



PROJEKTU LĪDZFINANSĒ
EIROPAS SAVIENĪBA

APSTIPRINĀTS

Projektu uzraudzības komitejas sanāksmē

2022.gada 16. augustā

Programmas

**„Statistiskās informācijas sagatavošana jauno Eiropas
Savienības iniciatīvu veidošanai”**

2021.gada pārskats

Saturs

Kopsavilkums	3
Apzīmējumi un saīsinājumi	4
Uzsāktie grantu projekti	5
Aktīvie grantu projekti.....	9
Pabeigtie grantu projekti.....	11
Grantu projektu īstenošanā iesaistītie resursi.....	13
Finanses.....	13
Darbinieki un laika patēriņš.....	14
2021. gadā realizētie grantu projekti, par kuriem nosūtīti uz Eurostat noslīguma ziņojumi.....	17

Kopsavilkums

Programmas “Statistiskās informācijas sagatavošana jauno ES iniciatīvu veidošanai” ietvaros 2021. gadā noritēja aktivitātes **40** grantu projektos, tajā skaitā no jauna uzsākti **14** projekti un **16** projekti pabeigti, savukārt par realizētajiem projektiem sagatavoti. Dalībai grantu shēmas projektos iesniegti **9** jauni projektu pieteikumi Eurostat.

CSP faktiskie izdevumi grantu projektos 2021.gadā programmā bijuši **878 488 euro**, pie tam 93 % no šīs summas izlietoti atlīdzībai, tā kā grantu projektos tika iesaistīti 208 darbinieki.

Pārskata gadā darbs grantu projektos noritējis saskaņā ar projektu mērķiem, un ir tikuši sasniegti projektam definētie sagaidāmie rezultāti.

Apzīmējumi un saīsinājumi

ADSI	Apgabali, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi
CSP	Centrālā statistikas pārvalde
COICOP 2018	ANO Individuālā patēriņa veidu klasifikācijas
DSA	Darbaspēka apsekojums
ECFIN	Ekonomikas un finanšu lietu ģenerāldirektorāts
ECOICOP	Eiropas individuālā patēriņa veidu klasifikācijas
EKS 2010	Eiropas kontu sistēma jeb ESA (<i>European system of accounts</i>)
ES	Eiropas Savienība
ESSPROS	Eiropas integrētās sociālās aizsardzības statistikas sistēma
Eurostat	Eiropas Savienības Statistikas birojs
EU-SILC	Eiropas Savienības statistika par ienākumiem un dzīves apstākļiem
EUS regula	Eiropas Parlamenta un Padomes Regula par Eiropas uzņēmējdarbības statistiku
IEA	Starptautiskā enerģētikas aģentūra
IKP	iekšzemes kopprodukts
ISDAVS	Integrētā statistisko datu apstrādes un vadības sistēma
MBA	mājsaimniecību budžeta apsekojums
NACE	Saimniecisko darbību statistiskā klasifikācija Eiropas Kopienā
NK	nacionālie konti
NKI	Nacionālais kopienākums
PIA	pieaugušo izglītības apsekojums
PCI	patēriņu cenu indekss
PVN	pievienotās vērtības nodoklis
SAIO regula	Eiropas Parlamenta un Padomes Regula par lauksaimniecības resursiem un ražošanu
SLSR	Statistisko lauku saimniecību reģistrs
SPCI	saskaņotais cenu indekss
UNECE	ANO Eiropas Ekonomikas komisija

Uzsāktie grantu projekti

2021. gada laikā CSP saņēma 23 uzaicinājumus piedalīties grantu projektos. Izvērtējot šo projektu mērķus un to atbilstību CSP darbības prioritātēm, CSP speciālisti gatavoja pieteikumu 9 projektiem, bet 14 projektos dalība netika pieteikta tādu iemeslu dēļ kā:

- CSP jau tiek realizēts vai iepriekš ir ticis realizēts projekts par projektā piedāvāto tēmu;
- CSP negatavo piedāvājumā minētos datus;
- piedāvātās aktivitātes ir atbilstošākas tehniskās palīdzības projektam, CSP ieguldījums projektam ir lielāks kā ieguvums iestādes attīstībā, tās kapacitātes celšanā;
- nav pietiekamu resursu projektu aktivitāšu nodrošināšanai.

2021. gadā CSP uzsāka 14 grantu projektus tādās jomās kā uzņēmumu statistika, sociālā statistika, makroekonomiskā statistika, lauksaimniecības un vides statistika, kā arī konjunktūras un teritoriālā statistika. Kā nozīmīgākos statistikas ražošanas attīstībai var norādīt šādus 2021. gadā uzsāktos projektus:

1. EUS regulas (ES) 2019/2152 ieviešana: Metodoloģija un jaunās datu prasības (G-20.15.1, 2)

Projekta mērķis – ieviest EUS regulas prasības Uzņēmējdarbības strukturālajā un Uzņēmumu demogrāfijas statistikā, nodrošinot sistemātisku statistikas datu apkopošanu, nosūtīšanu un izplatīšanu, par jaunajiem NACE kodiem: P, Q, R un S96.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- Uzņēmējdarbības strukturālajā un Uzņēmumu demogrāfijas statistikas apkopošanas metodoloģijas izstrāde par NACE kodu: P, Q, R un S96 tirgus sektora ražotāju iekļaušanu regulārajā apsekojumā;
- Datu kopsavilkumu validācijas un transformācijas moduļa izstrādāšana (NACE P, Q, R un S96) un iekļaušana integrētajā statistikas datu pārvaldības sistēmā (ISDAVS);
- 2020.gada un iepriekšējo periodu Uzņēmējdarbības strukturālajā un Uzņēmumu demogrāfijas statistikas datu nosūtīšana.

2. Metodoloģijas izstrāde statistiskas datu par zālāju apsaimniekošanu ieguves un Statistiskā lauku saimniecību reģistra modernizācijai (G-20.19.1,2)

Aktivitāte 1: Pilotpētījums par ģeotelpiskās informācijas izmantošanu statistikas datu par zālāju apsaimniekošanu ieguvē

Projekta aktivitātes mērķi:

- Izstrādāt metodoloģiju SAIO regulas prasību nodrošināšanai par ilggadīgo zālāju platībām atbilstoši regulas projektā noteiktajām vecuma grupām;
- Izstrādāt metodoloģiju zālāju ražas noteikšanai;
- Identificēt ekoloģiski nozīmīgo, bioloģiski daudzveidīgo un bioloģiski vērtīgo zālāju platības Latvijā un reģionos;

- Izstrādāt priekšlikumus turpmākai satelītattēlu un bloku karšu (*geospatial information*) informācijas izmantošanai statistikas mērķiem.

Projekta aktivitātes plānotās darbības un rezultāti:

- Izstrādāta metodoloģiju SAIO regulas prasību nodrošināšanai par ilggadīgo zālāju platībām atbilstoši regulas projektā noteiktajām vecuma grupām, kā arī zālāju ražas noteikšanai;
- Lai mazinātu respondentu noslodzi, 2023. gada Integrētās lauku saimniecību statistikas apsekojumā informācijas par ADSI teritorijām un ekoloģiski nozīmīgām platībām lauku saimniecībās nodrošināšanai izmantota ģeotelpiskā informācija;
- Izstrādāti priekšlikumi pieejamās ģeotelpiskās informācijas turpmākai izmantošanai statistikas vajadzībām;
- Lai nodrošinātu datu lietotājus ar plašāku ģeotelpisko informāciju par lauksaimniecības nozari Latvijā, sagatavots kartogrāfiskais materiāls, kurā apkopoti pieejamie statistikas dati un administratīvā informācija novadu līmenī, kā arī aprēķināti iespējamie rādītāji (lauku saimniecību skaits novadā, ganāmo dzīvnieku skaits uz ilggadīgo zālāju platību, nodarbināto skaits u.c.).

Aktivitāte 2: Metodoloģijas izstrāde Statistiskā lauku saimniecību reģistra modernizācijai

Projekta aktivitātes mērķi:

- Veikt Statistiskā lauku saimniecību reģistra (SLSR) funkcionalitātes izvērtēšanu;
- Izstrādāt priekšlikumus nepieciešamajiem uzlabojumiem un pilnveidei;
- Apzināt jaunus datu avotus SLSR informācijas regulārai aktualizēšanai un lauksaimniecības statistikas nodrošināšanai;
- Izstrādāt metodoloģiju jauno datu avotu informācijas turpmākai izmantošanai lauksaimniecības statistikas vajadzībām.

Projekta aktivitātes plānotās darbības un rezultāti:

- Izstrādāta un pilnveidota Statistiskā lauku saimniecību reģistra (SLSR) uzturēšanas un funkcionalitātes uzlabošanas metodoloģija, kā arī aktualizēts SLSR apraksts, kas turpmāk atvieglos informācijas aktualizēšanas procesu un nodrošinās kvalitatīvu datu izmantošanu;
- Veikti finanšu aprēķini priekšlikumu īstenošanai pēc granta projekta beigām;
- Lai mazinātu respondentu noslodzi, izvērtēta iespēja izmantot jaunu datu avotu informāciju – Valsts augu aizsardzības dienesta datus lauksaimniecības statistikas nodrošināšanai un SLSR informācijas atjaunošanai, sagatavots metodoloģiskais apraksts šo datu turpmākai izmantošanai.

3. Priekšizpētes projekts par digitalizācijas jautājumiem nacionālajos kontos (G-20.20)

Projekta mērķis - pārbaudīt jauno vadlīniju praktisko īstenojamību digitalizācijas jautājumos, ņemot vērā gaidāmos 2008. gada Nacionālo kontu sistēmas un pēc tam EKS 2010 atjauninājumus.

Projektā plānotie rezultāti:

- Izpratne par Latvijā aktīvi izmantotajām starpnieku platformām, to biznesa modeļiem;

- Pašreizējās Latvijas nacionālo kontu prakses vērtējums attiecībā uz iespējamām datu nepilnībām vai nepareizu klasifikāciju attiecībā uz nacionālo kontu kopumiem, kurus varētu ietekmēt digitālās starpniecības platformas;
- Sīks piemērotās metodikas un izmantoto datu avotu apraksts un aprēķinu kvalitātes analīze par “Digitālās starpniecības platformām”;
- To izmaksu analīze, kuras varētu sagaidīt, izmantojot piemērotās metodikas un datu avotus, un piedāvāto metožu un datu avotu ilgtspējas novērtējums laika gaitā;
- Testa aprēķinu rezultāti, kas iegūti projekta ietvaros, ļaus veikt iespējamās ietekmes uz galvenajiem makroekonomikas rādītājiem aplēses;
- Paredzams, ka projekts sniegs atbilstošu ieguldījumu 2008. gada Nacionālo kontu sistēmas un EKS 2010 atjaunināšanai un veicinās iespējamo pārskatīto makroekonomisko standartu turpmāku īstenošanu.

4. Pieaugušo izglītības apsekojums (PIA) 2022 - ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra (G-21.06)

Projekta mērķis: nodrošināt kvalitatīvu gatavošanās un datu vākšanas, apstrādes procesu 2022. gada Pieaugušo izglītības apsekojumam.

Projekta plānotās darbības un rezultāti:

- Ar izlases veidošanas metodoloģiju saistītie uzdevumi ar mērķi uzlabot precizitāti un sagatavot apsekojuma izlasi atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (ES) 2019/1700, ar ko izveido vienotu ietvaru Eiropas statistikai par personām un mājsaimniecībām, kuras pamatā ir no izlasēm savākti dati individuālā līmenī prasībām;
- Izstrādātas metodes neatbildētības līmeņa samazināšanai (dažādi komunikācijas pasākumi);
- Intervētāju apmācības;
- Svaru aprēķināšanas metožu uzlabošana (testējot metodes ar 2016. gada apsekojuma datiem);
- Papīra un elektroniskās aptaujas anketas, kā arī intervētāju rokasgrāmatas izstrāde.

5. Darbaspēka apsekojums (DSA) - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - 2022. gada modulis – 2022.gada datu vākšana par digitālo platformu nodarbinātību (G- 21.10)

Projekta mērķis – realizēt projektā ieplānotās aktivitātes, lai panāktu DSA atbilstību Eiropas Parlamenta un Padomes regulai (ES)2019/1700 (2019. gada 10. oktobris), ar ko izveido vienotu ietvaru Eiropas statistikai par personām un mājsaimniecībām, kuras pamatā ir no izlasēm savākti dati individuālā līmenī, kā arī Komisijas deleģētās regulas (EU) 2020/256, Komisijas ieviešanas regulu (EU) 2019/2181, 2019/2240, 2019/2241 un 2020/1642 prasībām.

Projekta plānotās darbības un rezultāti:

- Neatbildētības samazināšanai DSA un respondentu piesaistīšanai sagatavotas jauna dizaina uzaicinājuma vēstules un bukleti, kā arī e-pastu un īsziņu teksts;
- Apsekojuma rezultātu vizualizācija sociālajos tīklos un reģionālajā presē;

- Savākti 2022.gada moduļa dati par darba prasmēm atbilstoši Komisijas ieviešanas regulas (EU) 2020/1642 prasībām, kas būs salīdzināmi ar citās ES valstīs realizētā moduļa datiem;
- Veikts datu vākšanas tests 2026.gada moduļa par digitālo platformu nodarbinātību pilotapsekojumā, iegūtie rezultāti nosūtīti Eurostat.

6. Ienākumi un dzīves apstākļi - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra – EU-SILC 2022. gada modulis – vismaz reizi gadā veicamā 2021. un 2022. gadu datu vākšana (G-21.11)

Projekta mērķi:

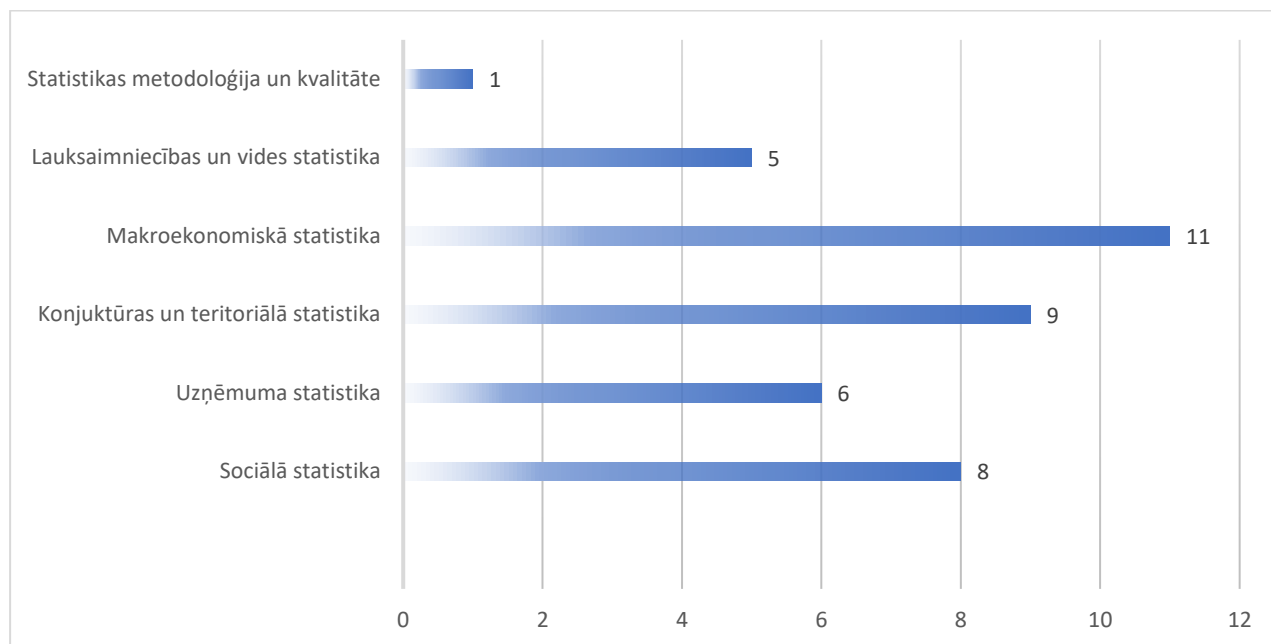
- Veikt EU-SILC 2022. gada apsekojuma moduļu datu vākšanu un nosūtīt attiecīgus datus uz Eurostat;
- Pilnveidot EU-SILC svaru aprēķināšanas metodoloģiju;
- Paaugstināt atbildētību EU-SILC apsekojumā, realizējot EU-SILC reklāmas kampaņu.

Projekta plānotās darbības un rezultāti:

- veikts EU-SILC 2022. gada apsekojums, kura ietvaros ir savākti 3-gadīga moduļa “Veselība”, 6-gadīga moduļa “Dzīves kvalitāte” un moduļa par Covid-19 ietekmi dati un attiecīgie dati nosūtīti uz Eurostat;
- izstrādāta EU-SILC svaru aprēķina metodoloģija, ņemot vērā izmaiņas iedzīvotāju skaita noteikšanas metodoloģijā, t.sk. attiecībā uz datiem reģionu griezumā;
- veikta EU-SILC apsekojuma reklāmas kampaņa reģionālajā presē, šajā kampaņā izmantojot speciāli EU-SILC apsekojumam sagatavotas infografikas.

Aktīvie grantu projekti

2021.gadā CSP noritēja darbs 40 grantu shēmas projektos.



1.zīm. Aktīvie projekti pa statistikas jomām 2021.gadā

1.tabula

Aktīvo grantu projektu skaits pa statistikas jomām pēdējos 5 gados

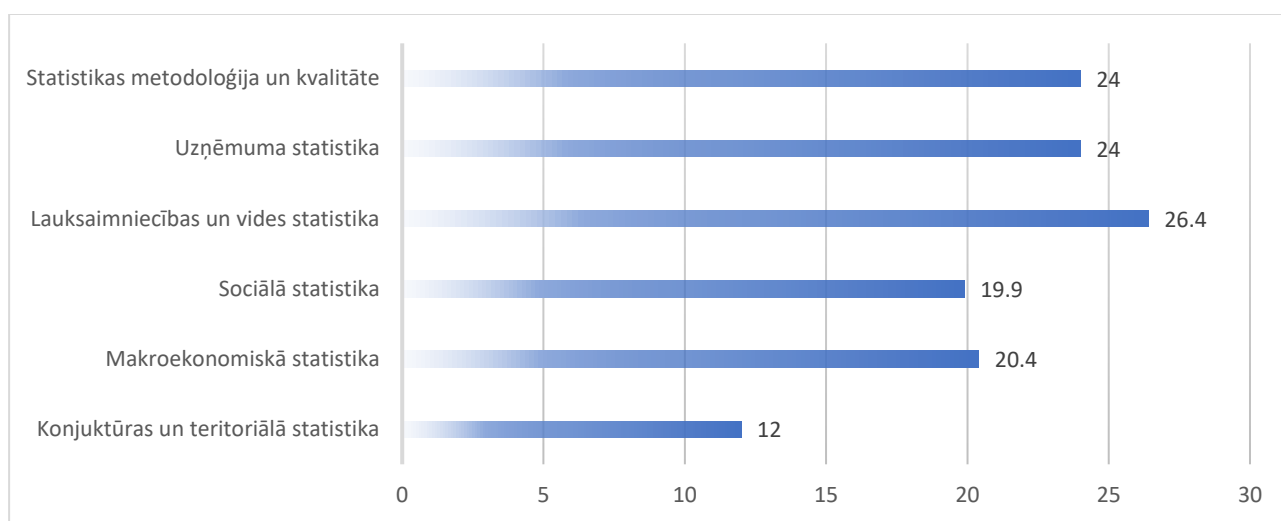
Statistikas jomas	Projektu skaits				
	2017	2018	2019	2020	2021
Sociālā statistika	9	9	9	9	8
Uzņēmuma statistika	10	10	8	7	6
Cenu statistika	4	4	3	3	-
Konjunktūras un teritoriālā statistika	10	10	10	10	9
Statistisko datu izplatīšana	3	1	-	-	-
IT	1	-	2	1	-
Makroekonomiskā statistika	1	3	5	6	11
Reģionālā un urbānā statistika	-	3	-	-	-
Lauksaimniecības un vides statistika	6	9	5	6	5
Matemātiskā statistika	2	2	2	1	-
Statistikas metodoloģija un kvalitāte	-	-	2	2	1
Kopā	46	51	46	45	40

Konjunktūras un teritoriālās statistikas jomā grantu projektu ietvaros katru gadu ir tikuši veikti apsekojumi, lai iegūtu konjunktūras rādītājus situācijas raksturošanai tādās nozarēs kā rūpniecība, investīcijas, būvniecība, mazumtirdzniecība un pakalpojumi un izmantošanai īstermiņa prognozēm.

legūtie rādītāji regulāri tiek nosūtīti ECFIN Eiropas Savienības un eirozonas kopīgo rādītāju aprēķinam, kā arī publicēti Oficiālās statistikas portālā.

Sociālās statistikas jomā granta projekti ir devuši iespēju pastāvīgi attīstīt jaunas un inovatīvas metodes datu vākšanā, matemātiskajā analīzē, komunikācijā u.c. statistikas ražošanas posmos.

Makroekonomiskās statistikas jomā granta projektu ietvaros nozīmīgs darbs paveikts uz nacionālo kontu datiem balstītu produktivitātes rādītāju izstrādei Latvijā, izstrādāto darbaspēka un kapitāla produktivitātes rādītāju eksperimentālās statistikas datu tabulas un to raksturojošos metadatus publicējot Oficiālās statistikas portālā, kā arī individuālo patēriņa veidu klasifikācijas COICOP 2018 ieviešanai trīs domēnos – mājsaimniecību budžeta apsekojums (MBA), nacionālie konti (NK) un patēriņu cenu indekss (PCI).



2.zīm. Vidējais projektu ilgums 2021.gada aktīvajiem projektiem pa statistikas jomām

Lauksaimniecības un vides statistikas jomā aktīvo projektu skaits nav liels, t.i., 5 projekti, tomēr tie ir apjomīgi un ilgst 21- 30 mēnešus.

Pabeigtie grantu projekti

2021.gadā noslēdzās aktivitātes 16 grantu projektos. Tie ir bijuši nozīmīgi jaunu statistikas ražošanas metožu un procesu attīstīšanā, kā arī jaunu datu izstrādes nodrošināšanā.

Granta projekta “Pilsētu un teritoriālā statistika” (G-19.10) ietvaros apkopoti, pārbaudīti un nosūtīti uz Eurostat visi pieejamie un aprēķinātie statistiskie rādītāji un metodoloģiskā informācija par Rīgu, Liepāju, Jelgavu, Daugavpili un to svārstmigrācijas zonām par 2019. un 2020. gadu. Šī projekta ietvaros izstrādāta un notestēta Sol-Logit iedzīvotāju skaita un migrācijas novērtēšanas metode, pamatojoties uz 2021. gada Tautas skaitīšanas, iedzīvotāju statistikas pēc 2024.gada un nacionālo lietotāju vajadzību analīzi.

Granta projekts “Izaugsmes un produktivitātes kontu rādītāju attīstība” (G-19.14) bija nozīmīgs uz nacionālo kontu datiem balstītu produktivitātes rādītāju izstrādei Latvijā. Tā ietvaros tika izstrādāta metodoloģija un aprēķina process produktivitātes rādītāju apkopošanai, pamatojoties uz nacionālo kontu datiem. Rezultātā tika izstrādāti jauni darba un kapitāla ražīguma rādītāji, kas publicēti Oficiālās statistikas portālā. Projekta ietvaros izstrādāto produktivitātes rādītāju aprēķini tiks turpināti katru gadu, publicējot tos arī Oficiālās statistikas portālā. Vienlaikus jauno produktivitātes rādītāju izmantošanas veicināšanai galveno nacionālo kontu datu lietotāju- Latvijas Banka, Finanšu ministrija, Ekonomikas ministrija- vidū, tika organizēta attālināta tikšanās, informējot par izstrādātajiem nacionālo kontu produktivitātes rādītājiem.

Granta projekta “Nacionālie konti; NKI datu uzlabošana: pilnīgums un neiekasētais PVN” (G-20.08) ietvaros veiktā NKI atrunas atrisināšana veicināja Latvijas NKI datu labāku precizitāti un nodrošināja to labāku ticamību un pilnīgumu, kas ir būtisks priekšnoteikums NKI pašu resursu mērķiem. Tika strādāts pie pārskatos neuztvertās ekonomikas, kas tiek aprēķināta, izmantojot darbaspēka resursu un atsaucis ienākumu metodi, novērtējumiem, tika pārskatīti teorētiskā PVN aprēķina algoritmi un aprēķini. Jaunie par 2019. gadu aprēķinātie dati tika iekļauti 2019. gada NKI aplēsēs un līdz ar to ir iekļauti arī NKI anketas datos. Pārskatītie NKI dati tika nosūtīti publicēšanai gan Eurostat datubāzē, gan arī Oficiālās statistikas portālā.

Granta projekta “Energētikas statistikas datu iesniegšanas savlaicīguma uzlabošana”(G-19.15) ietvaros tika veikta saņemto administratīvo datu izpēte par tirgotāju realizēto elektroenerģijas daudzumu, pārbaudot datu kvalitāti, par dabasgāzes apriti Latvijas teritorijā, kā arī sagatavots Latvijas energobilances apraksts, izstrādāta automatiskā kopsavilkuma tabula programmā "RStudio" un veikta aprēķināto datu pārbaude un analīze. Aizpildītās enerģētikas statistikas gada anketas (naftas produkti, dabasgāze, elektroenerģija un siltumenerģija, cietie kurināmie un atjaunīgie energoresursi) nosūtītas līdz 30. septembrim, nevis līdz 30. novembrim, kā tas ir paredzēts Regulā Nr.1099/2008 par enerģētikas statistiku.

Granta projektā “Eiropas integrētās sociālās aizsardzības statistikas sistēma (ESSPROS)- prognozētie pamatrādītāji un ESSPROS Bezdarba funkcijā iekļauto pabalstu saņēmēju skaits” (G-20.14), apkopojot informāciju par Nodarbinātības valsts aģentūras rīcībā esošajiem datiem par pabalstu saņēmēju skaitu 2018. un 2019. gadā saskaņā ar Eurostat sagatavoto pieprasījuma anketu, apkopojot informāciju par Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūras rīcībā esošajiem datiem par bezdarbnieku pabalstu saņēmēju skaitu 2018. un 2019. gadā saskaņā ar Eurostat sagatavoto pieprasījuma anketu, sagatavoti dati un aprakstošais kvalitātes ziņojums par ESSPROS Bezdarba funkcijā iekļauto pabalstu saņēmēju skaitu.

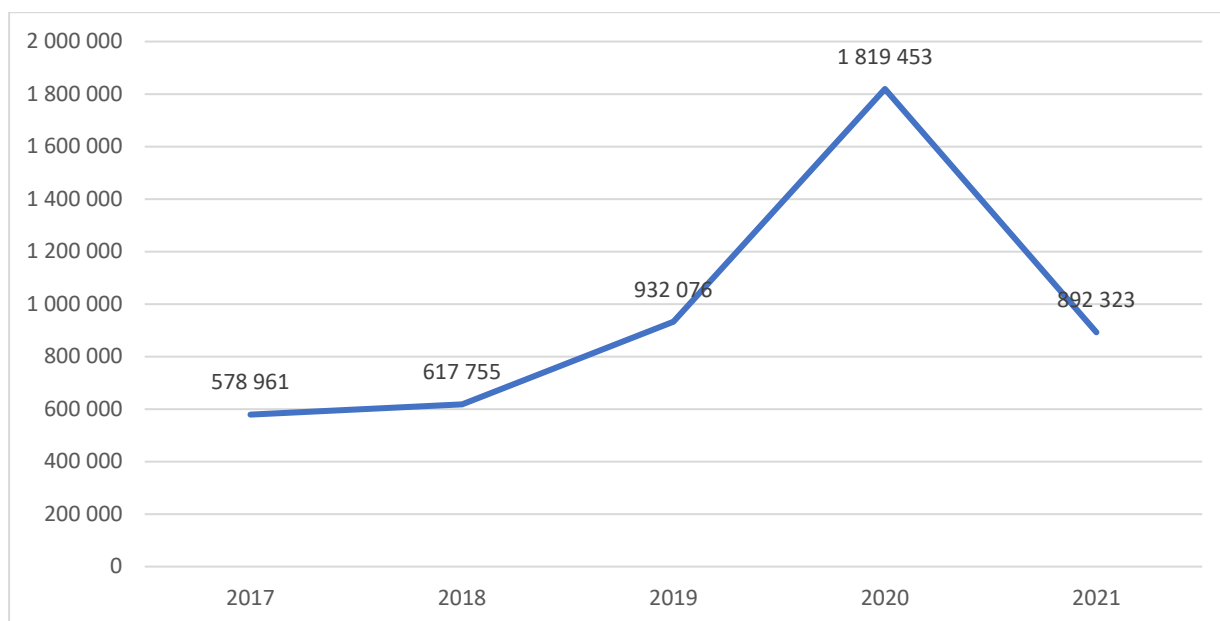
Granta projekts “Cenu statistika” (G-20.16) ir devis iespēju sagatavoties individuālā patēriņa veidu klasifikācijas COICOP 2018 ieviešanai trīs domēnos – mājsaimniecību budžeta apsekojums (MBA), nacionālie konti (NK), patēriņu cenu indekss (PCI). Šī mērķa sasniegšanai ir izveidota nacionālās korespondences tabula (matrica) starp ECOICOP un COICOP 2018, pamatojoties uz MBA 2019 gada datiem, identificētas patēriņa grupas, kur trūkst izdevumu informācija, identificētas patēriņa grupas, kurām būtu nepieciešami papildus/precizējošie jautājumi nākamā MBA anketā, lai nodrošinātu izdevumu datu iegūšanu/pareizo klasificēšanu, pārrēķināti NK mājsaimniecību gala patēriņa izdevumi par 2019. gadu atbilstoši COICOP 2018, izvērtēti un salīdzināti NK un MBA dati pēc jaunas klasifikācijas no PCI/SPCI (saskaņotais cenu indekss) viedokļa. Projekta ietvaros izveidotais IT risinājums esošās PCI/SPCI apkopošanas sistēmas ietvaros ļaus veikt indeksu aprēķinus atbilstoši jaunai klasifikācijai.

Granta projekta “Nacionālie konti un maksājumu bilance” (G-18.1,2,3) rezultātā tika sagatavoti un nosūtīti Eurostat publiskai izplatīšanai Eurostat tīmekļa vietnē Ceturkšņa nacionālo kontu, Gada sektoru kontu un Reģionālo kontu datu avotu un metožu apraksti, kas balstīti uz EKS 2010 metodoloģiju un ievērojot Eurostat sniegto standarta struktūru. Datu avotu un metožu apraksti ir noderīgi informācijas avoti datu kvalitātes novērtēšanai, un tos var izmantot gan metadatiem, gan kvalitātes pārskatiem.

Grantu projektu īstenošanā iesaistītie resursi

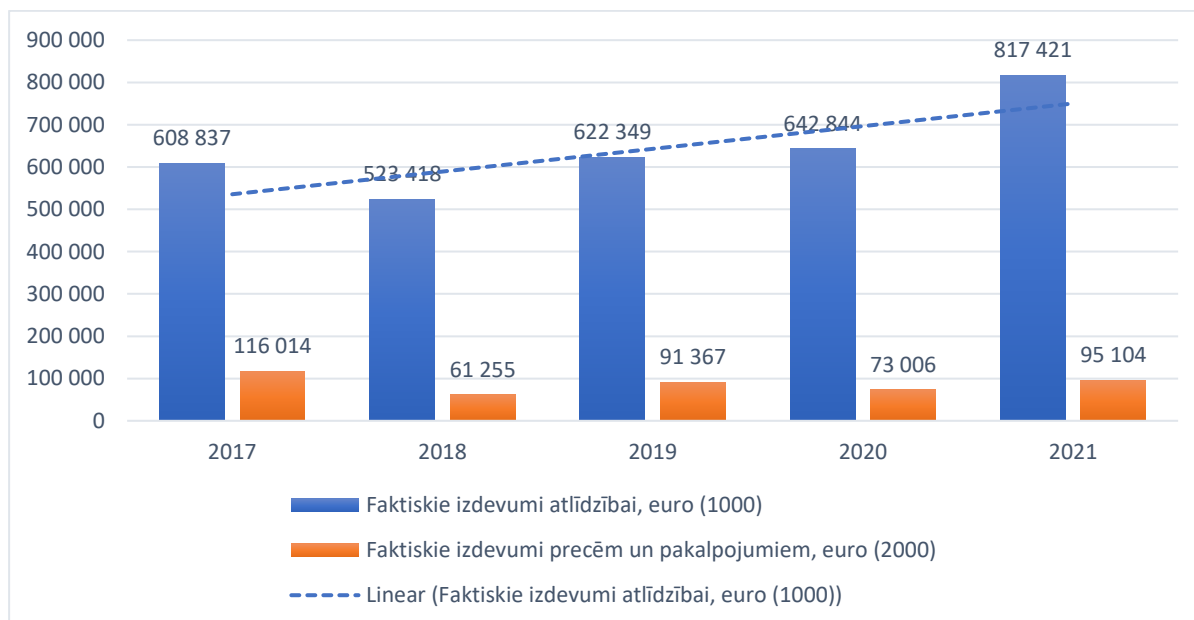
Finanses

CSP 2021. gadā noslēdza 11 līgumus par dalību Grantu shēmas projektos par kopējo summu **892 323 euro¹**.



3.zīm. Noslēgto grantu līgumu summas pa pēdējiem 5 gadiem

CSP faktiskie grantu projektu ieviešanas izdevumi 2021. gadā bija **912 525 euro**, no tiem lielākā daļa tika izlietota atalgojumam- 817 421 euro.



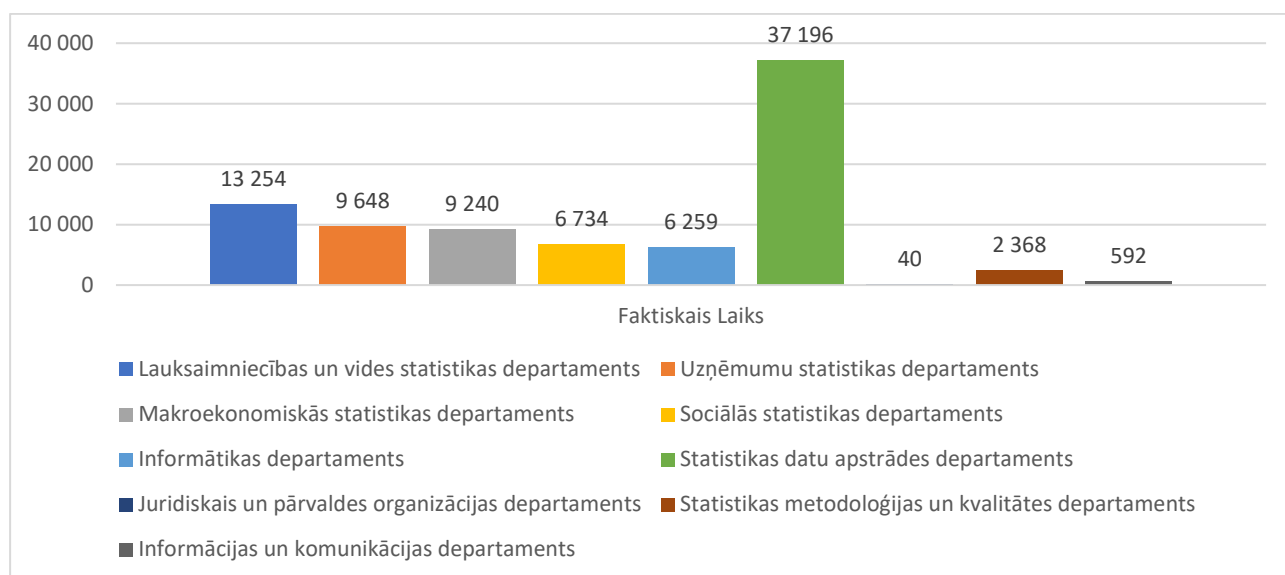
4.zīm. Faktiskie izdevumi grantu projektiem pa pēdējiem 5 gadiem un izdevumu veidiem

¹ Līguma summa ietver gan Eiropas Komisijas, gan nacionālā līdzfinansējuma daļu (vidēji 10- 50% no līguma summas), kā arī aprēķinātās netiešās izmaksas (vidēji 7- 30% no līguma summas)

Salīdzinājumā ar 2020. gadu faktiskie izdevumi atalgojumam grantu projektos 2021. gadā ir pieauguši par 27%, kas ir straujākais palielinājums pēdējo 5 gadu laikā.

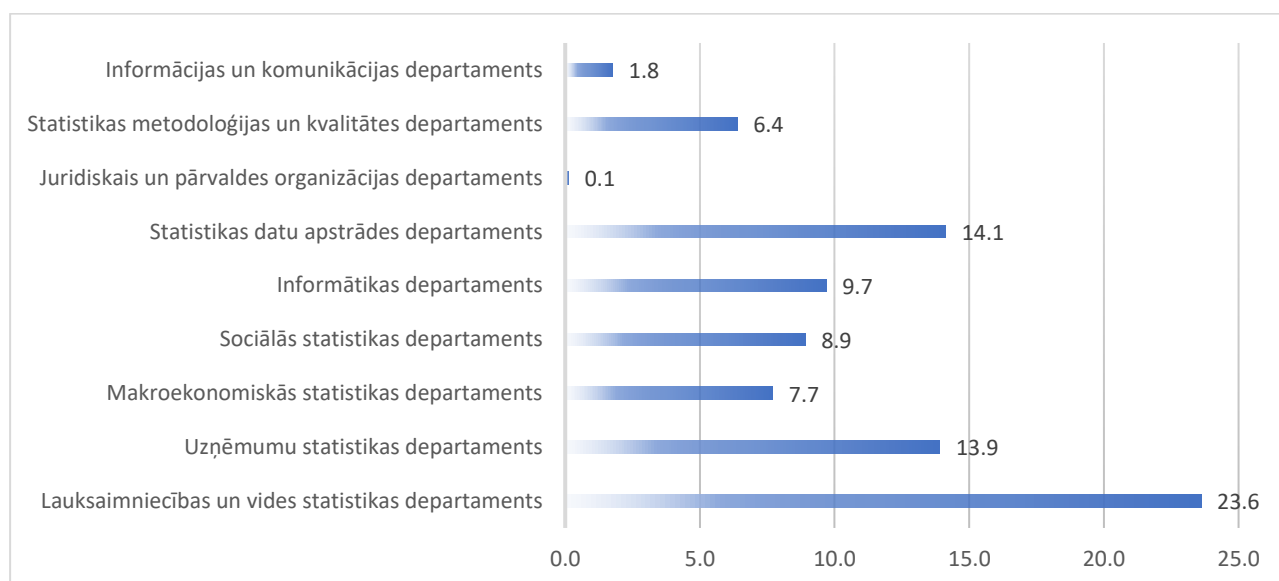
Darbinieki un laika patēriņš

Kopējais grantu projektos nostrādāto darba stundu skaits 2021. gadā ir 85 330 stundas jeb 10.9 % no kopējā nostrādāto stundu skaita. Kopējais grantu projektos iesaistīto darbinieku skaits 208.



5.zīm. Faktiskais nostrādāto stundu skaits grantu projektos 2021. gadā departamentu dalījumā

Lielākais nostrādāto stundu skaits- 37 196 stundas, ir Statistikas datu apstrādes departamentā, kas izskaidrojams ar departamenta nodarbināto iesaisti projektā paredzēto apsekojumu nodrošināšanā, veicot aptaujas.



6.zīm. Struktūrvienību nostrādāto stundu uz grantu projektiem īpatsvars kopējā struktūrvienības nostrādāto stundu skaitā

Lauksaimniecības un vides statistikas departamentā 23.6 % no kopējā nostrādāto stundu skaita tika strādāts grantu projektu aktivitātēs.

2. tabula
2021.gadā CSP nodarbināto nostrādātās stundas grantu projektos

Projekta kods	Projekta nosaukums	Faktiskais laiks, stundas
G-18.18.1	Nacionālie konti un maksājumu bilance: Gada sektoru kontu avotu un metožu apraksts	182
G-18.18.2	Nacionālie konti un maksājumu bilance: Reģionālo kontu avotu un metožu apraksts	
G-18.18.3	Nacionālie konti un maksājumu bilance: Ceturkšņa nacionālo kontu avotu un metožu apraksts	
G-19.06	2020.gada integrētā lauku saimniecību statistika	8760
G-19.08	Darbspēka apsekojuma 2020.gada modulis "Nelaiemes gadījumi darbā un citas ar darbu saistītas veselības problēmas"	705
G-19.09	Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktspējas paritātēm (PPP) 2020.gadam	307
G-19.10	Pilsētu un teritoriālā statistika 2019	1823
G-19.14	Izaugsmes un produktivitātes konti	842
G-19.15	Enerģētikas statistikas datu iesniegšanas savlaicīguma uzlabošana	1955
G-19.16	Pasažieru mobilitāte	6581
G-20.01	Rūpniecības konjunktūras apsekojums	934
G-20.02	Investīciju konjunktūras apsekojums	240
G-20.03	Būvniecības konjunktūras apsekojums	571
G-20.04	Mazumtirdzniecības konjunktūras apsekojums	678
G-20.05	Pakalpojumu konjunktūras apsekojums	871
G-20.06	EU-SILC apsekojums-Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra-2021.gada modulis	2295
G-20.07	Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktspējas paritātēm (PPP) 2021.gadam	5344
G-20.08	Nacionālie konti_NKI datu uzlabošana: pilnīgums un neiekasētais PVN	1000
G-20.09	Darba spēka apsekojums-Statistiskā infrastruktūra saskaņā ar IESS 2021 moduli	2437
G-20.10	Starppersonu un ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojums (pilnais apsekojums)	11676
G-20.11	Pārskats par globālo vērtību ķēžu-Uzņēmējdarbības funkciju starptautisku pārcelšanu	1848
G-20.12	Uzkrātais pamatkapitāls un pamatkapitāla nolietojums	1079
G-20.13	Pētniecības un attīstības (P&A) un inovāciju statistika	5929
G-20.14	Eiropas integrētās sociālās aizsardzības statistikas sistēma (ESSPROS)- prognozētie pamatrādītāji un ESSPROS Bezdarba funkcijā iekļauto pabalstu saņēmēju skaits	714
G-20.15.1	EUS regulas (ES) 2019/2152 ieviešana: Metodoloģija un jaunās datu prasības_DP_1	2058

Projekta kods	Projekta nosaukums	Faktiskais laiks, stundas
G-20.15.2	EUS regulas (ES) 2019/2152 ieviešana: Metodoloģija un jaunās datu prasības_DP_2	1532
G-20.16	Cenu statistika	1840
G-20.17	2021. gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu un e-komerciju uzņēmumos	4022
G-20.18	2021.gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu māsaimniecībās	8529
G-20.19.01	Metodoloģijas izstrāde statistiskas datu par zālāju apsaimniekošanu ieguves un Statistiskā lauku saimniecību reģistra modernizācijai. Aktivitāte 1: Pilotpētījums par ģeotelpiskās informācijas izmantošanu statistikas datu par zālāju apsaimniekošanu ieguvē	184
G-20.19.02	Metodoloģijas izstrāde statistiskas datu par zālāju apsaimniekošanu ieguves un Statistiskā lauku saimniecību reģistra modernizācijai. Aktivitāte 2: Metodoloģijas izstrāde Statistiskā lauku saimniecību reģistra modernizācijai	520
G-20.20	Priekšizpētes projekts par digitalizācijas jautājumiem nacionālajos kontos	272
G-21.01	Rūpniecības konjunktūras apsekojums	2104
G-21.02	Būvniecības konjunktūras apsekojums	1120
G-21.03	Mazumtirdzniecības konjunktūras apsekojums	1336
G-21.04	Pakalpojumu konjunktūras apsekojums	1506
G-21.05	Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktspējas paritātēm (PPP) 2022.gadam	8
G-21.06	Pieaugušo izglītības apsekojums (PIA) 2022 - ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra	280
G-21.10	Darbaspēka apsekojums (DSA) - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - 2022. gada modulis – 2022.gada datu vākšana par digitālo platformu nodarbinātību	1161
G-21.11	Ienākumi un dzīves apstākļi - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra – EU-SILC 2022. gada modulis – vismaz reizi gadā veicamā 2021. un 2022. gadu datu vākšana	656

Vislielākais faktiskais nostrādāto stundu skaits bija grantu projektā par Starppersonu un ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojumu (pilnais apsekojums) (G-20.10), kura ietvaros faktiski nostrādātas 11 676 stundas.

Bez minētā projekta citi apjomīgākie grantu projekti 2021. gadā ir bijuši tādi kā 2020. gada integrētā lauku saimniecību statistika (G-19.06) (8760 stundas), 2021. gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu māsaimniecībās (G-20.18) (8329 stundas) un Pasažieru mobilitāte (G- 19.16) (6581 stundas).

2021. gadā realizētie grantu projekti, par kuriem nosūtīti uz Eurostat noslēguma ziņojumi

2021. gada laikā ir sagatavoti un iesniegti 15 gala ziņojumi Eurostat par grantu projektiem.

3. tabula

Grantu projekti, par kuriem 2021.gadā nosūtītie gala ziņojumi uz Eurostat

Projekta nosaukums (EN/ LV)	Projekta īstenošanas mērķis	Projekta sasniegtais rezultāts	Projekta ID/ projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
<i>Business and Consumer Surveys: Industry survey</i> Rūpniecības konjunktūras apsekojums	Nodrošināt datus atbilstoši Kopīgai saskaņotai Eiropas Savienības konjunktūras un patērētāju apsekojumu programmai.	Šādi apsekojumi grantu projektu ietvaros tiek veikti katru gadu, lai iegūtu konjunktūras rādītājus, kas raksturo situāciju konkrētā nozarē kā arī ir izmantojami īstermiņa prognozēm. Iegūtie rādītāji tiek regulāri nosūtīti ECFIN, kur tiek izmantoti Eiropas Savienības un eirozonas kopīgo rādītāju aprēķinam, kā arī publicēti CSP interneta mājaslapā.	G-20.01 Madara Liepiņa, madara.liepin@csp.gov.lv
<i>Business and Consumer Surveys: Investment survey</i> Investīciju konjunktūras apsekojums			G-20.02 Madara Liepiņa, madara.liepin@csp.gov.lv
<i>Business and Consumer Surveys: Construction survey</i> Būvniecības konjunktūras apsekojums			G-20.03 Madara Liepiņa, madara.liepin@csp.gov.lv
<i>Business and Consumer Surveys: Retail trade survey</i> Mazumtirdzniecības konjunktūras apsekojums			G-20.04 Ieva Vanaga, ieva.vanaga@csp.gov.lv
<i>Business and Consumer Surveys: Service survey</i> Pakalpojumu konjunktūras apsekojums			G-20.05 Ieva Vanaga, ieva.vanaga@csp.gov.lv
<i>European system of integrated social protection statistics (ESSPROS) - Early estimates and unemployment benefits recipients.</i> Eiropas integrētās sociālās aizsardzības statistikas sistēma (ESSPROS)- prognozētie	Apkopot datus par ESSPROS Bezdarba funkcijā iekļauto pabalstu saņēmēju skaitu 2018. un 2019.gadā.	- apkopota informācija par Nodarbinātības valsts aģentūras rīcībā esošajiem datiem par pabalstu saņēmēju skaitu 2018. un 2019. gadā saskaņā ar Eurostat sagatavoto pieprasījuma anketu; - apkopota informācija par Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūras rīcībā esošajiem datiem par bezdarbnieku pabalstu saņēmēju skaitu 2018. un 2019. gadā saskaņā ar Eurostat sagatavoto pieprasījuma anketu; - sagatavoti dati un aprakstošā kvalitātes ziņojums par ESSPROS Bezdarba funkcijā iekļauto pabalstu saņēmēju skaitu.	G-20.14 Kārlis Smudzis Karlis.smudzis@csp.gov.lv

Projekta nosaukums (EN/ LV)	Projekta īstenošanas mērķis	Projekta sasniegtais rezultāts	Projekta ID/ projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
pamatrādītāji un ESSPROS Bezdarba funkcijā iekļauto pabalstu saņēmēju skaits		Granta projekta mērķa un uzdevumu sasniegšanā tika noslēgtas starpresoru vienošanās ar Nodarbinātības valsts aģentūru un Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūru	
<i>PPPs data collection 2020</i> Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirkspējas paritātēm (PPP) 2020.gadam	Pamatinformācijas nodrošināšana pirkspējas paritātēm (PPP) 2020.gadam.	Veikti tādi projektā iekļautie apsekojumi kā Patēriņa cenu apsekojumi, Īres aģentūru apsekojums, Kapitālpreču cenu apsekojumi, Slimnīcu cenu apsekojums, Citi apsekojumi (IKP svāri, PVN dati, valsts sektorā strādājošo darba samaksas apsekojums, mājokļu īres dati). Sagatavots PPP aprēķinu datu avotu un metožu aktualizētais apraksts (<i>Inventories</i>). Iegūto datu ieguvums Latvijai - tiek izrēķinātas pirkspējas paritātes un ir iespējams veikt salīdzinājumu ar citām Eiropas valstīm. PPP ir telpiskie deflatori un valūtas konvertētāji, kas izlīdzina dažādu valstu cenu līmeņu atšķirības un tādējādi ļauj veikt IKP komponentu apjoma salīdzinājumus. PPP ļauj izmērīt valsts ekonomikā lietotās valūtas vērtību, pamatojoties uz preču un pakalpojumu daudzumu, ko var nopirkt par attiecīgās valsts valūtu.	G-19.09 Baiba Alksnīte Baiba.alksnite@csp.gov.lv
<i>LFS 2020 module, quality improvement and breaks in time series exercise</i> Darbaspēka apsekojuma 2020.gada modulis "Nelaimes gadījumi darbā un citas ar darbu saistītas veselības problēmas"	2020. gada darbaspēka apsekojuma modulis bija daļa no Latvijas darbaspēka apsekojuma (DSA), kas kopā ar Eiropas Savienības DSA ir nozīmīgs informācijas avots par situāciju un tendencēm ES darba tirgū. Moduļa mērķis bija savākt metodoloģiski pamatotus un derīgus datus, kā arī palielināt rezultātu salīdzināmību, izmantojot piedāvāto anketas paraugu, par ko vienojusies Darba tirgus statistikas darba grupa (LAMAS).	- 2019. gada decembrī uz Eurostat nosūtīts starpposma tehniskais ziņojums par projekta sagatavošanās posmu- par anketas sagatavošanu (papīra un elektroniskā versija), anketas testēšanu un intervētāju apmācību. Ziņojumam tika pievienota moduļa anketas galīgā versija un rokasgrāmata intervētājiem; - uz Eurostat nosūtīts darbaspēka apsekojuma moduļa kvalitātes ziņojums un pārsūtīti 2020. gada darbaspēka moduļa par nelaimes gadījumiem darbā un citām ar darbu saistītām veselības problēmām mikrodati; -darbaspēka apsekojuma moduļa galvenie rezultāti prezentēti ikgadējā DSA rezultātu nacionālajā publikācijā, iekļaujot sadaļu par darbaspēka apsekojuma moduļa rezultātiem.	G-19.08 Ruta Beināre Ruta.beinare@csp.gov.lv
<i>National Accounts and Balance of Payments - Activity 7: Documenting sources and methods used for the compilation of inventories based on ESA 2010</i>	Izveidot standartizētus aprakstus, pamatojoties uz EKS 2010 prasībām un saskaņā ar Eurostat nodrošināto standarta struktūru, lai sniegtu informāciju par datu avotiem un metodēm, kas izmantotas gada nefinanšu	Projekta rezultātā tika sagatavoti un nosūtīti Eurostat publiskai izplatīšanai Eurostat tīmekļa vietnē visi trīs datu avotu un metožu apraksti, kas balstīti uz EKS 2010 metodoloģiju un ievērojot Eurostat sniegto standarta struktūru. Datu avotu un metožu apraksti ir noderīgi informācijas avoti datu kvalitātes novērtēšanai, un tos var izmantot gan metadatiem, gan kvalitātes pārskatiem. Ceturkšņa nacionālo	G- 18.18.1 Inese Medne, Inese.medne@csp.gov.lv

Projekta nosaukums (EN/ LV)	Projekta īstenošanas mērķis	Projekta sasniegtais rezultāts	Projekta ID/ projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
Nacionālie konti un maksājumu bilance - Avotu un metožu aprakstu atbilstoši EKS 2010 sagatavošana, Gada sektoru kontu avotu un metožu apraksts	sektoru kontu, ceturkšņa nacionālo kontu un reģionālo kontu apkopošanai.	kontu avotu un metožu apraksts ir publicēts oficiālā statistikas portāla Metadatos, arī Gada sektoru kontu avotu un metožu un Reģionālo kontu avotu un metožu aprakstu plānots publicēt portālā. Aktivitāte Gada sektoru kontu avotu un metožu apraksts tika sadalīta divos posmos. Pirmajā posmā tika izveidotas Gada sektoru kontu datu avotu un metožu apraksta A-C sadaļas, kas tika iekļautas starpposma ziņojumā. Otrajā posmā tika sagatavotas A-D sadaļas ar attiecīgiem pielikumiem un visa Gada sektoru kontu datu avotu un metožu apraksta pabeigšana.	
Nacionālie konti un maksājumu bilance- Reģionālo kontu avotu un metožu apraksts		Aktivitāte Reģionālo kontu avotu un metožu apraksts tika sadalīta divos posmos. Pirmajā posmā tika izveidots starpposma ziņojums, kur projekta vidū tika iesniegts detalizēts Reģionālo kontu avotu un metožu apraksta izklāsts. Otrajā posmā tika sagatavots nobeiguma ziņojums, kas ietvēra pabeigtu Reģionālo kontu datu avotu un metožu aprakstu.	G-18.18.2 Inese Medne, Inese.medne@csp.gov.lv
Nacionālie konti un maksājumu bilance - Ceturkšņu nacionālo kontu avotu un metožu apraksts		Aktivitāte Ceturkšņa nacionālo kontu avotu un metožu apraksts tika sadalīta divos posmos. Pirmajā posmā tika izveidots starpposma ziņojums, kur projekta vidū tika iesniegts detalizēts Ceturkšņa nacionālo kontu avotu un metožu apraksta izklāsts. Otrajā posmā tika sagatavots nobeiguma ziņojums, kas ietvēra pabeigtu Ceturkšņa nacionālo kontu datu avotu un metožu aprakstu.	G-18.18.3 Gita Ķiņķevska gita.kinkevka@csp.gov.lv
<i>Data collection for City and Subnational Statistics</i> Pilsētu un teritoriālā statistika 2019	Apkopot augstas kvalitātes salīdzināmus statistikas datus par Rīgu, Liepāju, Jelgavu, Daugavpili un to svārstmigrācijas zonām, sniegt detalizēti aprakstītus metadatus, kā arī jaunas iedzīvotāju skaita metodes izstrāde kvalitatīvas teritoriālās statistikas nodrošināšanai.	- Apkopoti, pārbaudīti un nosūtīti uz Eurostat visi pieejamie un aprēķinātie statistiskie rādītāji un metodoloģiskā informācija par Rīgu, Liepāju, Jelgavu, Daugavpili un to svārstmigrācijas zonām par 2019. un 2020. gadu; - Izstrādāta un notestēta Sol-Logit iedzīvotāju skaita un migrācijas novērtēšanas metode pamatojoties uz 2021. gada Tautas skaitīšanas, iedzīvotāju statistikas pēc 2024.gada un nacionālo lietotāju vajadzību analīzi	G-19.10 Ance Svārups-Lūse Ance.svarupa@csp.gov.lv
<i>Growth and Productivity Accounts</i> Izaugsmes un produktivitātes konti	- izstrādāt Eiropā saskaņotu metodoloģiju izaugsmes un produktivitātes kontu rādītāju aprēķinam, pamatojoties uz datiem, kas iekļauti EKS 2010 datu nosūtīšanas programmā, t.i., nacionālo kontu rādītājiem; - veicināt ikgadēju darbaspēka un kapitāla	Izstrādāta metodoloģija un aprēķina process produktivitātes rādītāju apkopošanai, pamatojoties uz nacionālo kontu datiem. Rezultātā tika izstrādāti jauni darba un kapitāla ražīguma rādītāji, kas valsts līmenī publicēti Latvijas Oficiālās statistikas portālā. Publicētajās datu kopās ir ietverti metadati saskaņā ar SIMS 2 ietvaru. Turpmāk visi projekta ietvaros izstrādātie produktivitātes rādītāji tiks aprēķināti ikgadēji un katru gadu publicēti Latvijas Oficiālajā statistikas portālā. Projekta rezultāti ir būtiski	G-19.14 Inese Medne, Inese.medne@csp.gov.lv

Projekta nosaukums (EN/ LV)	Projekta īstenošanas mērķis	Projekta sasniegtais rezultāts	Projekta ID/ projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
	<p>produktivitātes rādītāju apkopošanu un publicēšanu nacionālā līmenī;</p> <p>- sekmēt uz nacionālo kontu datiem balstītu produktivitātes rādītāju popularizēšanu valsts un Eiropas līmenī un sadarbības veicināšanu starp ieinteresētajām pusēm.</p> <p>Projekta darbs bija nozīmīgs uz nacionālo kontu datiem balstītu produktivitātes rādītāju izstrādei Latvijā</p>	<p>arī nacionālo kontu vajadzībām, jo produktivitātes rādītājus var izmantot kā papildu datus, lai apskatītu un konstatētu iespējamās datu kvalitātes problēmas.</p> <p>Lai sekmētu sadarbību un veicinātu jauno produktivitātes rādītāju izmantošanu galveno nacionālo kontu datu lietotāju (Latvijas Banka, Finanšu ministrija, Ekonomikas ministrija) vidū, tika organizēta attālinātās tikšanās, informējot par izstrādātajiem nacionālo kontu produktivitātes rādītājiem. Nacionālie produktivitātes rādītāju apkopotāji piedalījās arī četrās Eurostat organizētajās darba grupās par izaugsmes un produktivitātes kontu sastādīšanu.</p>	
<p><i>Improvement of timeliness of energy statistics</i></p> <p>Enerģētikas statistikas datu iesniegšanas savlaicīguma uzlabošana</p>	<p>Uzlabot enerģētikas statistikas datu savlaicīgāku sagatavošanu un nosūtīšanu, tādējādi nosūtot vienotās IEA-Eurostat-UNECE gada anketas līdz septembra beigām, nevis līdz 30. novembrim, kā tas ir paredzēts Regulā Nr.1099/2008 par enerģētikas statistiku.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - uzlabotas enerģētikas statistikas gada pārskata "2-EK", "1-enerģija", "1-enerģija (pielikums)", "1-enerģētika" un "1-gāze" validācijas, norādījumi respondentiem un statistiķiem; - pārskata "2-EK" savākto datu kvalitātes analīze un izlases kritēriju pilnveidošana, izlases respondentu skaita samazināšana; - saņemto administratīvo datu izpēte par tirgotāju realizēto elektroenerģijas daudzumu, pārbaudot datu kvalitāti; - detalizēta datu izpēte par dabasgāzes apriti Latvijas teritorijā; - sagatavots Latvijas energobilances apraksts, izstrādāta automātiskā kopsavilkuma tabula programmā "RStudio", kā arī veikta aprēķināto datu pārbaude un analīze; - pabeigts darbs pie gada anketu (naftas produkti, dabasgāze, elektroenerģija un siltumenerģija, cietie kurināmie un atjaunīgie energoresursi) aizpildīšanas un 30.09.2021 tās nosūtīšanas uz Eurostat, IEA un UNECE, kas ir divus mēnešus agrāk nekā paredz Regula Nr.1099/2008 par enerģētikas statistiku. <p>Iepriekšminētie rezultāti vienkāršo procedūras, samazinot patērēto laiku enerģētikas statistikas datu vākšanai, apstrādei un analīzei, kā arī uzlabo statistikas datu savlaicīgumu un kvalitāti.</p>	<p>G-19.15</p> <p>Lāsma Černovska,</p> <p>Lasma.Cernovska@csp.gov.lv</p>
<p><i>National Accounts</i></p> <p>Nacionālie konti_NKI datu uzlabošana: pilnīgums un neiekasētais PVN</p>	<p>Atrisināt Latvijai noteikto ar darījumiem saistīto nacionālā kopienākuma (NKI) atrunu par pilnīgumu un neiekasēto pievienotās vērtības nodokli (PVN).</p>	<p>Projekta ietvaros, tika strādāts pie pārskatos neuztvertās ekonomikas, kas tiek aprēķināta, izmantojot darbaspēka resursu un atsaucis ienākumu metodi, metodoloģiskās uzlabošanas, kā arī tika pārskatīti līdz šim pielietotie algoritmi teorētiskā PVN aprēķinā. Papildus granta projekta uzdevumiem CSP pārstāvis prezentēja</p>	<p>G-20.08</p> <p>Evita Kupče</p> <p>Evita.kupce@csp.gov.lv</p>

Projekta nosaukums (EN/ LV)	Projekta īstenošanas mērķis	Projekta sasniegtais rezultāts	Projekta ID/ projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
	<p>NKI atrunas atrisināšana veicina Latvijas NKI datu labāku precizitāti un nodrošina to labāku ticamību un pilnīgumu, kas ir būtisks priekšnoteikums NKI pašu resursu mērķiem.</p>	<p>Latvijas praksi teorētiskā PVN aprēķināšanā arī NKI ekspertu grupas apakšgrupai, kas ir izveidota uz laiku ar nolūku izpētīt jautājumus par NKI pilnīgumu un izstrādāt jaunas vai atjaunināt iepriekšējās rekomendācijas šajā jomā, lai dalībvalstis var tām sekot, veicot savus aprēķinus. Tika sagatavots arī gala ziņojumus granta projektam - metodoloģiskais apraksts par darbu, kas veikts, lai atrisinātu NKI atrunu par pilnīgumu un neiekasēto PVN. Metodiskajā gala ziņojuma rezultāti ir iekļauti NKI ziņojumā par kvalitāti 2021. gadam. Jaunie dati, kas tika aprēķināti par 2019. gadu, tika iekļauti 2019. gada NKI aplēsēs un līdz ar to ir iekļauti arī NKI anketas datos. Gan NKI ziņojums par kvalitāti, gan NKI anketa tika nosūtīta Eurostat saskaņotajā termiņā 2021. gada 30. septembrī. Pārskatītie NKI dati tika nosūtīti publicēšanai Eurostat datubāzē un tika publicēti arī Oficiālās statistikas portālā.</p>	
<p><i>Price statistics</i> Cenu statistika</p>	<p>sagatavoties individuālā patēriņa veidu klasifikācijai (COICOP) 2018 ieviešanai trīs domēnos – mājsaimniecību budžeta apsekojums (MBA), nacionālajiem konti (NK), patēriņu cenu indekss PCI.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Izveidota nacionālo korespondences tabula (matrica) starp ECOICOP un COICOP 2018, pamatojoties uz MBA 2019 gada datiem; - Identificētas patēriņa grupas, kur trūkst izdevumu informācijas; - Identificētas patēriņa grupas, kurām būtu nepieciešami papildus/precizējošie jautājumi nākama MBA anketā, lai nodrošinātu izdevumu datu iegūšanu/ pareizo klasificēšanu; - Pārreķināti NK mājsaimniecību gala patēriņa izdevumi par 2019. gadu atbilstoši COICOP 2018; - Izvērtēti un salīdzināti NK un MBA dati pēc jaunas klasifikācijas no PCI/ SPCI (saskaņotais cenu indekss) viedokļa; - Izveidoti IT risinājumi esošās PCI/ SPCI apkopošanas sistēmas ietvaros, lai veiktu indeksu aprēķinus atbilstoši jaunai klasifikācijai; - Izrēķinātas PCI/ SPCI vēsturiskās laikrindas pēc COICOP 2018 klasifikācijas un salīdzināti rezultāti ar oficiāliem indeksiem. 	<p>G-20.16 Natalja Dubkova Natalja.dubkova@csp.gov.lv</p>

Programmas vadītāja

Egija Biete

Resursu plānošanas, analīzes un koordinācijas daļas vadītāja

Inga Ābrāma