega ning leida, millises ulatuses ja millist platvormitööd kõige enam tehakse, kui suurt sissetulekut platvormitöö pakub ning kuidas on korraldatud platvormitöötajate sotsiaalkaitse. 2021. aasta küsitlusuuringu lähtekohaks oli 2018. aastal kasutatud küsimustik, kuid täielik võrreldavus kahe uuringu vahel ei olnud eesmärk omaette. Värskem küsitlus keskendus enam platvormitöötajate sissetuleku ja tööaja küsimustele ning ka kriisi mõjudele. Kõrvale jäid laiemad ühiskonna ja majanduse platvormistumisega seotud teemad, mis olid hõlmatud eelmises küsitluses.

Mis on platvormitöö?

Platvormitöö on uuringus defineeritud kui digitaalse töövahendusplatvormi abil leitud töötuste tegemine erinevatele klientidele. Digitaalsed töövahendusplatvormid on näiteks Uber, Bolt, Yandex, Upwork, CareMate. Digitaalsete platvormide vahendatav töö võib olla nii füüsilises keskkonnas tehtav, näiteks sõidujagamine ja koristustöö, kui ka veebipõhine, näiteks graafiline disain. Uuringu fookuses ei olnud igasugune veebi kaudu leitud ühekordne juhutöö (nt ühekordne Facebooki platvormil leitud töötus) ega püsiv töölepinguline töö, mille korraldamiseks kasutatakse digiplatvormi (nt veebipõhine broneerimissüsteem). Ei uuritud ka Airbnb või mõne muu lehekülje kaudu kinnisvara renditeenuse pakkumist, kuigi mõnikord loetakse ka seda platvormitöö tüübiks.

Uuringus jagame tulemused järgneva kaheksa platvormitöö tüübi vahel:

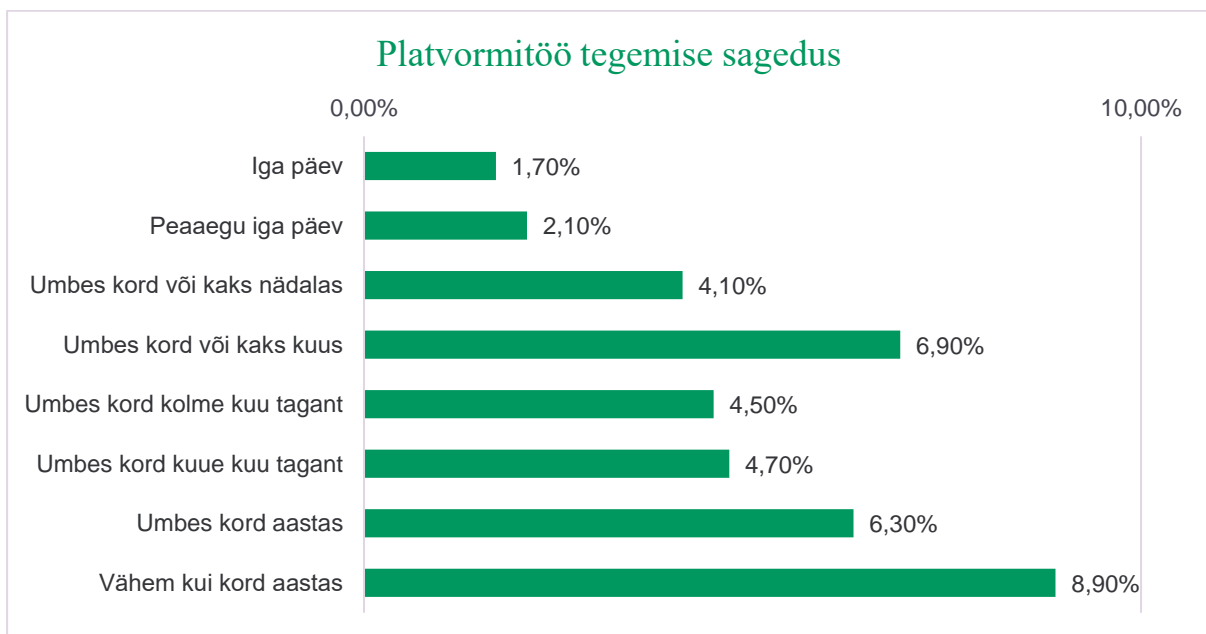
- sõidujagamisteenuse pakkumine nt Bolti, Uberi, Yandexi vahendusel;
- toidu kohaletoomise või muude kulleriteenuste pakkumine nt Wolti, Bolti vahendusel;
- erinevate tööde tegemine teiste inimeste kodudes (ehitustööd, remont, koristamine, lapsehoid, aiatöö jmt) nt Taskus, GoWorkaBiti, Handiesi vahendusel;
- isikuhooldusteenuste pakkumine (juukselõikus, massaaž, maniküür jmt) nt Taskus, CareMate'i vahendusel;
- jooksvate asjatoimetuste või bürootöoga tegelemine kliendi ruumides nt GoWorkaBiti vahendusel;
- administratiivse töö tegemine või väiksemate ülesannete täitmine (nn *click work*) nt Amazon Mechanical Turki, Clickworkeri, Upworki vahendusel;
- loomingu- või IT-alase töö tegemine (kujundamine, toimetamine, tarkvaraarendus või tõlkimine jmt) nt Upworki, DesignCrowdi, Freelanceri, Fiverri vahendusel;
- professionaalsete teenuste pakkumine (õigusabi, raamatupidamine jmt) nt UpWorki, Freelanceri, Fiverri vahendusel.

2.2. Platvormitöö Eestis – üldine vaade

2021. aasta märtsis tegi platvormitööd igapäevaselt 1,7%, peaaegu iga päev 2,1% ning umbes kord või kaks nädalas 4,1% küsitlusele vastanud 18–64-aastastest Eesti elanikest. Neis numbrites kajastuvad ka inimesed, kes teevad erinevaid platvormitöid erineva sagedusega, mistõttu võib üks platvormitöötaja olla arvesse võetud mitmel korral.

Kuni kord nädalas platvormitöö tegijaid loeme regulaarseteks platvormitöötajateks. Kokku oli vastajate seas regulaarseid platvormitöötajaid erinevate platvormitööde üleselt 7% (tulemus pärast kaalumist). Laiendades tulemust tööealise elanikkonna arvule, teeb platvormitööd iganädalaselt ligikaudu 56 000 inimest.

Võrreldes 2018. aasta tulemustega on regulaarsete platvormitöötajate osakaal tööealise elanikkonna hulgas mõnevõrra vähenenud. 2018. aastal tegi platvormitööd regulaarselt 8,1% elanikkonnast.



Joonis 1 Platvormitöö tegemise sagedus 2018 ja 2021 (% kõikidest vastanutest)

Varasemast enam on neid, kes teevad platvormitööd aeg-ajalt või on kunagi platvormitööd teinud. Kui jagame platvormitöötajad platvormitöö tegemise sageduse järgi gruppidesse (arvestades iga platvormitöötaja vaid ühte sagedusgruppi), siis näeme, et vähemalt kord kuus teeb platvormitööd 11,9% vastanutest, vähemalt kord

aastas ligikaudu viiendik ning kunagi on platvormitööd teinud enam kui veerand tööealisest elanikkonnast (vastavalt 96 000 inimest, 160 000 inimest ning 208 000 inimest) (Tabel 1).

Platvormitöö sagedus	2021	2018
Vähemalt kord nädalas	7%	8,1%
Vähemalt kord kuus	11,9%	10,3%
Vähemalt kord aastas	20,2%	16,9%
On kunagi üldse platvormitööd teinud (Kokku)	26%	19,5%

Tabel 1 Platvormitöö sagedus 2021 ja 2018 võrdluses (% kõikidest vastanutest)

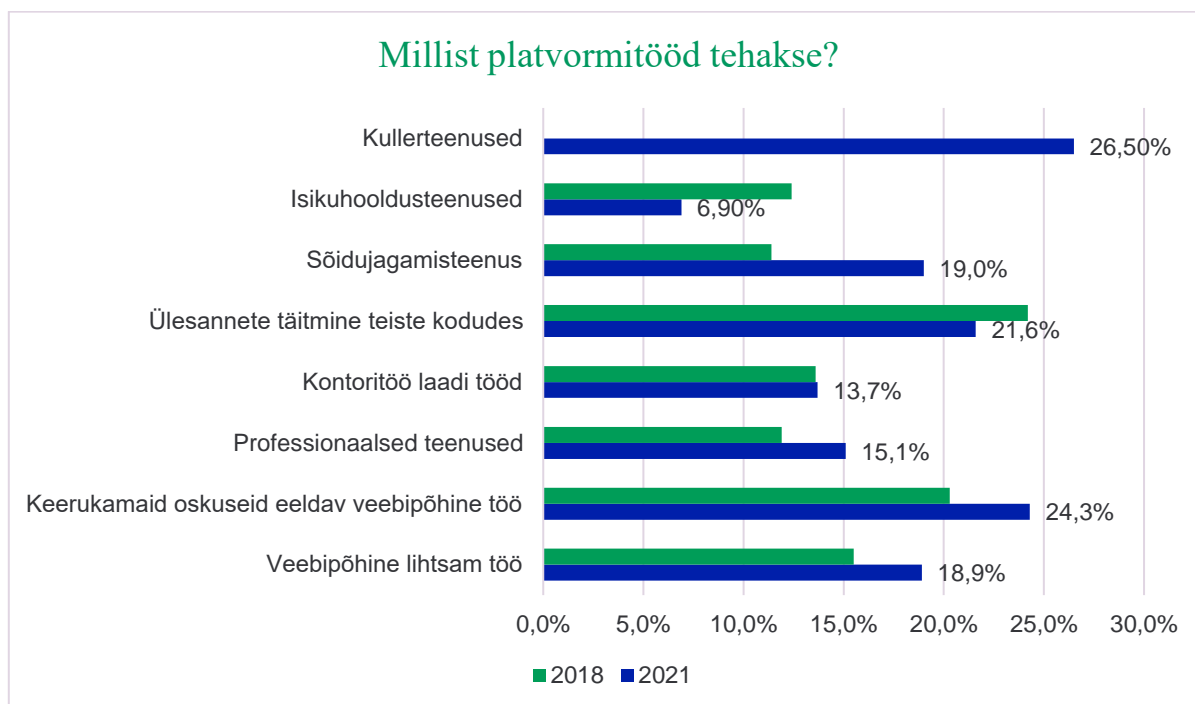
Millist platvormitööd tehakse?

Eesti platvormitöötajatest teeb 24% iganädalaselt keerukamaid oskuseid eeldavat veebipõhist tööd (loominguline töö ja IT-alane töö, näiteks graafiline disain, tarkvaraarendus, tõlkimine) ja 18,9% teeb lihtsamaid veebipõhiseid töid (administratiivne töö ja lihtsamad ülesanded).

Võrreldes 2018. aastaga tehakse sarnasel määral töid teiste inimeste kodudes, näiteks ehitustööd, remont, koristus (21,6% 2021. aastal ja 24,2% 2018. aastal), ning samal määral (13,7%) kontoritöö laadi töid. Vähem osutatakse digiplatvormide vahendusel isikuhooldusteenuseid, näiteks juuksuriteenust (6,9% 2021. aastal ja 12,4% 2018. aastal). Sõidujagamisteenuse osakaal on koroonakriisist hoolimata kasvanud. Kui 2018. aastal pakkus sõidujagamisteenust iganädalaselt 11,4% platvormitöötajatest, siis 2021. aasta kevadel juba 19%. On võimalik, et enne koroonakriisi algust oli sõidujagamise osakaal veelgi suurem.

Kulleriteenust osutas 2021. aastal ligikaudu veerand ehk 26,5% platvormitöötajatest. Kulleriteenuse osutamise näitajat ei saa 2018. aasta tulemusega muutunud küsitlusmeetodi tõttu võrrelda. Küsitluse valimisse sattusid vaid eesti ja vene keelt kõnelevad inimesed – on tõenäoline, et ajutiselt Eestis viibivate kulleritööd tegevate inimeste tõttu on kulleritöö osakaal kogu platvormitöös oluliselt suurem.

Üks inimene võib teha erinevat tüüpi platvormitöid erineva sagedusega. Seetõttu on küsitluses märgitud sageduste summa suurem kui 100%. Näiteks võib selle põhjuseks olla soov suurendada oma sissetulekut erinevate allikate kaudu. Iganädalaselt teeb ühte tüüpi platvormitööd 5,2% ning kahte ja enam platvormitööd 1,8% vastanutest. Igakuiselt teeb ühte platvormitööd 8,1% vastanutest, kahte tüüpi platvormitööd 2,5% ning 1,3% vastanutest teeb kolme või enamat tüüpi platvormitööd.



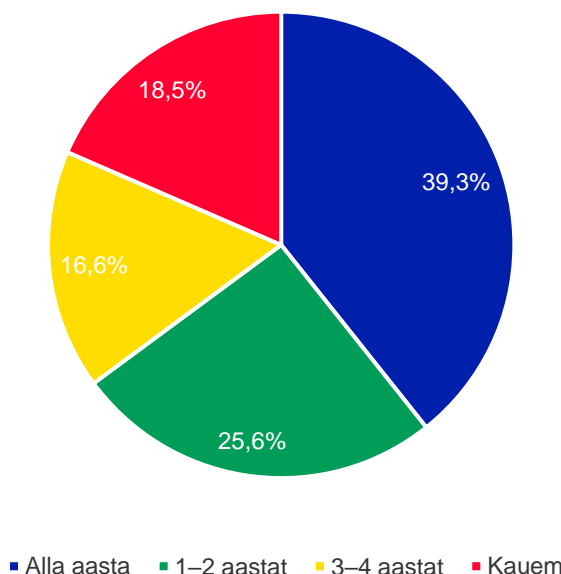
Joonis 2 Platvormitöö tüübid regulaarsete platvormitöötajate seas 2018 vs 2021 (%)

Platvormitöö kogemus aastates

Kõige rohkem on platvormitöötajate hulgas neid, kes on platvormitööd teinud alla aasta (39%) ning 1–2 aastat (26%). Veidi enam kui veerand vastanutest oli platvormitööd teinud 3–4 aastat ja 19% kauem kui 4 aastat (

Joonis 3).

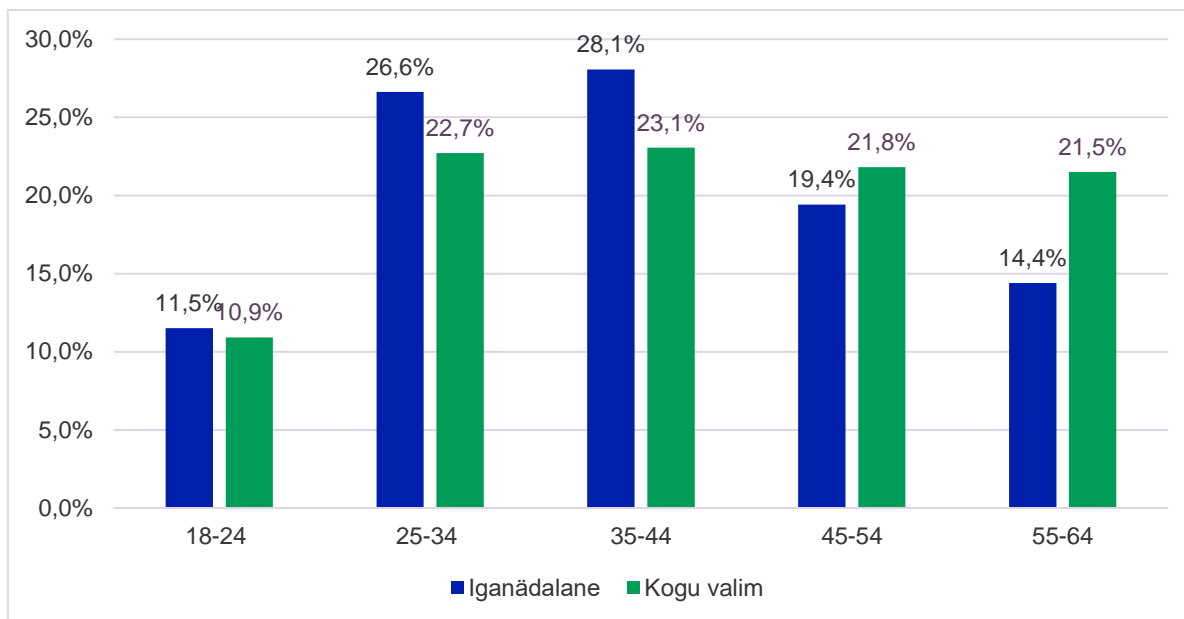
Kui mitu aastat Te olete digiplatvormide vahendusel teinud tööd?



Joonis 3 Platvormitöö kogemus aastates, platvormitööd kunagi teinud inimeste %

Platvormitöötajate vanus

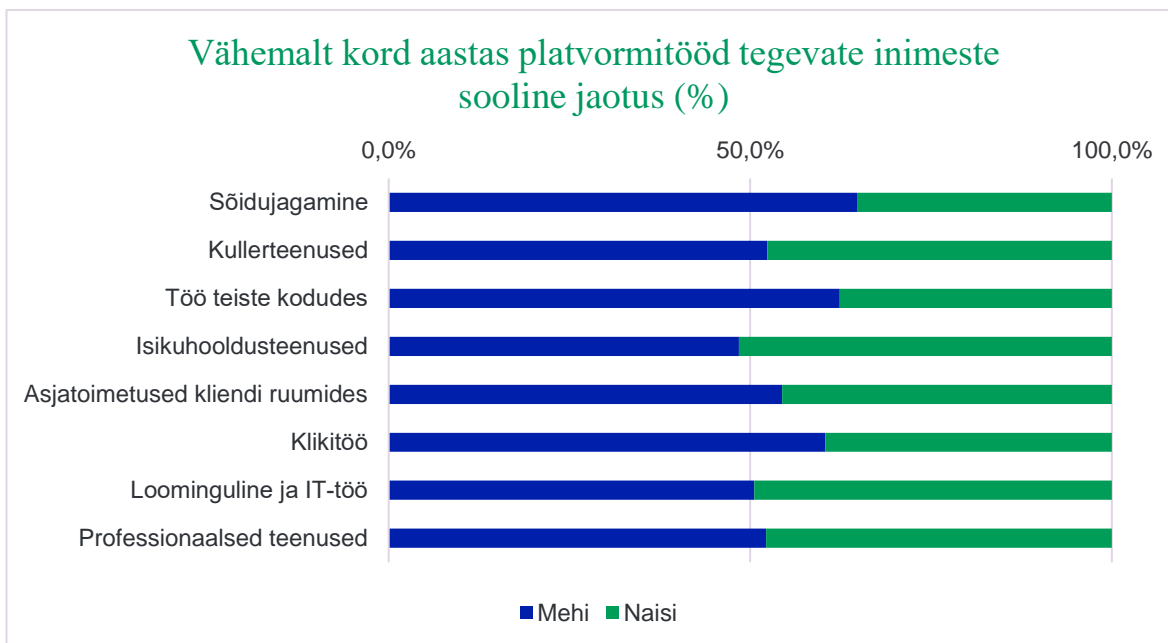
Platvormitöötajate hulgas on esindatud kõik tööealise elanikkonna grupid, kuid võrreldes kogu Eesti elanikkonnaga on platvormitöötajate seas enam nooremas vanusgrupis inimesi (Joonis 4). Iganädalaselt platvormitööd tegevatest inimestest on enim 35–44-aastaseid ja 25–34-aastaseid. Kõige vähem on regulaarselt platvormitööd tegevate inimeste hulgas 18–24-aastaseid (11,5%) ja 55–64-aastaseid (14,4%). Kunagi platvormitööd teinud inimeste vanuseline jaotus on sarnane. Kõikidest platvormitöötajatest on 17,4% vanuses 18–24, 25,9% vanuses 25–34, 21% vanuses 35–44, 18,7% vanuses 45–54 ja 17% vanuses 55–64. Kunagi platvormitööd teinute suur osakaal noorimas vanusegrupis iganädalaselt platvormitööd tegevate inimestega võrreldes viitab asjaolule, et noored on kunagi platvormitööd proovinud või teevad seda aeg-ajalt, kuid pigem on siin nende jaoks tegu juhusliku ja harva tööotsaga.



Joonis 4 Igal nädalal platvormitööd tegevate inimeste vanuseline jaotus kogu valimi vanusjaotusega võrreldes

Platvormitöötajate sugu

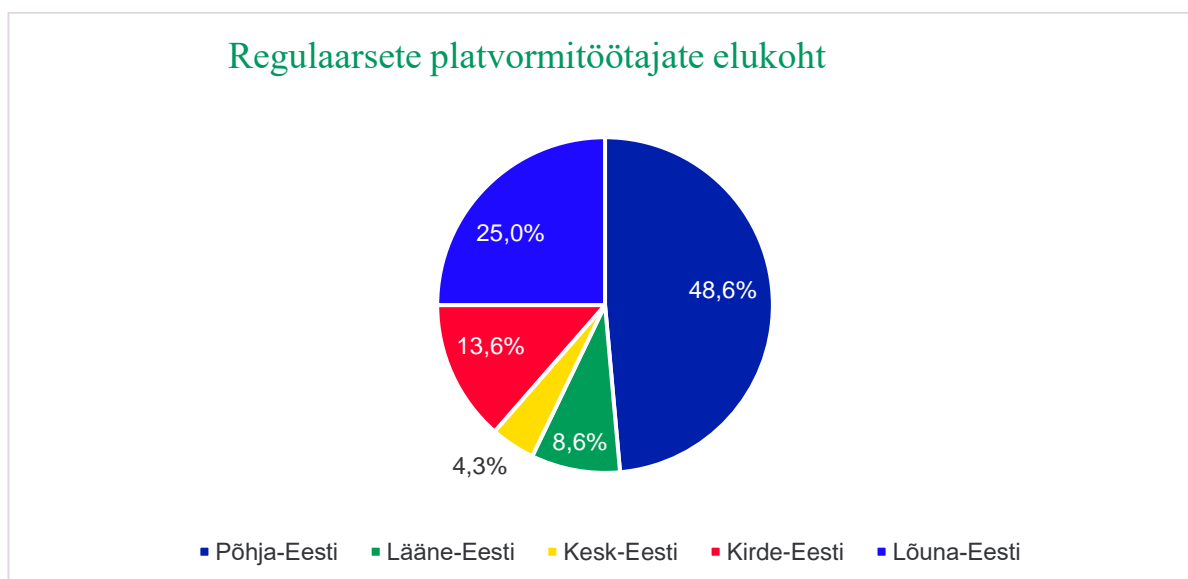
Platvormitöötajate seas on mõnevõrra rohkem mehi. Igal nädalal platvormitööd tegevatest inimestest on 51,4% mehed ja 48,6% naised. Kõikidest platvormitöötajatest on 52,3% mehed ja 47,7% naised. Vastanud meestest on kunagi platvormitööd teinud 27% ja naistest 25%. Võrreldes 2018. aasta küsitluse tulemustega on platvormitöö sooline jaotus siiski oluliselt rohkem tasakaalus. Tookord oli platvormitööd kunagi teinud vaid 13% naistest ning 26% meestest. Märkatavad on erinevused platvormitöö tüüpides. Oluliselt rohkem on mehi sõidujagajate ja klikitöö tegijate hulgas. Naisi on rohkem või samal määral isikuhooldusteenuste, loomingu- ja IT-töö tegijate hulgas (Joonis 5). Siiski oli vastajate arv platvormitöö tüüpide jaotuse osas niivõrd väike, et ei saa öelda, et tulemuste erinevus oleks statistiliselt oluline.



Joonis 5 Platvormitöö tegijate sooline jaotus

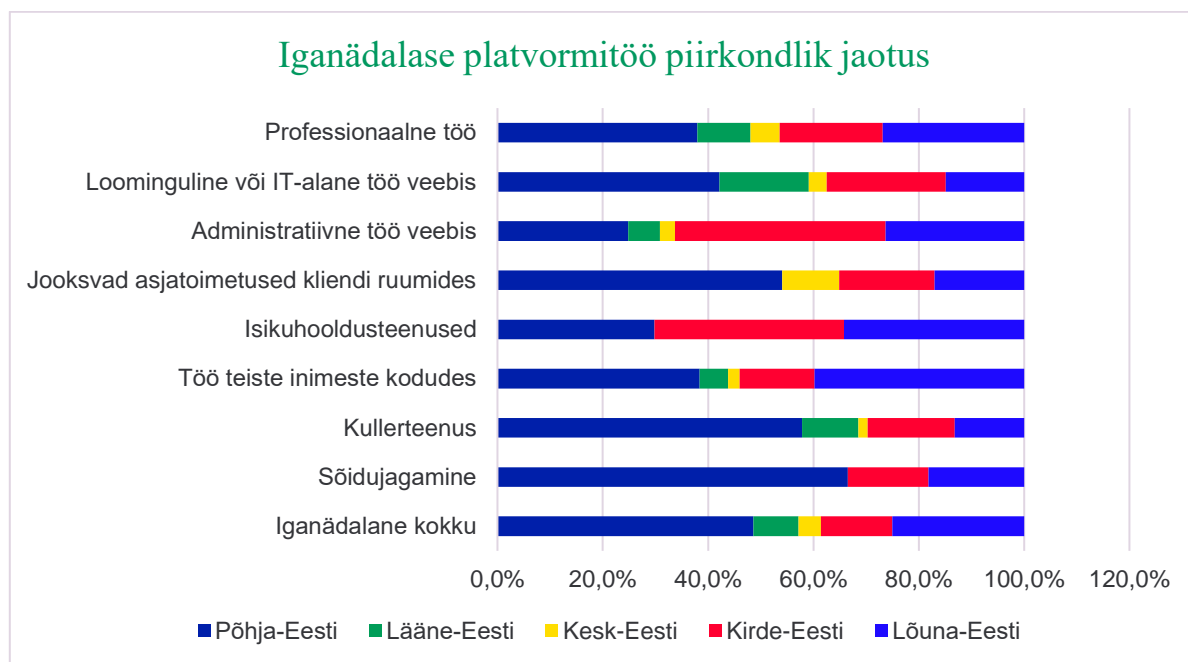
Platvormitöötajate tegutsemispiirkond

Platvormitöö on koondunud suurte tõmbekeskuste ja eriti pealinna ümbrusesse. Iganädalastest platvormitöötajatest 75% elab linnas, 8% väikelinnas ning 17% maal.



Joonis 6 Regulaarsete platvormitöötajate elukoht Eesti piirkonna lõikes

Iganädalaselt platvormitööd tegevatest inimestest ligi pooled tegutsevad Põhja-Eestis (Joonis 6). Eriti märgatav on Põhja-Eesti ehk Tallinna lähikonna päritolu sõidujagajate hulgas, kellest 67% on märkinud piirkonna oma elukohaks. Iganädalasi platvormitöötajaid on palju ka Lõuna-Eestis ehk Tartu lähiümbruses. Platvormitöötajate hulgas on kõige vähem Lääne- ja Kesk-Eestis elavaid inimesi (Joonis 7).



Joonis 7 Iganädalase platvormitöö piirkondlik jaotus

Platvormitöö koondumine linnadesse ning tõmbekeskuste ümber on loomulik, sest need on piirkonnad, kus elabki rohkem inimesi ja on piisavalt suur turg. Huvitavam on jälgida, kas mõne piirkonna elanike seas on vastanute arvuga võrreldes rohkem või vähem platvormitöötajaid kui mujal. Andmetest on näha, et iganädalaste platvormitöötajate osakaal on kõige suurem Narva, Kohtla-Järve, Sillamäe ja Jõhvi linnades (kokku 11,6%). Järgnevad Tartu (9,9%), seejärel Pärnu (8,9%) ja alles siis Tallinn (8,2%). Muude asulate elanikest teeb regulaarselt platvormitööd 4,8%.

Platvormitöötajate rahvus

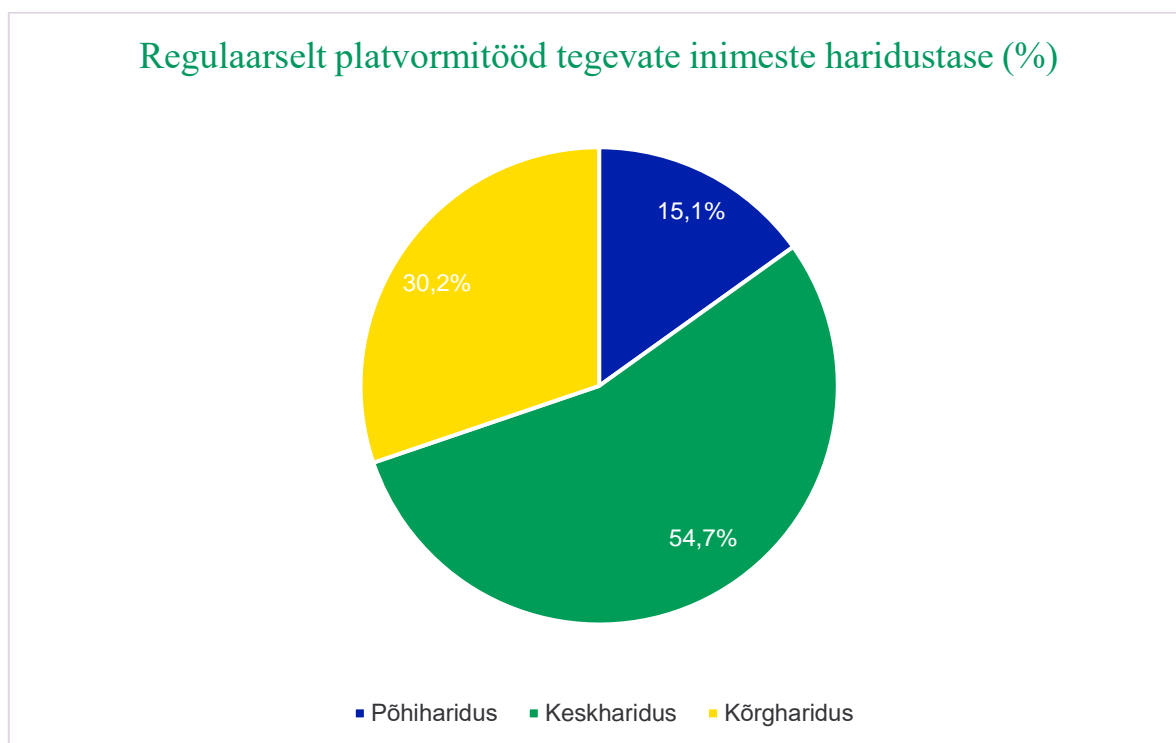
Ankeedile vastajad said valida küsimustele vastamiseks eesti või vene keele. Vene keelt vastamiskeelena eelistanud inimeste seas on regulaarsete platvormitöötajate osakaal märgatavalt suurem kui eesti keelt eelistavate vastajate hulgas. Kui ankeedile

vastanud eestlastest tegi iganädalaselt platvormitööd 6,3%, siis venekeelsele ankeedile vastanutest tegi platvormitööd iganädalaselt 8,5%. Samamoodi on igakuiseid platvormitöötajaid 11% eestikeelsele ankeedile vastanutest ja 13,9% venekeelsele ankeedile vastanutest.

Mõned platvormitöö tüübid (kulleriteenus, sõidujagamine) eeldavad vähest kohaliku keele oskust ja sealne sisenemisbarjäär on madal, sest need tööd ei nõua ei keerulisi oskusi ega tule läbida ka nõudlikku värbamisprotsessi. Kuivõrd ankeedile sai vastata üksnes eesti või vene keeles, võib eeldada, et mitte-eesti päritolu inimeste osakaal platvormitöö tegijate seas on alahinnatud.

Platvormitöötajate haridustase

Platvormitöötajate haridustase platvormitöö tegemise sageduse lõikes oluliselt ei erine ning on sarnane kogu elanikkonna haridustaseme jaotusega. Suurem osa (54,7%) platvormitöötajatest on keskharidusega (valimis keskmiselt 55,8%), 15,1% on põhiharidusega (keskmiselt 14,1%) ning 30,2% on kõrgharidusega (keskmine on 30,1%) (Joonis 7).

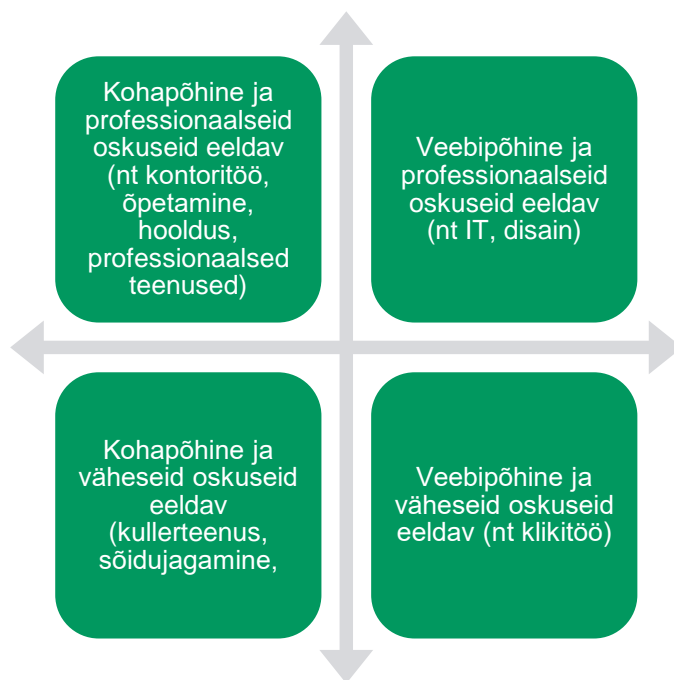


Joonis 8 Platvormitöötajate haridustase

Kas platvormitöötajad erinevad sõltuvalt platvormitöö tüübist?

Seni oleme vaadelnud platvormitöötajaid kõikide uuritud platvormitöö tüüpide kohta kokku. Kuid nagu pole olemas keskmist inimest, ei ole olemas ka keskmist platvormitöötajat, sest platvormitöö mõiste tähistab väga erinevaid töid. Erinevad tööd eeldavad erinevaid oskuseid ning nii töökorraldus kui ka töötasu on erinev.

Otstarbekas on jagada peamised platvormitöö tüübid **kohapõhisteks ja veebipõhisteks töödeks** ning **väheseid oskuseid eeldavateks ja professionaalseid oskuseid eeldavateks** töödeks (vt Joonis 9). Uurisime sõidujagamise ning veebipõhise loome- ja IT-töö näitel, kas ja millistes aspektides platvormitöötajad üksteisest erinevad.

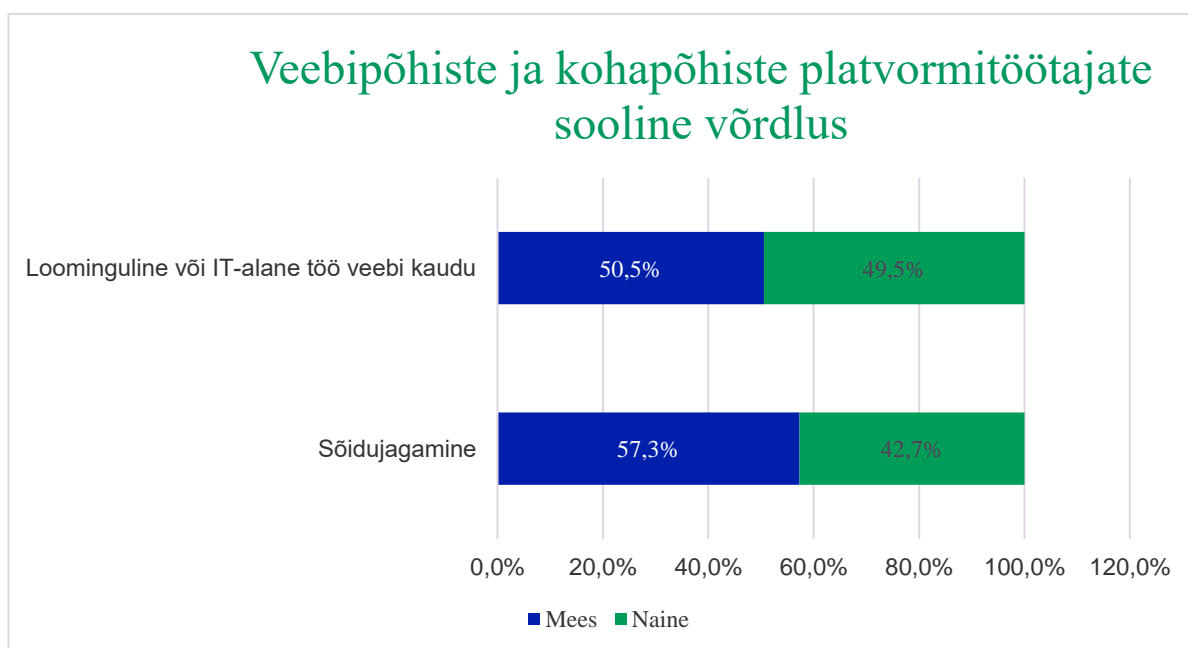


Joonis 9 Platvormitöö jaotus: kohapõhine-veebipõhine ning väheseid oskuseid – professionaalseid oskuseid eeldavad tööd jaotuses

Mõlemat tüüpi platvormitööd teeb võrreldes 2018. aastaga regulaarselt suurem hulk inimesi – kui 2018. aastal tegeles 11,4% iganädalastest platvormitöötajatest sõidujagamisega ja 20,3% keerukamaid oskusi eeldava veebipõhise tööga, siis 2021. aastal tegeles 19% iganädalastest platvormitöötajatest sõidujagamisega ning 24,3% veebipõhise keerukama tööga. Suurendamaks tulemuste usaldusväärsust, kaasasime

võrdlusesse kõik vastavat tüüpi platvormitööd tegevad inimesed, kes teevad platvormitööd vähemalt kord aastas.

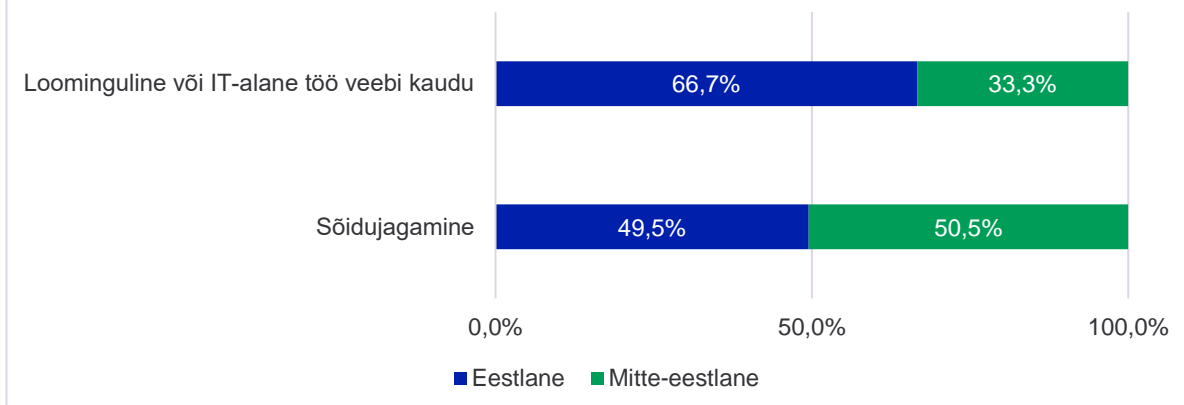
Esmalt on näha, et platvormitöötajate sooline jaotus sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö vahel on erinev. Kui loomingulise või IT-töö tegijate seas on võrdselt mehi ja naisi (mehi 50,5% ja naisi 49,5%), siis sõidujagajate hulgas on 57,3% mehi ja 42,7% naisi (Joonis 10). Viimane tulemus võib muidugi olla tingitud Eesti tööturu ajaloolisest soolisest segregatsioonist taksoteenuse valdkonnas.



Joonis 10 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate sooline võrdlus

Erinevust on märgata ka platvormitöötajate rahvuses. Eelnevalt nägime, et keskmiselt on suurem platvormitöötajate osakaal nende seas, kes vastasid venekeelsele ankeedile ja väiksem nende seas, kes vastasid eestikeelsele ankeedile. Võrreldes veebipõhist ja kohapõhist platvormitööd, on keele-eelistuse erinevus silmatorkav – loomingulise või IT-alase veebipõhise platvormitöö tegijate seas on u 67% eestlasi ja 33% mitte-eestlasi (ehk inimesi, kes vastasid venekeelsele ankeedile), sõidujagajate seas on võrdselt eesti ja vene keeles ankeedile vastanud. Valimis oli eestlasi keskmiselt 69% ja mitte-eestlasi 31% (Joonis 11).

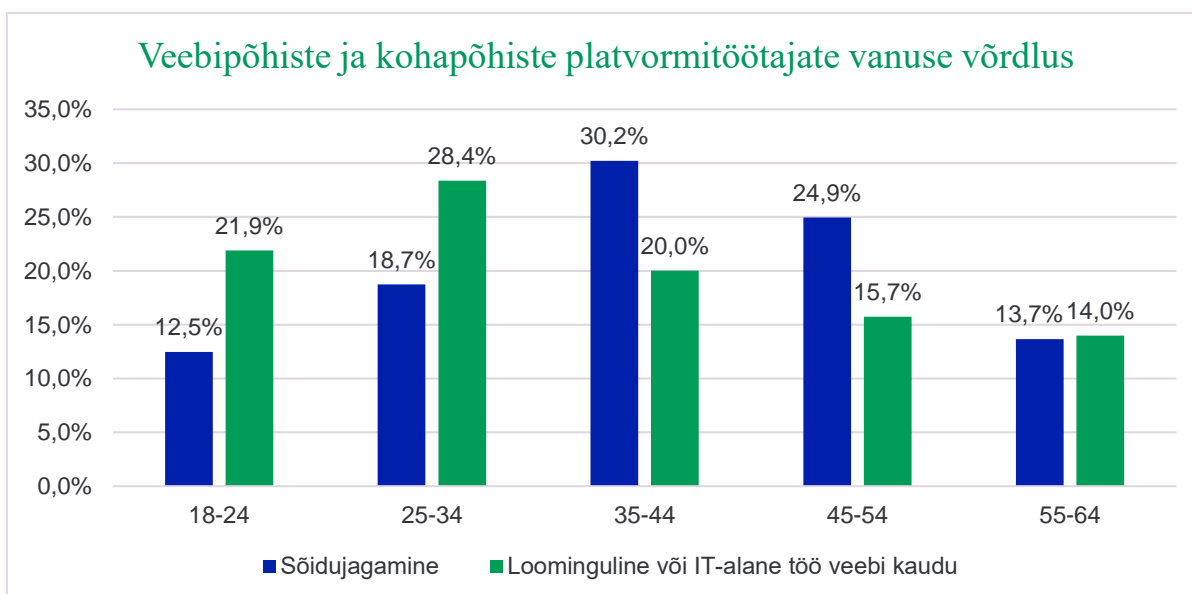
Veebipõhise ja kohapõhise platvormitöötaja rahvuse võrdlus



Joonis 11 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate võrdlus rahvuste lõikes

Erineb ka sõidujagajate ja veebipõhise keeruka töö tegijate vanuseline jaotus (Joonis 12). Kui sõidujagajate hulgas on suurim 35–44-aastaste inimeste osakaal (30,2%) ning sellele järgneb 45–54-aastaste vanusgrupp (24,9%), siis keeruka veebipõhise töö tegijad on nooremad – enim oli neid vanuses 25–34 (28,4%) ning 18–24 (21,9%).

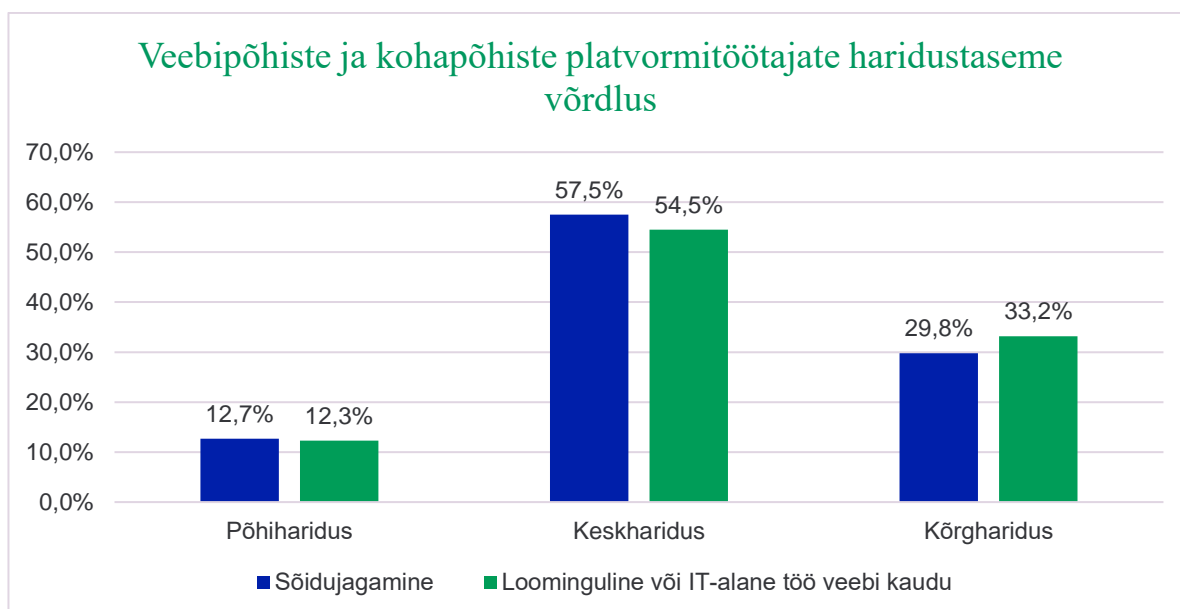
Veebipõhiste ja kohapõhiste platvormitöötajate vanuse võrdlus



Joonis 12 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate vanuseline võrdlus

Mõneti üllatuslikult ei ole olulisi erinevusi platvormitöötajate haridustasemes. Kui mõlemas platvormitöötajate kategoorias on põhiharidusega inimesi veidi üle 12% (sõidujagajate seas 12,7% ja veebipõhise töö tegijate seas 12,3%), siis põhiliselt on nii sõidujagajad kui ka veebipõhise töö tegijad keskharidusega (57,5% sõidujagajatest

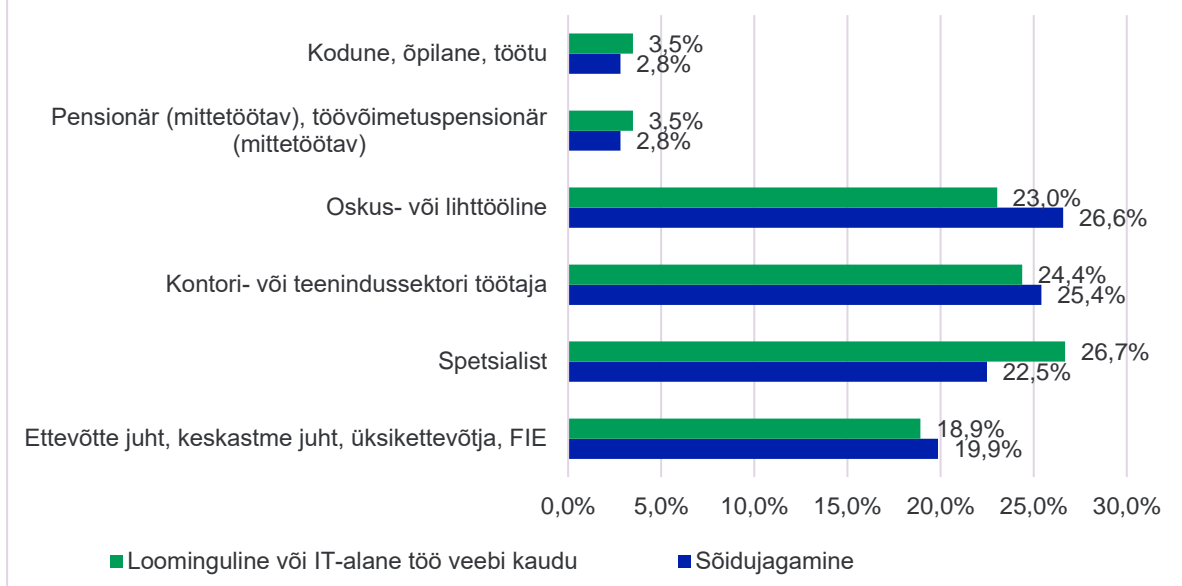
ja 54,5% veebipõhistest töötajatest), mis võib viidata sellele, et IT-alaseid või muid professionaalseid oskuseid on võimalik omandada ka näiteks täienduskursustel ega pea kindlasti ülikoolis käima. Alternatiiv paistab olevat selles, et need ülesanded, mis on leitavad veebipõhiste platvormide vahendusel, ei ole võrreldavad keeruka tavatööga. Varasemas erialakirjanduses on leitud, et keerukamaid töid vahendavatel veebiplatvormidel jagatakse tööd paljudeks eri osadeks ning ühele ülesandele spetsialiseerunud platvormitöötaja täidab järjest ning korduvalt just üht kindlat ülesannet erinevate klientide jaoks. Üks võimalus on see, et veebipõhise platvormitöö tegijad alles õpivad ülikoolis (mida kinnitaks ka nende keskmisest noorem iga), aga põhitegevusalade võrdlus seda väidet ei tõenda.



Joonis 13 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate haridustaseme võrdlus

Ka tööalase staatuse poolest on sõidujagajad ja veebipõhise töö tegijad pigem sarnased. Keerukat veebipõhist platvormitööd tegevate inimeste seas on enam spetsialiste (26,7%, sõidujagajate seas 22,5%). Sõidujagajate hulgas on rohkem oskus- või lihttöölisi (26,6% vs. 23%). Sarnane on mõlemas grupis mittetöötavate inimeste, kontori- või teenindussektori töötajate ja juhtide osakaal.

Veebipõhiste ja kohapõhiste platvormitöötajate tööalane staatus

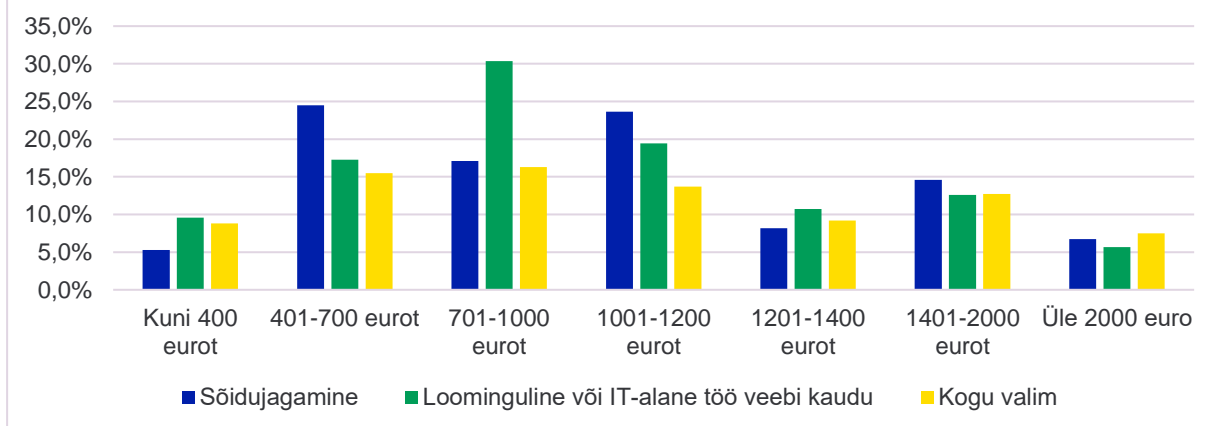


Joonis 14 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate elukoha võrdlus töölase staatuse lõikes

Igakuiste (neto)sissetulekute jaotuses paistab silma, et mõlemas grupis moodustavad suurema osa inimesed, kelle kogusissetulek jääb alla Eesti keskmise palga või ulatub veidi üle selle² (Joonis 15). Veebipõhise keerukama platvormitöö tegijate seas on suurim nende osakaal, kelle sissetulek jääb vahemikku 701–1000 eurot (30,4%), sellele järgneb netopalk 1001–1200 eurot (9,4%) ja 401–700 eurot (7,3%). Sõidujagajate seas on enim neid, kelle netopalk on vahemikus 401–700 eurot kuus (24,5%) ja 1001–1200 eurot kuus (23,6%).

² Eesti keskmine brutopalk 2020. aasta keskmisena oli 1448 eurot (allikas: Statistikaamet). Kui arvestada maksuvaba tulu, kohustuslikke makseid ning II pensionisamba makseid, oli vastav netopalk 1189 eurot kuus.

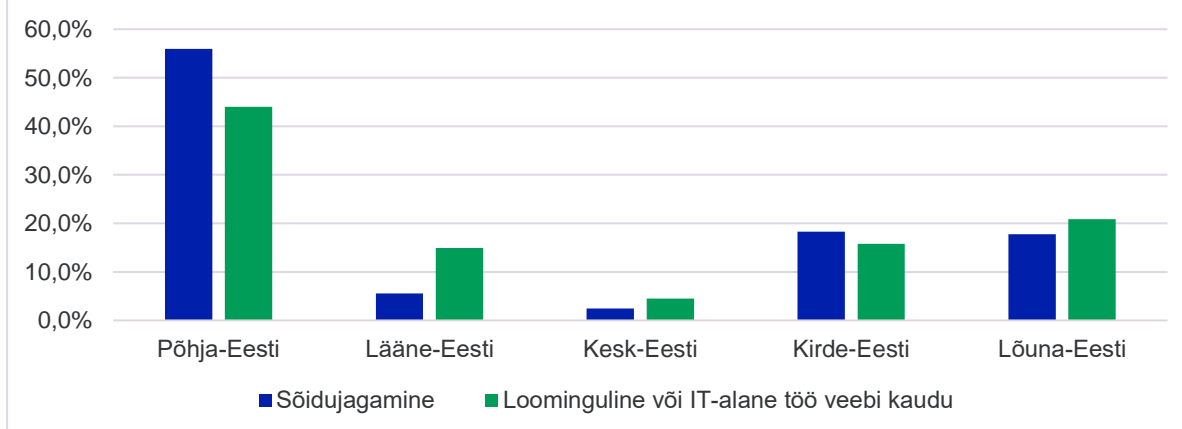
Veebipõhiste ja kohapõhiste platvormitöötajate sissetuleku jaotus võrreldes kogu valimiga (neto)



Joonis 15 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate võrdlus (neto)sissetuleku lõikes kõikide sissetulekuallikate peale kokku

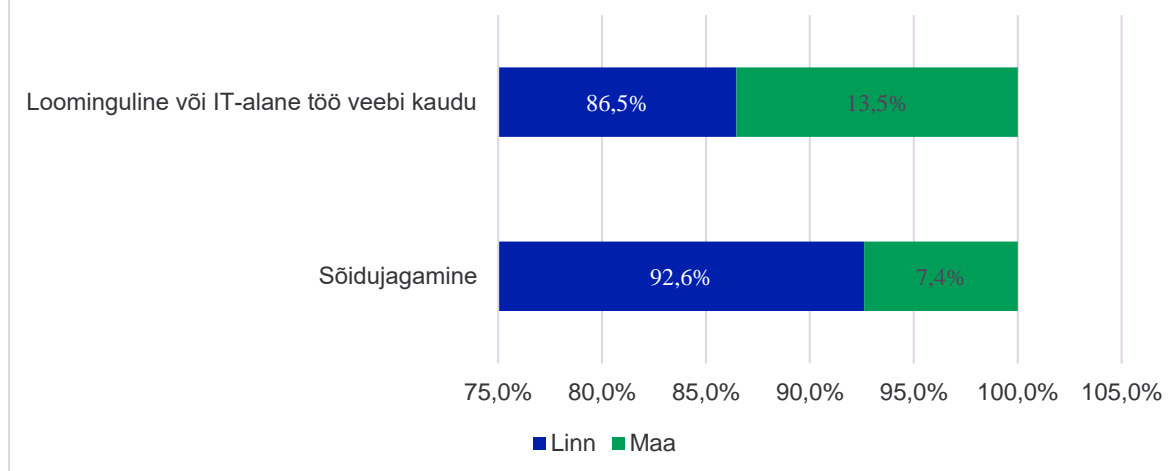
Sõidujagajate ja keerukat veebipõhist tööd tegevate inimeste elukoha erinevus on märgatav. Sõidujagajate hulgas on oluliselt rohkem neid, kes elavad Põhja-Eestis ehk Tallinna lähiümbruses (Joonis 16). Piirkondlikust erinevusest veelgi olulisem on aga piirkonna tüüp. Mõlema grupi esindajad elavad pigem linnas, kuid veebipõhise töö tegijate hulgas on rohkem neid, kes elavad maal (Joonis 17). Ka ainult linnu vaadeldes on näha, et veebipõhise töö tegijad on Eesti suuremate linnade vahel ühtlasemalt jaotunud, samal ajal kui sõidujagajate hulgas on suurem osa inimesi Tallinnast või Ida-Virumaa linnadest (Joonis 18). See tulemus oli ka eeldatav, sest sõidujagamise teenust saab pakkuda ainult valitud Eesti linnades.

Veebipõhiste ja kohapõhiste platvormitöötajate elukoha võrdlus (piirkond)



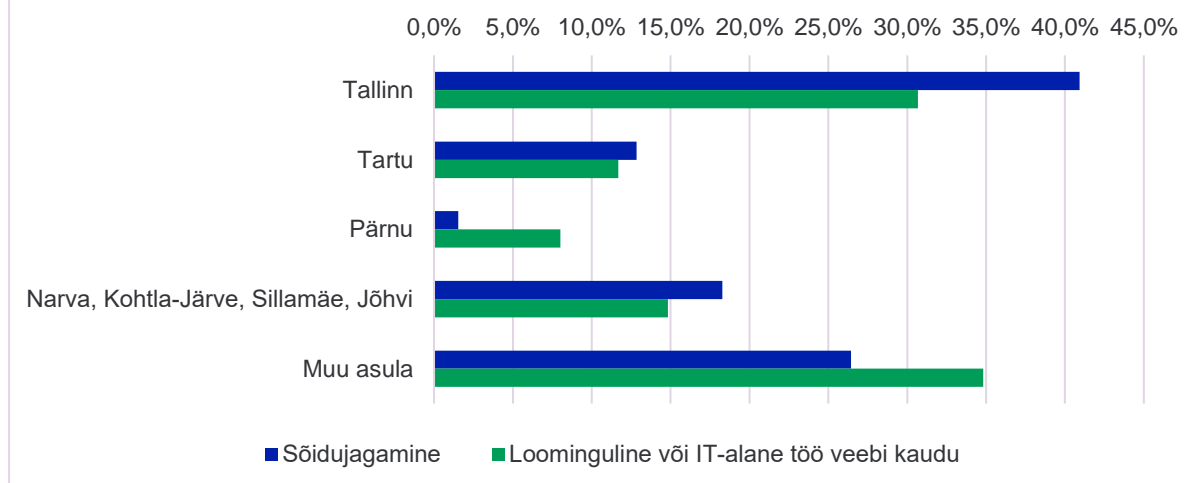
Joonis 16 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate piirkondlik võrdlus

Veebipõhiste ja kohapõhiste platvormitöötajate elukoha võrdlus (linn-maa)



Joonis 17 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate piirkondlik võrdlus linn-maa lõikes

Veebipõhiste ja kohapõhiste platvormitöötajate elukoha võrdlus (linn)



Joonis 18 Sõidujagajate ja keeruka veebipõhise töö tegijate elukoha võrdlus linnade lõikes

Eelneva analüüsi põhjal saame üldistada, et keerukama veebipõhise töö tegijad on sõidujagajatega võrreldes nooremad, nende seas on rohkem naisi, nad räägivad emakeelena pigem eesti keelt ning elavad sagedamini maapiirkonnas, kuid neil ei ole ei kõrgemat haridustaset ega ka oluliselt suuremat sissetulekut. See võib viidata asjaolule, et kuigi sõidujagamine on madala sisenemisbarjääriga töö, teevad seda hobi korras ka kõrgharitud inimesed. Teisalt võib olla nii, et platvormide vahendusel tehtav

töö on jagatud osadeks või vahendatakse seal vähem keerukaid töid ning sellega saavad hakkama ka inimesed, kellel ei ole antud valdkonnas ei pikka kogemust ega kõrgharidust.

Kokkuvõttes saime kinnitust, et platvormitöötajate profiil on olenevalt tehtavast tööst erinev ning seega tuleks ka näiteks poliitikakujunduses erinevaid gruppe eraldi käsitleda.

Platvormide roll professionaalsete teenuste turul suureneb

Käesolev platvormitöö küsitluslaine tõi esile, et suurenenud on nii professionaalsete kui ka veebipõhiste platvormitööde osakaal. Võime eeldada, et tulevikus see suundumus jätkub. Esiteks need valdkonnad, kus koroonakriisi ajal on toimunud oluline nihe – inimesed on harjunud üha rohkem iseseisvalt ja virtuaalselt töötama. See harjumus on sageli hüppelaud iseendale tööandjana lississetuleku otsimiseks. Teisest küljest võimendab suundumust see, et digiplatvormide vahendusel töötamine on muutunud harjumuspärasemaks ja tekkinud on ka keerukamaid spetsiaalseid oskustöid vahendavaid platvorme – näiteks Hugo Legal, mis vahendab juristide teenuseid.

Mis iseloomustab regulaarset, vähest ja harva platvormitöötajat?

Jagasime kõik kunagi platvormitööd teinud inimesed nelja rühma – igal nädalal platvormitööd tegevad inimesed ehk regulaarsed platvormitöötajad, ligikaudu kord kuus platvormitööd tegevad inimesed, vähemalt kord aastas platvormitööd tegevad ja kunagi varem või üldse mitte platvormitööd teinud inimesed. Mis paistab selles võrdluses silma?

Näeme, et iganädalaste platvormitöötajate seas on veidi enam mehi, pigem on nad vanusegrupis 35–44, kuid 25–34-aastaste osakaal on samuti suur. Pigem elavad nad linnas ja eriti palju on Tallinnas ja Tartus elavaid inimesi. Kirde-Eesti linnade kõikide elanike osakaal regulaarsete platvormitöötajate seas on suurem kui teistes piirkondades keskmiselt. Mitte-eestlased teevad platvormitööd võrreldes eestlastega

suuremas mahus, aga absoluutarvuna on neid siiski vähem. Gruppide võrdluses on siin kõige suurem vene keelt rääkivate inimeste osakaal. Suurim osa regulaarsetest platvormitöötajatest teenib igakuiselt kokku 401–700 eurot ning eriti paistab see silma mitte-eestlaste puhul. Võrreldes teiste gruppidega on siinses grupis enim iseendale tööandjaid ja ettevõtete juhte (siia alla kuulub ka isiklik OÜ ja FIE-na tegutsemine), kuid kõige rohkem on regulaarsete platvormitöötajate hulgas spetsialiste. Iganädalaselt platvormitööd tegevate inimeste hariduslik jaotus ei erine oluliselt kogu valimi keskmisest.

Igakuiselt ehk natuke platvormitööd tegevate inimeste puhul paistab silma see, et enim on selles grupis noori inimesi – vanuses 18–24 on siin rohkem inimesi kui teistes platvormitöötajate gruppides. Pigem elavad nad Põhja-Eestis ja eriti Tallinnas. Selles grupis on rohkem ka keskharidusega inimesi, kuid nende keskmine sissetulek on analüüsitud gruppide võrdluses suurim. Põhitegevuse plaanis paistab silma suur oskus- ja lihttööliste osakaal.

Inimesed, kes teevad platvormitööd vähemalt kord aastas, kuid harvemini kui kord kuus ehk **harvad platvormitöötajad**, paistavad silma keskmisest kõrgema vanusega – enam on inimesi vanusegrupis 55–64 eluaastat. Pigem elab harv platvormitöötaja Tallinnast väljaspool – Lõuna-, Lääne- ja Kirde-Eestis, ka maal – ning on põhiharidusega. Võrreldavate gruppide lõikes on harvade platvormitöötajate sissetulek kõige väiksem.

Kui võrrelda regulaarselt, veidi ja harva platvormitööd tegevate inimeste grupe kunagi platvormitööd teinud või üldse mitte platvormitööd teinud inimestega, on näha, et viimase grupi keskmine sissetulek on kõige suurem. Seega on **platvormitöötajate keskmine igakuine netosissetulek kõikide sissetulekuallikate peale kokku väiksem kui platvormitööd mitte tegevatel inimestel.**

2.3. Fookuses: platvormitöötajate toimetulek ja kriisi mõju

Tihti peale räägitakse platvormitööst kui võimalusest paindlikult lisasissetulekut teenida. On inimesi, kes teevad platvormitööd hobi korras, näiteks teiste inimestega suhtlemiseks või uue oskuse omandamiseks. Teisalt on leitud, et Eesti tööturul on suur hulk palgavaesuses inimesi, kelle jaoks võib platvormitöö pakkuda hädavajalikku lisasissetulekut ots otsaga kokkutulekul. See muudab nad vähem nõudlikuks töötingimuste ja sotsiaalkaitse osas. 2021. aasta küsitlusvoorus keskendusime platvormitöötajate sissetulekule ja viiruskriisi mõjule. Lisasime ankeeti küsimused tööaja, sissetulekute ja sotsiaalkaitse kohta.

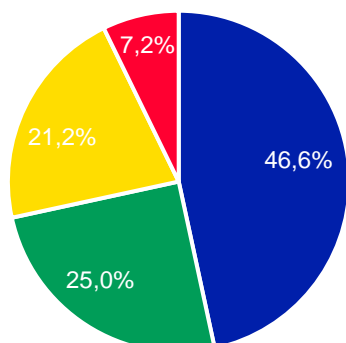
Platvormitöötajate töökoormus

Platvormitöö keskmine tundide arv nädalas näitab, et üldjuhul on platvormitöö kõrvaltöö. Ligi pool regulaarselt platvormitööd tegevatest inimestest teeb platvormitööd nädalas kuni 10 tundi. Veerand vastajatest teeb platvormitööd 11–25 tundi nädalas, veidi rohkem kui viiendik 25–40 tundi nädalas ning väike osa (7,2%) rohkem kui 40 tundi nädalas. Mõned üksikud viimase kategooria vastajad märkisid, et nad teevad platvormitööd kõvasti üle tavapärase töönädala pikkuse – 50, 60 ja isegi 80 tundi (Joonis 19).

Regulaarselt platvormitööd tegevate inimeste keskmine töökoormus ei erine nende inimeste töökoormusest, kes platvormitööd ei tee (keskeltläbi 38,5 töötundi nädalas). Kokku kuni 40 tundi nädalas töötavate platvormitöötajate platvormitöö osakaal on 14,5 tundi. Kuid inimestel, kes töötavad kokku rohkem kui 40 tundi nädalas, on oluliselt suurem ka platvormitöö tundide arv – keskmiselt 26 tundi nädalas.

Kuni 40 tundi nädalas töötavate platvormitöötajate puhul on platvormitöö osakaal kogu töös keskmiselt 14,5 tundi. Inimestel, kes töötavad kokku rohkem kui 40 tundi nädalas, on oluliselt suurem ka platvormitöö tundide arv – keskmiselt 26 tundi nädalas.

Keskmine töötatud tundide arv digiplatvormi(de) vahendusel nädalas



■ Kuni 10 tundi ■ 11-25 tundi ■ 25-40 tundi ■ 40+ tundi

Joonis 19 Keskmine digiplatvormi(de) vahendusel töötatud tundide arv nädalas

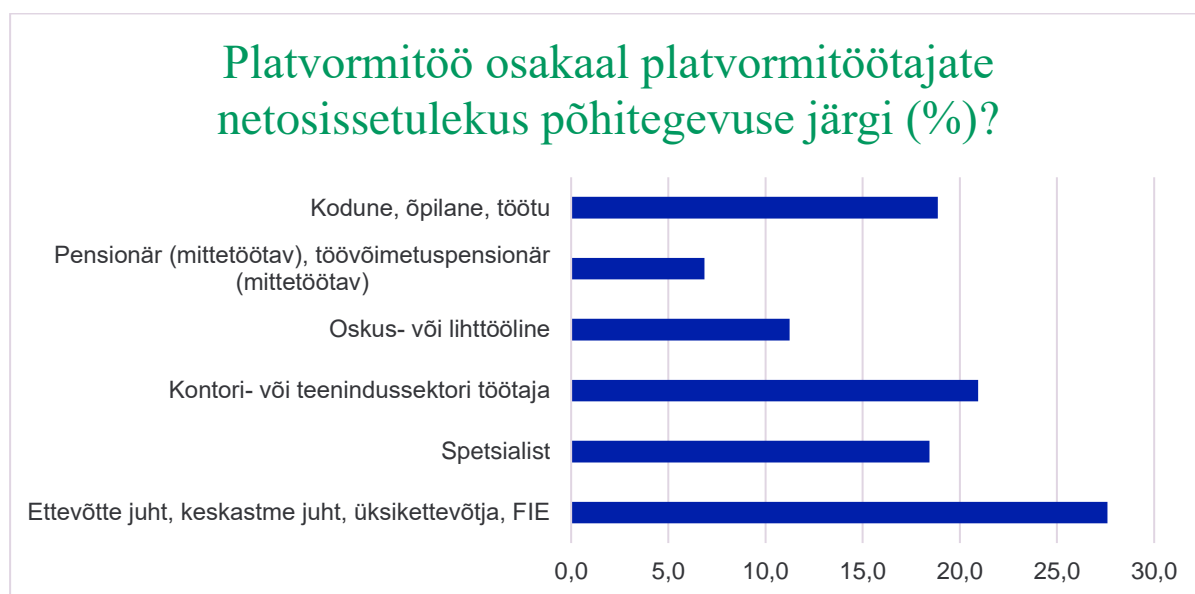
Nädala keskmise digiplatvormide vahendusel töötatud aja osas paistavad silma Ida-Virumaa platvormitöötajad. Ida-Virumaa linnade platvormitöötajate keskmine platvormitöö tundide arv nädalas on regulaarselt 23,8 tundi (keskmine 18,2 tundi). Kõige väiksem on Pärnu linna regulaarsete platvormitöötajate keskmine töötundide arv – 12,9 tundi. Sealjuures on Pärnu linna elanike keskmine töötundide arv kõiki töid arvestades 40,2 tundi nädalas, aga Ida-Virumaa linnade (Narva, Kohtla-Järve, Jõhvi, Sillamäe) elanikel vaid 37,9 tundi nädalas.

Platvormitöö osakaal kogu sissetulekus

Enamiku platvormitöötajate jaoks on platvormitöö lississetuleku allikas. Platvormitöötajad, kes on viimase aasta jooksul platvormitööd teinud (ca 160 000 inimest), teenivad platvormitööd tehes keskmiselt 18,4% oma kuu netosissetulekust. Veidi enam teenivad mehed (18,8%) ja vähem naised (17,8%). 81,3% vastajatest ütles, et nad teenivad sel viisil kuni poole oma sissetulekust (2018. aastal 76,4%). Vähemalt poole sissetulekust moodustab platvormitöö 18,7% platvormitöötajatest (2018. aastal 23,6%). Platvormitöö on ainus sissetulekuallikas 4,4% platvormitöötajatest (2018. aastal 4,2%). Kõige suurema osa sissetulekust moodustab platvormitöö vanuses 35–44 (21,1%) ja kõige väiksema vanusegrupis 25–34 (15,5%).

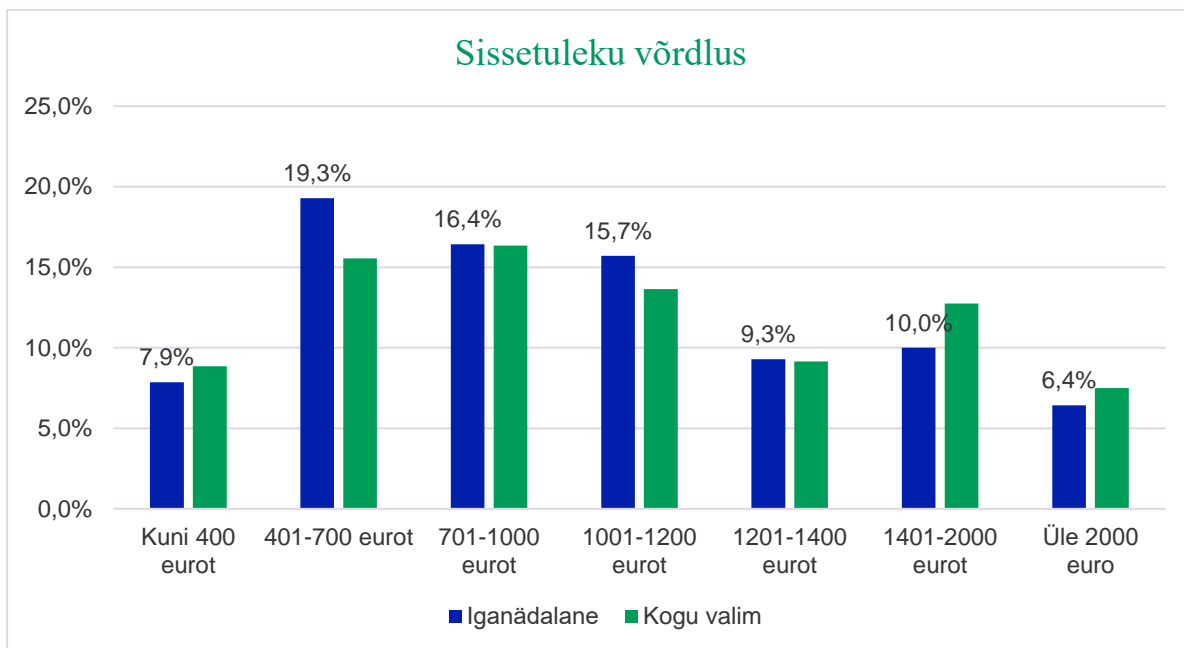
Vähemalt kord aastas platvormitööd teinud inimeste platvormitööst teenitavas sissetulekus on olulised erinevused sõltuvalt nende põhitegevusest. Kõige suurema osa teenivad platvormitööst ettevõtjad (sh FIE-d) (27,6%), neile järgnevad kontori- või teenindussektori töötajad (20,9%), kodused inimesed, õpilased või töötud (18,9%) ja spetsialistid (18,4%).

Küsimusele ei osanud või ei soovinud vastata 40% platvormitöötajatest.



Joonis 20 Platvormitöö osakaal platvormitöötajate netosissetulekus põhitegevuse järgi (%)

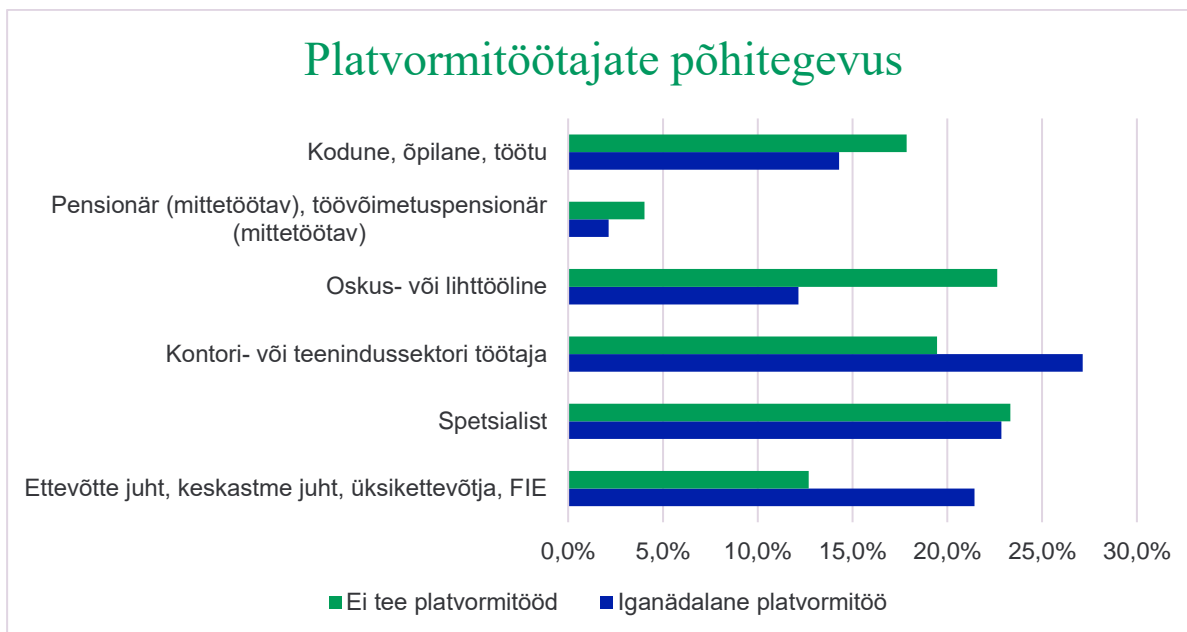
Võrreldes regulaarsete platvormitöötajate kogusissetulekut (mh palk, platvormitööst saadud sissetulek, stipendiumid, toetused) kogu elanikkonna jaotusega, näeme, et suurem osa regulaarsetest platvormitöötajatest on need, kelle kogusissetulek on vahemikus 401–1200 eurot. Kõrgemates sissetulekugruppides on platvormitööd mitte tegevate inimeste osakaal suurem kui platvormitöötajate osakaal.



Joonis 21 Regulaarsete platvormitöötajate jaotumine isikliku netosissetuleku järgi kogu elanikkonnaga võrreldes

Platvormitöötajate põhitegevus

Regulaarselt (vähemalt kord nädalas) platvormitööd tegevate inimeste hulgas paistab silma suur ettevõtjate (ka iseendale töandjate) ja kontori- või teenindussektori töötajate osakaal nende inimestega võrreldes, kes platvormitööd ei tee. Oskus- ja lihttöölisi ning mittetöötavaid inimesi (pensionärid, kodused, töötud) on platvormitöötajate hulgas vähem kui platvormitööd mitte tegevate inimeste hulgas.

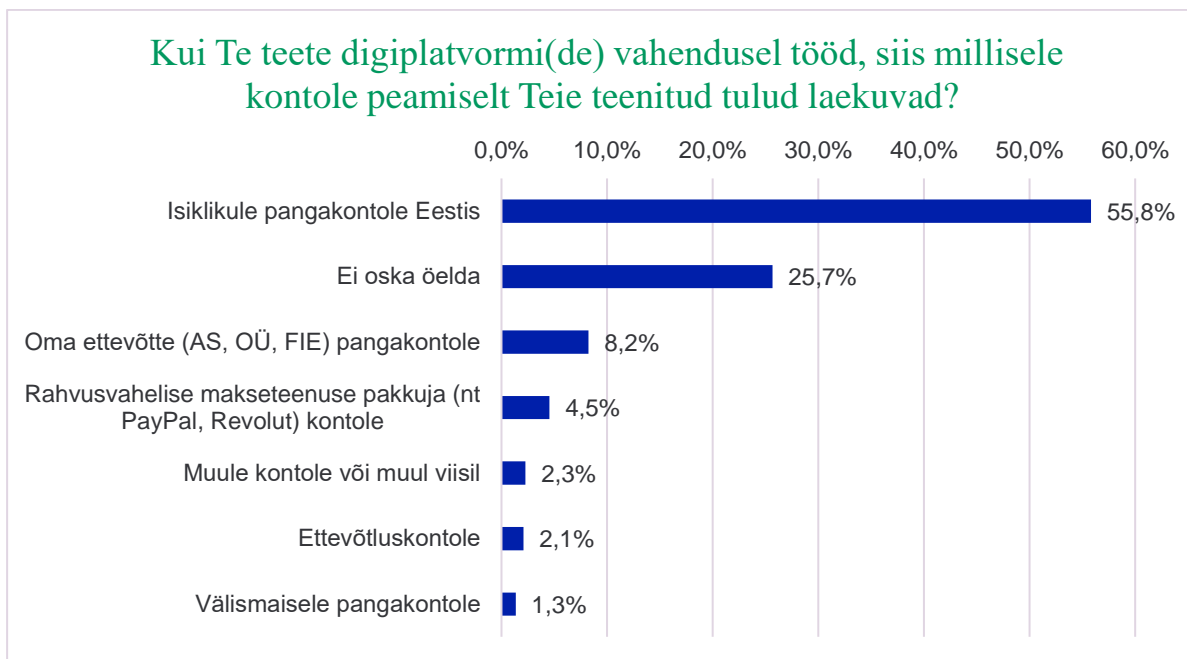


Joonis 22 Platvormitöötajate põhitegevus

Tulude laekumine

Esmakordselt küsisime platvormitöötajatelt, millisele kontole laekuvad nende tulud. Küsimuse mõte oli mõista, kui paljud platvormitöötajad tegutsevad ettevõtja vormis ning mil määral on platvormitöötajate seas ettevõtluskonto kasutajaid. Suurem osa regulaarsetest platvormitöötajatest märkis, et nende sissetulekud laekuvad isiklikule pangakontole Eestis. See tähendab, et platvormitöötajad käsitlevad platvormitööd juhutuluna. 8,2% märkis, et tulu laekub nende ettevõttega seotud kontole ning alla 5% märkis, et platvormitöö tulu laekub kas ettevõtluskontole (2,1%), muule pangakontole, muul viisil (2,3%) või välismaisele pangakontole (1,3%).

On märkimisväärne, et ligikaudu 25% ei osanud küsimusele vastata. See tähendab, et platvormitöötajad ei pruugi teada, kuhu nende tulud laekuvad, või ei soovinud seda informatsiooni avaldada.



Joonis 23. Konto, millele laekub digiplatvormidel teenitud tulu

näiteks poliitikakujunduses erinevaid gruppe eraldi käsitleda.

Platvormitöö võiks tuua 68 miljonit maksutulu.

Kui kõik platvormitöötajad kasutaksid ettevõtluskontot, kes senimaani pole kasutanud või pole olnud ettevõtjad või FIE-d, siis nende aastane tulu küündiks 340 miljoni euroni ja maksude summa 68 miljoni euroni.

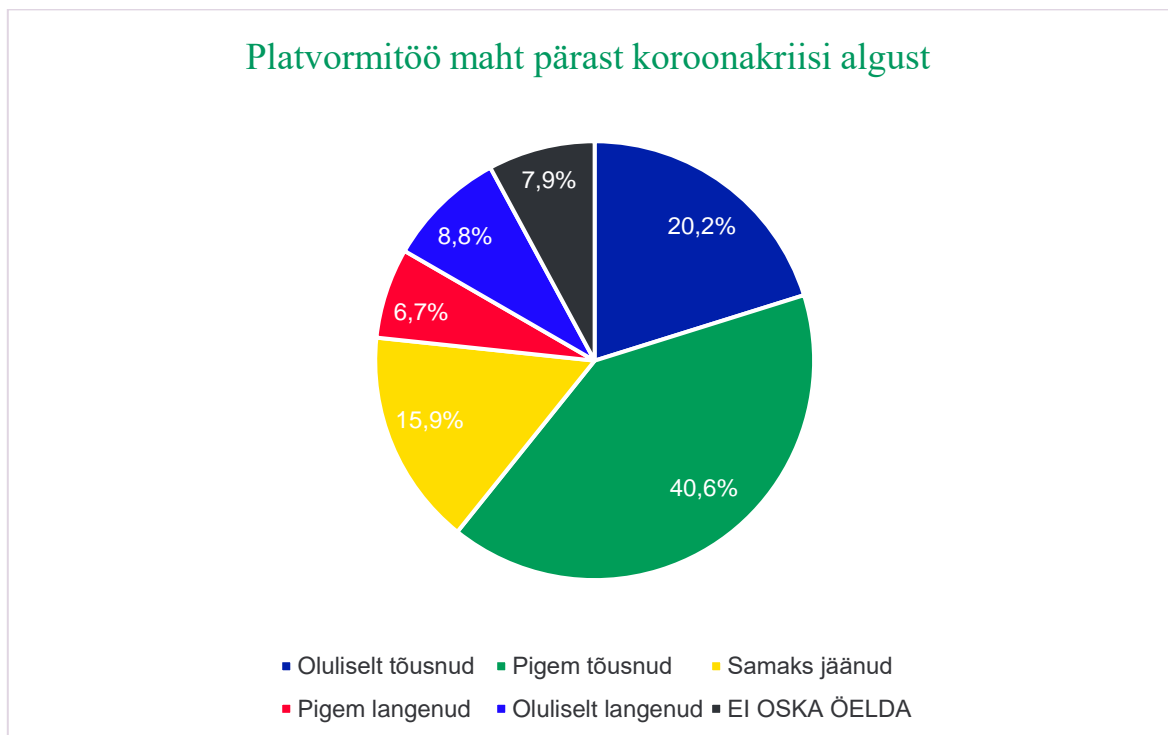
Eeldatud on, et vähemalt korra aastas tegutsenud platvormitöötajaid on 20,2% rahvastikust vanuses 18–64, mis vastab 161 000 inimesele. Nendest 88,1% ei kasuta ettevõtluskontot või ei ole ettevõtjad ega FIE-d. Nende platvormitöö keskmine kuine netotulu on 201 eurot, eeldatud on 20% maksumäära kohaldumist (ettevõtluskontot kasutades kehtib maksumäär 20% tuludele, mis ei ületa 25 000 eurot aastas ning 40% seda summat ületavale tulule).

Koroonakriisi mõju platvormitööle

Koroonakriis on kaasa toonud turbulentsi tööturul ning seadnud paljud inimesed ebakindlasse olukorda. Tavapärase töö kaotanud inimesed võivad hakata rohkem platvormitööd tegema, et kompenseerida vähenenud töömahtu. Seepärast küsisime, kas koroonakriisi algusest alates on platvormitöötajad tajunud platvormitöö töömahu

suurenemist. Platvormitöö suurenev osakaal võib viidata sellele, et inimesed otsivad aktiivselt täiendavat lisasissetulekut.

Rohkem kui 60% platvormitöö tegijatest leiab, et platvormitöö maht on pärast viiruskriisi algust tõusnud. 15% leidis, et platvormitöö maht on langenud.



Joonis 24 Koroonaviiruse kriisi tulem platvormitöötajate töökoormusele

Küsitlusele vastanutelt küsiti ka seda, kas nad on saanud töötukassa töötasu hüvitist ajavahemikus märts – juuni 2020. 20% vastajatest oli hüvitist saanud ning 80% ei olnud.

Lisa 1. Vastajate profiil

		Arv	
Sugu	Mees	1006	50,3%
	Naine	994	49,7%
Vanus	18-24	218	10,9%
	25-34	454	22,7%
	35-44	462	23,1%
	45-54	436	21,8%
	55-64	430	21,5%
Rahvus	Eestlane	1388	69,4%
	Mitte-eestlane	612	30,6%
Haridus	Põhiharidus	284	14,2%
	Keskharidus	1114	55,7%
	Kõrgharidus	602	30,1%
Linn-maa	Linn	1392	69,6%
	Maa	608	30,4%
Linn-väikelinn-maa	Linn	1224	61,2%
	Väikelinn	168	8,4%
	Maa	608	30,4%
Regioon	Põhja-Eesti	928	46,4%
	Lääne-Eesti	220	11,0%
	Kesk-Eesti	178	8,9%
	Kirde-Eesti	194	9,7%
	Lõuna-Eesti	480	24,0%
Isiklik keskmine netosissetulek kuus	Kuni 400 eurot	177	8,8%
	401-700 eurot	311	15,5%
	701-1000 eurot	327	16,3%
	1001-1200 eurot	273	13,7%
	1201-1400 eurot	183	9,2%
	1401-2000 eurot	255	12,7%
	Üle 2000 euro	150	7,5%
	EI OSKA ÕELDA	77	3,8%
	KEELDUS VASTAMAST	248	12,4%
Põhitegevus	Ettevõtte juht, keskastmejuht, üksikettevõtja, FIE	266	13,3%
	Spetsialist	466	23,3%
	Kontori- või teenindussektori töötaja	400	20,0%
	Oskus- või lihttöoline	437	21,9%
	Pensionär (mitte-töötav), töövõimetus pensionär (mitte-töötav)	78	3,9%
	Kodune, õpilane, töötu	352	17,6%
Põhitegevus	Ettevõtte juht, keskastmejuht, üksikettevõtja, FIE	266	13,3%
	Spetsialist	466	23,3%
	Kontori- või teenindussektori töötaja/Oskus- või lihttöoline	837	41,9%
	Pensionär (mitte-töötav), töövõimetus pensionär (mitte-töötav)	78	3,9%
	Kodune, õpilane, töötu	352	17,6%
Põhitegevus	Töötav	1570	78,5%
	Mitte-töötav	430	21,5%
KOKKU		2000	100,0%

Arenguseire Keskus

Lossi plats 1a, 15165 Tallinn

arenguseire@riigikogu.ee

riigikogu.ee/arenguseire