



Programmas „Statistiskās informācijas sagatavošana jauno Eiropas Savienības iniciatīvu veidošanai” 2022.gada pārskats

Saturs

Kopsavilkums	1
Apzīmējumi un saīsinājumi	2
Uzsāktie grantu projekti	3
Aktīvie grantu projekti	7
Noslēgtie grantu projekti	8
Grantu projektu īstenošanā iesaistītie resursi	11
Finanses.....	11
Darbinieki un laika patēriņš.....	12
Grantu projekti, par kuriem 2022. gadā nosūtīts noslēguma ziņojums	15

Kopsavilkums

Programmas “Statistiskās informācijas sagatavošana jauno ES iniciatīvu veidošanai” ietvaros 2022. gadā noritēja aktivitātes **38** granta projektos, tajā skaitā no jauna uzsākti **14** projekti un **16** projekti pabeigti, savukārt par realizētajiem projektiem sagatavoti un uz Eurostat nosūtīti **13** noslēguma ziņojumi. Dalībai grantu shēmas projektos iesniegti **11** jauni projektu pieteikumi Eurostat.

CSP faktiskie izdevumi grantu projektos 2022. gadā programmā ir **800 978 euro**, 79.1 % no šīs summas ir izlietoti atlīdzībai. Darbā grantu projektos 2022.gadā iesaistījušies 205 CSP darbinieki.

Pārskata gadā darbs granta projektos veikts saskaņā ar projektu mērķiem, un ir sasniegti projektam definētie sagaidāmie rezultāti.

Apzīmējumi un saīsinājumi

CAWI	datorizētas personu interneta aptaujas
CIS 2020	Kopienas inovāciju apsekojums
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
EEZ	Eiropas ekonomikas zona
EKS 2010	Eiropas kontu sistēma jeb ESA (<i>European system of accounts</i>)
ESS	Eiropas 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
ES	Eiropas Savienība
IEA	Starptautiskā enerģētikas aģentūra
IKP	iekšzemes kopprodukts
ISDAVS- CASIS	Integrētā statistisko datu apstrādes un vadības sistēma
MBA	mājsaimniecību budžeta apsekojums
NACE	Saimniecisko darbību statistiskā klasifikācija Eiropas Kopienā
NK	nacionālie konti
NKI	nacionālais kopienākums
PCI	patēriņu cenu indekss
PPP	pirktspējas paritātes
PVN	pievienotās vērtības nodoklis
OECD	Ekonomiskās sadarbības un attīstības organizācija
SPCI	saskaņotais cenu indekss
UNECE	Apvienoto nāciju organizācijas Eiropas Ekonomikas komisija

Uzsāktie grantu projekti

2022. gada laikā CSP saņēma 23 uzaicinājumus piedalīties grantu projektos. Izvērtējot šo projektu mērķus un to atbilstību CSP darbības prioritātēm, CSP speciālisti sagatavoja pieteikumus 11 projektiem, bet 12 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;
- nav pietiekamu resursu projektu aktivitāšu nodrošināšanai.

2022. gadā CSP uzsāka **14** grantu projektus uzņēmumu statistikas, sociālās statistikas, makroekonomiskās statistikas, lauksaimniecības un vides statistikas, kā arī konjunktūras un teritoriālās statistikas jomās. Kā nozīmīgākos statistikas ražošanas attīstībai var norādīt šādus 2022. gadā uzsāktos projektus:

1. Iedzīvotāju un mājokļu skaitīšana (G-21.07)

Projekta mērķis – izstrādāt procedūras un tehniskus risinājumus atlasītu skaitīšanas datu sniegšanai 1 km² tīklojumā, sagatavot un ielādēt 2021. gada tautas skaitīšanas datus Eurostat CensusHub un metadatus ESS metadatu apstrādātājā (ESS MH).

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- veikt šādas aktivitātes datu sagatavošanai Eiropas 1 km² tīklojuma režģī grantu projekta ietvaros saskaņā ar Regulā (ES) 2018/1799 noteiktajām prasībām:
 - ✓ sagatavot sākotnējo trīspadsmi 1 km² tīkla datu failus par 6 tēmām;
 - ✓ piemērot datu konfidencialitātes noteikumus katrai datu kopai, ņemot vērā atšķirības starp Eiropas un Latvijas tīklojumu;
 - ✓ novērtēt datu kvalitāti katrai datu kopai;
 - ✓ sagatavot metadatus īpaši 1 km² režģim atbilstoši Regulas (ES) 2018/1799 III pielikumā noteiktajam;
 - ✓ sagatavot un nosūtīt Eurostat galīgos tīklojuma datus;
 - ✓ sagatavot atbilstošos gala metadatus un ievietot tos ESS MH;
- rezultātā Eurostat pieejami trīspadsmi Latvijas 2021. gada tautas skaitīšanas Eiropas 1 km² tīklojuma režģa datu faili un atbilstošie metadati;

2. ES iekšējās tirdzniecības datu kvalitātes uzlabošana mikrodatu apmaiņas kontekstā (G-21.08)

Projekta mērķis – ieviest identificēt, aprakstīt, analizēt lielākās ārējās tirdzniecību datu asimetrijas starp no CSP Intrastat respondentiem savāktajiem datiem par ievedumu no ES dalībvalstīm un no ES dalībvalstīm saņemtajiem mikro datiem par izvedumu. Šī projekta devums ir ES iekšējās tirdzniecības datu kvalitātes uzlabošana mikro datu apmaiņas ietvaros.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- datu sagatavošana analīzei, apvienojot CSP apkopotos un no ES dalībvalstīm saņemtos mikrodatu;
- harmonizētās sistēmas nodaļu un kombinētās nomenklatūras 8 - zīmju kodu atlase un to preču analīze, kuras visvairāk ietekmē ārējās tirdzniecības datu asimetriju ar katru no ES partnervalstīm;

- datu asimetrijas analīzes rezultātā noskaidroti un aprakstīti datu nesakritības cēloņi, uzlabota preču ārējās tirdzniecības datu kvalitāte un apzinātas iespējas, kā novērst datu nesakritības nākotnē.

3. Teritoriālās un pilsētu statistikas datu vākšana (G-21.09)

Projekta mērķis – kvalitatīvas salīdzināmas statistiskās informācijas vākšana par funkcionālajām pilsētu teritorijām, šīs statistikas paskaidrojošo metadatu nodrošināšana, dzīves kvalitātes aptaujas veikšana un izpratnes veicināšana par reģionālo statistiku.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- apkopot ticamus un salīdzināmus datus par demogrāfiju, tautību, mājsaimniecību struktūru, mājokli, veselību, noziedzību, darba tirgu, ekonomisko aktivitāti, izglītības un apmācības nodrošinājumu, izglītības kvalifikāciju, atkritumiem, ceļojumu aprakstiem, kultūru un atjaunošanos Latvijas funkcionālajās pilsētu teritorijās (saskaņā ar OECD noteikto dalījumu);
- veikt Eiropas Komisijas aptauju par dzīves kvalitāti deviņās lielākajās Latvijas pilsētās;
- palielināt izpratni par vietējā līmeņa statistiku, uzlabojot attiecīgo sadaļu Oficiālās statistikas portālā un organizējot semināru ieinteresētajām personām, kā arī apkopojot atsauksmes no semināra dalībniekiem.

4. EKS2010 un BPM6 ieviešana, kvalitātes uzlabošana un NKI datu vērtēšanas cikla izpilde (G-21.12)

Projekta mērķis – sagatavot ceturkšņa sektora pārskatus, pamatojoties uz EKS 2010, sagatavot Ceturkšņa sektoru kontu aprēķina metožu un datu avotu aprakstu saskaņā ar EKS 2010 metodoloģiju. Apraksta mērķis ir nodrošināt lietotājus ar metadatiem par Ceturkšņa sektoru kontu datu apkopošanas procesu un saturu, kā arī tas var tikt izmantots kā garants tam, ka CSP sniegtie dati ir saskaņā ar EKS 2010 definīcijām un pamatnostādņēm.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- Ceturkšņa sektoru kontu inventarizācijas pamatā būs Eurostat nodrošinātā standartizētā struktūra, un tas tiks publiski izplatīts Eurostat tīmekļa vietnē un Latvijas oficiālās statistikas portālā;
- Starpziņojumā tiks iekļauta dokumentācija par organizatoriskiem aspektiem, datu publicēšanas un revīziju politiku, kā arī sezonālās korekcijas politiku. Projekta noslēguma ziņojums ietvers pabeigtu Ceturkšņa sektoru kontu aprēķina metožu un datu avotu aprakstu, kura struktūra un saturs tiks izstrādāti, pamatojoties uz Eurostat ieteikumiem. Apraksts tiks publicēts Eurostat tīmekļa vietnē un Oficiālajā statistikas portālā.

5. Statistika par Eiropas zaļo kursu (G-22.01)

Projekta mērķis – izveidot statistiku par elektrotransportlīdzekļu un hibrīdauto (*plug-in*) reģistrēto skaitu sadalījumā pa novadiem un nozares/mājsaimniecības un nobraukumu (km) sadalījumā pa nozarēm/mājsaimniecībām 2017.- 2021.g., elektroenerģijas patēriņu autotransportā sadalījumā pa nozarēm/mājsaimniecībām (aprēķina metodes izstrāde) 2017.- 2021. gadam, elektroautomobiļu uzlādes staciju novietojumu Latvijā, izveidojot uzskatāmu karti (pa novadiem), pamatojoties uz iegūtajiem statistikas datiem, izveidot transformācijas scenārijus pārejai no fosilās degvielas uz atjaunīgo, kas parādīs perspektīvo elektroauto skaitu, nepieciešamo uzlādes staciju skaitu un patērējamās elektroenerģijas apjomu laika periodam līdz 2030. gadam.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- Izveidotas jaunas datu tabulas par reģistrēto automobiļu skaitu Latvijā 2017. – 2021. gadā, kas izmanto elektrību sadalījumā pa nozarēm/mājsaimniecībām un novadiem, un par elektroautomobiļu un hibrīdauto (*plug-in*) nobraukumu sadalījumā pa nozarēm/mājsaimniecībām;
- Sagatavota karte ar elektroauto uzlādes staciju vietām (2017. – 2021.) un scenārijs par transformācijas pāreju no fosilās degvielas uz atjaunīgo mobilitātes vajadzībām;
- Sagatavota metodoloģija aprēķinam par patērēto elektroenerģiju transportā sadalījumā pa nozarēm/mājsaimniecībām;
- Informēti iedzīvotāji un ieinteresētās nozares par elektrotransporta attīstību.

6. Konjunktūras apsekojumi - Rūpniecības konjunktūras apsekojums (G-22.02), Būvniecības konjunktūras apsekojums (G-22.03), Mazumtirdzniecības konjunktūras apsekojums (G-22.04), Pakalpojumu konjunktūras apsekojums (G-22.05)

Projekta mērķis – nodrošināt datus atbilstoši Kopīgai saskaņotai ES konjunktūras un patērētāju apsekojumu programmai.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

Šādi apsekojumi granta 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 ES un eirozonas kopīgo rādītāju aprēķinam, kā arī publicēti CSP interneta mājaslapā.

7. Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktpējas paritātēm (PPP) 2023.gadam (G-22.06)

Projekta mērķis – pamatinformācijas nodrošināšana pirktpējas paritātēm (PPP) 2023.gadam.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- Veikt projektā iekļauto datu apkopošanu tādos apsekojumos 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);
- Sagatavot PPP aprēķinu datu avotu un metožu aktualizētu aprakstu (*Inventories*);
- Datu ieguvums Latvijai - izrēķinātas pirktpējas 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.

8. 2023.gada un 2024.gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu mājsaimniecībās (G-22.08.1, G-22.08.2), 2023.gada un 2024.gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu un e-komerciju uzņēmumos (G-22.09.1, G-22.09.2)

Projekta mērķis – iegūt salīdzināmus, uzticamus un reprezentatīvus datus par IKT (informācijas un komunikāciju tehnoloģiju) izmantošanu mājsaimniecībās un uzņēmumos.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- Plānotas divas aptaujas: Eiropas pētījums par IKT izmantošanu un e-komerciju uzņēmumos un Eiropas pētījums par IKT izmantošanu mājsaimniecībās, kuras koordinē Eurostat un tiek veiktas visās ES un EEZ dalībvalstīs, kas nozīmē, ka iegūtie dati ir salīdzināmi starp valstīm;
- Apskojumu rezultāti tiek izmantoti vairāku kompozītu rādītāju aprēķinam:
 - Digitālās ekonomikas un sabiedrības indekss (DESI), kas apkopo rādītājus par Eiropas digitālo sniegumu un seko progresam ES valstīm;
 - Digitālās intensitātes rādītājs (DII), kas atspoguļo digitalizācijas pakāpi uzņēmumos;
 - Digitālo prasmju rādītājs (DSI), kas mēra iedzīvotāju digitālās prasmes.

9. Nodarbinātības joma – Darbaspēka apsekojums (DSA) - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - DSA 2023. gada modulis – No uzņēmumiem vāktās darba tirgus statistikas pilnveidošana (G-22.10)

Projekta mērķis – nodrošināt 2023.gada moduļa par pensijām un dalību darba tirgū sagatavošanu, datu vākšanu, rezultātu apkopošanu un nosūtīšanu Eurostat, kā arī pasākumus DSA atbildētības palielināšanai.

Projektā plānotās darbības un rezultāti:

Projektā plānotās darbības 1.aktivitātei:

- moduļa anketas sagatavošana un kognitīvā testēšana,
- anketas vērtēšana un galīgās versijas sagatavošana,
- datu ievadprogrammas sagatavošana un testēšana, intervētāju apmācības,
- datu vākšana, rezultātu apkopošana, analīze un nosūtīšana Eurostat.

Projektā plānotās darbības 2.aktivitātei:

- komiksi un video DSA izstrāde un rezultātu popularizēšana,
- Ziemassvētku apsveikuma kartiņas sagatavošana un nosūtīšana DSA respondentiem.

Sasniegto rezultātu apraksts:

- Metodoloģijai atbilstošu moduļa rezultātu nosūtīšana Eurostat;
- Komiksu publicēšana par CAWI popularizēšanu un attālināto darbu;
- Video par jauniešiem un attālināto darbu sagatavošana;
- Pateicības Ziemassvētku apsveikuma kartiņu sagatavošana un nosūtīšana respondentiem.

10. Ienākumu un dzīves apstākļu joma - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā EU-SILC statistiskā infrastruktūra – EU-SILC 2023. gada modulis (G-22.12)

Projekta mērķis – veikt EU-SILC 2023. gada apsekojuma moduļa datu vākšanu un nosūtīt attiecīgus datus uz Eurostat; paaugstināt atbildētību EU-SILC apsekojumā, realizējot EU-SILC reklāmas kampaņu; veikt EU-SILC 2024. gada moduļa anketas kognitīvo testēšanu.

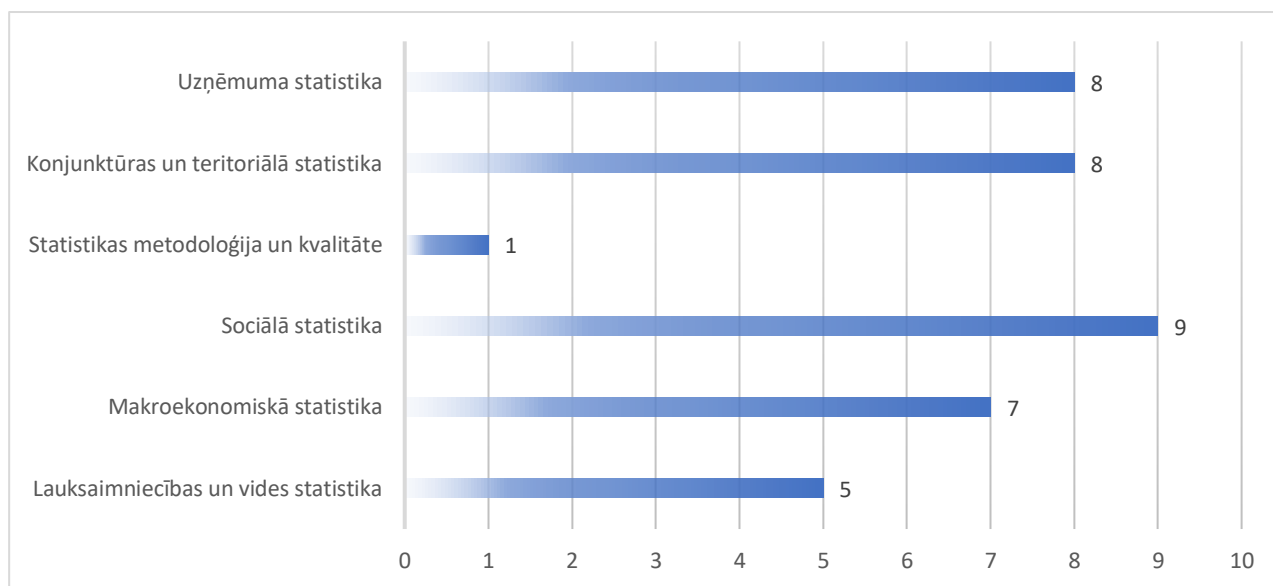
Projektā plānotās darbības un rezultāti:

- Veikt EU-SILC 2023. gada apsekojumu, kurā ietvaros jāapkopo 3-gadīga moduļa “Darba tirgus un mājoklis”, 6-gadīga moduļa “Priekšrocību un trūkumu pārmantošana no paaudzes paaudzē, Grūtības saistībā ar dzīvesvietu un Mājsaimniecību energoefektivitāte” un moduļa par Covid-19 ietekmi dati un attiecīgie dati jānosūta uz Eurostat;

- Veikt EU-SILC aspsekojuma reklāmas kampaņu ar aicinājumu piedalīties apsekojumā: reģionālajā presē, pa TV un radio, izsūtīt pateicības kartiņas atbildējušajiem respondentiem;
- Veikt EU-SILC 2024. gada 6-gadīga moduļa “Pakalpojumu pieejamība” anketas kognitīvo testēšanu.

Aktīvie grantu projekti

2022.gadā CSP noritēja darbs 38 grantu shēmas projektos.



1.attēls. Aktīvie projekti pa statistikas jomām 2022. gadā

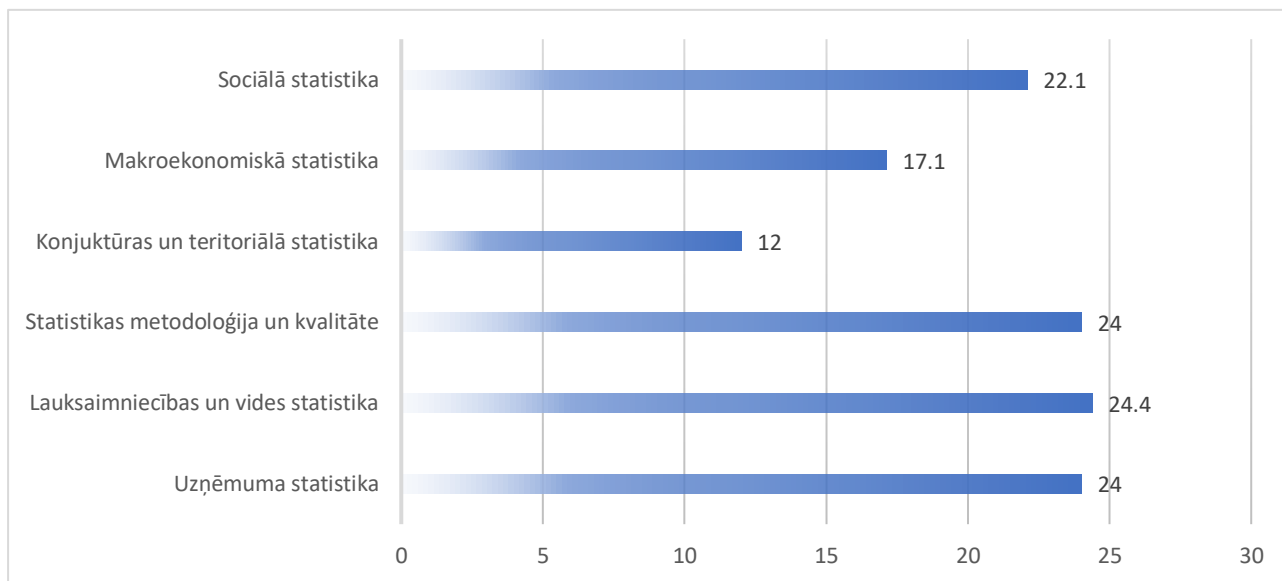
1.tabula

Aktīvo grantu projektu skaits pa statistikas jomām pēdējos 5 gados

Statistikas jomas	Projektu skaits				
	2018	2019	2020	2021	2022
Sociālā statistika	9	9	9	8	9
Uzņēmuma statistika	10	8	7	6	8
Cenu statistika	4	3	3	-	-
Konjunktūras un teritoriālā statistika	10	10	10	9	8
Statistisko datu izplatīšana	1	-	-	-	-
IT	-	2	1	-	-
Makroekonomiskā statistika	3	5	6	11	7
Reģionālā un urbānā statistika	3	-	-	-	-
Lauksaimniecības un vides statistika	9	5	6	5	5
Matemātiskā statistika	2	2	1	-	-
Statistikas metodoloģija un kvalitāte	-	2	2	1	1
Kopā	51	46	45	40	38

Konjunktūras un teritoriālās statistikas jomā granta projektu ietvaros katru gadu ir tikuši veikti apsekojumi, lai iegūtu konjunktūras rādītājus izmantošanai īstermiņa prognozēm un situācijas raksturošanai tādās nozarēs kā rūpniecība, būvniecība, mazumtirdzniecība un pakalpojumi. Iegūtie rādītāji regulāri tiek nosūtīti ECFIN ES 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.



2.attēls. Vidējais projektu ilgums 2022.gada aktīvajiem projektiem pa statistikas jomām, mēnešos

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

Noslēgtie grantu projekti

2022. 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 “2020.gada integrētā lauku saimniecību statistika” (G-19.06) ietvaros iegūta informācija par situāciju Latvijas lauksaimniecībā, kura izmantota datu analīzei gan nacionālās, gan ES Kopējās lauksaimniecības politikas plānošanai un īstenošanai. 2020. gada lauksaimniecības skaitīšanas rezultāti publicēti CSP mājaslapā. Individuālo datu masīvs un nacionālais metodoloģiskais ziņojums nosūtīts Eurostat. Lauksaimniecības skaitīšanas rezultātus izmanto situācijas analīzei un lēmumu pieņemšanai lauksaimniecības politikas tālākai attīstībai Latvijā, ES lauksaimniecības un lauku attīstības politikas veidošanai un īstenošanai un Kopējās lauksaimniecības politikas reformēšanai. Tas dod iespēju argumentēti izvērtēt lauksaimniecības prakses ietekmi uz vidi un

klimata pārmaiņām, lauksaimniecības produktu kvalitāti un drošumu, kā arī nodrošina salīdzināmu informāciju par lauksaimnieciskajām darbībām attiecīgajā ģeogrāfiskajā teritorijā un visā ES.

Granta projekta “Pasažieru mobilitāte” (G-19.16) ietvaros veiktajā apsekojumā iegūti dati par Latvijas iedzīvotāju mobilitāti 2021. gadā, ko projektā piesaistītais ārējais eksperts analizējis kopā ar 2017. gada apsekojuma rezultātiem, tostarp veicot arī Covid-19 pandēmijas ietekmes izvērtējumu uz iedzīvotāju pārvietošanās paradumiem un sniedzot ieteikumus aptaujas popularizēšanai un izmantošanai transporta/vides/pilsētas plānošanas profesionāļu vidū, kā arī politikas veidotāju, uzņēmēju, pētnieku un citu speciālistu vidū.

EU-SILC apsekojums - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - 2021. gada modulis (G-20.06.) ietvaros veikta EU-SILC 2021. gada apsekojuma 3- un 6- gadīgu moduļu (Bērnu veselība, materiālā nenodrošinātība un bērnu ikdienas situācija) datu ikgadējo rādītāju vākšana atbilstoši Eurostat jaunākiem metodoloģiskiem norādījumiem un to nosūtīšana uz Eurostat. Lai palielinātu kopējo atbilžu līmeni, realizēta EU-SILC reklāmas kampaņa 2021. gada apsekojuma laikā (reklāma reģionālajā presē) un 2022. gada laikā (izstrādāti video publicēšanai CSP sociālajos tīklos, informējot par aptaujas un atbildes nozīmi. Minētā projekta ietvaros ISDAVS-CASIS papildināts ar papildu moduli – izstrādāts CAWI-mobile (mobilās datu vākšanas metode), kas ir noderīgs ne tikai EU-SILC apsekojumam, bet arī citiem CSP apsekojumiem un projektiem. Vienlaikus veiktas aktivitātes attiecībā uz jaunākām EU-SILC kvalitātes ziņojuma prasībām attiecībā uz EU-SILC un Nacionālo kontu ienākumu datu salīdzināšanu.

Granta projekta “Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktspējas paritātēm (PPP 2021.gadam)” (G-20.07) ietvaros sagatavots PPP aprēķinu datu avotu un metožu aktualizētais apraksts (*Inventories*). Iegūto datu ieguvums Latvijai – tiek izrēķinātas pirktspējas 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.

Granta projekta “Darbaspēka apsekojums (DSA) – Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra – 2021. gada modulis” (G-20.09) ietvaros veikta jaunā dizaina izlases ieviešana no 2021.gada līdz 2022.gada 2.ceturksnim, tika ieviesta ražošanā izstrādātā algu imputācijas metode, pārskatītas mēneša bezdarba novērtējumu laikkrindas, izveidots rīks novērtējumu kvalitātes izvērtēšanai, savākta informācija par Latvijā iebraukušo personu un viņu tiešo pēcnācēju situāciju darba tirgū, kas būs salīdzināma ar citās ES valstīs realizētā moduļa datiem, sagatavoti ieteikumi 2026.gada moduļa par digitālo platformu nodarbinātību anketas projektam pilotapsekojuma veikšanai 2022.gadā.

Granta projekta “Starppersonu un ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojums (pilnais apsekojums)” (G-20.10) ietvaros 2021.- 2022. gadā pirmo reizi veikts ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojums, aptverot gan vīriešus, gan sievietes dažādās vecuma grupās. Iegūtie dati, kas atspoguļo apsekojuma galvenos rezultātus publicēti Oficiālās statistikas portālā. Izmantojot tos, sagatavota publikācija par vardarbības izplatību Latvijā, preses ziņojumi, kā arī infografika ar vardarbības apsekojuma rezultātiem publicēta sociālajos tīklos.

Granta projekta “Pārskats par globālo vērtību ķēžu- Uzņēmējdarbības funkciju starptautisku pārceļšanu” (G-20.11) ietvaros veikts apsekojums par globālajām vērtību ķēdēm - uzņēmējdarbības

funkciju starptautisku pārceļšanu, un pirmo reizi Oficiālās statistikas portālā publicēti eksperimentālās statistikas dati par globālajām vērtību ķēdēm.

Granta projekta “Uzkrātais pamatkapitāls un pamatkapitāla nolietojums)” (G-20.12) ietvaros panākta pamatkapitāla patēriņa un pamatlīdzekļu kapitāla krājumu salīdzināmību kopējās ekonomikas līmenī un pa institucionālajiem sektoriem un nozarēm. Projekta laikā tika paaugstināta datu kvalitāte un izmantotās metodes, parametri atbilst EKS 2010 un jaunākajām Darba grupas par pamatlīdzekļiem un pamatkapitāla nolietojuma aplēsēm saskaņā ar EKS 2010 rekomendācijām.

Granta projekta “Pētniecības un attīstības (P&A) un inovāciju statistika” (G-20.13) ietvaros realizēti tā galvenie mērķi - radīt pārmaiņas, akcentējot pētniecības un attīstības un inovāciju datu nozīmi politikas veidošanas jautājumos. Projektā veikta P&A apsekojuma un CIS 2020 sagatavošana, datu vākšana un datu validācija, aptaujas rezultātu apkopošana un datu kopu sagatavošana augstākās izglītības, uzņēmumu un valdības sektoros un CIS 2020.

Projekta rezultātā ES politikas veidotājiem sniegts plašāks ieskats Latvijas P&A un inovāciju datos, kā arī lielāka iespēja novērtēt īstenotās politikas ietekmi uz P&A un inovācijām. Lai Latvijas interesentus iepazīstinātu ar P&A neobligātajiem datiem un CIS 2020 rezultātiem, sagatavota infografika, un tā 2023.gada laikā publicēta Oficiālajā statistikas portālā. CIS 2020 rezultāti pieejami arī izdevumā "Inovācijas uzņēmējdarbībā 2018-2020".

Granta projekta “EUS regulas (ES) 2019/2152 ieviešana: Metodoloģija un jaunās datu prasības” (G-20.15) ietvaros ieviestas EUS regulas prasības Uzņēmējdarbības strukturālajā (USS) un Uzņēmumu demogrāfijas (UD) statistikā, nodrošinot sistemātisku statistikas datu apkopošanu, un izstrādāts Datu kopsavilkumu validācijas un transformācijas modulis (SBSVALID) un sagatavota šīs sistēmas produkcijas vide, iekļaujot datu kopsavilkuma importa, validāciju, konfidencialitātes funkcijas un tehniskā formāta sagatavošanas un eksportēšanas iespēju.

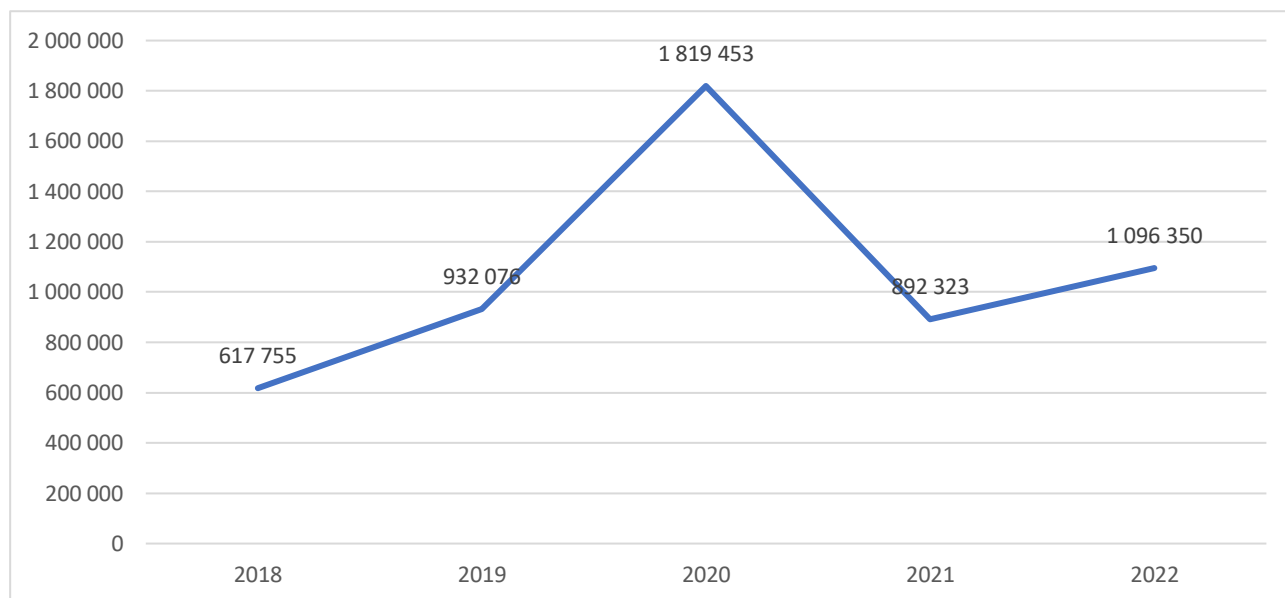
Granta projekta “Priekšizpētes projekts par digitalizācijas jautājumiem nacionālajos kontos” (G-20.20) galvenais mērķis bija dažādu Latvijā izmantoto digitālo starpnieku platformu (mobilitāte, izmitināšana, ēdināšana u.c.) izpēte, kā arī panākt lielāku digitalizācijas jautājumu reģistrēšanas metožu harmonizāciju un datu kvalitātes uzlabošanu – digitālo starpnieku platformu reģistrēšanu un to ietekmes uz NK analīzi.

Lai sasniegtu izvirzīto mērķi, tika analizēta līdzšinējā Latvijas prakse attiecībā uz NK agregātiem, kurus teorētiski šīs platformas varētu ietekmēt. CSP dalījās ar atziņām no pētījumiem par digitālo starpnieku platformu lomu izmitināšanas pakalpojumu sniegšanā, kur informācija tika iegūta. Šie atklājumi ir analizēti no tūrisma statistikas viedokļa, taču tieša šo platformu analīze NK kontekstā iepriekš netika veikta. Tā kā tradicionālā CSP veiktā datu vākšana neaptver digitālās starpnieku platformas, apakšuzņēmējs veica datu vākšanu, izmantojot *ad hoc* aptauju. Šajā procesā tika izmantotas jaunās starptautiskās darba grupas norādes par digitalizācijas jautājumiem.

Grantu projektu īstenošanā iesaistītie resursi

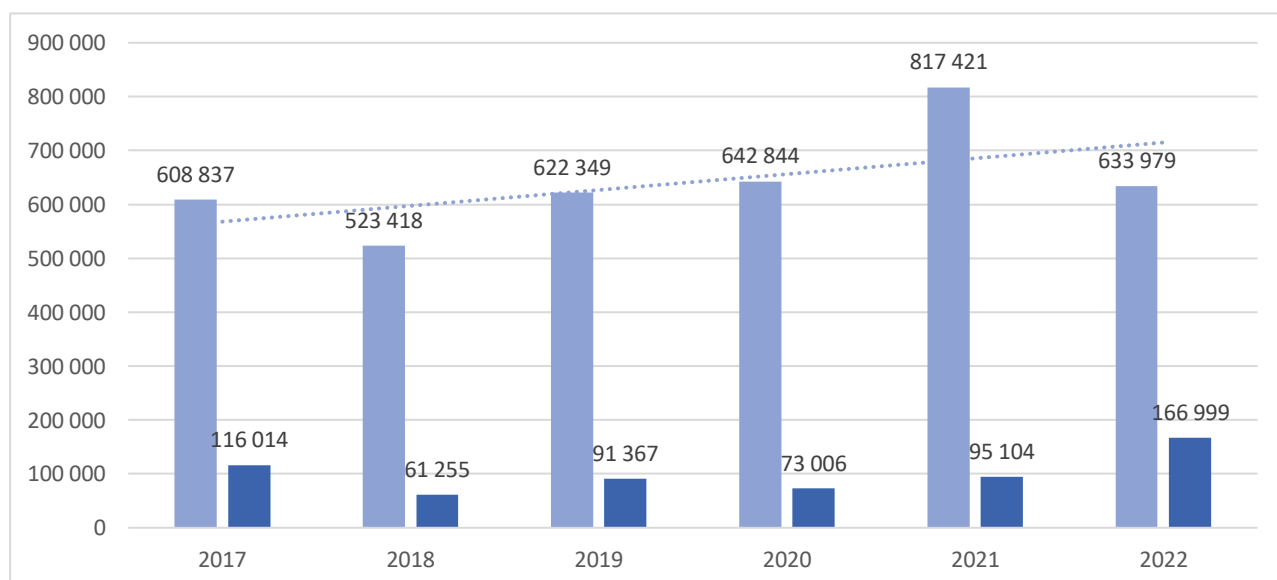
Finances

CSP 2022. gadā noslēdza 9 līgumus par dalību Grantu shēmas projektos par kopējo summu **1 096 350 euro¹**.



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

CSP faktiskie grantu projektu ieviešanas izdevumi 2022. gadā bija **800 978 euro**, no tiem lielākā daļa tika izlietota atalgojumam- 633 979 euro.



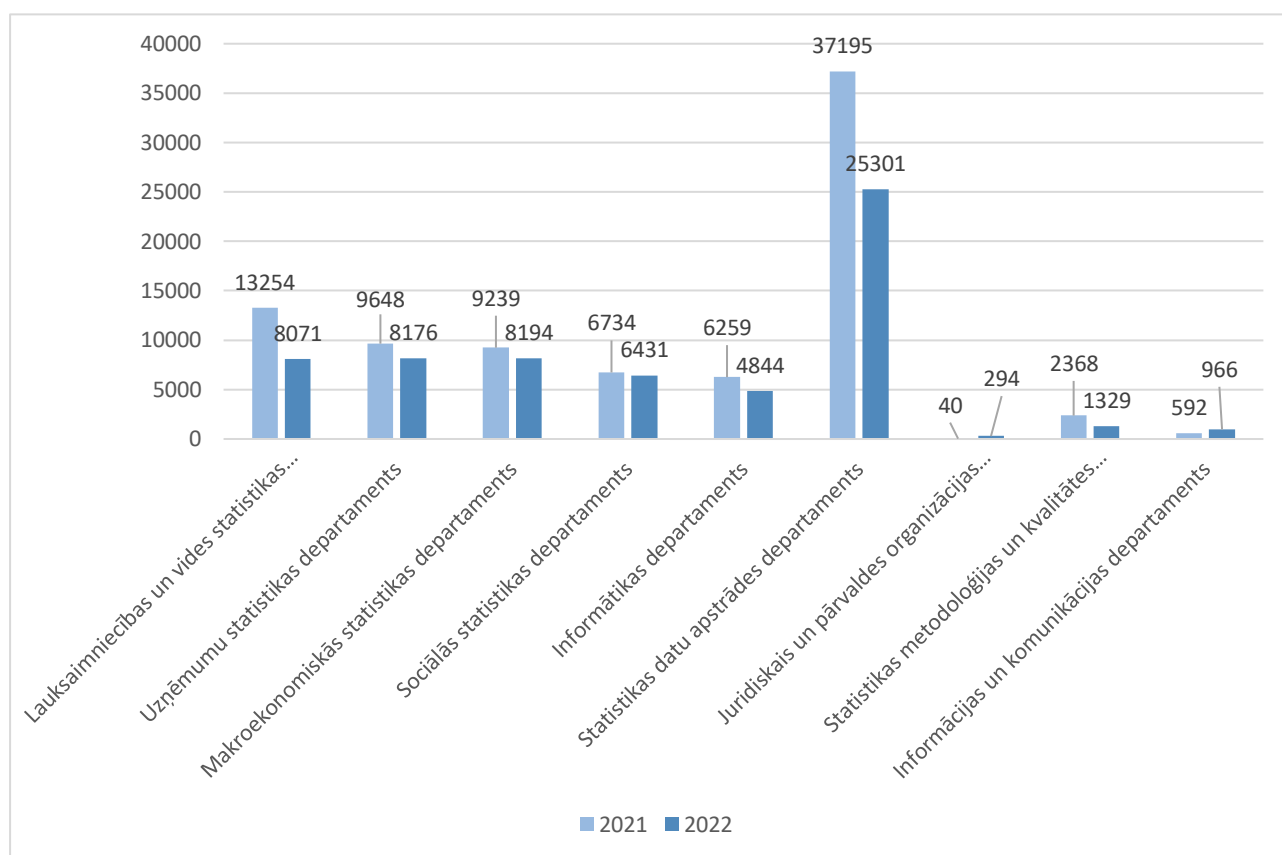
4.attēls. Faktiskie izdevumi grantu projektiem pa pēdējiem 5 gadiem un izdevumu veidiem

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

Salīdzinājumā ar 2021. gadu faktiskie izdevumi atalgojumam grantu projektos 2022. gadā ir samazinājušies par 22%, savukārt izdevumi preču un pakalpojumu iegādei ir palielinājušies par 93%, tā kā realizētas IT izstrādes un komunikācijas aktivitātes.

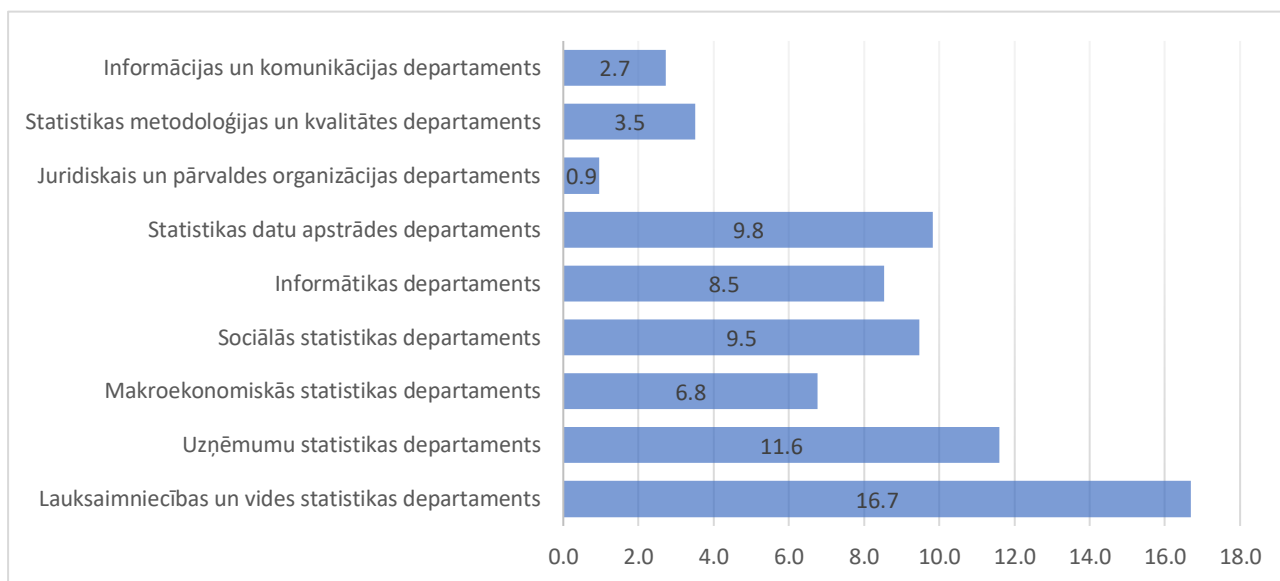
Darbinieki un laika patēriņš

2022. gadā granta projektos tika iesaistīti 205 CSP darbinieki ar dažādu noslodzi, kopā nostrādājot 63 606 stundas jeb 9.4 % no kopējā nostrādāto stundu skaita. Kopējais grantu projektos nostrādāto stundu skaits 2022. gadā salīdzinājumā ar 2021. gadu ir samazinājies par 25,4%.



5.attēls. Faktiskais nostrādāto stundu skaits grantu projektos 2021. un 2022. gadā departamentu dalījumā

Lielākais nostrādāto stundu skaits- 25 301 stundas, ir Statistikas datu apstrādes departamentā, jo departamenta nodarbinātie iesaistīti projektā paredzēto apsekojumu nodrošināšanā, tostarp veicot aptaujas. Statistikas datu apstrādes departamentā grantu projektos nostrādāto stundu skaits 2022. gadā salīdzinājumā ar 2021. gadu ir samazinājies par 31,9%.



6.attēls. Struktūrvienību 2022. gadā nostrādāto stundu uz grantu projektiem īpatsvars kopējā struktūrvienības nostrādāto stundu skaitā

Lauksaimniecības un vides statistikas departamentā 16.7 % no kopējā nostrādāto stundu skaita tika strādāts grantu projektu aktivitātēs, veicot apjomīgus darbus, nodrošinot 2020.gada integrētā lauku saimniecību statistiku, statistika par Eiropas zaļo kursu, izstrādājot metodoloģiju Statistiskā lauku saimniecību reģistra modernizācijai.

**2. tabula
2022. gadā CSP nodarbināto nostrādātās stundas grantu projektos**

Projekta kods	Projekta nosaukums	Faktiskais laiks, stundas
G-19.06	2020.gada integrētā lauku saimniecību statistika	2 377
G-19.16	Pasažieru mobilitāte	2 860
G-20.06	EU-SILC apsekojums-Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra-2021.gada modulis	1 952
G-20.07	Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirkspējas paritātēm (PPP) 2021.gadam	386
G-20.09	Darba spēka apsekojums-Statistiskā infrastruktūra saskaņā ar IESS 2021 moduli	619
G-20.10	Starppersonu un ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojums (pilnais apsekojums)	2 155
G-20.11	Pārskats par globālo vērtību ķēžu-Uzņēmējdarbības funkciju starptautisku pārcelšanu	332
G-20.12	Uzkrātais pamatkapitāls un pamatkapitāla nolietojums	1 318
G-20.13	Pētniecības un attīstības (P&A) un inovāciju statistika	579
G-20.15.2	EUS regulas (ES) 2019/2152 ieviešana: Metodoloģija un jaunās datu prasības_DP_2	1 842
G-20.17.2	2022. gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu un e-komerciju uzņēmumos	3 611

Projekta kods	Projekta nosaukums	Faktiskais laiks, stundas
G-20.18.2	2022.gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu māsaimniecībās	8 808
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	731
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	1 828
G-20.20	Priekšizpētes projekts par digitalizācijas jautājumiem nacionālajos kontos	503
G-21.01	Rūpniecības konjunktūras apsekojums	1 160
G-21.02	Būvniecības konjunktūras apsekojums	568
G-21.03	Mazumtirdzniecības konjunktūras apsekojums	672
G-21.04	Pakalpojumu konjunktūras apsekojums	761
G-21.05	Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktspējas paritātēm (PPP) 2022.gadam	4 780
G-21.06	Pieaugušo izglītības apsekojums (PIA) 2022 - ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra	1 049
G-21.07	Iedzīvotāju un mājokļu skaitīšana	1 165
G-21.08	ES iekšējās tirdzniecības datu kvalitātes uzlabošana mikrodatu apmaiņas kontekstā	1 384
G-21.09	Teritoriālās un pilsētu statistikas datu vākšana	8 053
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	2 915
G-21.11	Ienākumi un dzīves apstākļi - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra – EU-SILC 2022. gada modulis – vismaz reizi gadā veicama 2021. un 2022. gadu datu vākšana	868
G-21.12	EKS2010 un BPM6 ieviešana, kvalitātes uzlabošana un NKI datu vērtēšanas cikla izpilde	434
G-22.01	Statistika par Eiropas zaļo kursu	1 860
G-22.02	Rūpniecības konjunktūras apsekojums	2 040
G-22.03	Būvniecības konjunktūras apsekojums	1 106
G-22.04	Mazumtirdzniecības konjunktūras apsekojums	1 354
G-22.05	Pakalpojumu konjunktūras apsekojums	1 500
G-22.08.1	2023. gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu māsaimniecībās	184
G-22.09.1	2023 gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu un e-komerciju uzņēmumos	388
G-22.10	Nodarbinātības joma – Darbaspēka apsekojums (DSA) - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - DSA 2023. gada modulis – No uzņēmumiem vāktās darba tirgus statistikas pilnveidošana	840

Projekta kods	Projekta nosaukums	Faktiskais laiks, stundas
G-22.12	Ienākumu un dzīves apstākļu joma - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā EU-SILC statistiskā infrastruktūra – EU-SILC 2023. gada modulis	624

Vislielākais faktiskais nostrādāto stundu skaits bija grantu projektā par 2022.gada apsekojumu par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu mājāsaimniecībās (G-20.18.2), kura ietvaros faktiski nostrādātas 8808 stundas.

Bez minētā projekta citi apjomīgi grantu projekti 2022. gadā ir bijuši tādi kā Teritoriālās un pilsētu statistikas datu vākšana (G-21.09) (8053 stundas), Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirktpējas paritātēm (PPP) 2022.gadam (G-21.05 (4780 stundas) un 2022. gada apsekojums par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu un e-komerciju uzņēmumos (G- 20.17.2) (3611 stundas).

Grantu projekti, par kuriem 2022. gadā nosūtīts noslēguma ziņojums

2022. gada laikā ir sagatavoti un iesniegti 13 gala ziņojumi Eurostat par grantu projektiem.

3. tabula

Grantu projekti, par kuriem 2022.gadā nosūtīti gala ziņojumi uz Eurostat

Projekta nosaukums (LV/ EN)	Projekta īstenošanas mērķis	Projektā sasniegtais rezultāts	Projekta kods, projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
2020.gada integrētā lauku saimniecību statistika/ Integrated farm statistics programme	Veikt 2020.gada lauksaimniecības skaitīšanu un iegūt statistikas datus par Latvijas lauku saimniecībām saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes regulu 2018/1091 (2018. gada 18. jūlijs) par lauku saimniecību integrētu statistiku un nodrošināt politikas veidotājus un īstenotājus, kā arī citus Latvijas un ārvalstu datu lietotājus ar kvalitatīvu un salīdzināmu informāciju par lauku saimniecību struktūru, lauku attīstības pasākumiem, lauksaimniecības un vides aspektiem.	<ul style="list-style-type: none"> - Iegūta informācija par situāciju Latvijas lauksaimniecībā, kura tiks izmantota datu analīzei gan Latvijas ietvaros, gan ES Kopējās lauksaimniecības politikas plānošanai un īstenošanai; - 2020. gada lauksaimniecības skaitīšanas rezultāti publicēti CSP mājaslapā, bet individuālais datu masīvs un nacionālais metodoloģiskais ziņojums nosūtīts Eurostat; - Lauksaimniecības skaitīšanas rezultāti dod iespēju argumentēti izvērtēt lauksaimniecības prakses ietekmi uz vidi un klimata pārmaiņām, lauksaimniecības produktu kvalitāti un drošumu, kā arī nodrošina salīdzināmu informāciju par lauksaimnieciskajām darbībām attiecīgajā ģeogrāfiskajā teritorijā un visā ES. 	G-19.06, Ilze Januška, ilze.januska@csp.gov.lv

Projekta nosaukums (LV/EN)	Projekta īstenošanas mērķis	Projektā sasniegtais rezultāts	Projekta kods, projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
<p><i>Pilsētu un teritoriālā statistika 2019/</i></p> <p>Data collection for City and Subnational Statistics</p>	<p>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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 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 iedzīvotāju skaita un migrācijas novērtēšanas metode, nodrošinot 2021. gada Tautas skaitīšanas, iedzīvotāju statistikas pēc 2024.gada un nacionālo lietotāju vajadzības 	<p>G-19.10, Ance Svārups Ance.svarupa@csp.gov.lv</p>
<p><i>Izaugsmes un produktivitātes konti/</i></p> <p>Growth and Productivity Accounts</p>	<p>Veicināt produktivitātes rādītāju publicēšanu valsts un Eiropas līmeņa produktivitātes rādītāju līmenī un ikgadējo darba un kapitāla produktivitātes rādītāju apkopšanu, pamatojoties uz EKS 2010 pārraides programmā iekļautajiem datiem, saskaņojot metodoloģiju, vācot un apstrādājot datus un sagatavojot metadatus atbilstoši SIMS 2 ietvaram.</p> <p>Popularizēt uz nacionālo kontu datiem balstītus produktivitātes rādītājus valsts un Eiropas līmenī un veicināt sadarbību starp ieinteresētajām pusēm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Izstrādāta metodoloģija un process produktivitātes rādītāju apkopšanai, pamatojoties uz nacionālo kontu datiem; - izstrādāti jauni Darba un kapitāla produktivitātes rādītāji, kas tika publicēti Oficiālās statistikas portālā. Publicētajās datu kopās ir ietverti metadati saskaņā ar SIMS 2 ietvaru; - Produktivitātes rādītāji valsts mērogā tika popularizēti galvenajiem nacionālo kontu datu lietotājiem, tostarp Nacionālajai produktivitātes padomei. Nacionālie produktivitātes rādītāju apkopotāji piedalījās arī četrās Eurostat organizētajās darba grupās par produktivitātes rādītājiem. - Līdz šim Latvijas CSP nenovērtēja un nepublicēja produktivitātes rādītājus (vienīgais izņēmums – Kopējais iekšzemes kopprodukts uz vienu iedzīvotāju un vienu nodarbināto), līdz ar to darbs pie projekta bija nozīmīgs uz nacionālo kontu datiem balstītu produktivitātes rādītāju izstrādei Latvijā. 	<p>G-19.14, Inese Medne Inese.medne@csp.gov.lv</p>
<p><i>Enerģētikas statistikas datu iesniegšanas savlaicīguma uzlabošana/</i></p> <p>Improvement of timeliness of energy statistics</p>	<p>Uzlabot enerģētikas statistikas datu savlaicīgāku sagatavošanu un nosūtīšanu, tādējādi nosūtīt 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"> - 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; - Aizpildītas un nosūtītas enerģētikas statistikas gada anketas līdz 30. septembrim. 	<p>G-19.15, Lāsma Černovska, lasma.cernovska@csp.gov.lv</p>

Projekta nosaukums (LV/ EN)	Projekta īstenošanas mērķis	Projektā sasniegtais rezultāts	Projekta kods, projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
<i>Pasažieru mobilitāte/ Passenger mobility</i>	Iegūt harmonizētu statistiku par pasažieru mobilitāti un tās rādītājiem Latvijā, vadoties pēc Eurostat izstrādātās metodoloģijas un ieteikumiem, kā arī granta projekta tehniskās specifikācijas.	<ul style="list-style-type: none"> - Iegūti salīdzināmi statistikas dati par pasažieru mobilitāti Latvijā saskaņā ar Eurostat rokasgrāmatas ieteikumiem par pasažieru mobilitātes statistiku; - Papildus saskaņā ar projekta prasībām aprakstīta projekta metodoloģija un iegūtie rezultāti. 	G-19.16, Dita Zemīte, dita.zemite@csp.gov.lv
<i>EU-SILC apsekojums- Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - 2021. gada modulis/ SILC survey - Statistical infrastructure under IESS- 2021 module</i>	Veikt EU-SILC 2021. gada apsekojuma moduļu datu vākšanu un nosūtīt attiecīgus datus uz Eurostat; paaugstināt atbildētību EU-SILC apsekojumā; izstrādāt CAWI-mobile aplikāciju	<ul style="list-style-type: none"> - Veikta EU-SILC 2021. gada apsekojuma 3- un 6- gadīgu moduļu (Bērnu veselība, materiālā nenodrošinātība un bērnu ikdienas situācija) datu vākšana un ikgadējo rādītāju vākšana atbilstoši Eurostat jaunākiem metodoloģiskiem norādījumiem; - realizēta EU-SILC reklāmas kampaņa 2021. gada apsekojuma lauka darbu laikā (reklāma reģionālajā presē) un 2022. gada lauka darbu laikā (video publicēšana CSP sociālajos tīklos); nosūtīti 50% EU-SILC respondentiem speciāli sagatavoti bukleti; - veikta iegūto rezultātu analīze, salīdzinot atbildētību tiem respondentiem, kuriem tika nosūtīts buklets, ar tiem respondentiem, kuriem netika nosūtīts buklets; - papildināts ISDAVS-CASIS ar papildus moduli CAWI-mobile, izstrādājot tādu CAWI-mobile versiju, kura būtu noderīga ne tikai EU-SILC apsekojumam, bet arī citiem CSP apsekojumiem un projektiem. 	G-20.06, Viktors Veretjanovs
<i>Grants pamatdarbības nodrošināšanai pirkspējas paritātēm (PPP) 2021.gadam/ PPPs data collection 2021</i>	Eurostat / OECD pirkspējas paritātes (PPP) programmas vispārējais mērķis ir nodrošināt lietotājus ar augstas kvalitātes pirkspējas paritātes rādītājiem un ar tiem saistītos ekonomiskos rādītājus. Projekta mērķis ir nodrošināt Eurostat ar kvalitatīviem un salīdzināmiem pamatinformācijas datiem PPP aprēķināšanai.	<p>PPP aprēķiniem nodrošināta pamatinformācija par:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mājsaimniecību patēriņu (5 dažādi mājsaimniecību patēriņa cenu apsekojumi un mājokļu īres rādītāju apsekojums), - valdības patēriņu (publiskā sektorā nodarbināto darba samaksa, slimnīcu pakalpojumu statistikas rādītāji), - bruto pamatkapitāla veidošanu (mašīnu un iekārtu cenu apsekojums, būvniecības projektu cenu apsekojums), <p>un detalizēta IKP izlietojuma struktūra un cita palīginformācija.</p>	G-20.07, Baiba Alksnīte, baiba.alksnite@csp.gov.lv

Projekta nosaukums (LV/EN)	Projekta īstenošanas mērķis	Projektā sasniegtais rezultāts	Projekta kods, projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
<p><i>Darbspēka apsekojums (DSA) - Ar Sociālās statistikas ietvara regulu (SSIR) saistītā statistiskā infrastruktūra - 2021. gada modulis/</i></p> <p>LFS - Statistical infrastructure under IESS - 2021 module</p>	<p>Realizēt projektā iepļānotās aktivitātes, lai panāktu DSA atbilstību 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, kā arī Komisijas deleģētās regulas (EU) 2020/256, Komisijas ieviešanas regulu (EU) 2019/2181, 2019/2240, 2019/2241 un 2020/1642 prasībām</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	<p>G-20.09, Zaiga Priede, zaiga.priede@csp.gov.lv</p>
<p><i>Starppersonu un ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojums/</i></p> <p>Gender-based and interpersonal violence Survey (full implementation)</p>	<p>Īstenot ar dzimumu saistītu vardarbības apsekojumu Latvijā, balstoties uz Eurostat izstrādāto anketu un metodoloģiju</p>	<p>Projekta ietvaros 2021.- 2022. gadā pirmo reizi veikts ar dzimumu saistītas vardarbības apsekojums, aptverot gan vīriešus, gan sievietes dažādās vecuma grupās. Iegūtie dati, kas atspoguļo apsekojuma galvenos rezultātus publicēti Oficiālās statistikas portālā. Izmantojot tos, sagatavota publikācija par vardarbības izplatību Latvijā, preses ziņojumi, kā arī infografika ar vardarbības apsekojuma rezultātiem sociālajos tīklos.</p>	<p>G-20.10, Kalvis Okmanis, kalvis.okmanis@csp.gov.lv</p>
<p><i>Pārskats par globālo vērtību ķēžu- Uzņēmējdarbības funkciju starptautisku pārceļšanu/</i></p> <p>Global value chains- International Sourcing Survey</p>	<p>Globālo vērtību ķēžu – uzņēmējdarbības funkciju starptautiskas pārceļšanas apsekojuma veikšana, lai izvērtētu iespēju nodrošināt regulāru datu apkopošanu atbilstoši EUS regulas prasībām, kā arī apsekojumā iegūtās informācijas sniegšana globālo vērtību ķēžu analīzei</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Sagatavota “Pārskata par globālo vērtību ķēžu – uzņēmējdarbības funkciju starptautisku pārceļšanu” nacionālā versija; - Sagatavoti un nosūtīti pārskata “Pārskata par globālo vērtību ķēžu – uzņēmējdarbības funkciju starptautisku pārceļšanu” dati par NACE 2.red. B-N, sadaļu līmenī; - Pilnveidota pārskata metodoloģija; - Izvērtēta iespēja nodrošināt regulāru datu apkopošanu saskaņā ar EUS regulu. 	<p>G-20.11, Ilona Kallione, ilona.kallione@csp.gov.lv</p>
<p><i>Cenu statistika/ Price statistics</i></p>	<p>Sagatavoties COICOP 2018 ieviešanai trīs domēnos – MBA, NK, PCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Izveidota nacionālā korespondences tabula (matrica) starp ECOICOP un COICOP 2018, pamatojoties uz MBA 2019 gada datiem; - Pārreķināti NK mājsaimniecību gala patēriņa izdevumi par 2019. gadu atbilstoši COICOP 2018; 	<p>G-20.16, Natalja Dubkova, natalja.dubkova@csp.gov.lv</p>

Projekta nosaukums (LV/EN)	Projekta īstenošanas mērķis	Projektā sasniegtais rezultāts	Projekta kods, projekta vadītāja vārds, uzvārds, e-pasts
		<ul style="list-style-type: none"> - Izvērtēti un salīdzināti NK un MBA dati pēc jaunas klasifikācijas no PCI/SPCI viedokļa; - Izveidots IT risinājums 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><i>Rūpniecības konjunktūras un Būvniecības konjunktūras apsekojums/</i> Business and Consumer Surveys: Industry survey Construction survey</p>	<p>Nodrošināt datus atbilstoši Kopīgai ES konjunktūras un patērētāju apsekojumu programmai.</p>	<p>Šādi apsekojumi granta 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 ES un eirozonas kopīgo rādītāju aprēķinam, kā arī publicēti Oficiālās statistikas portālā.</p>	<p>G-21.01, G-21.02, Madara Liepiņa</p>
<p><i>Mazumtirdzniecības konjunktūras un Pakalpojumu konjunktūras apsekojums/</i> Business and Consumer Surveys: Retail trade survey Service survey</p>			<p>G-21.03, G-21.04, Ieva Vanaga, ieva.vanaga@csp.gov.lv</p>

Programmas vadītāja

Egija Biete

Resursu plānošanas, analīzes un koordinācijas daļas vadītāja

Inga Ābrāma