

1522

**STATISTIČNI URAD
REPUBLIKE SLOVENIJE**

| BLC / PFN / PU / POL / PRG / POD | Rebalans proračuna 2020 | Veljavni proračun 2020 | Realizacija proračuna 2020 | Real / REB | Real / VP |
|--|-------------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------------|---------------|
| A Bilanca odhodkov | 12.041.926 | 11.488.879 | 11.056.501 | 91,82 | 96,24 |
| 1522 Statistični urad Republike Slovenije | 12.041.926 | 11.488.879 | 11.056.501 | 91,82 | 96,24 |
| 1522 Statistični urad Republike Slovenije | 12.041.926 | 11.488.879 | 11.056.501 | 91,82 | 96,24 |
| 02 EKONOMSKA IN JAVNOFINANČNA POLITIKA | 12.017.940 | 11.458.428 | 11.034.419 | 91,82 | 96,30 |
| 0202 Podlage ekonomske in razvojne politike ter priprava makroekonomskih analiz in napovedi | 12.017.940 | 11.458.428 | 11.034.419 | 91,82 | 96,30 |
| 020201 Statistična raziskovanja | 12.017.940 | 11.458.428 | 11.034.419 | 91,82 | 96,30 |
| 03 ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE | 8.370 | 8.370 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 0301 Politična diplomacija in konzularne storitve | 8.370 | 8.370 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 030104 Predsedovanje Svetu Evropske unije | 8.370 | 8.370 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 23 INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI | 15.615 | 22.082 | 22.082 | 141,41 | 100,00 |
| 2304 Sredstva za financiranje epidemij | 15.615 | 22.082 | 22.082 | 141,41 | 100,00 |
| 230401 Sredstva za financiranje epidemije COVID- 19 | 15.615 | 22.082 | 22.082 | 141,41 | 100,00 |

1522 - Statistični urad Republike Slovenije

Obrazložitev zaključnega računa proračuna za leto 2020

Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta

Poslanstvo Statističnega urada Republike Slovenije (v nadaljevanju SURS) kot strokovne samostojne vladne službe je zagotavljanje kakovostnih podatkov o stanjih in gibanjih na ekonomskem, demografskem in socialnem področju ter na področju okolja in naravnih virov. Pri tem je dolžen upoštevati načela statistične zaupnosti. Z doslednim spoštovanjem statistične zaupnosti g radi zaupanje dajalcev in uporabnikov podatkov ter krepiti strokovno neodvisnost.

SURS in pooblaščen izvajalci državne statistike uporabljajo sodobne statistične metode izvajanja statističnih raziskovanj in izkazovanju statističnih rezultatov. Pri postavljanju letnih in večletnih delovnih načrtov so upoštevane tako domače kot EU in druge mednarodne potrebe in zahteve. Sodobna statistična zakonodaja krepiti institucionalno in profesionalno neodvisnost ter s tem povečuje zaupanje v državno statistiko doma in mednarodno. Poleg tega, SURS zagotavlja izpolnjevanje mednarodnih obveznosti pri posredovanju in izmenjavi statističnih podatkov z drugimi državami in mednarodnimi organizacijami.

Vizija državne statistike je družba, v kateri državljani, podjetja in država pri sprejemanju odločitev uporabljajo verodostojne informacije.

Državna statistika deluje in odloča v skladu s svojimi temeljnimi vrednotami:

- uporabnikom zagotavlja vrhunsko storitev,
- spoštuje dajalce podatkov,
- ščiti statistično zaupnost,
- ravna strokovno neodvisno in nepristransko,
- razpoložljive vire uporablja gospodarno.

Obrazložitev doseganja ciljev, h katerim prispeva predlagatelj finančnega načrta

Državna statistika je strokovno neodvisna dejavnost izvajanja programa statističnih raziskovanj. Izvaja se po načelih nevtralnosti, objektivnosti, strokovne neodvisnosti, racionalnosti, statistične zaupnosti in preglednosti. Izvajanje dejavnosti državne statistike je tesno prepletena z izvajanjem dejavnosti evropske statistike, zato je statistična zakonodaja Evropske unije neločljivi element delovanja slovenske državne statistike.

SURS se skupaj s pooblaščenimi izvajalci dejavnosti državne statistike zaveda svoje odgovornosti pri zagotavljanju kakovostnih, pravočasnih in mednarodno primerljivih statističnih podatkov in tudi obveznosti glede izpolnjevanja zahtev evropske statistične zakonodaje. Vseskozi sledi postavljenim ciljem ter z izpeljavo ključnih statističnih raziskovanj in dodatnimi projekti omogoča, da so v sistemu državne statistike zastavljeni trdni temelji za nadaljnji razvoj kakovostnih statistik. Na osnovi Zakona o državni statistiki redno izpolnjuje dogovorjene mednarodne in EU obveznosti. Kot član Evropskega statističnega sistema (ESS) se dejavno vključuje v delo tega partnerstva na vseh ravneh delovanja in odločanja v sistemu. Na Stalnem predstavništvu v Bruslju ni svetovalca za statistiko, zato SURS pokriva tudi delovno skupino za statistiko na Svetu EU. Na mednarodnem področju SURS sodeluje v okviru Organizacije združenih narodov (OZN) in Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD) skladno z načinom delovanja omenjenih mednarodnih organizacij. Mednarodno sodelovanje je zelo pomembno tudi z vidika mednarodne usklajenosti in primerljivosti statističnih raziskovanj in podatkov, razvojne usmerjenosti in prenosa znanj. Usmerjeno je tudi na druga področja, zlasti na standardizacijo procesov, informacijskih in tehnoloških rešitev, aplikacij, z namenom skupnih rešitev, ki bi v prihodnje ustvarjale ekonomije obsega.

SURS statistične postopke nenehno optimizira, nenehno se prilagaja novim procesom globalizacije, digitalizacije in izzivom sodobne družbe, predvsem pa novim potrebam. Intenzivno se ukvarja z novimi podatkovnimi viri, s t. i. masovnimi podatki, proučuje možnosti za njihovo uporabo tudi v državni statistiki in v zvezi s tem je in dela vidne in pomembne premike. Še naprej razvija informacijsko varnost, saj se zaveda svoje odgovornosti do dajalcev podatkov. Tem skuša breme statističnega poročanja še bolj zmanjšati, tudi tako, da postopoma uvaja elektronsko sporočanje podatkov, ne samo v podjetjih, temveč tudi pri posameznikih. Spreminjanje družbe pomeni tudi prilagajanje storitev državne statistike, ki želi odgovarjati na njene potrebe. Povpraševanje po podatkih in storitvah državne statistike nedvomno obstaja in stalno narašča. Uporabniki so številni in raznovrstni, zato se priložnosti na tem področju kažejo v še širši in raznovrstnejši promociji podatkov in storitev državne statistike.

Predlagatelj finančnega načrta prispeva k doseganju ciljev v naslednjih politikah, programih in podprogramih

- 02 - EKONOMSKA IN JAVNOFINANČNA POLITIKA
 - 0202 - Podlage ekonomske in razvojne politike ter priprava makroekonomskih analiz in napovedi
 - 020201 - Statistična raziskovanja
- 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE
 - 0301 - Politična diplomacija in konzulame storitve
 - 030104 - Predsedovanje Svetu Evropske unije

1522 - Statistični urad Republike Slovenije

Obrazložitev zaključnega računa proračuna za leto 2020

Oris PU-ja

Statistični urad Republike Slovenije, v nadaljevanju SURS, je glavni izvajalec in usklajevalec dejavnosti slovenske državne statistike. SURS je po Zakonu o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01) strokovno neodvisna vladna služba (njegov predstojnik je pri strokovnih metodoloških vprašanjih samostojen). Poslanstvo slovenskega statističnega urada je zagotoviti uporabnikom statistične podatke o stanjih in gibanjih na ekonomskem, demografskem in socialnem ter okoljskem področju. Podatki pa morajo biti kakovostni, pravočasni, časovno in mednarodno primerljivi ter predstavljeni jasno in razumljivo. SURS je član Evropskega statističnega sistema in v tej vlogi dejavno sodeluje v delovnih skupinah in odborih Eurostata, statističnega urada Evropske unije, ter pri tehničnih in infrastrukturnih projektih, ki jih ta usklajuje. Poleg tega se vključuje v vse postopke priprav, usklajevanja in sprejemanja evropske zakonodaje o statistiki. SURS usklajuje tudi izvajanje statističnih raziskovanj med vsemi ustanovami, ki so za določena področja poleg njega prav tako pooblaščen za izvajanje dejavnosti slovenske državne statistike, poleg tega pa je pooblaščen še za mednarodno sodelovanje za področje statistike ter za določanje metodoloških in klasiﬁkacijskih standardov. Njegova dolžnost je tudi skrb za zaupnost zbranih podatkov in prizadevanje za sodobno izkazovanje podatkov, prilagojeno potrebam različnih skupin uporabnikov.

Ocena učinkov poslovanja PU-ja na druga področja

Državna statistika je strokovno neodvisna dejavnost izvajanja programa statističnih raziskovanj. V sistem državne statistike spadajo: Statistični urad RS in pooblaščen izvajalci dejavnosti državne statistike, Statistični svet Republike Slovenije, Statistični sosveti ter druga strokovna metodološko-posvetovalna telesa. Ustanove in telesa, ki tvorijo sistem državne statistike, so zadolženi za proizvodnjo uradnih statističnih podatkov, načrtovano v programih statističnih raziskovanj; to pomeni, da skrbijo, da se potrebni podatki po vseh pravilih zberejo in obdelajo in da so potem na voljo (dostopni) vsem, ki jih potrebujejo. Pri svojem delu se ravna po načelih, zapisanih v Kodeksu ravnanja evropske statistike, in po Temeljnih načelih uradne statistike Ekonomske komisije za Evropo pri Združenih narodih. Med temi so še posebno zavezujoča naslednja: nevtralnost, objektivnost, strokovna neodvisnost, varovanja statistične zaupnosti in preglednost. Osnovne naloge pri izvajanju dejavnosti državne statistike opravlja in usklajuje Statistični urad RS, poleg njega pa izvajajo dejavnost državne statistike za posamezna področja še pooblaščen ustanove. V srednjeročnem obdobju 2018–2022 sta pooblaščen izvajalca dejavnosti državne statistike še: Banka Slovenije (statistika plačilne bilance, finančne in denarne statistike) in Nacionalni inštitut za javno zdravje (statistika zdravja in zdravstvenega varstva). Vlogo in sodelovanje Statističnega urada RS in pooblaščenih izvajalcev dejavnosti državne statistike določa Zakon o državni statistiki, in sicer v zvezi z organizacijo, pripravo, izvedbo statističnih programov in poročanju o njih, v zvezi s spoštovanjem osnovnih načel uradnih statistik, z izkazovanjem (diseminacijo) statističnih podatkov in mednarodnim sodelovanjem.

Cilji so realizirani na podlagi konkretno opredeljenih nalog v letnih programih statističnih raziskovanj. Statistična raziskovanja SURS v letu 2020 so podrobneje predstavljena v Letnem programu statističnih raziskovanj za 2020 in Spremembami in dopolnitvami Letnega programa statističnih raziskovanj (Uradni list RS, št. 68/19, 106/20 in 101/20). Letni cilji v 2020 sledijo temeljnemu cilju državne statistike v srednjeročnem obdobju 2018–2022. Pri načrtovanju nalog so upoštevani tudi predlogi Evropskega statističnega delovnega programa za leto 2020. SURS v sodelovanju s pooblaščenimi izvajalci vsako leto pripravi Poročilo o izvajanju letnega programa statističnih raziskovanj in ga predloži Statističnemu svetu do 30. aprila v tekočem letu za preteklo leto. V poročilu bo natančno navedeno, kako so bile posamezne naloge državne statistike uresničene, veliko teh pa je predstavljenim v samem poslovnem delu poročila zaključnega računa proračuna.

I. Poročilo o realizaciji finančnega načrta neposrednega proračunskega uporabnika

A - Bilanca odhodkov

400 - Plače in drugi izdatki zaposlenim

Obrazložitev izdatkov za podskupino

SURS je imel na dan 31. 12. 2020, 295 zaposlenih za nedoločen čas in 17 zaposlenih za določen čas. Od slednjih je bilo 10 zaposlenih za določen čas za delo na projektih, 2 zaposlena sta nadomeščala uslužbenke, ki so bile na porodniškem dopustu, 5 zaposlenih je opravljalo pripravništvo.

V letu 2020 se je, na podlagi določb ZSPJS in določb KPJS začela ponovno izplačevati redna delovna uspešnost, in sicer od 1. julija 2020 dalje. SURS je za leto 2020 določil izplačila za obdobje 3 mesecev, zaradi česar je sledilo prvo izplačilo pri plači za oktober. V prvi polovici leta je bilo omejeno izplačevanje delovne uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela, v višini največ 40 % sredstev prihrankov, določenih v 22. d členu ZSPJS, v drugi polovici leta pa v višini 100 % sredstev prihrankov. Novembra 2020 je bila sprejeta Uredba o spremembah Uredbe o delovni uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela za javne uslužbenke, ki je določila spremenjen odstotek od osnovne plače, ki se lahko izplačuje za opravljanje rednih nalog ali projekta ter izenačila direktorje glede višine možnega izplačila delovne uspešnosti s preostalimi javnimi uslužbenci.

Javni uslužbenci, ki so napredovali v višji plačni razred, v naziv oziroma v višji naziv, so pridobili pravico do plače v skladu z višjim plačnim razredom, pridobljenim nazivom ali višjim nazivom 1. decembra 2020.

Kot določeno že v letu 2018, je javnim uslužbencem z dnem uveljavitve aneksov h kolektivnim pogodbam dejavnosti in poklicev oziroma z dnem uveljavitve aneksa h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti, pripadala jubilejna nagrada za 40 let delovne dobe v javnem sektorju v višini, kot je določena za 30 let delovne dobe, in sicer 577,51 eura. Kljub temu, so bila izplačila jubilejne nagrade omejena, in sicer so pripadale le javnim uslužbencem, ki je za posamezni jubilej še niso prejeli v javnem sektorju. Članom reprezentativnega sindikata se je, na podlagi zahteve sindikata na predlog člana, določila 20% višja jubilejna nagrada.

Javnim uslužbencem je od 1. septembra 2019 pripadalo višje plačilo za delo v manj ugodnem delovnem času, in sicer tako, da je dodatek za delo ponoči znašal 40 %, dodatek za delo v nedeljo 90 % in dodatek za delo na dan, ki je z zakonom določen kot dela prost dan, 120 %, kar je veljalo tudi v letu 2020.

Nadomestilo za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni ali poškodbe, ki ni povezana z delom in gre v breme delodajalca, je še vedno določena v višini 80% osnove.

Regres za letni dopust je v letu 2020 znašal 940,58 EUR. Za tiste javne uslužbenke, ki so na dan izplačila regresa prejemale osnovno plačo, ki ustreza 20. ali nižjemu plačnemu razredu, pa je bil regres določen v višini 1050 EUR. SURS je regres za letni dopust zaposlenim izplačal pri plači za mesec maj. Skupni izdatki regresa za letni dopust je znašal 289.150 EUR, od tega 7.842 EUR iz EU projektov (v letu 2019 je skupen izdatek za regres znašal 273.598 EUR).

V letu 2020 so refundacije iz naslova bolnih in invalidnih znašale 162.872 EUR, v letu 2019 je bil znesek 139.966 EUR.

V letu 2020 se je upokojilo 8 uslužbencev. Odpravnine so znašale 79.599 EUR, v letu 2019 jih je bilo za 53.819 EUR.

Višina regresa za prehrano med delom se določa vsakih šest mesecev z ugotovitvenim sklepom glede na rast cen prehranskih izdelkov. Za obdobje januar - junij 2020 je višina regresa za prehrano znašala 3,94 EUR na dan, za obdobje julij - december 2020 pa 4,10 EUR na dan.

Zaradi razglašene epidemije COVID-19 je bil uveden dodatek iz prvega odstavka 71. člena ZIUZEOP, izplačeval se je tudi dodatek za rizične razmere iz 11. točke 39. člena KPJU. Sredstva so se delodajalcem v javnem sektorju zagotovila v proračunu RS. SURS je v ta namen izplačal 15.615 EUR.

Na podskupini **Plače in drugi izdatki zaposlenim** je bilo v letu 2020 evidentiranih 8.252.767 EUR, od tega 1.725 EUR iz lastne dejavnosti (namenska sredstva) in 149.944 EUR iz EU sredstev in prenesenega izvrševanja nalog. V letu 2019 je bilo skupno evidentiranih 8.052.723 EUR, od tega 990 EUR iz lastne dejavnosti in 118.294 EUR iz EU sredstev in prenesenega izvrševanja nalog.

401 - Prispevki delodajalcev za socialno varnost

Obrazložitev izdatkov za podskupino

Na podskupini **Prispevki delodajalcev za socialno varnost** je bilo porabljeno 1.333.940 EUR, od tega 286 EUR iz lastne dejavnosti in 24.002 EUR iz EU sredstev in prenesenega izvrševanja nalog. V letu 2019 je poraba znašala 1.284.216 EUR, od tega 18.431 EUR iz EU sredstev.

Natančnejša razdelitev je naslednja:

- prispevek za pokojninsko in invalidsko zavarovanje: 643.686 EUR in iz EU sredstev 11.486 EUR
- prispevek za obvezno zdravstveno zavarovanje in poškodbe pri delu: 530.076 EUR in iz EU sredstev 9.213 EUR
- prispevek za zaposlovanje: 4.387 EUR in iz EU sredstev 370 EUR

- prispevek za starševsko varstvo: 7.484 EUR in iz EU sredstev 130 EUR
- premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja: 124.315 EUR in iz EU sredstev 2.803 EUR.

402 - Izdatki za blago in storitve

Obrazložitev izdatkov za podskupino

Na podskupini **Izdatki za blago in storitve** je bilo v letu 2020 porabljeno 1.017.461 EUR, od tega iz EU sredstev 158.723 EUR. V letu 2019 je bilo porabljeno 1.075.422 EUR, od tega iz EU sredstev 136.374 EUR.

SURS na tej podskupini izdatkov vodi še stroške osnovnega delovanja SURS-a (drugo tekoče vzdrževanje, pisarniški in posebni material ipd.), materialne stroške za izvajanje letnega programa statističnih raziskovanj, stroške službenih potovanj v državi in za mednarodno sodelovanje ter druge operativne odhodke. Pojavljajo se tudi stroški za blago in storitve z vezi z EU projekti, ki so sofinancirani s strani Evropske Komisije oziroma Eurostata. V nadaljevanju sledi razmejitev stroškov te podskupine.

Pisarniški in splošni material in storitve: 369.749 EUR in iz EU sredstev 50.420 EUR, in sicer za:

- pisarniški material in storitve: 15.636 EUR in iz EU sredstev 963 EUR
- čistilni material in storitve: 43 EUR
- založniške in tiskarske storitve ter stroški fotokopiranja: 28.727 EUR in iz EU sredstev 4.765 EUR
- časopisi, revije, knjige in strokovna literatura: 8.480 EUR in iz EU sredstev 188 EUR
- stroški prevajalskih storitev, stroški lektoriranja in podobno: 1.197 EUR in iz EU sredstev 452 EUR
- stroški oglaševalskih storitev in stroški objav: 12.223 EUR
- računalniške storitve: 5.543 EUR
- izdatki za reprezentanco: 7.186 EUR
- storitve informacijske podpore uporabnikom: 1.391 EUR
- drugi splošni material in storitve: 289.323 EUR in iz EU sredstev 44.052 EUR.

Posebni material in storitve: 49.711 EUR in iz EU sredstev 64.949 EUR, in sicer za:

- drobni inventar: 159 EUR in iz EU sredstev 1.784 EUR
- zdravniški pregledi zaposlenih in drugih upravičencev: 4.989 EUR
- protokolarna darila, promocijski ogledi, organizacije proslav in podobne storitve: 7.078 EUR in iz EU sredstev 32.225 EUR
- drugi posebni material in storitve: 37.485 EUR in iz EU sredstev 30.940 EUR.

Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije: 184.521 EUR in iz EU sredstev 24.616 EUR, in sicer za:

- odvoz smeti: 138 EUR- telefon, faks, elektronska pošta: 57.635 EUR in iz EU sredstev 3.013 EUR
- poštnina in kurirske storitve: 126.567 EUR in iz EU sredstev 21.603 EUR
- druge storitve komunikacij in komunale: 181 EUR.

Prevozni stroški in storitve: 12.051 EUR, in sicer za:

- goriva in maziva za prevozna sredstva: 4.066 EUR
- vzdrževanje in popravila vozil: 3.824 EUR
- nadomestni deli za vozila: 195 EUR
- najem vozil in selitveni stroški: 29 EUR
- pristojbine za registracijo vozil: 714 EUR
- zavarovalne premije za motorna vozila: 1.620 EUR
- stroški nakupa vinjet in urbane: 756 EUR
- drugi prevozni in transportni stroški: 847 EUR.

Izdatki za službena potovanja: 21.100 EUR in iz EU sredstev 3.753 EUR, in sicer za:

- dnevnice za službena potovanja v državi: 269 EUR

- hotelske in restavracijske storitve v državi: 598 EUR
- stroški prevoza v državi: 317 EUR
- dnevnice za službena potovanja v tujini: 2.754 EUR in iz EU sredstev 479 EUR
- hotelske in restavracijske storitve v tujini: 8.754 EUR in iz EU sredstev 883 EUR
- stroški prevoza v tujini: 8.346 EUR in iz EU sredstev 2.391 EUR
- drugi izdatki za službena potovanja: 62 EUR.

Tekoče vzdrževanje: 79.213 EUR, in sicer za:

- tekoče vzdrževanje poslovnih objektov: 650 EUR
- zavarovalne premije za objekte: 27 EUR
- tekoče vzdrževanje komunikacijske opreme: 7.966 EUR
- tekoče vzdrževanje druge opreme: 2.791 EUR
- zavarovalne premije za opremo: 74 EUR
- tekoče vzdrževanje druge (nelicenčne) programske opreme: 48.495 EUR
- tekoče vzdrževanje licenčne programske opreme: 10.608 EUR
- tekoče vzdrževanje strojne računalniške opreme: 8.391 EUR
- drugi izdatki za tekoče vzdrževanje in zavarovanje: 211 EUR.

Poslovne najemnine in zakupnine: 10.882 EUR, in sicer za:

- najem programske računalniške opreme: 9.088 EUR
- najem komunikacijske opreme in podatkovnih vodov: 534 EUR
- druge najemnine, zakupnine in licenčnine: 1.260 EUR.

Drugi operativni odhodki: 131.513 EUR in iz EU sredstev 14.987 EUR, in sicer za:

- stroški konferenc, seminarjev in simpozijev: 3.032 EUR
- plačila po podjemnih pogodbah: 30.436 EUR in iz EU sredstev 499 EUR
- plačila za delo preko študentskega servisa: 76.347 EUR iz EU sredstev 4.697 EUR
- izdatki za strokovno izobraževanje zaposlenih: 6.097 EUR in iz EU sredstev 4.019 EUR
- posebni davki na določene prejeme: 7.609 EUR iz EU sredstev 125 EUR
- plačilo članarin v domačih neprofitnih organizacijah: 30 EUR
- plačilo drugih članarin: 300 EUR
- plačila bančnih storitev: 13 EUR
- izdatki za izobraževanje z informacijskega področja: 798 EUR in iz EU sredstev 200 EUR
- izdatki za strokovno izobraževanje zaposlenih (po pogodbah o izobraževanju): 3.377 EUR
- drugi operativni odhodki: 3.474 EUR in iz EU sredstev 2.947 EUR.

420 - Nakup in gradnja osnovnih sredstev

Obrazložitev izdatkov za podskupino

Na podskupini **Nakup in gradnja osnovnih sredstev** je bilo v letu 2020 porabljeno 256.074 EUR, od tega 86.871 EUR iz EU sredstev. V letu 2019 je poraba znašala 788.421 EUR, od tega 238.912 EUR iz EU sredstev. Razmejitev stroškov podskupine je naslednja:

Nakup opreme: 6.871 EUR in iz EU sredstev 17.556 EUR, in sicer za:

- nakup pisarniškega pohištva: iz EU sredstev 581 EUR
- nakup pisarniške opreme: 77 EUR

- nakup strojne računalniške opreme: 6.048 EUR in iz EU sredstev 5.338 EUR
- nakup telekomunikacijske opreme: 522 EUR
- nakup avdiovizuelne opreme: iz EU sredstev 11.637 EUR
- nakup druge opreme in napeljav: 224 EUR.

Nakup nematerialnega premoženja: 162.332 EUR in iz EU sredstev 69.315 EUR, in sicer za:

- nakup licenčne programske opreme: 69.014 EUR in iz EU sredstev 17.233 EUR
- nakup druge (nelicenčne) programske opreme: 93.318 EUR in iz EU sredstev 52.082 EUR.

Obrazložitev večjih odstopanj med sprejetim in realiziranim finančnim načrtom

Nove okoliščine, ki so jih povzročili ukrepi za omejitev širjenja epidemije, so vplivale tudi na izvedbo zbiranja podatkov na SURS. Pri raziskovanjih, kjer se podatke zbira neposredno od poslovnih subjektov, je bilo zbiranje v nekaterih primerih predstavljeno oziroma nekoliko podaljšano. Velik vpliv je imela epidemija tudi na zbiranje pri osebah in gospodinjskih, kjer se je že spomladi in potem ponovno jeseni popolnoma zaustavilo terensko zbiranje. Namesto tega je SURS okreplil telefonsko anketiranje, pri raziskovanjih, kjer ima poleg terenskega zbiranja, tudi spletno zbiranje. Vlada RS je s sklepom dne 13. 3. 2020 omejila izvrševanje proračuna in znižala izdatke za blago in storitve ter investicijske odhodke za 30 %. Za prevzemanje obveznosti v času prvega vabe epidemije je bilo potrebno pridobiti soglasja Ministrstva za finance. Sledil je Rebalans proračuna. Vlada je za namen financiranja epidemije COVID-19 oziroma z njimi povezanimi dodatki namenila dodatna sredstva. SURS je v letu 2020 sledil navodilom in ukrepom, ki jih je sprejela Vlada RS z namenom, da zdravje in varnost postavlja na prvo mesto, zato je bilo nujno vzpostaviti informacijsko infrastrukturo in tehnologijo za oddaljeno delo od doma za večino zaposlenih, zaradi česar je del sredstev prenesel na MJU. Nepredvidljive razmere, sprotno prilagajanje vsebinskim in terminskim spremembam delovnih procesov, so pomenile še bolj intenzivno spremljanje porabe in sprotno načrtovanje finančnih sredstev, postavljanje priorit in prerazporejanje pravic porabe za čim bolj učinkovito in nemoteno izvajanja nalog urada. Del neporabljenih sredstev je posledica neizvedbe oziroma terminskega zamika evropskih projektov v leto 2021. SURS je sledil omejenemu in gospodarnemu ravnanju s proračunskimi sredstvi. S skupnim in enotnim delovanjem in prilagajanjem izrednim razmeram je uspel ohraniti temeljno produkcijo ter slediti prioritetam v času krize.

Obrazložitev prenosa neporabljenih namenskih sredstev iz preteklega leta v skladu s 44. členom ZJF

SURS ni imel prenosa neporabljenih namenskih sredstev iz leta 2019 v skladu s 44. členom ZJF.

Obrazložitev plačil neporavnanih obveznosti iz preteklih let v skladu s 46. členom ZJF

SURS nima neporavnanih obveznosti iz preteklih let v skladu s 46. členom ZJF.

Obrazložitev vključitve novih obveznosti v finančni načrt v skladu z 41. členom ZJF

V finančni načrt SURS so bile vključene nove obveznosti v sklopu sredstev za financiranje epidemije COVID-19, katerih sredstva so se zagotovila iz državnega proračuna.

Obrazložitev višine izdanih in unovčenih poroštev ter izterjanih regresnih zahtevkov iz naslova poroštev

SURS nima izdanih ali unovčeni poroštev ali izterjanih regresnih zahtevkov iz naslova poroštev.

Obrazložitev porabe proračunskega sklada

SURS nima proračunskega sklada.

II. Poslovno poročilo

Proračunski uporabnik prispeva k doseganju ciljev v naslednjih politikah, programih in podprogramih

- 02 - EKONOMSKA IN JAVNOFINANČNA POLITIKA
 - 0202 - Podlage ekonomske in razvojne politike ter priprava makroekonomskih analiz in napovedi
 - 020201 - Statistična raziskovanja
- 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE
 - 0301 - Politična diplomacija in konzularne storitve
 - 030104 - Predsedovanje Svetu Evropske unije

Poročilo o doseženih ciljih

02 - EKONOMSKA IN JAVNOFINANČNA POLITIKA

0202 - Podlage ekonomske in razvojne politike ter priprava makroekonomskih analiz in napovedi

020201 - Statistična raziskovanja

Opis podprograma

Vodenje in izvajanje statističnih storitev na ravni države. Statistični urad Republike Slovenije (v nadaljevanju: SURS) skupaj s pooblaščenimi izvajalci programa statističnih raziskovanj izvaja naloge državne statistike tako, da so izpolnjene vse nacionalne, evropske in druge mednarodne zahteve.

Zakonske in druge pravne podlage:

- Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01),
- Srednjeročni program statističnih raziskovanj 2018–2022 (Uradni list RS, št. 63/17),
- Letni program statističnih raziskovanj za 20202 (Uradni list RS, št. 68/2019, 106/20 in 161/2020),
- Uredbe s področja standardnih klasifikacij¹, interni akti SURS, dogovori in sporazumi o medinstitucionalnem sodelovanju.

A Dolgoročni cilji podprograma

Srednjeročni program statističnih raziskovanj 2018–2022 (Uradni list RS, št. 63/17) je peti tovrstni dokument državne statistike, ki določa temeljne cilje in ključna prednostna področja razvoja in delovanja, katerim SURS sledi skupaj s pooblaščenimi izvajalci državne statistike v petletnem obdobju. Srednjeročni program je podprt s podrobnejšimi letnimi programi statističnih raziskovanj.

V obdobju 2018–2022 bo slovenska državna statistika osredotočila svoje delovanje v štiri prednostna področja v okviru katerih bo sledila temeljnemu cilju v tem obdobju:

1. Statistični podatki in storitve

Zajemajo podatke o prebivalcih in poslovnih subjektih, o njihovih značilnostih in ravnanjih, o ekonomskih, socialnih, demografskih in okoljskih pojavih v slovenski družbi.

- Ohraniti zdajšnji obseg in vsebino statističnih podatkov
- Razvoj novih statističnih podatkov in nadgraditev obstoječih
- Pravočasnost ter skladnost in primerljivost statističnih podatkov
- Dostopnost in jasnost statističnih podatkov
- Sodelovanje z uporabniki

2. Podatkovni viri

Podatkovni viri so vhod v statistični proces in s tem nujno potrebni za pripravo statističnih podatkov in storitev. Slovenska državna statistika jih pridobiva neposredno in posredno: neposredno od prebivalcev in poslovnih subjektov, posredno pa iz že obstoječih evidenc in zbirk podatkov.

- Do dajalcev podatkov prijazno in učinkovito zbiranje podatkov
- Sooblikovanje administrativnih zbirk
- Izkoriščene priložnosti masovnih podatkov

3. Zmogljivosti

Zmogljivosti zajemajo posamezne infrastrukturne elemente delovanja, tj. kadrovske in finančne vire, procese, organizacijo ter informacijsko infrastrukturo in tehnologijo.

- Optimizirani in moderni statistični procesi
- Zavezanost kakovosti in informacijski varnosti
- Profesionalni zaposleni
- Ekonomsko učinkovito izvajanje dejavnosti

4. Sodelovanje

Sodelovanje je večrazsežnostno, s številnimi deležniki, in je bistveno za razvoj in napredek, ki v izolaciji ne bi bila mogoča.

- Aktivno članstvo v mednarodni statistični skupnosti
- Sodelovanje z znanstveno raziskovalno skupnostjo
- Izoblikovana skupnost državnih statistikov

Ocena uspeha pri doseganju dolgoročnih ciljev podprograma

Pri doseganju ciljev srednjeročnega programa državne statistike za obdobje 2018–2022, se cilji realizirajo na podlagi konkretno opredeljenih nalog v letnih programih statističnih raziskovanj. Izvajalci državne statistike so po statističnem zakonu zavezani k poročanju o izvrševanju statističnih programov. Drugi odstavek 25. člena ZDSta določa, da v tretjem letu izvajanja Srednjeročnega programa statističnih raziskovanj, torej v letu 2020, SURS izdela vmesno poročilo o njegovem izvrševanju in ga predloži Statističnemu svetu RS. Po koncu obdobja veljavnosti navedenega programa pa SURS v sodelovanju s pooblaščenimi izvajalci pripravi končno poročilo o izvajanju srednjeročnega programa in ga predloži Vladi RS v obravnavo in sprejem.

B Letni cilji podprograma

Statistična raziskovanja SURS v letu 2020 so podrobneje predstavljena v Letnem programu statističnih raziskovanj za 2020 (Uradni list RS, št. 68/2019, 106/20 in 161/2020). Letni cilji v 2020 sledijo temeljnemu cilju državne statistike v srednjeročnem obdobju 2018–2022. Poleg tega so pri načrtovanju nalog upoštevani tudi predlogi Evropskega statističnega delovnega programa za leto 2020. V nadaljevanju povzemamo ključne cilje v 2020.

Glavni cilji v letu 2020:

- Razvoj novih statističnih metodologij in podatkov ter nadgradnja obstoječih.
- Optimizacija in modernizacija statističnih procesov.
- Zavezanost kakovosti.
- Razvoj in nadgraditev podatkovnih baz.
- Upravljanje informacijske varnosti podatkov.
- Prenova dotrajanih aplikacij.
- Usmerjenost k zniževanju bremen poročevalskih enot.
- Soočanje z novimi izzivi na področju podatkovnih virov, digitalizacije in komunikacije.
- Vpeljava novih, interaktivnih načinov diseminacije statističnih podatkov.

Ocena uspeha pri doseganju zastavljenih letnih ciljev z oceno gospodarnosti in učinkovitosti

Prvi odstavek 25. člena ZDSta določa, da SURS v sodelovanju s pooblaščenimi izvajalci vsako leto pripravi Poročilo o izvajanju letnega programa statističnih raziskovanj in ga predloži Statističnemu svetu do 30. aprila v tekočem letu za preteklo leto. V poročilu je navedeno, kako so bile naloge državne statistike uresničene. Poročilo je vedno objavljeno na spletnih straneh SURS-a.

a) Najpomembnejši dosežki v letu 2020 na področju statistične infrastrukture:

- Zaključena je bila prenova podatkovnega portala SiStat. Nova rešitev omogoča lažje in hitrejše objavljanje matrik in je skoraj v celoti avtomatizirana. Hkrati s prenovo je bila baza SiStat, kolikor je bilo mogoče, prilagojena tudi ranljivim skupinam uporabnikov. Ti lahko za navigacijo po podatkovni bazi uporabijo tipkovnico, hkrati pa so barvni kontrasti prilagojeni tako, da omogočajo boljšo vidnost vsebine.
- V skladu z novo podobo spletnega mesta www.stat.si je tudi aplikacija Inflacija in revalorizacija dobila vizualno in tehnično nadgradnjo. Omogoča preračun inflacije in preračun prvotne vrednosti poljubnega zneska na poljuben dan v preteklosti v vrednost na izbrani dan. Tudi ta je, kolikor je bilo mogoče, prilagojena ranljivim skupinam uporabnikov.
- Razvoj rešitev v okviru cen življenjskih potrebščin in sicer za prevzem podatkov spletnih trgovcev ponudnikov računalniške opreme ter za prevzem počitniških kapacitet za več spletnih ponudnikov turističnih storitev; podatki se redno strgajo in polnijo v podatkovno okolje.
- Razvoj postopkov za avtomatsko osveževanje podatkov (za prevzem podatkov AKOS, plinovodov, Banke Slovenije, davčnih blagajn, za pošiljanje podatkov SPRS in zunanje trgovine na Banko Slovenije).
- Razvit je bil splošni servis za prevzem podatkov iz podatkovnih baz Blaise 5 v baze mikropodatkov.
- Razvita je bila rešitev za izvajanje logične kontrole s pomočjo uporabe Blaise5 okolja.
- Razvoj novih vprašalnikov v Blaise 5 za e-poročanja poslovnih subjektov in fizičnih oseb.
- Intenzivne aktivnosti na obsežnih prenovah raziskovanj kot npr. projekt prenove nacionalnih računov, ekonomskih računov za kmetijstvo in uporabi iREK.
- Projekt prenova ANP – vzpostavljena je bila nova podatkovna baza in procesi. Pripravili so se postopki za pripravo na zbiranje in za izvedbo obdelave podatkov.
- Postavitev procesa na področju novega raziskovanja COVID – vzpostavljena je bila podatkovna baza in procesi za polnjenje podatkov.
- Dokončana tehnična prenova raziskovanj o odkupu in prodaji kmetijskih pridelkov ter lesa. Prenovljen proces vključuje prehod na e-poročanje podatkov, vzpostavitev baze podatkov, posodobitev statističnega urejanja in zaščite podatkov (uporaba MetaSOP).
- SURS je v 2020 pričel s pripravo statističnega procesnega modela za izračun indeksov cen poslovnih nepremičnin. Izdelana je bila nova podatkovna baza, v pripravi so avtomatski postopki urejanja in izračun indeksov.
- V okviru mednarodne menjave z blagom se je v letu 2020 uspešno zaključil projekt modernizacije Intrastat. Za omenjeno raziskovanje je potekala prenova aplikacije za poročanje ter predpriprava sistema za izmenjavo mikro podatkov o izvozu blaga med članicami. Dodatno so se

začele tudi prve aktivnosti za izmenjavo mikro carinskih podatkov.

- Pri tujih notranjih podjetjih se je zaključila prenova raziskovanja, kjer so bili vpeljeni podatki evropskega registra skupin podjetij. Skupaj s prenovo registra skupin podjetij je bilo tako na ta način doseženo večje poenotenje omenjenih statistik.

- Vzpostavljena je bila baza dohodkov, v kateri so združeni vsi viri podatkov o prejetih dohodkih in nekateri demografski ter teritorialni podatki. Z združitvijo mikropodatkov v standardizirano organizirano bazo, na kateri uporabljamo aplikacijo za centralizirano upravljanje s postopki smo dosegli večjo transparentnost in učinkovitost obdelave podatkov ter ustreznost statističnih postopkov, skrajšal se je tudi čas od pridobitve do obdelave mikropodatkov. Baza omogoča objavo podatkov o dohodkih po čim nižjih teritorialnih enotah in je postala vir podatkov o dohodkih za vsa raziskovanja na SURS-u. Ker so vsi podatki na enem mestu in statistično urejeni, bo potrebnega manj urejanja pri drugih raziskovanjih.

- SURS je v letu 2020 zaključil s pripravo modelov za mesečne ocene anketne brezposelnosti in delovne aktivnosti. Modeli bodo pripravljani na podlagi četrtnih ocen anketne brezposelnosti in mesečnih ocen registrske brezposelnosti, ki jo izračunava ZRSZ.

- V letu 2020 je SURS pripravil letne ocene povprečnih dnevnih izdatkov tujih turistov v Sloveniji na podlagi podatkov iz anketnega raziskovanja Tuji turisti. S pomočjo modelov smo ocenili izdatke za mesece, v katerih ne poteka zbiranje podatkov, in pripravili letne ocene.

- Tudi v 2020 je SURS izvajal še številne vsebinske in tehnične prenovne posameznih vsebinskih statističnih področij.

- Vzpostavitev informacijske infrastrukture in tehnologije za oddaljeno delo, ki je v času razglašene pandemije COVID omogočala učinkovito oddaljeno delo za večino sodelavcev SURS.

- Upravljanje in izboljševanje informacijske varnosti podatkov se je izvajalo na osnovi tekoče obravnave zaznanih varnostnih dogodkov informacijske varnosti, ocenjevanja tveganj informacijske varnosti in spremljanja dnevniških zapisov informacijskega sistema.

- Izvedene so bile izboljšave na področju izbora enot opazovanja. SURS je prenovil razvrstitev naselij, ki se uporablja za stratifikacijo pri izboru enot za raziskovanja oseb in gospodinjstev.

- Izveden je bila analiza podatka o času trajanja izpolnjevanja vprašalnika, ki ga poročajo poslovni subjekti za posamezno raziskovanje z namenom preučitve možnosti uporabe tega podatka za zmanjšanje obremenitve majhnih poročevalskih enot (koordiniran izbor enot opazovanja).

- SURS je tudi s pomočjo sistematičnih testiranj vprašalnikov in drugih merskih instrumentov izboljševal vprašalnike za poročevalske enote, kar posledično pomeni izboljšano kakovost vhodnih podatkov statističnih raziskovanj. Prvič je izvedel osebno oddaljeno testiranje vprašalnikov prek platform MS Teams oz. Zoom (z deljenjem ekrana).

- SURS je v letu 2020 izvedel interni pregled skladnosti z načeli Kodeksa ravnanja evropske statistike. Vsako posamezno načelo je ovrednotila skupina sodelavcev, ki se s to tematiko neposredno ne ukvarja in podala predloge za izboljšave. Na podlagi analize se bo pripravil interni priročnik, ki bo približal vsebino Kodeksa sodelavcem na SURS, poleg tega pa tudi seznam akcij za morebitne izboljšave skladnosti.

- V Evropskem statističnem sistemu se je v letu 2020 zaključila priprava metodologije za naslednji krog strokovnih pregledov, pri kateri je aktivno sodeloval tudi SURS.

- Izboljšana je učinkovitost priprave metodoloških gradiv za uporabnike. Lažje upravljanje in analiziranje referenčnih metapodatkov in kazalnikov kakovosti omogoča interno razvita aplikacija STATMIK (Statistični metapodatki in kazalniki kakovosti), ki jo je SURS v letu 2020 implementiral v svoje postopke.

- Interni pregledi kakovosti dokumentacije v sistemu STATDOK bodo izboljšali kakovost dokumentacije statističnih raziskovanj, ki je ključna za dolgoročno nemoteno poslovanje organizacije v primeru sprememb.

- Kljub epidemiji je SURS uspel objaviti vse načrtovane objave. Ves čas se je trudil biti relevanten in se v svojih podatkih navezoval na aktualne razmere v povezavi s covid-19. Objavljeno je bilo tudi novo področje na sursovi spletni strani, kjer je še več novic o vplivu covid-19 na naše gospodarstvo in družbo.

- Na SURS so pripravili novo izdajo Statopisa. Prinaša podatke z vseh 21 področij, za katera SURS objavlja podatke, več kot 30 infografik, veliko barv in prenovljeno naslovnico.

- V letu 2020 je SURS izmeril splošno zadovoljstvo uporabnikov statističnih podatkov in storitev s SURS. Rezultati so pokazali, da je večina anketirancev (58 %) dolgoletnih uporabnikov, torej takih, ki statistične podatke uporabljajo že več kot 5 let. Najštevilnejši so bili tisti, ki so v zadnjih 12 mesecih statistične podatke SURS uporabljali nekajkrat letno (30 %) in tisti, ki so jih uporabljali mesečno (28 %). Na 10-stopenjski lestvici so anketiranci splošno zadovoljstvo s SURS ocenili s povprečno oceno 8,1, kar je višje, kot je bilo leta 2018, ko je ta ocena znašala 7,5.

- V letu 2020 je SURS prejel 1.589 telefonskih klicev in 2.753 pisnih zahtevkov uporabnikov po podatkih; v primerjavi z letom prej je bilo pisnih zahtevkov 11 % več, telefonskih pa 19 % manj.

- Sodelavci SURS so v 2020 podali 55 izjav za medije. Največ (15) je bilo izjav, ki so pokrivala različna področja SURS, sledile so izjave o delu SURS (8), po 6 pa je bilo izjav s področja nacionalnih računov, prebivalstva in okolja. Največ je bilo izjav za TV Slovenija (18) in radio Slovenija (13).

- V letu 2020 je imel glavni diseminacijski kanal SURS, spletna stran stat.si, 1.986.598 ogledov oziroma 1.487.637 unikatnih ogledov. V primerjavi z letom prej se je število ogledov povečalo za 38 % in število unikatnih ogledov za 35 %. Spletne novice so najbolj ogledan SURS-ov produkt; v letu 2020 je bilo zabeleženih 591.117 unikatnih ogledov vseh spletnih novic (objave prvih in podrobnih podatkov iz različnih raziskovanj ter priložnostne objave ob spominskih, prazničnih dneh). Aktualno dogajanje, povezano z epidemijo covid-19, je bilo zaznati tudi pri ogledih tabel - »Umrljivosti po dnevu smrti, Slovenija, mesečno« je bila najbolj ogledana tabela (14.309 unikatnih ogledov). Med SURS-ovimi produkti je bila zelo ogledana še aplikacija Regije in občine v številkah z 373.897 unikatnimi ogledi; zaznali so občasna povečanja ogledov v povezavi z veljavnostjo

ukrepov za zajezitev epidemije covid-19, saj obiskovalci strani v aplikaciji lahko preverijo v katero statistično regijo spada posamezna občina. Med SURS-ovimi uporabniki je že vrsto let med najbolj gledanimi tudi aplikacija Imena in rojstni dnevi (123.138 unikatnih ogledov).

- SURS je uporabnike obveščal o svojem delovanju v času kriznih razmer na svoji spletni strani, kjer je objavljala informacije, vezane na Koledar objav, o posledicah krize na kakovost in metodologijo ter hkrati pozival tudi svoje dajalce podatkov, da so mu tudi v teh razmerah naklonjeni in mu posredujejo želene podatke. Ključne uporabnike je obvestil, da bo naredil vse, kar je v njegovi moči, da bo v času krize zagotavljal in objavljala ključne statistike.

- Oktobra 2020 so se začele že 4. Evropske statistične igre. Na šolsko tekmovanje (reševanje spletnih testov) se je prijavilo 756 dijakov v 297 ekipah pod mentorstvom 63 srednješolskih profesorjev. Kot priprave na tekmovanje je SURS dijakom in mentorjem ponudil izobraževanja na daljavo (ZOOM). Šestih, vsebinsko različnih, delavnic se je udeležilo okoli 170 dijakov in 40 srednješolskih učiteljev.

- Med mladimi, predvsem dijaki in študenti, SURS širi zanimanje za statistiko ter jih uči pravilne rabe in interpretacije statističnih podatkov tudi na delavnicah v okviru njihovega izobraževalnega procesa. Predaval je približno 200 dijakom po različnih srednjih šolah, za približno 160 dijakov pa izvedel delavnice preko ZOOM – a.

- Objave SURS so imele na družbenih omrežjih preko 5 milijonov prikazov na zaslonih uporabnikov (2,3 mio na Facebooku in 3 mio na slovenskem Twitterju). Novost leta 2020 je prisotnost SURS na družbenem omrežju Instagram. Oktobra, ob svetovnem in evropskem dnevu statistike, je tudi na Instagramu @stat_slovenija, ki se je pridružil Facebooku in Twitterju, začel širiti statistične podatke. V letu 2020 je skupni doseg vseh objav na Facebooku znašal več kot 2.000.000, kar pomeni, da so objave dosegle uporabnike Facebooka več kot 2.000.000-krat. Od tega je bilo 1.302.006 dosega organskega in 707.187 dosega plačanega. V celem letu je SURS objavil 290 objav, v povprečju 24 objav na mesec. Ob koncu leta 2020 je imel 7.516 sledilcev, kar je 137 % več kot leto pred tem.

Na slovenskem Twitter profilu @StatSlovenija je v 2020 objavil 1.251 avtomatskih in ročnih oziroma dodatnih tvitov in dosegel 2.918.000 prikazov svojih objav. Leto 2020 je pričel z 5.375 sledilci profila in končal s 7.292 sledilci (36- odstotno povečanje).

- SURS je tudi v 2020 aktivno sodeloval v slovenskem, evropskem in mednarodnem okolju. Kot član Evropskega statističnega sistema (ESS) se dejavno vključuje v delo tega partnerstva na vseh ravneh delovanja in odločanja v sistemu. Na mednarodnem področju dejavno sodeluje v okviru Organizacije združenih narodov (OZN), Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD) ter z mednarodnimi znanstvenimi združenji na področju statistike.

b) Glavni dosežki za izboljšanje razpoložljivosti in kakovosti statističnih podatkov na posameznih statističnih področjih

Makroekonomske statistike

SURS je opravil redno revizijo podatkov nacionalnih računov. Revidirane so bile podatkovne serije bruto domačega proizvoda (BDP), primanjkljaja in dolga sektorja države, sektorskih in regionalnih računov ter podatki vseh ostalih makroekonomskih agregatov od leta 2016 dalje.

Prvič so bili objavljeni podatki za leto 2019. Po prvi oceni za leto 2019 je BDP znašal 48.393 milijonov EUR. To je nominalno za 5,5 % več kot v letu 2018, v obsegu oz. z izločenim vplivom cenovnih sprememb pa za 3,2 % več kot v letu 2018. V decembru 2020 pa je SURS objavil podatke o pokojninskih pravicah, pridobljenih do konca 2018, v okviru socialnega zavarovanja. To je bila druga izvedba triletnega raziskovanja, ki zajema tako dejanske kot pogojne pokojninske pravice.

Na področju nacionalnih računov je SURS spomladi 2020 prejel izjemno potrditev strokovnega dela. Podrobno Eurostatovo preverjanje virov in metod izračuna bruto nacionalnega dohodka (BND), ki je potekalo v obdobju 2016-2019, je prvič zaključil brez specifičnih pridržkov. To je zelo veliko priznanje za delo SURS, saj so preverjanje brez specifičnih pridržkov zaključile le še štiri države članice (Belgija, Nemčija, Nizozemska, Portugalska), preostalim državam pa je Eurostat izdal kar 157 pridržkov.

V letu 2020 se je nadaljevalo delo na področju merjenja ekonomsko-socialne neenakosti gospodinjstev v nacionalnih računih, ki temelji na povezavi makro in mikro podatkov. Po dveh objavah razvojnega dela na tem področju, je SURS za Slovenijo, kot prvo članico EU, ob koncu novembra rezultate prvič redno objavil, in sicer za leta 2012, 2015 in 2018.

V letu 2020 se je nadaljevalo delo na preučevanju možnosti skrajšanja roka objave četrtnega BDP na 45 dni. Za področje menjave blaga pa je SURS pričel z objavljanjem četrtnih podatkov po regijah in skupinah držav.

Zaradi epidemije virusa covid-19 je bilo v 2020 na področju indeksov cen življenjskih potrebščin potrebnih veliko prilagoditev nastalim razmeram. Drobnoprodajne cene neživilskih izdelkov in storitev je SURS v večji meri zbral po telefonu in prek spletnih strani ponudnikov. Na prodajnih mestih, kjer cen ni bilo mogoče zbrati oz. se storitve niso izvajale, pa so bili podatki urejeni v skladu z Eurostatovimi priporočili.

Področje indeksov cen stanovanjskih nepremičnin je bilo v 2020 obogateno s podatki o indeksih cen rabljenih stanovanj v mestni občini Maribor. Izvedena je bila tudi nenačrtovano revizija indeksov cen stanovanjskih nepremičnin, saj je SURS od GURS-a naknadno pridobil podatke o večjem številu prodaj novih stanovanjskih nepremičnin od 2017 naprej. Na področju indeksov cen storitev pri proizvajalcih je SURS v 2020 pričel objavljati podatke še za 5 novih storitvenih dejavnosti. SURS je nadaljeval delo tudi na področju spletnega strganja; v izračunu inflacije je uporabil vse postrgane podatke za računalniško opremo in s tem izboljšal tudi kakovost indeksa.

Prebivalstvo in socialni pogoji

Vse od začetka marca 2020 poteka življenje v Evropi zaradi pojava covid-19 zelo drugače, kot je teklo pred tem. Število smrtnih žrtev zaradi covid-19 se je v začetku marca 2020 v nekaterih državah članicah EU hitro povečalo, v Sloveniji pa šele jeseni. Kot odziv na povečane potrebe uporabnikov po ažurnih podatkih, je SURS v avgustu 2020 začel podatke o umrlih in rojenih objavljati pogosteje in sicer mesečno. Da bi bila javnost čimbolj seznanjena z aktualnimi podatki o številu umrlih, je SURS hkrati z objavo mesečnih podatkov za oktober 2020, objavil tudi podatke za prve tri tedne novembra.

SURS je podatkovno bazo SiStat dopolnil s podatki zbranimi v priložnostnem modulu 2019 o organizaciji dela in delovnega časa. Prvič je objavil tudi nabor Kazalnikov kakovosti zaposlitve, in sicer za obdobje od 2015 do 2019.

Epidemija SARS-CoV-2 je od vseh zahtevala prilagodljivost, saj je bilo zbiranje podatkov na terenu bolj ali manj onemogočeno. Pri enem od najbolj izpostavljenih raziskovanj zaradi kontinuiranega zbiranja, tj. pri aktivnem in neaktivnem prebivalstvu (ANP), je šlo na začetku pomladi

2020 za popoln izpad zbiranja v obdobju 14 dni, kasneje pa za izvajanje zbiranja samo s telefonom, kar je zaradi zelo nizke stopnje odgovora botrovalo potrebi po znatnem povečanju vzorca, da je SURS uspel zbrati dovolj odgovorov. Podobno je bilo tudi v drugem valu, saj je terensko zbiranje prekinjeno že od 15. oktobra 2020 naprej. Kljub tem izzivom je SURS uspel objaviti vse načrtovane objave in ob tem še naprej nuditi podporo uporabnikom podatkov.

Eno najbolj izpostavljenih raziskovanj med epidemijo je bilo tudi raziskovanje o plačah pri pravnih osebah (ZAP/M). Pri ZAP/M je šlo za večplastni problem, saj so se ukrepi za omilitev posledic sprejemali hitro, tako poročevalske enote, kot razne inštitucije, pa so se morale hitro prilagoditi (FURS, ZRSZ, predstavniki delodajalcev). Do določene mere je prišlo tudi do nerazumevanja statistične metodologije za izračun plač. SURS je v proces obdelave in analize podatkov v drugi polovici leta integriral še dodatne podatke, ki jih prejme iz administrativnega vira ZRSZ. Podatki iz obrazca ZAP/M namreč v trenutnih razmerah epidemije - kljub večjemu obsegu dodatnega preverjanja kakovosti podatkov - ne omogočajo celovite identifikacije tistih napak v poročanih podatkih, ki so posledica kompleksnih spreminjajočih se ukrepov na področju plačne politike (npr. zaradi ukrepa dela s skrajšanim delovnim časom in ukrepa začasnega čakanja na delo).

V letu 2020 je SURS začel objavljati podatke iz novega statističnega raziskovanja Dohodki prebivalstva (RAVEN-DOH). Objavljeni so bili podatki o prejetih bruto in neto dohodkih prebivalcev za obdobje od leta 2014 do leta 2018, do nivoja občine.

Zaradi pandemije COVID-19 je SURS v letu 2020 moral prilagoditi način in pa tudi obdobje zbiranja podatkov raziskovanja Življenjski pogoji (EU-SILC). Podatki so se običajno zbirali od sredine januarja do sredine junija. V letu 2020 smo podatke na ustaljen način zbirali do zaprtja države, v sredini marca. Z zbiranjem je SURS nadaljeval od sredine maja do sredine septembra. Tudi za prvo anketiranje je zaradi preprečevanja širjenja okužb anketirancem ponudil anketiranje po telefonu.

SURS je v letih 2020/21 nameraval izvesti celoletno (12-mesečno) raziskovanje Poraba časa, ki je bilo v Sloveniji nazadnje izvedeno v letih 2000/01. Ker covid-19 vpliva na način preživljanja časa je bila sprejeta odločitev, da se raziskovanje v tem obdobju ne izvede, saj zbrani podatki ne bi odražali realnega stanja. Raziskovanje bo izvedeno, ko covid-19 ne bo imel več takega vpliva na preživljanje časa prebivalcev Slovenije.

Kot odziv na potrebe uporabnikov, ki so se pokazale s pojavom covid-19 v Sloveniji, je SURS decembra 2020 uvedel novo raziskovanje Delo in izobraževanje v času covid-19. V vzorec bo vsakih 14 dni vključenih 3.000 prebivalcev Slovenije v starostni skupini 20–64 let. Podatki se zbirajo s spletnim vprašalnikom. Za izvedbo spletnega anketiranja je SURS prvič uporabili orodje IKA.

SURS na podlagi obstoječih, administrativnih in drugih podatkovnih virov spremlja tudi podatke o izdatkih za formalno izobraževanje po ravneh izobraževanja in sicer o finančnih vlaganjih v formalno izobraževanje glede na vire sredstev in vrsto izdatkov ter o porabi sredstev v izobraževalnih ustanovah glede na vrsto porabe. SURS je objavil rezultate raziskovanja za leto 2019. Nadaljeval je z izvajanjem aktivnosti, za izboljšanje kakovosti teh podatkov, preko sodelovanja v okviru EU projekta, in z aktivnostmi na nacionalni ravni.

V okviru razvojne naloge za ekonomsko ovrednotenje področja izobraževanja z naslovom Satelitski računi za izobraževanje je bila pripravljena predhodna ocena razpoložljivosti podatkov glede na zahteve mednarodne (UNECE) metodologije, ki bo podlaga za pripravo osnovnih podatkov satelitskih računov za izobraževanje v letu 2020.

SURS je objavil rezultate raziskovanj o muzejski in galerijski dejavnosti ter o odrski dejavnosti za leto 2019. Posodobil je metodologiji obeh raziskovanj za leto 2020, upoštevajoč razvoj v izvajanju omenjenih kulturnih dejavnosti v digitalnem okolju; muzeji in galerije bodo tako po novem sporočali še o virtualnih razstavah in o e-obisku teh razstav ter o pripravi drugih virtualnih dogodkov, ustanove z odrsko dejavnostjo pa bodo sporočale o ponudbi prireditve v virtualnem prostoru. V obe raziskovanji so dodana štiri vprašanja, ki bodo pomagala ovrednotiti vpliv covid-19 na izvajanje kulturne dejavnosti. V okviru razvojne naloge za celovito ekonomsko ovrednotenje področja kulture in posameznih podpodročij kulture z naslovom satelitski računi za kulturo pa je bil oblikovan delovni osnutek metodologije, in sicer po zgledu modela držav, ki imajo za osnovo tabele ponudbe in porabe.

V letu 2020 je bilo izvedeno raziskovanje o osebni varnosti v zasebnem okolju. V prvi polovici leta so bile aktivnosti usmerjene v pripravo in testiranje vprašalnika. V jesenskem času je bil SURS soočen z velikimi izzivi zbiranja podatkov na terenu, ki se je odvijalo ravno v času eskalacije drugega vala epidemije covid-19. Zbiranje je ves čas potekalo po spletu, v oktobru je SURS poskušal tudi z osebnim zbiranjem na terenu, vendar ga je moral zaradi epidemioloških ukrepov prekiniti. Zbiranje je nadaljeval s telefonskim anketiranjem. Raziskovanje bo pomemben vir za oceno pojavnosti in trendov glede vseh oblik nasilja, ki jih zajema področje uporabe Istanbulske konvencije.

Z razglasitvijo epidemije se je velik del zasebnega in službenega življenja preneslo na internet. S tem so postale statistike o uporabi IKT še bolj pomembne. V letu 2020 je bil v raziskovanju Uporaba IKT v gospodinjstvih in pri posameznikih poudarek na prenovljenih kazalnikih o obsegu spletnega nakupovanja, o uporabi pametnih naprav in sistemov ter na varnosti pri uporabi interneta. SURS je pri oblikovanju vprašalnika sodeloval z MJU, NIJZ, GZS in vključil vanj kazalnike nacionalnega pomena, npr. izvajanje aktivnosti povezanih z zdravjem prek interneta.

Poslovne statistike

Vse od leta 2011 je bila ena od osrednjih aktivnosti na področju poslovnih statistik vzpostavljanje novega zakonskega okvira. V sredini leta 2020 ter s pripravo osnutkov izvedbenih aktov na posameznih vsebinskih področjih se je ta proces v pretežni meri uspešno zaključil. Z novo zakonodajo so se zagotovili centralna vloga poslovnega registra z usmerjenostjo na evropski sistem interoperabilnih poslovnih registrov (ESBR), vključno z evropskim registrom skupin podjetij (EGR), uporaba ekonomskih klasifikacij kot sta SKD 2008 in CPA, zagotovila se je skladnost med podatki s poenotenjem definicij osnovnih statističnih spremenljivk in nivoja objavljanja, metodološka primerljivost med posameznimi področji, učinkovit dostop do administrativnih virov podatkov, okrepila se je izmenjava mikropodatkov, razširila pokritost, predvsem storitvenih dejavnosti in izboljšala časovna komponenta razpoložljivosti rezultatov (zlasti pri kratkoročnih poslovnih statistikah).

Tudi delo na kratkoročnih poslovnih statistikah je v letu 2020 močno zaznamovala epidemija covid-19. Predvsem v spomladanskem delu je vplivala na zbiranje podatkov ter odločitev, da SURS prične z izračunavanjem zanesljivosti in točnosti statistične ocene. Ob težavah, ki jih je imel z zbiranjem podatkov, se je tudi odločil, da v mesečno raziskovanje s področja industrije pripelje dodaten vir podatkov in sicer podatke DDV. Kljub vsem težavam je uspel, tako kot je bilo načrtovano, redno mesečno objavljati rezultate za vse kratkoročne statistike, ki so bili pomemben dejavnik predvsem pri spremljanju gospodarskega stanja v državi. Na kratkoročnih poslovnih statistikah pa so se v preteklem letu nadaljevale tudi posamezne preнове raziskovanj kot posledica nove zakonodaje, ki je stopila v veljavo 1. 1. 2021.

Na področju gradbeništva je SURS v preteklem letu razvijal dva nova kazalnika – začetek in konec gradnje, delo na razvoju se bo nadaljevalo tudi v letu 2021. Obenem je SURS nadaljeval tudi delo na razvoju četrtletne demografije podjetij, ki je eno od področij, ki se z novo zakonodajo prav tako uvršča v področje kratkoročnih poslovnih statistik.

Na vseh štirih področjih kratkoročnih statistik, kjer SURS objavlja prihodek in proizvodni indeks, se je v preteklem letu poenotil način objavljanja v podatkovni bazi SiStat. Uporabniško prijaznejše in informacijsko bogatejše pa so po novem tudi tabele s podatki iz letnega raziskovanja o industrijski proizvodnji.

Epidemija covid-19 je v 2020 v veliki meri vplivala tudi na izvedbo letnih poslovnih raziskovanj, saj je bilo potrebno predvsem pri tistih, kjer SURS podatke zbira neposredno od poslovnih subjektov, zamakniti roke ali podaljšati obdobje zbiranja podatkov. Težave pa so bile tudi s pridobivanjem podatkov iz nekaterih administrativnih virov, ki so zamujali. Posledično so bili podatki za nekatera raziskovanja objavljeni nekoliko kasneje kot je bilo načrtovano.

Kljub oteženemu poslovanju pa je SURS pri letnem raziskovanju s področja gradbeništva pričel z zbiranjem podatkov na nekoliko spremenjenem vprašalniku, spremenjena je bila tudi metodologija raziskovanja. Posamezne prilagoditve metodologije se bodo nadaljevale tudi v prihodnjem letu kot tudi aktivnosti, povezane s pripravami prehoda na e-poročanje.

Na področju poslovnih tendenc je SURS v letu 2020 pričel s celovito tehnično prenovo raziskovanja, ki se bo zaključila predvidoma spomladi 2021. Na področju mnenja potrošnikov pa je bil pripravljen preračun treh časovnih serij. Te časovne vrste bodo prvič objavljene januarja 2021. Kazalnik zaupanja potrošnikov je bil izračunan po novi formuli, in bo prvič po novem preračunu objavljen januarja 2021. Nekoliko je bil spremenjen tudi vprašalnik za raziskovanje Mnenje potrošnikov in sicer je bilo dodano vprašanje o negotovosti.

V letu 2020 se je zaključila obsežna prenova registra skupin podjetij, ki poleg prvih tujih lastniški povezav po novem upošteva tudi nadaljnje lastniške povezave, ki so podane v Evropskem registru skupin podjetij (EGR). Na ta način je doseženo, da se namesto sledenja prvega tujega lastnika v register skupi podjetij uvaja sledenje končnega tujega lastnika. Za izboljšanje pregleda poslovanja večjih mednarodnih skupin podjetij je SURS sodeloval tudi pri projektu profiliranja podjetij, kjer se poleg lastniške strukture večnacionalnih skupin podjetij ugotavlja tudi njihovo poslovanje v članicah ter struktura kompleksnih podjetij znotraj države.

V letu 2020 so bili zbrani in objavljeni podatki o državnih proračunskih sredstvih za raziskovalno-razvojno dejavnost, ki prikazujejo proračunska sredstva, ki jih država namenja za to dejavnost. Poleg tega pa so bili zbrani in objavljeni tudi podatki o raziskovalno-razvojni dejavnosti pri izvajalcih, ki prikazujejo podatke o letnem obsegu izdatkov in osebja, namenjenih za izvajanje RRD v Republiki Sloveniji.

V letu 2020 je SURS zaključil s aktivnostmi, ki so bile vezane na grant s področja Inovacijske dejavnosti v industriji in izbranih storitvenih dejavnostih (pripravil je podatkovne sete vezane na spremenljivke iz vprašalnika, podatkovne sete vezane na spremenljivke profiliranja podjetij ter izpolnil vprašalnike v zvezi s metodologijo in načinom izvajanja raziskovanja na nacionalni ravni). Začele so se izvajati tudi že aktivnosti povezane z zbiranjem podatkov o inovacijah v letu 2021. SURS je preučil vsa metodološka priporočila s strani Eurostata, poleg tega pa je oblikoval vprašanja, ki so tematsko vezana na vpliv pojava novega koronavirusa na izvajanje inovacijske dejavnosti v podjetjih in oktobra izvedel kognitivno testiranje teh vprašanj.

Pri raziskovanju Uporaba IKT in e-trgovanje v podjetjih je bil v letu 2020 poudarek na kazalnikih o analizi masovnih podatkov, uporabi robotov in tiskalnikov 3D. V raziskovanje so se vključili tudi kazalniki nacionalnega pomena o obstoju digitalne strategije za poslovno preoblikovanje poslovanja podjetij ter o težavah, s katerimi se soočajo podjetja pri digitalni preobrazbi poslovanja.

Kmetijstvo, okolje in naravni viri

Kljub težki situaciji zaradi spomladanske in jesenske razglašene epidemije je SURS uspel le z manjšimi zamudami zagotoviti vse napovedane objave podatkov na področju kmetijstva, gozdarstva in ribištva. Tudi vse priprave in predvidene aktivnosti Popisa kmetijskih gospodarstev so potekale brez večjih odstopanj.

V okviru aktivnosti na pripravo Popisa kmetijskih gospodarstev 2020 so bili razviti postopki modeliranja na podlagi združevanja več virov podatkov z namenom pridobitve določenih statistik, ki bi nadomestile neposredno zbiranje nekaterih podatkov. Uporabljeno je bilo tudi geoprostorsko modeliranje, ki je omogočilo temeljitejšo izkoriščanje virov podatkov z uporabo informacij o prostorski dimenziji. Izsledke in metodologijo je SURS predstavil na Evropskem forumu za geografijo in statistiko s čimer je promoviral razvojne aktivnosti SURS v širšem strokovnem okolju in delil pridobljeno znanje v statistični skupnosti.

V letu 2020 so potekale tudi aktivnosti na petletnem raziskovanju Popis vinogradov v katerem se podatke pridobiva izključno iz administrativnih virov in zato SURS dodatno ne obremenjuje kmetijskih gospodarstev s poročanjem podrobnih podatkov o strukturi vinogradov. Podatki bodo objavljeni v prvi polovici leta 2021.

V okviru statistik kmetijstva je SURS pričel z uporabo prostorskih podatkov za namen pridobitve določenih statistik o strukturi rabe zemljišč. Podatki so bili uporabljeni v kombinaciji z drugimi viri podatkov. Delo na področju geoprostorskega modeliranja podatkov se nadaljuje tudi v prihodnje.

V okviru revizije energetskih statistik je bila s pomočjo modela podaljšana časovna vrsta podatkov o rabi energije v gospodinjstvih do leta 2000 in skladno s tem revidirana tudi prejšnja časovna vrsta (2009–2019). Podaljšanje časovne vrste je vplivalo predvsem na podatke o rabi obnovljivih virov energije v gospodinjstvih. Revidirani so bili tudi podatki o rabi energije v industriji, in sicer so bili podatki za leti 2018 in 2019 preračunani po metodologiji, uporabljeni pred tema letoma. S poenotenjem meril za izbiro enot, zajetih v opazovanje, je bila tako dosežena večja primerljivost podatkov v časovni vrsti.

Razširjena je bila bilanca končne rabe električne energije; vanjo so bili na novo vključeni podatki o končni rabi v kmetijskem sektorju. Podatki o obnovljivih virih energije so bili dopolnjeni: industrijski odpadki so bi na novo razčlenjeni na obnovljivi in neobnovljivi del. Ti podatki so bili na novo prikazani v dopolnjeni časovni vrsti (2003–2019).

Na podlagi vseh omenjenih sprememb je bila revidirana tudi energetska bilanca in energetski kazalniki od leta 2000 dalje. Revidirani podatki so

bili objavljeni v januarju 2021.

V letu 2020 je zbiranje podatkov v okviru raziskovanja o proizvodnji električne in toplotne energije pri samoproizvajalcih potekalo zadnjič kot samostojno raziskovanje. V okviru revizije energetske statistike sta se tako mesečno kot tudi letno raziskovanje priključili k raziskovanju o proizvodnji električne in toplotne energije pri primarnih proizvajalcih.

SURS je v letu 2020, v sodelovanju s Kmetijskim inštitutom, nadaljeval razvoj nacionalne metodologije za bilanco izbranih vrst žit (vključuje 4 vrste žit: navadna pšenica, trda pšenica, ječmen in kornička za zrnje) in bilanco oljnic (vključuje 3 vrste oljnic: oljna ogrščica in repica, sončnice in soja), ki je bila zasnovana v letu 2018. Razvoj obeh bilanc je potekal v okviru razvojnega projekta in s pomočjo izboljšanih podatkov o zalogah in izgubah oljnic. Bilanci je SURS novembra 2020 posredoval na Eurostat, podatki bilance za oljnice pa so bili za obdobje 2017-2019 objavljeni tudi na spletni strani SURS.

V 2020 je SURS pričel z izvajanjem grant projekta s področja okoljsko-ekonomskih računov, imenovanem Environmental Accounts and Ecosystem Accounts 2019. V okviru projekta je SURS pripravil, dopolnil in nadgradil statistične podatke o uvozu in izvozu odpadkov in sekundarnih surovin, ki so potrebni za vzpostavljanje podatkov o krožnem gospodarstvu. V okviru raziskovanja Računi fizičnega pretoka energije (PEFA) je razširil časovno serijo podatkov za nazaj, in sicer do leta 2008 (do sedaj je bila časovna serija na voljo do leta 2012) ter skrajšal čas diseminacije podatkov s T+21 mesecev na T+12 mesecev. V okviru raziskovanja Računi izdatkov za varstvo okolja (EPEA) pa je poizkušal podrobneje razdeliti področje zaščite zraka in podnebja (CEPA 1) na podskupine klasifikacije okoljskih namenov (CEPA).

Pri izračunih končnih podatkov za raziskovanje PEFA in emisije v zrak (NAMEA), je bil v 2020 upoštevan večji nabor spremenljivk. Vključitev večjega števila spremenljivk je za potrebe razdelitve rabe energije in nastalih emisij v cestnem prometu na dejavnosti SKD 2008 in gospodinjstva omogočil prevzem podatkov iz administrativnega vira (MRVL – Matični register vozil in listin). Poleg števila vozil, ki je bil ključen kriterij pri razdelitvi rabe energije in emisij iz cestnega prometa v 2019, so bili prevzeti tudi podatki o prevoženih kilometrih ter pri osebnih avtomobilih tudi povprečne emisije CO₂/km. Zagotavljanje daljših časovnih serij podatkov, skrajšanje časa za diseminacijo podatkov ter zagotavljanje ustreznih, mednarodno primerljivih metodoloških pristopov pomeni pomemben prispevek k izboljšanju uporabnosti podatkov okoljsko-ekonomskih računov.

Na področju vodnih računov je SURS v letu 2020 spremljal napredek in usmeritve v evropskem prostoru ter se jeseni prijavil na grant projekt, v sklopu katerega namerava obstoječi tabeli ponudbe in porabe vode dopolniti z manjkajočimi podatki ter skladno z najnovejšimi usmeritvami iz leta 2020 razviti tabelo računov sredstev vodnih virov.

SURS je nadaljeval tudi razvoj na področju gozdnih računov. Objavljeni so bili dopolnjeni podatki iz sistema gozdnih računov za obdobje 2012–2019. V okviru rednega statističnega raziskovanja Gozdarska dejavnost je SURS preučil možne nove vire podatkov, ki so potrebni za izračune v okviru ERG, in za spremljanje v letu 2021 pripravil revidiran vprašalnik, kar bo deloma razbremenilo poročevalske enote.

SURS je v letu 2020 prvič zbral podatke o investicijah in izdatkih za varstvo okolja s pomočjo elektronskega vprašalnika. Le-ta je bil pripravljen v okviru revizije, pri kateri sta se združila dva obstoječa vprašalnika, in sicer vprašalnik statističnega raziskovanja o investicijah in izdatkih za varstvo okolja (OKI) in vprašalnik statističnega raziskovanja o investicijah in izdatkih za varstvo okolja pri izvajalcih služb varstva okolja (OKI-S). Hkrati je bil elektronski vprašalnik dopolnjen z novimi vsebinami: dopolnitve se nanašajo na podrobnejšo delitev okoljskega namena »varstvo zraka in klime« na podpodročju »varstvo za klimatske spremembe«. V okviru novega vprašalnika so se zbrale tudi informacije o številu delovnih ur, ki jih poročevalske enote porabijo za izpolnitev vprašalnika. Zaradi epidemije covid-19 je bil začetek zbiranja podatkov v okviru raziskovanja OKI zamaknjen za tri mesece, zaradi nedosegljivosti poročevalskih enot pa je bila otežena tudi kontrola podatkov na vprašalnikih. Kljub vsem težavam so bili podatki objavljeni pravočasno, skladno z napovedanim koledarjem objav.

V letu 2020 je SURS v SiStat dodal novo tabelo, ki prikazuje čiščenje odpadne vode glede na načine čiščenja primarno, sekundarno in terciarno. Tabela prikazuje deleže in zajema serijo od vključno 2017 dalje.

Podatki o količinah odpadne hrane so še vedno v središču povpraševanja zunanjih nacionalnih in mednarodnih inštitucij ter posameznikov. SURS izračunava in objavlja podatke o nastajanju odpadne hrane in ravnanju z njo na letni ravni, v skladu z metodologijo, ki jo je postavil v okviru dveh mednarodno podprtih pilotnih projektov.

SURS je v letu 2020 vzpostavil sodelovanje z Inšpektoratom Republike Slovenije za okolje in prostor (IRSOP), v okviru katerega je od IRSOP prevzel podatke o uvozu in izvozu odpadkov za obdobje od 2016-2018. Te podatke je SURS uporabil za izvedbo primerjav s podatki, zbranimi v okviru rednih poročanj o odpadkih.

V letu 2020 sta Kmetijski inštitut Slovenije (KIS) in Gospodarska zbornica Slovenije (GZS) pripravila vprašalnik, s pomočjo katerega so bili zbrani podatki o zalogah oljnic. Vprašalnik je bil posredovan v izpolnjevanje izbranim podjetjem, članom Sekcije proizvajalcev krmil in drugih ustreznih sekcij na GZS. Zbrani podatki so bili osnova za izdelavo bilance za oljnice za leto 2019, ki jo je SURS prevzel od KIS in objavil na spletni strani.

Pri raziskovanju o pitni vodi (VOD-V), za katerega SURS podatke prevzema iz administrativnega vira IJSVO (skrbnik MOP), so se v 2020 pričeli uvajati postopki tehnične prilagoditve statističnih procesov. Nadgradnja se bo nadaljevala v letu 2021.

V letu 2020 je SURS zaključil terensko zbiranje podatkov za večletno raziskovanje Tuji turisti, s katerim se zbirajo podatki o značilnostih bivanja tujih turistov ter o tem, koliko denarja (in zakaj) ga porabijo med bivanjem v Sloveniji. Poleg objave podatkov po posameznih opazovanih sezonah je SURS prvič objavil tudi letne ocene povprečnih dnevniških izdatkov tujih turistov, ki so bili nastanjeni v hotelih v letu 2019. Razglasitev epidemije covid-19 je povzročila zamik pri izvajanju raziskovanja Tuji potniki. Po uspešni izvedbi anketiranja v dveh anketnih obdobjih 1. julij–31. avgust 2020 in 1. september–31. oktober 2020, se je morala izvedba anketiranja v tretjem anketnem obdobju (1. december 2020–31. januar 2021) zaradi slabše epidemiološke slike in posledičnega izjemnega upada potnikov odpovedati. Anketiranje tujih potnikov v obdobju december–januar se bo izvedlo konec leta 2021.

Pri raziskovanju Turistična potovanja domačega prebivalstva je bilo v letu 2020 izvedenih vrsto aktivnosti katerih namen je prenova raziskovanja v letu 2021 (npr. prenova vprašalnika, pilotno testiranje spletnega vprašalnika ter analiza zbranih podatkov). Podatki mesečnega raziskovanja Prihodi in prenočitve turistov pa so prikazali vpliv epidemije na turizem.

V letu 2020 so potekale priprave na izvedbo raziskovanja Dnevna mobilnost potnikov, ki bo potekalo v letu 2021.

Izredne razmere v 2020 so izpostavile potrebe po uporabi razpoložljivih administrativnih virov za prikaz stanja na področju transporta. SURS je pričel raziskovati možnosti o uporabi podatkov števcev prometa, ki jih prejme od Direkcije za infrastrukturo (DRSI) za oblikovanje eksperimentalnih statistik.

SURS je prvič izračunal in objavil letne ocene o povprečnih dnevniških izdatkih tujih turistov, ki so bili nastanjeni v hotelih v letu 2019. Ker se je anketiranje v letu 2019 izvajalo le v izbranih dvomesečjih (april–maj 2019, julij–avgust 2019, september–oktober 2019 in december 2019–januar 2020), se je povprečno dnevno porabo za manjkajoče mesece ocenilo. Na podlagi anketnih mikropodatkov je bil modeliran vpliv izbranih spremenljivk na dnevno porabo turista.

Zaključek

Nove okoliščine, ki so jih povzročili ukrepi za omejitev širjenja covid-19, so vplivale tudi na izvedbo zbiranja podatkov na SURS. Pri raziskovanjih, kjer se podatke zbira neposredno od poslovnih subjektov, je bilo zbiranje kljub temu v celoti izvedeno, pri čemer se je čas zbiranja in urejanja podatkov v nekaterih primerih prestavil oziroma nekoliko podaljšal. Velik vpliv je imela epidemija tudi na zbiranje pri osebah in gospodinjstvih, kjer se je že spomladi in potem ponovno jeseni popolnoma zaustavilo terensko zbiranje. Namesto tega je SURS okrepil telefonsko anketiranje, pri raziskovanjih, kjer ima poleg terenskega zbiranja, tudi spletno zbiranje, je bil ta problem precej manjši, saj je ta način potekal povsem nemoteno. Objavljene so bile tudi spremembe in dopolnitve Letnega programa statističnih raziskovanj za 2020, tudi glede na aktualne epidemiološke razmere. Kljub epidemiji je SURS v letu 2020 deloval gospodarno in učinkovito ter uspel objaviti vse načrtovane objave.

SURS je v letu 2020 sledil navodilom in ukrepom, ki jih je sprejela Vlada RS z namenom, da zdravje in varnost postavlja na prvo mesto. Zato je večini zaposlenih omogočil delo od doma. Še naprej pa se je sproti prilagajal razmeram v državi in izrednim ukrepom. S skupnim in enotnim delovanjem in prilagajanjem izrednim razmeram je uspel ohraniti temeljno produkcijo ter slediti prioritetam v času krize. Z izpeljavo nekaterih ključnih statističnih raziskovanj in dodatnih projektov je tudi v tem letu omogočil, da si v sistemu državne statistike zastavimo trdne temelje za nadaljnji razvoj kakovostnih statistik. Sodeloval je pri evropskih projektih, prispeval in širil svoje znanje ter prenašal nove izkušnje v nacionalni statistični sistem. Usmerjen je v uporabo inovativnih statističnih metod pri pripravi statistik, na drugi strani pa tudi odziven na potrebe uporabnikov.

Delo državne statistike bo tako kot do sedaj tudi v naslednjih letih potekalo v znamenju zmanjševanja bremen našim poročevalcem, ohranjanja visoke kakovosti podatkov in zaupanja naših uporabnikov. SURS se uspešno sooča z novimi izzivi na področju podatkovnih virov, digitalizacije in komunikacije. Zaveda se odgovornosti tako do dajalcev podatkov kot do uporabnikov svojih izdelkov in storitev, zato bo tudi v prihodnje izvajal napredek na področju optimizacije in modernizacije statističnih procesov in metod izkazovanja. Z učinkovitim pregledom nad prevzemanjem obveznosti, sprotim načrtovanjem, postavljanjem prioritet in spremljanjem učinkovitosti porabe finančnih sredstev pa je tudi prispeval k strokovnemu ter neodvisnemu izvajanju državne statistike.

Pojasnila na področjih, kjer planirani cilji niso bili doseženi: /

1522-11-0003 - Statistična raziskovanja

Opis ukrepa

Izvajanje naslednjih strokovnih nalog: a) izvajanje rednih in razvojnih nalog državne statistike ter analiziranje statističnih podatkov in objavljenih rezultatov statističnih raziskovanj; b) izpolnjevanje mednarodnih obveznosti državne statistike skladno z EU zakonodajo, implementirano v Letni program statističnih raziskovanj (LPSR); c) zagotavljanje strokovnega znanja zaposlenih z udeležbo na mednarodnih sestankih, konferencah, seminarjih.

Viri

| VIR | VIR NAZIV | REB 2020 | VPT 2020 | RE 2020 | IND RE/REB |
|-----|------------------|---------------|---------------|---------------|------------|
| PV | Proračunski viri | 10.794.023,00 | 10.370.637,80 | 10.370.637,80 | 96,07 |

Neposredni učinki

C4025 - Izvajanje rednih statističnih raziskovanj

Prispeva k rezultatu: C2188 - 100% izvedba rednih statističnih raziskovanj

Opis neposrednega učinka

Cilji državne statistike: razvoj, priprava in izkazovanje statističnih izdelkov in storitev. Pri določanju temeljnih ciljev in aktivnosti za njihovo doseganje se upoštevajo nacionalne in evropske pravne osnove, potrebe in zahteve domačih, evropskih in drugih mednarodnih uporabnikov, upoštevajo razpoložljive vire – finančne in kadrovske – in ob prepoznavanju sprememb in premikov v družbi. Navedeno posledično zahteva opredelitev prednostnih področij izvajanja, še večjo prilagodljivost statističnega sistema pri pripravi podatkov, še učinkovitejše komuniciranje z uporabniki, da bodo statistični izdelki in storitve za uporabnike ustrezni in uporabni, ter dosledno upoštevanje bremen poročevalskih enot na eni in stroškov državne statistike na drugi strani. SURS in pooblaščen izvajalci bodo za doseganje zastavljenih ciljev aktivno sodelovali s partnerji v slovenskem prostoru, v Evropskem statističnem sistemu in v Evropskem sistemu centralnih bank ter z različnimi mednarodnimi ustanovami. Kljub vse širši uporabi administrativnih zbirk podatkov bo za izvajanje statistične dejavnosti še vedno treba pridobiti podatke tudi neposredno od dajalcev podatkov (tj. od podjetij in drugih ustanov ali oseb in gospodinjstev). Pri zbiranju teh podatkov se vedno upošteva načelo razumne obremenitve dajalcev podatkov. V tem srednjeročnem obdobju bo delovanje ciljno usmerjeno v sodelovanje z večjimi podjetji za njihovo razbremenjevanje. Upravljalci (skrbniki) administrativnih podatkov sicer zbirajo in vodijo podatke za nestatistični namen, državni statistiki pa jih posredujejo skladno z ZDSt za statistični namen. SURS je z upravljalci sklenil dogovore o posredovanju podatkov; to mu daje možnost, da lahko vpliva na morebitne spremembe v viru podatkov oz. na stabilnost administrativnih zbirk podatkov. Uporaba administrativnih zbirk podatkov se bo povečevala v največjem možnem obsegu. SURS in pooblaščen izvajalci bodo z upravljalci podatkovnih virov intenzivno sodelovali in si prizadevali za ohranitev potrebnega obsega in kakovosti administrativnih virov podatkov. Dajalci podatkov so hkrati tudi

uporabniki statističnih podatkov, zato bodo vse udeležene institucije iskale sinergije med obema vlogama za izboljšanje kakovosti statističnih rezultatov in zmanjševanje administrativnih ovir in bremen. Okrepljeno in ciljno usmerjeno bo sodelovanje z uporabniki statističnih izdelkov in storitev. To so organi upravljanja (pripravljalci politik), gospodarstvo, izobraževalne ustanove, znanstvenoraziskovalno okolje, civilna družba in splošna javnost. Zadnjima statistične rezultate največkrat posredujejo različni mediji. Sodelovanje z znanstvenoraziskovalnim okoljem je pomembno tudi za razvoj statistične metodologije in postopkov in je dvosmerno. Pomembno vlogo za doseganje opredeljenih ciljev imajo tudi zaposleni v državni statistiki, njihova profesionalnost in strokovnost bosta bistveno prispevali k visokokakovostnim statističnim izdelkom in storitvam.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Izvajanje rednih statističnih raziskovanj je glavna poslovanja SURS in doseženi rezultati ter izpolnjeni cilji, v skladu z Srednjeročnim in Letnim programom statističnih raziskovanj, kažejo na učinkovito, gospodarno, ciljno usmerjeno in uporabnikom naklonjeno delovanje. Epidemija v letu 2020 je vplvala na izvedbo zbiranja podatkov, a je SURS temu uspel izvesti vsa redna raziskovanja. Z izpeljavo nekaterih ključnih statističnih raziskovanj in dodatnih projektov je tudi v tem letu omogočil, da si v sistemu državne statistike zastavimo trdne temelje za nadaljnji razvoj kakovostnih statistik.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

SURS pri izvajanju statističnih raziskav vseskozi išče načine, da bi bilo zbiranje podatkov učinkovito in do dajalcev podatkov prijazno, zato skuša optimizirati statistične procese, obenem si prizadeva za stroškovno učinkovito izvajanje dejavnosti in se v največji meri zavzema za kakovost in informacijsko varnost. Redno pripravlja ter objavlja standardna in letna poročila o kakovosti statističnih raziskovanj, poročila oziroma njihovo standardizacijo priprave pa izboljšuje, da bi bila za uporabnike čim bolj pregledna. Dejavnost državne statistike temelji na strokovnem znanju zaposlenih, zato so ti ključni za doseganje zastavljenih ciljev. Za uresničitev izvedbe zastavljenega cilja o 100% izvedbi rednih statističnih raziskovanj iz Letnega programa statističnih raziskovanj in njegovih sprememb, je SURS pri pripravi statistik usmerjen v uporabo inovativnih statističnih metod, na drugi strani pa tudi odziven na potrebe uporabnikov.

Kazalniki

| ID | KAZALNIK | VIR ME | IZH. LETO | IZH. VREDNOST | LETO | PLANIRANA VRED. | DOSEŽENA VRED. ZR |
|--------|---|---------|-----------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| 104409 | Število izvedenih rednih statističnih raziskovanj | število | 2009 | 294,00 | 2012 | 294,00 | 285,00 |
| | | | | | 2013 | 275,00 | 261,00 |
| | | | | | 2014 | 265,00 | 268,00 |
| | | | | | 2015 | 259,00 | 260,00 |
| | | | | | 2016 | 240,00 | 224,00 |
| | | | | | 2017 | 230,00 | 212,00 |
| | | | | | 2018 | 230,00 | 219,00 |
| | | | | | 2019 | 194,00 | 194,00 |
| | | | | | 2020 | 195,00 | 195,00 |

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I04409 Število izvedenih rednih statističnih raziskovanj"

SURS je kot osrednji koordinator dejavnosti državne statistike v okviru Letnega programa statističnih raziskovanj za 2020 načrtoval 197 rednih raziskovanj, BS in NIJZ pa 32 (skupaj 229). Z uveljavitvijo sprememb in dopolnitev LPSR 2020 (skladno z epidemiološko situacijo v državi je bila izvedba dveh raziskovanj preložena), je bilo število načrtovanih in izvedenih nalog SURS 195. Kljub težki epidemiološki situaciji je SURS pripravil vse načrtovane objave in zadostil nacionalnim in mednarodnim potrebam.

Opis kazalnikov

| ID | OPIS |
|--------|---|
| 104409 | Kazalnik določa z letnim programom predvideno število rednih statističnih raziskovanj, doseganje njegovega cilja, pa omogoča primerjavo doseženih rezultatov. |

C7540 - Izvajanje razvojnih statističnih raziskovanj

Prispeva k rezultatu: C2187 - 100 % izvedba razvojnih statističnih raziskovanj

Opis neposrednega učinka

Poleg priprave in izkazovanja statističnih izdelkov in storitev je cilj državne statistike tudi njen razvoj. Slovenska družba se stalno spreminja in skladno s tem se prilagajajo tudi storitve državne statistike, saj želi pri zagotavljanju kakovostnih podatkov in storitev odgovarjati na potrebe družbe. V okviru dejavnosti državne statistike izvajajo statistična raziskovanja Statistični urad Republike Slovenije in pooblaščenca izvajalci. V vsakoletnem Letnem programu statističnih raziskovanj je natančen pregled v posameznem letu načrtovanih statističnih raziskovanj, ki se izvajajo v skladu z Zakonom o državni statistiki. Program se deli na redni in razvojni del. Statistična raziskovanja, ki zaradi svoje večletne periodike izvajanja niso na vrsti v posameznem letu, so običajno v letu ali dveh pred letom rednega izvajanja uvrščena v razvojni del (metodološke in tehnološke priprave in razvoj), v letu izvajanja pa v redni del programa. V razvojni del programa so raziskovanja uvrščena, ker se izvajajo kot študije izvedljivosti (lahko na ravni države ali Unije), ker se za redno izvajanje vzpostavljajo metodološki in tehnični pogoji, ker se izvajajo vsebinske ali tehnične revizije obstoječih rednih raziskovanj ipd. Statistična raziskovanja v razvojnem delu programa so tako razvrščena na enak način kot raziskovanja v rednem delu, le da je pri teh naveden tudi podatek o institucijah, sodelujočih pri njihovi uresnitvi. Skozi cilj izvajanja razvojnih statističnih raziskovanj, spremljamo izvedbo razvojnih nalog določenih v Letnem programu statističnih raziskovanj.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z Letnim programom statističnih raziskovanj za 2020 in njegovimi spremembami je državni statistični urad, skupaj z obema pooblaščenima izvajalcema dejavnosti državne statistike (BS in NIJZ) načrtoval in izvedel 13 razvojnih raziskovanj, s tem pa 100% izpolnil ter dosegel zastavljen cilj ter neposredno učinek o 100 % izvedbi razvojnih statističnih raziskovanj.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Tudi z izvajanjem statističnih raziskovanj v razvojnem delu programa, državna statistika zagotavlja mednarodno primerljivost javno dostopnih podatkov. Gre za tista raziskovanja, kjer se vzpostavljajo metodološki in tehnični pogoji za redno izvajanje statističnih raziskovanj in izvajajo študije izvedljivosti. Ta del pomembno prispeva k razvoju in naposled k rednemu izvajanju statističnih raziskovanj. Z dodatnimi projekti omogoča temelje za nadaljnji razvoj kakovostnih statistik.

Kazalniki

| ID | KAZALNIK | VIR | ME | IZH. LETO | IZH. VREDNOST | LETO PLANIRANA VRED. | DOSEŽENA VRED. ZR |
|--------|--|---------|------|-----------|---------------|----------------------|-------------------|
| I10148 | Število izvedenih razvojnih statističnih raziskovanj | število | 2008 | 30,00 | 2017 | 30,00 | |
| | | | | | 2018 | 30,00 | 28,00 |
| | | | | | 2019 | 16,00 | 16,00 |
| | | | | | 2020 | 12,00 | 13,00 |

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I10148 Število izvedenih razvojnih statističnih raziskovanj"

Z Letnim programom statističnih raziskovanj za 2020 je SURS načrtoval 11 raziskovanj, oba pooblaščenca izvajalca dejavnosti državne statistike, BS in NIJZ pa 6 (skupaj 17). Z uveljavitvijo sprememb in dopolnitev LPSR 2020 (glede na novo nastale potrebe sta bili dodani dve razvojni nalogi) je SURS načrtoval in tudi izvedel 13 razvojnih raziskovanj, 6 pa BS in NIJZ.

Opis kazalnikov

| ID | OPIS |
|--------|--|
| I10148 | Kazalnik določa z Letnim programom predvideno število razvojnih statističnih raziskovanj, dosežena vrednost kazalnika pa omogoča primerjavo doseženih rezultatov in izvedbo zastavljenega cilja ter neposrednega učinka. |

Pravne podlage

| ID | NAZIV |
|-------|------------------------------------|
| ZDSta | Zakon o državni statistiki (ZDSta) |

1522-11-S001 - Mednarodni projekti (namenska sredstva EU).

Opis skupine projektov

Prilagajanje mednarodni statistiki.

Viri

| VIR | VIR NAZIV | REB 2020 | VPT 2020 | RE 2020 | IND RE/REB |
|-----|------------------|--------------|------------|------------|------------|
| OV | Ostali viri | 4.394.047,16 | 579.573,23 | 579.573,23 | 13,18 |
| PV | Proračunski viri | 972.304,06 | 506.729,81 | 506.729,81 | 52,11 |

Neposredni učinki

C0106 - Mednarodno sodelovanje na posameznih področjih statističnih raziskovanj

Prispeva k rezultatu: C4164 - Izvedba mednarodnih projektov

Opis neposrednega učinka

Izvedba mednarodnih projektov: številne mednarodne pogodbe za različna področja statistike, ki jih financira EU. Mednarodno sodelovanje je z vidika mednarodne usklajenosti in primerljivosti statističnih raziskovanj in podatkov ter razvojne usmerjenosti zelo pomembno, zato se SURS trudi, da bi sodeloval pri čim večjem številu mednarodnih projektov. SURS sprotno spremlja aktualne razpise in se prijavlja na mednarodne projekte z različnih statističnih področij, s tem pa poleg zagotavljanja mednarodne primerljivosti, uporabnosti in kakovosti državne statistike, prispeva tudi k pridobivanju evropskih sredstev, saj mednarodne pogodbe omogočajo celotno ali delno financiranje novih projektov. S sodelovanjem pri nekaterih več-institucionalnih mednarodnih projektih pa SURS skupaj z drugimi evropskimi statističnimi uradi prispeva tudi k razvoju novih metodologij za učinkovitejše izvajanje statističnih raziskovanj.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z izvedbo mednarodnih projektov na posameznih področjih statističnih raziskovanj, SURS prav tako zagotavlja mednarodno primerljive javno dostopne podatke. Že leta je uspešen pri pridobivanju in izvajanju mednarodnih pogodb na posameznih področjih statističnih raziskovanj. V letu 2020 je SURS sodeloval pri evropskih projektih, prispeval in širil svoje znanje ter prenašal nove izkušnje v nacionalni statistični sistem. Uspešno so bile zaključene in odobrene vse pogodbene obveznosti mednarodnih projektov, tako vsebinsko glede zastavljenih ciljev kot s tehničnega in finančnega vidika. Končna poročila pomenijo nadaljnje korake k uspešnemu prilagajanju slovenske statistike evropski, predvsem

pa tudi SURS-ov prispevek k razvoju novih skupnih metodologij za učinkovitejše izvajanje statističnih raziskovanj na mednarodni ravni. Poleg pridobivanja evropskih sredstev tudi cenjen ugled SURS-a v Evropskem statističnem sistemu. Uspešno izvedeni projekti so tudi dobra osnova pri kandidiranju na razpisih za nove projekte.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Sodelovanje SURS pri različnih mednarodnih in evropskih projektih pomeni prispevek in širitev svojega znanja, hkrati pa prenašanje novih izkušenj v nacionalni statistični sistem. V projektih, kjer nastopa samostojno ali v sodelovanju z drugimi evropskimi statističnimi uradi, analizira in prilagaja ustrezno metodologijo, analizira ustrezen prikaz ekonomskih pojavov, preučuje najustreznejši statistični zajem podatkov, izboljšuje orodja in metode za izmenjavo podatkov in posodablja statistične procese. Uspešno zaključeni mednarodni projekti pa poleg zagotavljanja mednarodne primerljivosti, uporabnosti in kakovosti državne statistike, prispevajo tudi k pridobivanju evropskih sredstev, saj pogodbe omogočajo delno ali večinsko sofinanciranje projektov. Največji delež mednarodnih projektov predstavljajo projekti, ki jih za posamezna statistična področja razpisuje Eurostat, SURS pa sodeluje tudi pri projektih bilateralne tehnične pomoči, kjer prispeva k razvoju statističnih sistemov držav, ki le tega še usklajujejo evropskemu. Mednarodno sodelovanje je tako zelo pomembno tudi zato, ker zaposleni tako širijo znanje, s svojim znanjem bogatijo druge, hkrati pa prenašajo nove izkušnje v nacionalni statistični sistem.

Kazalniki

| ID | KAZALNIK | VIR ME | IZH. LETO | IZH. VREDNOST | LETO | PLANIRANA VRED. | DOSEŽENA VRED. ZR |
|---------|---------------------------|---------|-----------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| I000111 | Število podpisanih pogodb | število | 2009 | 14,00 | 2012 | 15,00 | 17,00 |
| | | | | | 2013 | 15,00 | 13,00 |
| | | | | | 2014 | 15,00 | 14,00 |
| | | | | | 2015 | 15,00 | 20,00 |
| | | | | | 2016 | 15,00 | 17,00 |
| | | | | | 2017 | 17,00 | 20,00 |
| | | | | | 2018 | 17,00 | 18,00 |
| | | | | | 2019 | 17,00 | 15,00 |
| | | | | | 2020 | 18,00 | 13,00 |

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I000111 Število podpisanih pogodb"

Kljub manjšemu številu podpisanih pogodb, je SURS izvedel večje število mednarodnih projektov, saj Eurostat za posamezno statistično področje znotraj enega razpisa objavi več delovnih paketov. Posledično je bilo število podpisanih pogodb v letu 2020 manjše.

Opis kazalnikov

| ID | OPIS |
|---------|---|
| I000111 | SURS aktivno spremlja razpise in se prijavlja na številne mednarodne projekte za različna področja statistike, ki jih sofinancira EU. Z vidika mednarodne usklajenosti in primerljivosti statističnih raziskovanj in podatkov ter razvojne usmerjenosti, je mednarodno sodelovanje zelo pomembno, pomeni pa tudi pridobivanje evropskih sredstev. |

Obrazložitev projektov

1522-17-0001 - Prilaganje evropski statistiki

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

SURS spremlja in se prijavlja na mednarodne razpise za nepovratna sredstva v zvezi z izvajanjem statističnih projektov iz različnih statističnih področij, ki bi se izvajali na SURS, saj je mednarodno sodelovanje z vidika evropske usklajenosti in primerljivosti statističnih raziskovanj in podatkov ter razvojne usmerjenosti zelo pomembno. Poleg prilaganja evropski statistiki in zagotavljanju mednarodne primerljivosti, uporabnosti in kakovosti državne statistike, prispeva tudi k pridobivanju evropskih sredstev, saj pogodbe omogočajo delno ali večinsko sofinanciranje projektov.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

SURS je v letu 2020 sklenil 13 pogodb za grante v okviru katerih je potekalo 38 akcij.

1522-18-0010 - Poddržavne statistike

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Osnovni cilji projekta na ravni EU so izboljšava metodologije za podatke iz projekta, usklajevanje nacionalnih definicij in Eui definicij s ciljem večje primerljivosti podatkov iz projekta, zbiranje primerljivih statističnih podatkov o kakovosti življenja za izbrana evropska mesta, med katerimi sta za Slovenijo vključeni občini Ljubljana in Maribor (tudi statistični regiji osrednjeslovenska in podravska) ter širjenje zavedanja o pomenu regionalnih statistik in širjenje poznavanja regionalnih podatkov med uporabniki.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt se je izvajal od 30.6.2018 do 30.6.2020. V sklopu projekta smo uspešno izvedli štiri aktivnosti, in sicer: zbiranje podatkov za referenčni leti 2017 in 2018, organizacijo in izvedbo delavnic za različne skupine uporabnikov, izdelavo promocijskega videa za interaktivno aplikacijo STAGE ter posodobitev aplikacije Regije in občine v številkah. Cilj teh aktivnosti je bil ne samo zbrati statistične podatke na nižjih teritorialnih ravneh,

ampak tudi promovirati te podatke in ozaveščati različne uporabniške skupine o obstoju in možnostih uporabe teh podatkov. Epidemija SARS-CoV-2 (COVID-19) nam je sicer onemogočila izvajanje delavnic po šolah, vendar smo jih uspešno izvedli na daljavo preko aplikacije Zoom. SURS je projekt uspešno izpeljal z manjšim številom realiziranih delovnih dni od predvidenih (plan 820 dni, realiziranih 638 dni), zaradi česar so bili stroški dela nižji. Na račun optimizacije dela so bili celotni stroški projekta nižji.

1522-18-0013 - Statistika o raziskovalni in inovacijski dej. 2018

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Cilj projekta je pridobiti razširjen nabor statistik s področja inovacij. Poleg statistik, ki so obvezne po uredbi bomo zbirali podatke iz naslednjih vsebinskih modulov: modul 3 - Na znanju temelječe ustvarjanje vrednosti (angl. Knowledge based asset creation), modul 5 - Izvajanje inovacij (angl. Innovation implementation), modul 6 - Pretok znanja (angl. Knowledge flows) in modul 7 - Inovacijsko okolje (Innovation environment). Poleg vsebinske razširitve nabora spremenljivk v raziskovanju o inovacijski dejavnosti, drugi del projekta predvideva tudi povezovanje podatkov o inovacijski dejavnosti s podatki strukturne statistike podjetij. Namen projekta je pridobiti širšo sliko inovacijsko aktivnih in neaktivnih podjetij. Pridobiti želimo tudi podatke o okolju, kjer se inovacijska aktivnost odvija bolj uspešno, in kje manj. Podatke, ki bodo pridobljeni z raziskovanjem o inovacijski dejavnosti, bomo povezani s podatki strukturne statistike podjetij.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.4.2018 do 30.9.2020. Izvedba projekta se je začela s prevodom in preučitvijo končnega vprašalnika CIS 2018. V mesecih od septembra do konca leta 2018 so potekale aktivnosti povezane s korekturo angleškega lektorja, razjasnitvami nekaterih metodoloških vprašanj in pojmov ter proučitev metodoloških priporočil. Uskladili smo načrt plana aktivnosti raziskovanja z ostalimi sodelujočimi pri izvajanju raziskovanja. V decembru smo začeli aktivno prilagajati vprašalnik zahtevam e-poročanja (prilagodili smo posamezna vprašanja, določili kontrole, spremenljivke). Prvo vmesno poročilo je bilo dne 30. 1. 2019 poslano na Eurostat. V obdobju od februarja do konca novembra 2019 so bile na SURS izvedene dokončane aktivnosti povezane s pripravo spletnega in papirnega vprašalnika ter spremljajočih dokumentov, priprava programa v Blaise-u za vnos papirnatih vprašalnikov, priprava table v Oracle bazi in prevzem podatkov iz administrativnih virov. V omenjenem obdobju smo izvajali tudi aktivnosti v povezavi s testno identifikacijo podjetij oz. profiliranjem inovativnih podjetij. Pripravili smo tri poročila (podatke iz leta 2016) v obliki Excelovih tabel in jih februarja, marca in junija poslali na Eurostat. V obdobju od decembra 2019 do konca septembra 2020 je potekala obdelava in posredovanje podatkov na Eurostat, pripravljeno je bilo tudi poročilo o kakovosti. Projekt je potekal brez večjih odstopanj.

1522-18-0015 - Metodologija za izračun bilanc za žita in oljnice

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je izračun in priprava koledarske bilance za izbrane vrste žit za leti 2017 in 2018 ter oblikovanje metodologije za izračun in pripravo bilance za oljnice za leti 2017 in 2018 (ki trenutno na nacionalnem nivoju še ne obstaja). V ta namen bo najprej ovrednotena kakovost obstoječih podatkovnih virov za bilanco žit, identificirani pa bodo morebitni dodatni administrativni viri podatkov, pripravljene strokovne ocene oz. vzpostavljen ekspertni model za izračun manjkajočih vsebin podatkov ter za prihodnje redno zagotavljanje bilanc na ravni Slovenije.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt se je izvajal v obdobju od 16.6.2018 do 15.6.2020. Dvoletni projekt je potekal kot strokovno sodelovanje med SURS (nosilec projekta) in Kmetijskim inštitutom Slovenije (podizvajalcem projekta). V začetni fazi je SURS preučil Eurostatove metodološke smernice ter metodologijo doslej objavljenih bilanc proizvodnje in potrošnje kmetijskih proizvodov; ti so bili (s poudarkom na skupni bilanci za žita) ovrednoteni za obdobje 2000-2016, analiza pa je bila podlaga za identifikacijo metodoloških razlik (metodološko prilagoditev bilanc za izbrane vrste žit in oljnice v skladu s skupno metodologijo EU) ter podatkovnih vrzeli (izgube in zaloge oljnic). Nato sta bili pripravljene koledarski bilanci za glavne vrste žit in oljnice za koledarsko leto 2017, ki sta bili s spremljajočima vmesnim metodološkim poročilom in poročilom o kakovosti posredovani na Eurostat v predvidenem roku (november 2018). V nadaljnji fazi projekta so bili pregledani pilotni podatki bilanc za koledarsko leto 2017 ter pripravljena njihova revizija, izdelani pa sta bili bilanci tudi za koledarsko leto 2018. Vsi podatki so bili drugič posredovani s spremljajočim poročilom o kakovosti na Eurostat v predvidenem roku (november 2019). V zaključni fazi projekta je SURS pripravil končno metodološko poročilo, ki je bilo ob izteku projekta posredovano na Eurostat, ter od KIS prejel podrobno dokumentacijo za pripravo bilanc.

1522-18-0018 - Posodobitev kmetijskih statistik

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je priprava in izboljšanje postopkov, ki bodo prispevali k učinkovitejšemu izvajanju integrirane statistike kmetijskih gospodarstev po letu 2020. Ključnega pomena je razviti nove zamisli za izboljšanje skladnosti med domenami in zagotoviti visoko kakovostne podatke za naše uporabnike. Naraščajoče potrebe po podatkih se v nekaterih primerih lahko izpolnijo z administrativnimi podatki. V tem pogledu je vključevanje administrativnih podatkov v statistiko ključnega pomena in ga je treba redno razvijati in posodabljanje. Cilji: prenova statističnega registra kmetijskih gospodarstev, prevedba KMG-MID na novi SID, harmonizacija vhodnih podatkov in priprava na popis kmetijstva 2020.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.6.2018 do 30.4.2020. Na razpis smo prijavi štiri aktivnosti: 1. Prenova statističnega registra kmetijskih gospodarstev 2. Prevedba KMG-MID na novi SID 3. Harmonizacija vhodnih podatkov 4. Priprava na popis kmetijstva 2020 (pregled nove uredbe IFS in opredelitev vira podatkov za vsako spremenljivko v novi uredbi, opredelitev spremenljivk, za katere nimamo administrativnih podatkov, in pregledati možnost določite spremenljivke za modelom, pregled administrativnih virov podatkov in določitev novih, posodobitev in priprava novih dogovorov (tehničnih protokolov) o posredovanju administrativnih podatkov, pripraviti dokumentacijo za vsak posamezen administrativni vir, priprava baze podatkov z vsemi administrativnimi viri in drugimi pomožnimi statističnimi viri za izvedbo analize kakovosti administrativnih podatkov. Vsi zgoraj navedeni cilji so bili doseženi in postopki so bili vzpostavljeni. V okviru tega projekta je bil pripravljen tudi članek z naslovom: "The Integration of Administrative Data for the Identification of the Ownership of Agricultural Land" (avtorja: Č.Šuštar, M.Eremita). Predstavljen je bil leta 2019 na konferenci ICAS VIII v New Delhiju. Izvedli smo tudi študijski obisk na estonski statistični urad (21. in 22. februar 2019), kjer smo pridobili znanje o njihovi metodi za šifriranje vhodnih spremenljivk in o celotnem postopku izvajanja popisa kmetijstva. Aktivno smo tudi sodelovali na delavnici, ki jo je organiziral statistični urad Poljske (8. in 9. oktober 2019). Glavna tema je bila popis kmetijstva 2020 in z njim povezane tekoče priprave.

1522-18-0019 - Zbiranje podatkov PKM 2019

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je izračun podatkov o bruto domačem proizvodu (BDP) na prebivalca v standardih kupne moči (SKM) in relativnih ravneh cen. Je prikaz mednarodno primerljivih podatkov o bruto domačih proizvodih na prebivalca in podatkov o dejanski individualni potrošnji na prebivalca ter mednarodna primerjava ravni cen in cenovne convergence. Podatke za izračun BDP v SKM zagotavljajo statistični uradi sodelujočih držav. Raziskovanja, v katerih spremljamo cene proizvodov in storitev za končno potrošnje gospodinjstev, so razdeljena v več obsežnih sklopov raziskovanj: proizvodi in storitve za končno potrošnje gospodinjstev, investicijski proizvodi ter preostale raziskave ("Najemnine", "BDP v nacionalni valuti" "Plače" in "Zdravstvo").

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.11.2018 do 31.1.2020. Izvedene so bile vse aktivnosti od A-F, in sicer: Aktivnost A: SURS je aktivno sodeloval pri pripravi raziskav cen E19-1 Hiša in vrt, E19-2 Transport, hoteli in restavracije, storitve E20-1 in E20-2 Pohištvo in Zdravje s predogledom in predhodnim pregledovanjem slovenskega trga. Skupina za PPP je v Ljubljani opravila raziskovanje cen izdelkov široke potrošnje. SURS se je v letu 2019 aktivno udeležil dveh skupinskih sestankov, ki so jih organizirali koordinatorji v eni od držav članic EU. Aktivnost B: SURS je od 16. do 19. aprila 2019. v Ljubljani opravil raziskavo o trgu najemniških nepremičnin v Ljubljani. Anketo je izvedla skupina za PPP. Na podlagi ugotovitev iz prejšnje raziskave je bil posodobljen obstoječi seznam agencij in pripravljen časovni raspored imenovanja agencij. Aktivnost C: Namen raziskovanj cen kapitalskih dobrin je zagotoviti potrjene podatke o cenah blaga za gradbeno opremo in opremo, vključno s potrebnimi metapodatki za raziskavo cen gradbenih izdelkov in opreme v letu 2019. SURS je v sodelovanju z zunanjim izvajalcem pripravil podatke za raziskovanje Gradbeništvo za leto 2019. Cene za vse postavke za gradbeništvo je zunanji izvajalec zbral v skladu s smernicami Eurostata in SURS-a, ki je z njim sodeloval v vseh fazah raziskovanja. V letu 2019 je SURS aktivno sodeloval pri predhodni raziskavi za raziskovanje Stroji in oprema. Aktivnost D: SURS je aktivno sodeloval pri pripravi in izvedbi raziskave Zdravstvo za leto 2019. Podatki o obsegu storitev po bolnišnicah in cenah za izbrane storitve so bili pridobljeni s strani Nacionalnega inštituta za javno zdravje (NIJZ) in Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS). Aktivnost E: V okviru aktivnosti E je SURS posredoval še ostale letne vprašalnike za leto 2019. Na Eurostat so bili posredovani vprašalniki Bruto domači proizvod, Davek na dodano vrednost, Napitnine, Najemnine ter Plače. Podatke o izobraževanju, energetiki in indeksu cen življenjskih potrebščin smo prejeli s strani Eurostata, le-te pa smo pregledali in odobrili po dodatnem preverjanju. Aktivnost F: SURS je v okviru aktivnosti F posodobil še PPP Inventory, popis virov in metod, uporabljenih pri izvajanju statističnih raziskovanj PKM. Vse zgoraj omenjene aktivnosti in s tem povezani podatki in dokumenti so bili izpolnjeni in predloženi Eurostatu v skladu z zahtevami in roki, določenimi v PKM delovnem načrtu. Vrednost projekta odstopa od izhodiščne vrednosti za več kot 20%, ker je bila realizacija stroškov dela občutno nižja od planiranih stroškov dela (optimizacija dela na projektu).

1522-18-0020 - ANP ad hoc modul 2019

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta: glavni namen projekta je v sklopu raziskovanja Aktivno in neaktivno prebivalstvo izvesti priložnostni modul o organizaciji dela in ureditvi delovnega časa. Priložnostni modul se izvaja v vseh državah članicah EU, na podlagi izvedbene uredbe komisije (EU) 2017/2384, z dne 19. decembra 2017. Cilj projekta: cilj projekta je zbrati točne in mednarodno primerljive podatke o organizaciji dela in ureditvi delovnega časa (o prožnosti delovnega časa, metodah beleženja prisotnosti na delu, pritiskih in avtonomiji na delovnem mestu) ter o kraju in vožnji na delo.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt se je izvajal od 1.9.2018 do 31.5.2020. V celotnem obdobju trajanja projekta so bile uspešno izvedene naslednje aktivnosti: preučevanje metodoloških pojasnil in predlaganih vprašanj (september-november 2018); oblikovanje vprašalnika o organizaciji dela in ureditvi delovnega časa, ki je bil dodan rednemu delu vprašalnika Aktivno in neaktivno prebivalstvo; zvedeno je bilo kognitivno testiranje vprašalnika (januar-marec 2019); izobraževanje za anketarje pred začetkom anketiranja (prvi teden aprila 2019); priprava vmesnega poročila o poteku granta in izvedbi izobraževanj za anketarje ter posredovanje poročila na Eurostat (april 2019); zbiranje podatkov (april-junij 2019); obdelava in urejanje podatkov (september-december 2019); prevedba podatkov v Eurostatove spremenljivke, validacija in priprava podatkov za Eurostat (februar 2020); analiza podatkov (februar-marec 2020); prva objava in posredovanje mikropodatkov na Eurostat (marec 2020); priprava poročila o kakovosti - Quality report (maj 2020).

1522-18-0022 - Izboljšanje kakovosti raziskovanja ANP

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta: glavni namen projekta je v sklopu raziskovanja Aktivno in neaktivno prebivalstvo izvesti vseh 5 podaktivnosti za izboljšanje kakovosti oz. prilagoditve raziskovanja v luči nove krovne uredbe za socialne statistike, ki bo v veljavo stopila v letu 2021. Cilj projekta je izvesti naslednje podaktivnosti: - Podaktivnost 1: Ocena višine preloma časovnih serij zaradi uvedbe IEISS v smislu primerljivosti podatkov o delovni aktivnosti in brezposelnosti; - Podaktivnost 2: Testiranje prihodnjega podmodula "Small jobs recovery" z namenom ocene vpliva na podatke o delovni aktivnosti in brezposelnosti; - Podaktivnost 3: Testiranje prihodnjega sklopa vprašanj o delovnem času z namenom zaznave potencialnih prelomov v časovnih serijah in ocene njihovega vpliva; -Podaktivnost 4: Začetek razvoja metod ocenjevanja mesečnih stopenj brezposelnosti ali testiranje alternativnih metod z namenom izboljšanja kakovosti ali pravočasnosti trenutnih ocen; -Podaktivnost 5: Razvoj metod za produciranje bolj kakovostnih informacij o podpopulacijah.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V sklopu projekta so v letu 2020 potekale naslednje akcije: Akcija 1: ocenjevanje preloma v časovni vrsti podatkov o delovno aktivnih in brezposelnih zaradi uveljavitve krovne uredbe socialnih statistik (IESS FR), Akcija 3: testiranje vprašalnika o delovnih urah in zaznavanje potencialnega preloma v časovni vrsti in Akcija 9: razvijanje metod za kakovostnejše ocenjevanje podatkov pod-populaciji (Small area estimation). Akciji 1 in 3 potekata vzporedno. V letu 2020 so potekale osrednje aktivnosti, in sicer, priprava in testiranje prenovljenega vprašalnika, izvedlo se je izobraževanje anketarjev. Nekoliko se je spremenil načrt izvedbe zbiranja podatkov v 4. četrtletju. Iz načrtovanega zbiranja podatkov na terenu (računalniško podprto osebno anketiranje – CAPI) smo bili primorani preiti na zbiranje podatkov prek telefona (CATI). Vzorec smo zato nekoliko povečali v primerjavi z načrtovanim. Vsem gospodinjstvom, izbranim za anketiranje smo vnaprej poslali obvestilno pismo, s katerim jih povabimo k sodelovanju in/ali k posredovanju telefonske številke, s pomočjo katere jih anketarji nato lahko

anketirajo. Tistim, ki telefonske številke niso posredovali in še niso odgovarjali na vprašalnik smo poslali opomnik. V okviru akcije 9 se je v letu 2020 preverjalo izbrane metode ocenjevanja in testiralo različne modele za t. i. Small area estimation. Glavni poudarek akcije je testirati modele za ocenjevanje in najti ustreznega, ki bi zagotovil zadovoljivo kakovost ocen. Pripravljena sta bila poročila ter dokumentacija o testiranju in izboru modela z najvišjo kakovostjo končnih ocen.

1522-19-0002 - Zbiranje podatkov o uporabi IKT 2019 - podjetja

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je raziskati obseg uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT), e-trgovanja ter katere ukrepe in postopke so uporabljajo podjetja za zagotavljanje celovitosti, avtentičnosti, dostopnosti in zaupnosti podatkov in sistemov IKT. Cilj projekta je prikaz stopnje digitalizacije podjetij in stopnja varnosti pri uporabi IKT

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt se je izvajal od 1.1.2019 do 31.12.2019. V letu 2020 projekt ni imel aktivnosti.

1522-19-0003 - Zbiranje podatkov o uporabi IKT 2019 - gosp.

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je raziskati obseg uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) med posamezniki starimi 16-74 let s posebnim poudarkom na varnosti pri uporabi interneta. Cilj projekta je prikaz razvoja digitalne družbe in e-veščin

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt se je izvajal od 1.1.2019 do 31.12.2019. V letu 2020 projekt ni imel aktivnosti.

1522-19-0004 - Nacionalni računi in plačilna bilanca

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Activity 10 "Implementation of social economy satellite accounts": V zadnjih letih se je močno povečal interes deležnikov s področja socialne ekonomije. Trenutno ni nobenih podatkov, ki bi prikazali obseg socialne ekonomije v Sloveniji. Da bi lahko ugotovili obseg socialne ekonomije je potrebno pripraviti satelitski račun za socialno ekonomijo. Pri pripravi satelitskega računa bomo identificirali podjetja (enote), ki se ukvarjajo s socialnim podjetništvom, in vire, s pomočjo katerih bomo pripravili satelitski račun za socialno ekonomijo v skladu kot ga prepisuje priručnik "Non-Profit Institutions in the System of National Accounts" za socialno ekonomijo ter ESR 2010. Cilj aktivnosti je pripraviti temelje za pripravo satelitskega računa za socialno ekonomijo, s katerim bomo izračunali velikosti socialnega sektorja v Sloveniji in ugotovili, koliko zaposlenih vključuje socialni sektor. V okviru projekta bomo preučili možnosti za redno produkcijo satelitskega računa. Activity 11 "Reconciliation of micro- and macro-data and distributional estimates in Income, Consumption and Savings coherent with National Accounts": priprava kazalnikov neenakosti med posameznimi skupinami gospodinjstev po dimenzijah: dohodki, potrošnja, varčevanje in premoženje. S kazalniki bomo tako spremljali večdimenzijsko neenakost znotraj sektorja gospodinjstev. Cilj aktivnosti je izračun rezultatov za dohodke, potrošnjo in varčevanje za leti 2012 (revidirano) in 2015 do konca leta 2019 in za leto 2018 do konca marca 2020. V postopku priprave rezultatov distribucije bomo proučili vse eventuelne druge relevantne vire in njihove spremenljivke, proučili in uporabili najboljši možni način povezovanje teh virov, ter rezultate distribucije dopolnili z metapodatki.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V letu 2020 so potekale le aktivnosti vezane na Activity 11: Reconciliation of micro- and macro-data and distributional estimates in Income, Consumption and Savings coherent with National Accounts, in sicer: januar 2020: priprava in posredovanje podatkov na predpisanih predlogah na Eurostat/OECD - porazdelitev dohodka, potrošnje in stanovanjskega premoženja in premoženja v obliki zemljišč za referenčni leti 2012 in 2015 (distribucija je bila narejena na agregatih nacionalnih računov objavljenih leta 2019) - cilj dosežen; februar 2020 priprava in posredovanje metapodatkov za podatke iz prve alineje - cilj dosežen; marec 2020: priprava in posredovanje podatkov na predpisanih predlogah na Eurostat/OECD - porazdelitev dohodka, potrošnje in stanovanjskega premoženja in premoženja v obliki zemljišč za referenčno leto 2018 (distribucija na agregatih nacionalnih računov objavljenih leta 2019) je bila zaradi COVID-19 prestavljena na jesenski termin - terminsko odstopanje zaradi COVID-19; april-september 2020: nadaljnji pregled in proučitev mikro podatkovnih virov (APG, EU-SILC, REN, HFCS) - cilj dosežen, pregled makro podatkovnih virov - NR agregatov: večja revizija obresti za vsa proučevana referenčna leta 2012, 2015 in 2018 ter redna letna revizija sektorskih računov ter revizija izdatkov za končno potrošnjo gospodinjstev- cilj dosežen in nadaljnje preučevanje metodologije za pripravo rezultatov distribucije, zlasti kar zadeva povezovanja mikro in makro podatkovnih virov ter vrzeli med obema vrstama podatkovnih virov - cilj dosežen; oktober-november 2020: priprava in posredovanje podatkov na predpisanih predlogah na Eurostat/OECD - porazdelitev dohodka, potrošnje in stanovanjskega premoženja in premoženja v obliki zemljišč za referenčna leta 2012, 2015 in 2018 (distribucija je bila narejena na agregatih nacionalnih računov objavljenih leta 2020) - cilj dosežen (pokriva tudi cilj, ki zaradi COVID-19 terminsko ni bil dosežen - alineja 3) in priprava in posredovanje metapodatkov vezanih na točko 1) te alineje - cilj dosežen; december 2020: priprava končnega (vsebinskega dela) poročila za posredovanje na Eurostat - cilj dosežen in priprava osnutka tehničnega poročila za posredovanje na Eurostat - cilj dosežen.

1522-19-0006 - Izboljšanje pravočasnosti podatkov EU-SILC

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Glavni namen projekta je vzpostavitev procesa za skrajšanje roka za pošiljanje podatkov Eurostatu ter objavljanje podatkov. Nova uredba zahteva pošiljanje podatkov skupaj z dohodki decembra leta N+1, prej pa je bil rok september N+2, kar pomeni skrajšanje roka skoraj za eno leto. Ker se podatki o dohodkih pridobivajo iz administrativnih virov je potrebno preveriti kakovost teh podatkov v primeru, da jih pridobimo prej (npr. oktobra namesto decembra N+1), poiskati dodatne vire (npr. obrazci REK) ter preveriti njihovo kakovost, v okviru projekta pa bomo testirali tudi dodaten vir dohodkov za samozaposlene, kjer vemo, da imamo višino dohodkov podcenjeno.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.10.2018 do 30.11.2018. V okviru granta smo izvedli dve analizi. Zaradi spremembe zakonodaje na področju statistike življenjskih pogojev in skrajšanja rokov pošiljanja podatkov, smo analizirali, če lahko pri raziskovanju EU-SILC uporabimo podatke FURS, ki bi jih prejeli oktobra namesto decembra tekočega leta za preteklo leto. Analizirali smo podatke za dve leti - dohodkovni leti 2017 in 2018 ter vse te podatke statistično obdelali na popolnoma enak način kot to delamo pri rednem raziskovanju EU-SILC. Prišli smo do sklepa, da te podatke lahko uporabimo za redno produkcijo v prihodnje, ko bo potrebno podatke zagotavljati in posredovati na Eurostat prej. Druga analiza je obsegala obdelavo dodatnih virov podatkov iz samozaposlitve. V primeru vključitve dodatnih podatkov, se nekoliko spremeni stopnja tveganja revščine, še posebej pri samozaposlenih, posledično pa zaradi spremembe struktur dohodkov tudi pri drugih skupinah oseb. Na podlagi te analize se bo potrebno odločiti o vključitvi dodatnih virov podatkov v redno raziskovanje. Večjih odstopanj v okviru tega projekta ni bilo.

1522-19-0007 - Okoljski računi 2018

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

SURS je do letošnjega leta razvil 7 modulov okoljsko-ekonomskih računov, ki se izvajajo na letni ravni. Osnovni namen granta, ki zajema 3 področja, je izboljšanje metodologije pri modulih NAMEA - računih emisij v zrak in PEFA - računih fizičnega pretoka energije (vzpostavitev metodologije za razdelitev emisij, ki izhajajo iz cestnega transporta po dejavnostih SKD 2008), poskus vzpostavitve metodologije za podaljšanje časovnih serij pri raziskovanju MFA - računih snovnih tokov za nazaj do leta 1995 ter pilotna vzpostavitev metodologije vodnih računov (fizični del v obliki SUT tabel). Cilji granta zajemajo: - vzpostavljena evropsko primerljiva metodologija razdelitve rabe energije in nastajanja emisij v cestnem transportu po klasifikaciji SKD 2008 pri raziskovanjih PEFA - računih fizičnega pretoka energije in NAMEA - emisije v zrak; - daljša časovna serija podatkov MFA - računov snovnih tokov za obdobje od leta 1995 dalje (sedaj od leta 2000); - vzpostavitev fizičnega dela vodnih računov (razvoj novega modula) v skladu s smernicami in priporočili Eurostat-a.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.2.2019 do 31.1.2020. V okviru projekta so potekale tri aktivnosti. Aktivnost 1: Izboljšanje metodologije, ki bi omogočila podrobnejšo in pravilnejšo alokacijo emisij in porabe energije v cestnem prometu v skladu z evropsko klasifikacijo ekonomskih dejavnosti NACE (NACE Rev. 2) za račune emisij v zrak (AEA) in račune fizičnega pretoka energije (PEFA). Pri alokaciji emisij in porabe energije v cestnem prometu ocenjujemo, da je novostanovljena metodologija ustrežna in ustreza zahtevam Eurostata. Nov in izboljšan metodološki postopek je pomemben tudi za uporabnike podatkov in druge zainteresirane strani, saj zagotavlja bolj podrobne in pravilno razporejene podatke in bo morda v prihodnosti koristen pri drugih (novih) raziskavah okoljskih računov. Aktivnost 2: Razvoj in vzpostavitev metodologije za fizične tabele porabe oskrbe (PSUT) računov fizičnega pretoka vode (PWFA). Na področju vodnih računov je vključen vseh štirih obstoječih statističnih raziskovanj o vodi v usklajen nacionalni okvir (ta integracija je bila izvedena leta 2015) predstavljala dobro izhodišče za razvoj PWFA za Slovenijo. Po dodatnih analizah podatkov in kasneje v postopku priprave in izračuna agregiranih podatkov je SURS bolj ali manj uspešno obravnaval nekatere ovire, povezane z razpoložljivostjo podatkov in vprašanjem zaupnosti. S tem prvim poskusom so bili pripravljene poskusni podatki za slovenske vodne račune za leto 2017. SURS bo še naprej razvijal in izboljševal metodologijo za vodne račune. Aktivnost 3: Analizirati možnost za vzpostavitev metodologije za podaljšanje časovnih vrst računov gospodarskih širokih materialnih tokov (EW-MFA) za časovno obdobje 1995-1999. V okviru tretje dejavnosti je SURS časovno vrsto raziskave EW-MFA podaljšal na leto 1995 in uporabil podobne vire podatkov kot za redno zbiranje podatkov in nekaj dodatnih administrativnih podatkov. Tako so izpolnjene vse tabele, ki so v skladu z Uredbo (ES) št. 691/2011 obvezne s podatki od leta 1995 naprej in izračunani so vsi kazalniki za celotne časovne vrste (1995-2018). V prihodnosti bodo v rednih ciklih poročanja poročani in poslani Eurostatu ter javno dostopni uporabnikom podatkov.

1522-19-0008 - Testiranje orodja za zbiranje podatkov pri PG

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Raziskovanje Poraba v gospodinjstvih je z vidika zbiranja podatkov za respondente zahtevno raziskovanje. Zaradi padajočih stopenj odgovora in v želji po zmanjšanju obremenitev respondentov se že dlje časa poskušajo najti primernejša in za respondenta čim bolj prijazna orodja za zbiranje podatkov. V okviru projekta bo razvito in testirano eno takih orodij, ki bo v prihodnje morda uporabno v procesu rednega zbiranja podatkov v več državah članicah EU. Vloga SURS v projektu bo sodelovanje pri testiranju orodja. Glavni cilj projekta je razvoj in testiranje orodja za zbiranje podatkov, s pomočjo katerega bo zbiranje podatkov prijaznejše in manj obremenjujoče za respondente in bo hkrati uporabno z manjšimi prilagoditvami v vsaki državi članici EU, ki bo orodje želela uporabiti pri svojem zbiranju podatkov.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.1.2019 do 28.2.2020. K sodelovanju v skupni prijavi nas je povabil nizozemski statistični urad (koordinator). V grantu so sodelovali še statistični uradi Finske, Združenega kraljestva in Avstrije. Na grant smo se prijavi z namenom, da sodelujemo pri razvoju mobilne aplikacije za zbiranje podatkov APG, ki bi jo lahko uporabili tudi pri redni izvedbi raziskovanja APG v 2022. Aktivnosti so bile razdeljene v več delovnih paketov: WP1: razvoj aplikacije @HBS (koordinacija NL), WP2: testiranje uporabnosti (usability testing) in strategije zbiranja podatkov (koordinacija SI in NL) in WP3: analiza podatkov in data linkage (koordinacija UK in NL). Aplikacija @HBS je na voljo v slovenščini v Google in iOS trgovini z aplikacijami. Razvoj aplikacije v okviru granta je bila v skladu z načrtovanim narejen do faze, kjer je omogočeno ročno vnašanje posameznih izdatkov in vnašanje izdatkov s fotografiranjem računov. Aplikacija nudi tudi pregled vnesenih izdatkov v skladu s COICOP klasifikacijo. Glavnina našega dela na grantu je bila namenjena testiranju uporabnosti in ugotavljanju pomanjkljivosti aplikacije. Izvedena sta bila dva kroga testiranja. Vsaka država je pripravila poročilo o ugotovitvah s testiranjem. Po vsakem krogu testiranja pa smo na SURS pripravili skupno poročilo testiranja za vse sodelujoče države.

1522-19-0010 - Izboljšanje kvalitete indeksa inflacije

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je zasledovanje enega od ciljev srednjeročnega programa statističnih raziskovanj (2018-2022), in sicer na področju izkoriščenja priložnosti masovnih podatkov, kjer bi že pridobljene izkušnje nadgradili z novimi znanji in metodološkim razvojem. S spletnim strganjem podatkov bi skrajšali čas zbiranja podatkov, razširili zajem podatkov, s čimer bi izboljšali kakovost indeksa inflacije, razvita orodja pa bi lahko uporabili tudi za zbiranje podatkov drugih proizvodnih skupin v ECOICOP klasifikaciji znotraj HICŽP in ICŽP. Cilj projekta je izboljšati kvaliteto indeksa inflacije. Izboljšal se bo nadzor nad spletnim strganjem podatkov, saj bomo uporabljali svoja custom-made orodja, ki jih bo možno modificirati (opustili bomo uporabo generičnega licenčnega orodja). Avtomatizirana bo klasifikacija postgraničnih podatkov računalniške opreme v

ustrezne ECOCOP skupine in segmente. Zajem podatkov za izračun indeksa bo večji kot je trenutno (za prilagajanje kvalitete tehničnih izdelkov, QA, bo uporabljena najbolj primerna metoda). Poleg naštetega je cilj projekta tudi zamenjava ročnega zbiranja podatkov o letalskih prevozih in počitniških paketih s spletnih strani ponudnikov z avtomatiziranim spletnim strganjem. Preverili bomo tudi primernost uporabe multilateralnih metod na naših postrganih podatkih.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt se je potekal od 1.1.2019 do 31.12.2020. V okviru tega granta je SURS nadaljeval delo prejšnjih grantov in dosegel velik napredek pri uvajanju sodobnejših pristopov k zbiranju cen. Poleg strgalnikov za cene računalniške opreme smo razvili tudi strgalnike za letalske vozovnice in paketne počitnice. Odločili smo se, da zaradi različnih tehničnih ovir ne bomo strgali cen letalskih vozovnic. Cene počitniških paketov pa se redno strgajo in uporabljajo. V zaključni fazi je bolj celovita uporaba strganih podatkov v produkcijskem procesu računanja ICŽP/HICŽP. Kljub temu se aktivnosti iz omenjenih področij dela z zaključkom granta še ne bodo zaključile. Razvili smo lastno programsko rešitev za klasifikacijo, postrgani podatki za računalniško opremo se tako s pomočjo skupka različnih orodij klasificirajo v pripadajoče ECOICOP razrede. V novem produkcijskem procesu bomo tako uporabili maso podatkov, namesto 127 cen za računalniško opremo sedaj vsak mesec uporabimo skoraj 100.000 cen. Nadalje smo razvili rešitev za razvrščanje izdelkov znotraj elementarnih agregatov v homogene skupine. Na osnovi teh najnižjih skupin se nato izračunajo indeksi, saj gre za homogene, po kvaliteti zelo podobne izdelke in zato tudi ni potrebno uporabljati klasičnih metod prilagajanja kakovosti (QA). Testirali smo različne, tudi multilateralne metode izračunavanja indeksov, a glede na omejitve na koncu izbrali bilateralni indeks, kakršnega izračunavamo že za skenirane podatke. Nov postopek obdelave podatkov bo potekal vzporedno z redno obdelavo v celotnem letu 2021. V tem testnem obdobju bomo odpravili tudi morebitne pomanjkljivosti ali uvedli potrebne popravke ter hkrati izračunali tudi vpliv nove metodologije na indekse. Leta 2022 bomo novo metodologijo uvedli v redno produkcijo.

1522-19-0011 - Ankete o poslovnih tendencah in potrošnikih 19/20

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Raziskovanje se izvaja s poenotenim vprašalnikom, na podlagi poenotene metodologije in z enako periodiko, kakor jo izvajajo v državah članicah EU. Področje poslovnih tendenc in mnenje potrošnikov sodi v pristojnost Evropske komisije, ki tudi sofinancira in koordinira izvajanje harmoniziranega progama Poslovne tendence in mnenje potrošnikov. Namen raziskovanja je zbiranje informacij o trenutnem stanju glavnih ekonomskih kazalnikov ter ocen njihovega gibanja v naslednjih mesecih na področjih predelovalnih dejavnosti, trgovine na drobno, gradbeništva, storitvenih dejavnosti in med potrošniki. Cilj je izračun kazalnikov zaupanja v predelovalnih dejavnostih, trgovini na drobno, gradbeništvu, storitvenih dejavnostih, kazalnika zaupanja potrošnikov ter gospodarske klime.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.5.2019 do 30.4.2020, ko so se vse aktivnosti zaključile. Projekt je bil izveden v skladu s terminskim planom, določenim v pogodbi za grant. Realizacija projekta je bila 98.07%.

1522-19-0012 - Večnamenska statistika in povečanje učinkovitosti

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Projekt predstavlja nadaljevanje projekta Big Data Pilots I, ki se je izvajal od januarja 2016 do maja 2018 z namenom pripraviti ESS na vključevanje alternativnih virov podatkov (t.i. Big data) v produkcijo uradnih statistik. Glede na naravo in raznolikost alternativnih virov podatkov smo v predhodnem projektu preučili vidike dostopa do podatkov, razvili metodologije za statistično obdelavo podatkov, preučili pogoje dostopa in uporabe, obravnavali kakovost podatkov in tehnologije za obdelavo podatkov ter izračunali pilotne statistike. Glavni cilj projekta je uvedba alternativnih virov podatkov v produkcijo uradne statistike na nivoju ESS. Rezultati prejšnjega projekta so pokazali, da se prehod v produkcijo lahko izvede za več alternativnih virov podatkov v različnih statističnih domenah, vendar še ne za vse. Obstaja še nekaj drugih potencialno pomembnih virov podatkov, ki še niso bili obravnavani, zato je potrebno nadaljevati z raziskavami in nadaljevati z razvojem na področju kvalitete podatkov, statistične metodologije, standardnih procesov in arhitektur ter skupnem razvoju in uporabi IT rešitev in infrastrukture. SURS bo sodeloval pri dveh delovnih paketih, in sicer pri implementaciji podatkov prostih delovnih mest, objavljenih na zaposlitvenih portalih in spletnih mestih podjetij v statistično produkcijo, in v pilotnem delovnem paketu za uvajanje podatkov finančnih transakcij. SURS v konzorciju sodeluje z 28 partnerji, koordinator projekta je Statistični urad Nizozemske. Ocenjena vrednost projekta za SURS je 54.706,07 EUR, od tega bo 49.235,46 EUR (90%) sofinanciranih z evropskimi sredstvi. SURS-ova udeležba predstavlja 2% vrednosti celotne pogodbe.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

SURS v letu 2020 ni več aktivno sodeloval pri delovnem paketu G (WPG - Financial transactions data). Udeležili smo sezaključnega sestanka v juniju in sodelovali pri pripravi končnega poročila za področje finančnih transakcij. V okviru delovnega paketa B (WPB - Online job vacancies) smo po dogovoru z Inštitutom Jožef Stefan s klasificiranjem in analizo postrganih spletnih oglasov prostih delovnih mest, ki smo jih postrgali sami, pripravili dve novi učni množici za strojno učenje, oni pa so nam pripravili model NER (prepoznavanje imenovanega subjekta) in Python skripto s primerom uporabe natreniranega modela na postrganih podatkih s spletnih oglasov o prostih delovnih mestih. Na podlagi analize korelacij z drugimi makroekonomskimi kazalniki smo postavili multivariatni model časovnih vrst s prilagoditvijo ostankov za oceno števila PDM na ravni celotne Slovenije v dveh različicah. Analiza podatkov, ki so jih postrgali na CEDEFOP, pa je pokazala precejšnje razlike med vrednostmi, ki smo jih dobili z lastnim anketnim raziskovanjem Prosta delovna mesta (PDM) in vrednostmi, ki jih dobimo iz podatkov CEDEFOP. To nakazuje, da obstoječih podatkov v CEDEFOP bazi ne moremo neposredno povezati z anketnim številom PDM. Kljub nezamisljivemu odklonu pa je pri nekaterih področjih dejavnosti SKD mogoče zaznati vzporednost sprememb med PDM in merami spletnih oglasov prostih delovnih mest (OJA), ki izključujejo duplikate. Ti rezultati nakazujejo potrebo po nadaljnji analizi klasiifikacijske metodologije, ki so jo uporabili na CEDEFOP, a je zaenkrat še niso delili z državami članicami. Pokazali smo tudi, da je postrgane podatke o prostih delovnih mestih možno uporabiti za dopolnjevanje kodirnega seznama SKP-08, a je to zelo zamuden postopek, saj je treba zelo veliko število zapisov pregledovati na roko.

1522-19-0013 - Izboljšanje kakovosti kratkoročnih statistik

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Predvidoma z letom 2021 v veljavo vstopa splošna implementacijska uredba FRIBS (GIA), ki prinaša kar nekaj novosti tudi na področju kratkoročnih poslovnih statistik (STS). FRIBS je nova zakonodaja na področju poslovnih statistik, ki zajema tako kratkoročne poslovne statistike, kot tudi področja statistike zunanje trgovine, PRODCOM statistik, strukturne statistike, IKT in R&D statistike. V okviru granta želimo

doseči zahteve nove zakonodaje na tistih področjih kratkoročnih poslovnih statistik, kjer bodo spremembe največje in kjer zahtev za enkrat še ne dosežemo. V okviru granta smo si tako zastavili naslednje cilje: razviti nove CREI statistike na področju gradbenih dovoljenj (začetek in konec gradnje, delež praznih poslovnih nepremičnin), testirati in implementirati uvedbo statistične enote KAU (kind of activity unit) na področje statistike trgovine in storitev (do sedaj je bila statistična enota v teh raziskovanjih podjetje) ter prilagoditi postopke obdelave in pripraviti serije podatkov za področje četrtnete demografije podjetij, ki z novo zakonodajo prehaja v področje kratkoročnih poslovnih statistik.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Delo na grantu je potekalo skladno s časovnico. Nekoliko več težav smo imeli le zaradi epidemije Covid-19, saj je delo na grantu v spomladanskem času nekoliko zastalo, a smo v poletnih mesecih to nadoknadili. Kar se tiče WP1 smo definirali razpoložljivi vir za pridobitev podatkov o začetku in koncu gradnje. Pri tem smo precej odvisni od Ministrstva za okolje in prostor, ki je zadolžen za prenovu Prostorskega informacijskega sistema, kamor bodo prosilci gradbenih dovoljenj morali vnesti številne podatke o svojem projektu, med drugim tudi podatke o začetku in koncu gradnje. Trenutno MOP nekoliko zamuja s posodobitvijo sistema, zato se bomo takoj v pričetku naslednjega leta ponovno sestali z njimi in poskušali pridobiti čim več informacij o obliki in vrsti podatkov, ki bi jih od njih lahko pridobili, zato da začnemo s pripravo našega sistema obdelave podatkov. Pri WP 2 je bilo do danes narejeno vse po planu. Izvedla se je analiza kakovosti obstoječih podatkov, ki so že pred grantom bili poslani na Eurostat za leta 2016-2018 na podlagi primerjave objavljenih podatkov iz PRS (AJPES). Na osnovi primerjav so se vpeljale v proces metodološke prilagoditve za stečaje od referenčnega leta 2020 dalje, prav tako spremljanje QBD po statistični dejavnosti. Eurostatu so se posredovali podatki za referenčno leto 2015. Izvedla se je primerjava podatkov med QBD in letnimi BD podatki za referenčna leta 2015-2018. Obenem so se vpeljale prilagoditve in novi IT procesi, vzpostavile so se za ta namen dodatne tabele, šifranti, kontrolni izpisi in SAS programi. Postavili so se prvi testni modeli za desezoniranje in izvedlo se je testno pošiljanje podatkov po novi DSD strukturi ESTAT+BCSTEST+1.0 v sdmx formatu za referenčno leto 2015. Pri WP 3 smo uspešno definirali statistično enoto KAU (enoto enovrstne dejavnosti) v SPRS (Statistični poslovni register Slovenije). Na podlagi tega smo postavili operativna pravila in ustrezne pragove na podlagi katerih bomo v začetku januarja pripravili vzorec za zajem podatkov na terenu. Različne možnosti smo v poletnih mesecih tudi testirali za vsa tri raziskovanja (tako s področja mesečne trgovine kot tudi s področja mesečnih storitev). Odločili smo se, da za podjetja, za katere dobimo podatke iz administrativnega vira, predvidimo, da opravljajo le eno dejavnost (za katero so registrirana). Pri terenskih enotah smo definirali tiste, ki opravljajo več dejavnosti in so za naša raziskovanja pomembna. Na podlagi tega smo prilagodili vprašalnike za raziskovanja STOR/M, TRG/M, TRG-D/M, z januarjem 2021 pa bomo začeli tudi zbirati podatke o prihodku od prodaje tako za enote enovrstne dejavnosti kot tudi za celotna podjetja. V prehodnem obdobju 2021-2024 bomo tako zbirali podatke za obe statistični enoti.

1522-19-0014 - Zbiranje podatkov o pariteti kupne moči 2020

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je izračun podatkov o bruto domačem proizvodu (BDP) na prebivalca v standardih kupne moči (SKM) in relativnih ravneh cen. Je prikaz mednarodno primerljivih podatkov o bruto domačih proizvodih na prebivalca in podatkov o dejanski individualni potrošnji na prebivalca ter mednarodna primerjava ravni cen in cenovne konvergence. Raziskovanja, v katerih spremljamo cene proizvodov in storitev za končno potrošnjo gospodinjstev, so razdeljena v več obsežnih sklopov raziskovanj: - Proizvodi in storitve za končno potrošnjo gospodinjstev - Investicijski proizvodi - Preostale raziskave - "Najemnine" in "BDP v nacionalni valuti" "Plače", "Zdravstvo". Pri izvajanju nalog projekta sodelujoči statistični uradi sledijo Uredbi Evropskega parlamenta in Sveta (ES), št. 1445/2007, z dne 11. decembra 2007, o določitvi skupnih pravil za zagotavljanje osnovnih informacij o paritetah kupne moči ter za njihovo izračunavanje in diseminacijo, ter metodološkemu priručniku o PKM in navodilih, ki jih posreduje Eurostat.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Vse ključne aktivnosti, določene v grantu, so bile izpeljane v skladu s časovnico in cilji. Pri sami izvedbi projekta je prišlo do zamika datuma oz. roka za izvedbo raziskovanja »Najemnine«. Zamik datuma je predlagal Eurostat, in sicer se je raziskovanje namesto 30. 6. 2020 izvedlo 12. 10. 2020. Zamik je nastal zaradi novonastalega stanja COVID-19 v Evropi. Slovenija oz. Statistični urad Republike Slovenije je bil eden redkih evropskih uradov, ki je izvedel omenjeno raziskovanje. Pri vseh ostalih raziskovanjih ni prišlo do nobenih odstopanj.

1522-19-0015 - Modul Nezgode pri delu in druge zdravstvene težave

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Glavni namen projekta je v sklopu rednega raziskovanja Aktivno in neaktivno prebivalstvo izvesti priložnostni modul o nezgodah pri delu in drugih z delom povezanih zdravstvenih težavah. Priložnostni modul se bo izvaja v vseh državah članicah EU na podlagi izvedbene uredbe komisije (EU) 2018/1709, z dne 13. novembra 2018. Cilj projekta je zbrati točne in mednarodno primerljive podatke o nezgodah pri delu in z delom povezanih zdravstvenih težavah (o številu in vrstah nezgod in zdravstvenih težav, delu, povezanim z nezgodami in zdravstvenimi težavami, odsotnosti z dela zaradi nezgod in zdravstvenih težav).

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V letu 2020 so potekale osrednje aktivnosti projekta: priprava vprašalnika o nezgodah pri delu in drugih z delom povezanih zdravstvenih težavah, testiranje vprašalnika (testiranje programa in kognitivno testiranje), usposabljanje anketarjev in zbiranje podatkov. Zaradi situacije, povezane s Covid-19, smo sprva predvideno izvedbo anketiranja v 2. četrtnetju 2020 (april–junij), premaknili v 3. četrtnetju 2020 (julij–september). S tem so se prilagodile (zamaknile) tudi nekatere aktivnosti – kasneje kot načrtovano je bilo poleg anketiranja izvedeno tudi usposabljanje anketarjev, prav tako so se nekoliko kasneje začele aktivnosti druge faze, ki trenutno potekajo: priprava podatkov za obdelavo, urejanje in analizo. Projekt je trenutno v drugi fazi, kjer se podatki pripravljajo za urejanje, obdelavo in analizo.

1522-19-0016 - Raziskovanje "Osebnostna varnost v zasebnem okolju"

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Raziskovanje o osebni varnosti v zasebnem okolju (angl. Gender-Based Violence) bo SURS izvedel zato, da oceni pojavnost in trende različnih oblik nasilja med populacijo. Republika Sloveniji je Konvencijo Sveta Evrope o preprečevanju nasilja nad ženskami in nasilja v družini ter o boju proti njima, imenovano tudi Istanbulska konvencija, ratificirala leta 2015 in od takrat jo omenjena konvencija zavezuje. Ta v 11. členu med drugim določa, da se pogodbenice zavezujejo, da bodo v rednih časovnih presledkih zbirale podatke o primerih vseh oblik nasilja na področju, za katero je predvidena uporaba te konvencije. Za zdaj ni na voljo dovolj podatkov, da bi bilo mogoče sklepati o obsegu in naravi nasilja nad ženskami. Po

pristopu EU k omenjeni konvenciji bi bile države članice dolžne zbirati natančne in primerljive podatke s tega področja in jih pošiljati Eurostatu, statističnemu uradu Evropske unije. Boljše poznavanje tega pojava bo pripomoglo k njegovi odpravi. EU bo v okviru organa za spremljanje, ki ga predvideva konvencija, poročala o pravilnem in učinkovitem izvajanju vidikov konvencije, za katere je pristojna. S tem se bo okrepila tudi njena vloga v boju proti nasilju na podlagi spola na mednarodnem prizorišču.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Do tega trenutka so bile pri projektu izpeljane naslednje aktivnosti: revizija pilotnega vprašalnika in pregled vsebin, ki so se uporabile pri glavnem raziskovanju, prevod vsebin, ki niso bile vključene v pilotnem vprašalniku, izdelava navodil in programiranje spletnega vprašalnika, izdelava navodil in programiranje vprašalnika za osebno in telefonsko anketiranje, izdelava vzorca, izbor anketarjev, usposabljanje anketarjev za osebno in telefonsko anketiranje, spletno anketiranje in osebno anketiranje. Glavnina aktivnosti je potekala v skladu s planom aktivnosti. Zaradi epidemiološke situacije smo morali spremeniti način zbiranja podatkov. Prvotno predviden kombiniran način spletnega in osebnega anketiranja smo morali zamenjati s kombinacijo spletnega in telefonskega anketiranja. Zamenjava načina anketiranja ni pomenila nikakršnega zamika zbiranja podatkov, ki je potekalo v skladu s planiranim rokovnikom. Zaradi spremembe načina anketiranja bodo realizirani stroški zbiranja predvidoma nižji od planiranih.

1522-19-0017 - Evropske statistične igre 2020

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Statistični urad Republike Slovenije (SURS) je glavni proizvajalec in koordinator državne statistike v Sloveniji. Njegovo poslanstvo je med drugim tudi premostiti vrzel med statističnimi podatki in deli družbe, ki nimajo strokovne potrebe po statistiki in jih ti podatki ne zanimajo. Med temi je nekaj uporabniških skupin kot so splošna javnost, srednješolci, osnovnošolci, itn., ki se obstoja uradnih statističnih podatkov in njihovega pomena sploh ne zavedajo. Projekt "Evropske statistične igre 2020" daje SURS-u dragoceno priložnost za izboljšanje prepoznavnosti uradne statistike med temi uporabniki. Poleg tega jim bo udejstvovanje v tekmovanju pomagalo pridobiti nova znanja in veščine za razumevanje in razlago statistik. S tem projektom bo SURS prispeval k skupnemu cilju EU za posodobitev komunikacije in širjenja skupne evropske statistike. Cilj projekta je doseči čim večje število prijav na tekmovanje in uspešno izvesti tekmovanje na nacionalni ravni.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.7.2019 do 30.7.2020. SURS je v okviru granta izvedel nacionalni del mednarodnega tekmovanja 3. Evropske statistične igre. Tekmovanje je potekalo v 17 državah, nanj pa se je prijavilo skupaj več kot 17.500 dijakov. Koordinacijo je na evropski ravni poleg Eurostat-a tudi tokrat izvajal INE, španski statistični urad. Delo na projektu je zajemalo številne naloge v zvezi z organizacijo tekmovanja in mnoge promocijske aktivnosti. Pred začetkom tekmovanja smo se osredotočili predvsem na širjenje informacij o tekmovanju in spodbujanje učiteljev ter dijakov k sodelovanju; v povezavi s tem smo med 1.7. 2019 in 15. 1. 2020 izvedli različne promocijske dejavnosti. Sredi januarja 2020 se je začel nacionalni del tekmovanja, ki je potekal v dveh fazah: šolska raven tekmovanja (15. 1. - 28. 1.2020) in državna raven tekmovanja (30. 1. - 1. 3. 2020). Med 19. in 26. marcem smo tokrat prvič izvedli tudi javno glasovanje, ki je potekalo na SURS-ovem FB profilu. Konec maja smo za prve tri uvrščene ekipe iz vsake kategorije ter za obe zmagovalni ekipi javnega glasovanja izvedli kratko virtualno podelitev nagrad in priznanj na platformi Zoom. S promocijskimi aktivnostmi smo bili uspešni iz več vidikov. Na tokratno tekmovanje se je prijavilo 936 dijakov, ki so sestavili 360 tekmovalnih ekip; število prijav je bilo za več kot 60 % višje kot lani. K sodelovanju smo privabili skupaj 60 mentorjev iz 44 različnih srednjih šol. Okoli 40 % teh učiteljev je v vlogi mentorja prvič sodelovalo na tekmovanju, podoben odstotek 'novincev' pa smo zaznali tudi pri šolah, ki so se prvič vključile v tekmovanje.

1522-19-0018 - Implementacija posodobljenega sistema Intrastat

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Na področju spremljanja trgovanja z blagom med članicami (Intrastat) se obetajo spremembe z uvedbo nove zakonodaje (t.i. FRIBS). Ena od sprememb, ki jo prinaša nova zakonodaja je izmenjava mikro podatkov o izvozu blaga med članicami. To zahteva tudi uvedbo novih spremenljivk (ID partnerja ter država porekla) pri spremljanju izvoza. SURS je v ta namen že razširil aplikacijo za poročanje Intrastata v testnem okolju. Z omenjenim grantom bomo nadaljevali aktivnosti na tem področju ter omogočili testiranje aplikacije za zbiranje poročevalskim enotam. Samo spremljanje Intrastata se tudi nenehno izboljšuje preko iskanja ustreznih metod zbiranja. Cilj projekta je ponuditi poročevalskim enotam prenovljeno aplikacijo za poročanje Intrastata, obvestiti poročevalske enote glede načrtovanih sprememb (novi spremenljivki za izvoz blaga) ter poiskati ustrežnejše metode prenosa podatkov med aplikacijo in statistično bazo. Cilj projekta je tudi razviti nove in prenovljene metode zbiranja oz. učenjanja podatkov o izmenjavi blaga med članicami ter izboljšanje kakovosti teh podatkov, preko odprave morebitnih asimetrij in vzpostavitev mehanizma spremljanja asimetrij.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V okviru granta potekajo trije delovni paketi. Prvi paket zbiranja podatkov poteka po začrtani časovnici in posredovano je bilo vmesno poročilo o izvajanju projekta. Za ta paket je realizirana tudi dodatna zaposlitev, ki je bila tudi predvidena. V okviru paketa za zbiranje podatkov poteka več nalog. V zaključni fazi je prehod na t.i. SI-PASS sistem, ki bo nadomestil obstoječi sistem prenosa podatkov iz produkcijske v statistično bazo. Pri spremenjeni aplikaciji za poročanje podatkov trgovanja z blagom med članicami (Intrastat) je že potekalo testiranje prenovljene aplikacije in nove enote so že preusmerjene na poročanje preko prenovljene aplikacije. Tudi ostale enote so bile obveščene o možnosti testiranja prenovljene aplikacije preko posebne spletne strani za poročanje za Intrastat. Z namenom bolj transparentne komunikacije s poročevalskimi enotami je bila prenovljena tudi spletna stran za Intrastat, ki je prilagojena tudi za uporabo na tablicah in telefonih. Delo se bo nadaljevalo po predvideni časovnici. Drugi paket priprave podatkov statistike intra-EU trgovanja z blagom (Intrastat) načeloma poteka po začrtani časovnici, le prvi del proučevanja uporabnosti letnih poročil je nekoliko podaljšan in posredovano je bilo vmesno poročilo o izvajanju tega dela projekta. Za ta paket je (skupaj s tretjim paketom) realizirana tudi dodatna zaposlitev, ki je bila planirana pri prijavi. Delo v tem paketu je zajemalo predvsem pregled dodatnih administrativnih virov in ugotavljanje njihove uporabnosti pri pripravi podatkov Intrastata. Eden od novih virov, ki se že uporablja za preverjanje kakovosti podatkov Intrastata so dodatni podatki systemskega operaterja za trgovanje s plinom. Preverila se je tudi uporabnost podatkov letnih poročil, predvsem za populacijo podjetij, ki so pod vključitvenim pragom poročanja. Zaradi COVID-19 so podatki letnih poročil za leto 2019 prišli kasneje, zato je primerjava teh podatkov še v teku in je ta del naloge nekoliko podaljšan. Vseeno se pričakuje, da bo drugi paket končan v predvidenih rokih. Tretji paket asimetrij poteka po začrtani časovnici in posredovano je bilo vmesno poročilo o izvajanju tega dela projekta. Za ta paket je (skupaj z drugim paketom) realizirana tudi dodatna zaposlitev, ki je bila planirana pri prijavi. V začetnem delu je

potekala proučitev same teorije asimetrij ter pregled možnih vzrokov. Sledila je analiza podatkov, ki je v zrcalnih podatkih drugih članic pokazala določena odstopanja. Prvi rezultati podrobnejše analize teh podatkov in kontaktiranja poročevalskih enot, so pripeljali do izboljšanih kakovosti zunanjetrgovinskih podatkov in odprave določenih asimetrij. Delo se bo nadaljevalo v po predvideni časovnici.

1522-19-0019 - Viri in metode ocenjevanja regionalnih računov

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je pripraviti posodobljen popis virov in metod za pripravo regionalnih računov, ki bo sledil priporočilom Eurostata o pripravi metapodatkov in bo izboljšal kakovost objavljenih informacij. Sedanji popis je iz leta 2011, opisani viri in metode pa se nanašajo na leti 2006 in 2007. V obdobju od zadnjega popisa virov in metod pa do danes so se zgodile večje spremembe, ki narekujejo posodobitev sedanjega popisa. Najpomembnejša sprememba je bila sprejetje posodobljene uredbe o evropskem sistemu nacionalnih in regionalnih računov v Evropski uniji leta 2013. Nova uredba s kratico ESR 2010, ki je zamenjala starejšo ESR 1995, je vnesla nekaj bistvenih metodoloških sprememb in novosti v pripravo nacionalnih in regionalnih računov. Cilj projekta je sodoben popis virov in metod za pripravo regionalnih računov, napisan v slovenskem in angleškem jeziku, ki je na voljo v elektronski obliki vsem uporabnikom statističnih podatkov. Uporabnik statističnih podatkov bo seznanjen s podrobnejšo vsebino objavljenih podatkov, pripomoglo bo k razumevanju problematike regionalnih računov ter lažjo in verodostojno interpretacijo podatkov.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt izdelave popisa virov in metod za pripravo ocen regionalnih računov bi moral biti zaključen do konca leta 2020. Zaradi COVID-19 naloge niso bile v celoti opravljene. Projekt je bil podaljšan do 30.6.2021 (aneks k pogodbi z dne 2.12.2020). V maju 2020 je bilo pripravljeno vmesno poročilo in poslano na Eurostat (vmesni izdelek). Projekt se je nadaljeval s pripravo vsebine po poglavjih. Ta naloga je bila realizirana v obsegu 30 %. Ker se ostale naloge, ki sledijo (lektura in prevod) navezujejo na prvo, v letu 2020 niso bile realizirane. Stroški dela zunanjega izvajalca (prevod in lektura) se zato prestavijo v april in maj 2021.

1522-19-0020 - Popis kmetijskih gospodarstev 2020

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Popis kmetijskih gospodarstev je statistično raziskovanje, ki vsakih deset let omogoči vpogled v podrobne podatke o strukturi kmetijske dejavnosti ter zagotovi osnovne podatke o kmetijskih gospodarstvih v Sloveniji, ki so z vidika statistike pomembni za nadaljnje statistično spremljanje kmetijske dejavnosti (osvežitev celotnega vzorčnega okvirja za izbor enot v specifičnih raziskovanjih na področju kmetijstva). Ker bomo raziskovanje izvedli skladno z določili EU uredbe, bodo rezultati raziskovanja primerljivi z rezultati v drugih državah članicah EU, kar bo omogočilo primerjavo kmetijstva v Sloveniji s kmetijstvom v drugih državah EU. V Sloveniji bo v letu 2020 Popis kmetijskih gospodarstev izveden tretjič skladno z EU metodologijo, vendar bodo primerjave nekaterih rezultatov s predhodnima izvedbama (2000 in 2010) omejene, saj izvedbo v letu 2020 določa nova EU uredba. Določeni vsebinski sklopi raziskovanja bodo zbrani le na vzorcu kmetijskih gospodarstev in ne na celotni populaciji, spremenjen pa bo tudi zajem kmetijskih gospodarstev. Cilji projekta so: pridobiti mikropodatke strukture kmetijskih gospodarstev skladno z določili EU uredbe (t.i. EUROFARM), pridobiti podrobne statistike o strukturi kmetijskih gospodarstev, ki bodo skladne z določili EU uredbe in primerljive s statistikami drugih držav članic EU, za najpomembnejše statistike o strukturi kmetijskih gospodarstev pridobiti primerljive podatke z zadnjima popisoma kmetijstva (2000 in 2010) v Sloveniji, pridobiti statistične podatke o kmetijskih gospodarstvih, ki bodo vir za osvežitev Statističnega registra kmetijskih gospodarstev.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V obdobju od septembra 2019 do decembra 2020 so že bile izvedene naslednje aktivnosti: priprave, ki so vključevale posredovanje informacij Eurostatu o uporabi administrativnih podatkov v raziskovanju ter o relevantnih spremenljivkah, ki bodo vključene v raziskovanje; opravljen je bil pregled zakonskih zahtev in izvedene vse aktivnosti, ki so bile potrebne za začetek neposrednega zbiranja podatkov in zajema podatkov iz administrativnih virov. Izveden je bil prvi val neposrednega zbiranja podatkov (julij 2020) in pričelo se je zbiranje podatkov v drugem valu telefonskega anketiranja (november 2020 - januar 2021). Telefonsko zbiranje podatkov v obeh valih je oteženo zaradi zdravstvenih razmer (covid-19) v državi, kar še posebej vpliva na otežene priprave in samo zbiranje podatkov. Bila je pripravljena in podpisana pogodba s Kmetijskim inštitutom Slovenije za izračun SOC 2017 koeficientov, KIS pa bo izračune zagotovil do začetka decembra 2020. Koeficiente SOC 2017 bomo nato posredovali Eurostatu. Do sedaj je bilo nekaj sprememb pri časovnici aktivnosti vendar zaenkrat doseganje zastavljenih ciljev v grant projektu ni ogroženo.

1522-19-0021 - Izboljšanje statističnega poslovnega registra

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta je povečati kakovost nacionalnega statističnega poslovnega registra in prispevati h kakovostnejšemu evropskemu registru skupin podjetij. Z evropskim in nacionalnim profiliranjem se bo povečala kakovost podatkov o velikih in najpomembnejših večnacionalnih skupinah podjetij. Namen projekta je tudi povečati vlogo evropskega registra skupin podjetij pri pripravi statistike tujih notranjih podjetij (Inward FATS) in priprava dodatnih informacij za evropski register skupin podjetij. V okviru projekta bomo evropsko profilirali pet velikih večnacionalnih skupin podjetij, partnersko profilirali 20 primerov ter nacionalno profilirali tri pomembne nacionalne skupine podjetij. Pri pripravi statistike tujih notranjih podjetij se bo povečala vloga evropskega registra skupin podjetij tako, da se bodo odpravile nekonsistentnosti med populacijami, z ustanovitvijo enotne institucionalne enote končnega nadzora (UCI) in z uporabo evropskega registra skupin podjetij v celoti. V okviru nacionalnega statističnega registra skupin podjetij bomo identificirali in označili pravne osebe s posebnim namenom (SPE) in določili državo rezidentstva fizične osebe, ki nadzira večnacionalno skupino podjetij.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal 13 mesecev, in sicer od 1.12.2019 do 31.12.2020. Evropsko profiliranje globalnih skupin podjetij smo izvajali petič. V skladu z rokovnikom smo izvedli začetno profiliranje za dve globalni skupini podjetij in ponovno profiliranje treh skupin podjetij z nadzorom v Sloveniji za leto opazovanja 2019. Partnersko smo sodelovali pri profiliranju 19ih skupin podjetij ter pripravili podatke o spremembah v izbranih skupinah podjetij v letu 2020. Zahtevane podatke na ravni skupine podjetij, globalnih podjetij, podjetij in pravnih enot smo v skladu z roki vnesli v orodje IPT. Pripravili smo predloge dobre prakse za izbor skupin podjetij in za sodelovanje med različnimi statističnimi področji pri profiliranju skupin podjetij (tako pri izboru skupin kot pri implementaciji statistične enote podjetje v statistična raziskovanja). V poročilu smo zapisali predloge za

izboljšanje funkcionalnosti in večjo avtomatizacijo orodja IPT. Nacionalno profiliranje globalnih skupin podjetij smo izvajali prvič. V okviru granta smo izvedli nacionalno profiliranje treh pomembnih skupin podjetij za leto opazovanja 2019 in rezultate vnesli v aplikacijo IPT. Tako smo rezultate delili z evropskimi partnerji. Tretje delovno področje v grantu je zajemalo naloge za povečanje skladnosti in sodelovanja med nacionalnimi statističnimi poslovnimi registri (NSBR), evropskega registra skupin podjetij (EGR) in statistiko tujih notranjih podjetij (IFATS). Splošni cilj tega projekta je bil zagotoviti uporabnikom visokokakovostne ekonomske kazalnike za namen ekonomske globalizacije na podlagi primerljivih vhodnih podatkov. Naš cilj je bil narediti celoten postopek čim bolj avtomatiziran, da se zmanjša ročno delo in s tem povezano morebitne napake. Domena zadnjega dela granta je bilo področje Registra skupin podjetij in izmenjava podatkov z EGR V okviru projekta smo razvili operativna pravila za identificiranje kandidatov pravnih enot za SPE in potrebne spremembe na bazi, ter procesu priprave podatkov za izmenjavo z EGR. V okviru določitve rezidentstva države fizične osebe, ki nadzira večnacionalno skupino podjetij smo nadgradili celoten proces od prevzema podatkov iz administrativnih virov, generiranja skupin podjetij, polnjenja analitične baze ter priprave podatkov v strukturi za izmenjavo z EGR. Nadgrajena je bila tudi baza registra z ustreznimi novimi in dopolnjenimi starimi tabelami.

1522-20-0002 - Zbiranje podatkov o uporabi IKT 2020

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Projekt je razdeljen na dva modula, in sicer Modul 1 - Raziskovanje o uporabi IKT v podjetjih in Modul 2 - Raziskovanje o uporabi IKT v gospodinjstvih in pri posameznikih. Namen Modula 1 je raziskati, v kakšnem obsegu podjetja z vsaj 10 zaposlenim uporabljajo informacijsko-komunikacijsko tehnologijo, npr. pošiljajo e-račune, najemajo storitve računalništva v oblaku, uporabljajo 3D-tiskanje, robote, analizirajo masovne podatke (big data) in ustvarijo prihodek z e-trgovanjem. Cilj projekta je prikaz stopnje digitalizacije podjetij. Namen Modula 2 pa je raziskati, v kakšnem obsegu 16-74-letniki uporabljajo informacijsko-komunikacijsko tehnologijo, npr. uporabljajo internet, storitev e-uprave, uporabljajo pametne naprave ali sisteme, obseg spletnega nakupovanja ter kako varujejo osebne podatke na internetu. Cilj projekta je prikaz razvoja digitalne družbe in uporabljenih aktivnosti za varovanje podatkov pri uporabi interneta.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je potekal od 1.1.2020 do 31.12.2020. V okviru projekta IKT-GOSP smo v letu 2020 izvedli raziskovanje o uporabi interneta med posamezniki, starimi 16–74 let. Poudarek raziskovanja je bil na sklopu vprašanj o uporabi pametnih naprav in sistemov. V raziskovanje smo (v skladu z zavezo v prijavi na grant) vključili tudi predvidene opcijske spremenljivke. Podatki so bili objavljeni v treh objavah in so razpoložljivi uporabnikom v podatkovni bazi SiStat. V okviru projekta IKT-PODJA smo v letu 2020 izvedli raziskovanje o uporabi informacijsko-komunikacijske tehnologije v podjetjih z vsaj 10 zaposlenimi. Poudarek raziskovanja je bil na vprašanjih o digitalizaciji poslovanja in na posebnem sklopu vprašanj o analizi masovnih podatkov v podjetjih. V raziskovanje smo (v skladu z zavezo v prijavi na grant) vključili tudi predvidene opcijske spremenljivke. Podatki so bili objavljeni v treh objavah in so razpoložljivi uporabnikom v podatkovni bazi SiStat.

1522-20-0003 - Okoljski računi in računovodstvo ekosistemov

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Krožno gospodarstvo je postalo pomembno politično vprašanje EU, ki sproža veliko povpraševanje po visokokakovostnih podatkih. Države članice imamo prekofinančno podprtih mednarodnih projektov priložnost, da razvijemo oziroma nadgradimo podatke, povezane s krožnim gospodarstvom, ki temeljijo na statistiki odpadkov in na okoljskih računih (računi materialnega pretoka). Naš namen je torej izboljšati količino in kakovost statističnih podatkov, potrebnih za krožno gospodarstvo, predvsem z boljšim izkoriščanjem, vključevanjem in dopolnjevanjem obstoječih podatkovnih virov (statističnih raziskovanj) z ad-hoc raziskovanji in podatki iz razpoložljivih administrativnih virov. Poleg krožnega gospodarstva Evropska komisija izpostavlja tudi področje okoljskih računov, ki prav tako dopolnjuje okvir krožnega gospodarstva. Razvoj okoljskih računov v Sloveniji je na visoki ravni. SURS trenutno redno poroča o vseh 6 obveznih modulih v skladu z Uredbo (ES) št. 691/2011 in Uredbo (ES) št. 538/2014. Želi pa dopolniti obstoječe podatke o okoljskih računih (EPEA in PEFA) s podaljšanjem časovnih vrst, z zgodnejšim poročanjem kot je zakonsko zahtevano in z razširitvijo obsega opazovanih spremenljivk. SURS bo v okviru projekta pripravil, dopolnil in nadgradil statistične podatke o uvozu in izvozu odpadkov in sekundarnih surovin, ki so potrebni za vzpostavljanje podatkov o krožnem gospodarstvu, v okviru raziskovanja PEFA bo podaljšal časovno serijo podatkov za nazaj - do leta 2008 (sedaj do leta 2012) ter skrajšal čas diseminacije podatkov iz T+21 na T+12 in v okviru raziskovanja EPEA podrobneje razdeliti področje CEPA 1 (zaščita zraka in podnebja) na podskupine klasifikacije okoljskih namenov (CEPA).

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Aktivnosti v okviru granta so razdeljene v tri pakete (v nadaljevanju WP) in na ta način je pripravljen tudi opis trenutnega stanja aktivnosti na omenjenem grantu. Zaradi razmer povezanih s COVID 19 (delo od doma, omejena dostopnost do nekaterih baz podatkov) v aprilu in maju 2020, nismo izvajali nalog na projektu. Iz tega razloga smo zaprosili za podaljšanje trajanja granta za 2 meseca, to je do 31.3.2021, kar so nam na Eurostatu tudi odobrili. WP1- Waste and secondary raw materials import and export: Sledimo predvideni, za 2 meseca prestavljeni časovnici planiranih aktivnosti. Smo v fazi analize podatkov o uvozu in izvozu odpadkov poročanih s strani Inšpektorata RS za okolje in prostor (IRSOP) ter njihove primerjave s podatki o uvozu in izvozu odpadkov v okviru nacionalne statistike odpadkov in zunanje trgovine. V 7. mesecu izvajanja aktivnosti je bil planiran 2 dnevni študijski obisk za 2 osebi, ki pa ga, zaradi situacije povezane s COVID-19, nismo in tudi najverjetneje ne bomo mogli realizirati. Poizkusili ga bomo nadomestiti z video konzultacijo z eno ali več državami članicami EU, ki imajo področje uvoza in izvoza odpadkov in sekundarnih surovin dobro razvito (npr. Avstrija, Nemčija, Nizozemska). Ostale planirane aktivnosti za enkrat potekajo po predvideni časovnici. WP2- EPEA survey extension: Do julija 2020 smo zbrali podatke za raziskovanje Izdatki za varstvo okolja (OKI), ki je glavni vir podatkov za Račune izdatkov za varstvo okolja. Do meseca septembra 2020 so se podatki ročno urejali preko programa Blase 5. Sledilo je uteževanje podatkov in tabelacija. V začetku decembra 2020 bodo podatki na voljo za končno obdelavo in pripravo preračunov, za potrebe Granta in nadaljnjo redno obdelavo. Planirane aktivnosti za enkrat potekajo po predvideni časovnici. WP3- PEFA survey time series extension and earlier data dissemination: Do septembra 2020 smo uspeli razširiti časovno serijo podatkov pri raziskovanju Računi fizičnega pretoka energije (PEFA) za 4 leta nazaj (na obdobje 2008 - 2011). Ukrepi, povezani z epidemijo COVID-19 niso pomembno vplivali na delo v okviru WP3, saj je bila večina ključnih aktivnosti predvidena za obdobje od junija 2020 dalje. Tako nam je uspelo pravočasno zbrati potrebne podatke, jih analizirati in objaviti v obliki razširjene časovne serije na spletni strani SURS (prva objava PO, podatkovni portal SiStat) dne 28.9.2020. Podatki so bili, v skladu s planirano časovnico, posredovani na Eurostat v okviru rednega posredovanja podatkov in posebej preko aplikacije za Grante na dan 30.9.2020. V oktobru in novembru 2020 smo začeli z zbiranjem podatkov za namen predhodne objave podatkov s skrajšanjem časa diseminacije podatkov iz T+21 mesecev na T+12 mesecev za raziskovanje PEFA. Trenutno se opravljajo izračuni podatkov za predhodno objavo, ki bo poleg podatkov za leto 2019 zajemala tudi revizijo celotnega časovnega obdobja 2008–2018. Planirane aktivnosti za enkrat potekajo po

predvideni časovnici.

1522-20-0004 - Razvoj kazalnikov produktivnosti in rasti

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

V Evropskem sistemom računov (ESA 2010), ki predstavlja mednarodno združljiv računovodski okvir za sistematičen in podroben opis nacionalnega gospodarstva, njegovih komponent in odnosov z drugimi gospodarstvi, so računi produktivnosti in rasti opredeljeni kot eden izmed satelitskih računov. Satelitski računi lahko izpolnjujejo posebne potrebe po podatkih, in sicer z zagotavljanjem več podrobnosti, preurejanjem konceptov iz osrednjega okvira ali zagotavljanjem dodatnih informacij, kot so nedenarni tokovi in stanja. Namen projekta je podpora državam pri razvoju različnih kazalnikov produktivnosti zaradi vedno bolj raznolikih potreb uporabnikov teh statističnih podatkov. Cilj projekta je vzpostavitev usklajene metodologije področja, izračun različnih kazalnikov produktivnosti, objava rezultatov in analiza kakovosti izračunov.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V okviru projekta smo proučili podatkovne vire, ki bodo uporabljeni pri izračunih kazalnikov produktivnosti. Na podlagi razpoložljivih virov so bili pripravljene poizkusni izračuni indeksa LPI. Testno je bil pripravljen tudi izračun indeksa QALI. Sodelovali smo tudi na virtualnem sestanku skupine za produktivnost na katerem smo usklajevali metodologijo izračunavanja indeksa multifaktorske produktivnosti. Zaradi menjave zaposlenega zadolženega za izvedbo projekta, je delo nekoliko zastalo, vendar pričakujemo, da bo naloga izpolnjena v pogodbenem roku.

1522-20-0005 - Mednarodne konzultacije - IPA

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Države prejemnice pomoči v okviru več državnega programa IPA Multi-beneficiary Statistical Co-operation Programme pridobijo evropska sredstva, namenjena plačilu tehničnih pomoči za področja, za katera potrebujejo znanja za prilagoditev Evropskemu sistemu. Posamezni statistični uradi držav prejemnic pomoči na podlagi svoje pogodbe za grant sklepajo individualne pogodbe z drugimi evropskim statistični uradi, ki jim lahko nudijo konzultacije in tehnično pomoč na različnih statističnih področjih. Strokovnjaki s SURS lahko nudijo pomoč na področju ekonomskih, socialnih, okoljskih, poslovnih statistik ter na področju splošne metodologije. Glede na potrebe statističnih uradov in razpoložljivost ekspertov, bo SURS organiziral študijske obiske na uradu s seminarje in delavnice ali pa bo napolnil svoje eksperta na konzultacije v države prejemnice pomoči.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V okviru tehnične pomoči IPA je SURS v letu 2020 izvedel eno več-dnevno konzultacijo s področja popisa prebivalstva v Črni Gori ("Consultation on Assessment of the Quality of the pre-census database").

1522-20-0006 - Integracija geoprostorskih statistik v okviru ESS

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen projekta GEOSTAT4 je spodbuditi integracijo statističnih in geoprostorskih informacij v okviru ESS. Projekt je nadaljevanje prejšnjih projektov GEOSTAT in bo v praksi dokončno oblikoval globalni statistični geoprostorski okvir (GSFG) za Evropo ter podpiral njegovo implementacijo. V okviru projekta bodo izdelana metodološka navodila in predlogi za dopolnitev kakovostnih okvirjev v ESS. Obravnavali in predstavili bomo tudi primere dobre prakse in gradivo za izobraževanje za področje GSGF. V okviru projekta bomo nadaljevali z vzdrževanjem in posodabljanjem spletne strani EFGS (European Forum for Geography and Statistics). Projekt spodbuja sodelovanje med statističnimi in geodetskimi organizacijami; partnerji pri projektu bodo 9 statističnih uradov in dve geodetski upravi. Projekt se bo izvajal v tesnem sodelovanju s skupinami kot so UN-GGIM: Europe, UNECE, UN-EG ISGI. SURS bo pri projektu sodeloval kot ESS institucija z razvito statistično geoprostorsko infrastrukturo in dolgoletnimi izkušnjami na področju upravljanja geoprostorskih statističnih podatkov. Sodeloval bo pri oblikovanju smernic za implementacijo GSGF (WP2) in pripravah meril za oceno kakovosti (WP3). SURS kot dolgoletni član izvršnega odbora EFGS bo vodil delovni paket 6 (WP6), ki bo izdelal izhodišča za delovanje EFGS po zaključku projektov GEOSTAT.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

SURS vodi delovni paket 6 (WP6), v okviru katerega je bila oblikovana prva različica strategije razvoja Evropskega foruma za geografijo in statistiko (EFGS) po letu 2022. V zaključevanju je oblikovanje loga za projekte GEOSTAT, kjer SURS sodeluje z zunanjim izvajalcem. V okviru tega sodelovanja se pripravljajo tudi vizualizacije za spletno stran EFGS. Zaradi epidemije COVID-19 sta odpadli dve službeni poti na dogodka (v maju delavnica, v oktobru konferenca), ki sta bila izvedena virtualno. SURS sodeluje tudi pri delovnih paketih 2 in 3 (WP2 in WP3), kjer z vidika SURS-ovega prispevka ni odstopanj. SURS je skladno z zahtevami nosilcev teh delovnih paketov posredoval svoje mnenje glede potencialnih dopolnitev QAF in globalnega statističnega geoprostorskega okvirja.

1522-20-0007 - Ankete o poslovnih tendencah in potrošnikih 20/21

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Namen raziskovanja je zbiranje informacij o trenutnem stanju glavnih ekonomskih kazalnikov ter ocen njihovega gibanja v naslednjih mesecih na področjih predelovalnih dejavnosti, trgovine na drobno, gradbeništva, storitvenih dejavnosti in med potrošniki. Raziskovanje izvajamo s poenotenim vprašalnikom, na podlagi poenotene metodologije in z enako periodiko, kakor jo izvajajo v državah članicah EU. Prednost zbiranja teh podatkov je, da so objavljeni zelo hitro, to je še pred iztekom referenčnega meseca. Cilj je izračun kazalnikov zaupanja v predelovalnih dejavnostih, trgovini na drobno, gradbeništvu, storitvenih dejavnostih, kazalnika zaupanja potrošnikov ter gospodarske klime.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Skladno z načrtom v pogodbi, je raziskovanje potekalo s poenotenim vprašalnikom in na podlagi poenotene metodologije. Aktivnosti iz prejšnjega obdobja so se nadaljevale. Večjih odstopanj ni bilo, razen nekoliko nižjega odgovora v spomladanskih mesecih zaradi epidemije COVID-19.

1522-20-0010 - Evropske statistične igre 2020/2021

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Statistični urad Republike Slovenije (SURS) je glavni proizvajalec in koordinator državne statistike v Sloveniji. Njegovo poslanstvo je med drugim tudi premostiti vrzel med statističnimi podatki in deli družbe, ki nimajo strokovne potrebe po statistiki in jih ti podatki ne zanimajo. Med temi je nekaj uporabniških skupin kot so splošna javnost, srednješolci, osnovnošolci, itn., ki se obstoja uradnih statističnih podatkov in njihovega pomena sploh ne zavedajo. Širjenje statistične pismenosti med dijaki in učitelji v srednjih šolah s poudarkom na pravilnem razumevanju statističnih podatkov in njihovi pravilni rabi, širjenje zanimanja za statistiko, za študij statistike, za opravljanje poklica, povezanega s statistiko. Projekt "Evropske statistične igre 2020/2021" daje SURS-u dragoceno priložnost za izboljšanje prepoznavnosti uradne statistike med temi uporabniki. Poleg tega jim bo udeleževanje v tekmovanju pomagalo pridobiti nova znanja in veščine za razumevanje in razlago statistik. S tem projektom bo SURS prispeval k skupnemu cilju EU za posodobitev komunikacije in širjenja skupne evropske statistike. Cilj projekta je doseči čim večje število prijav na tekmovanje in zajeti čim večje število srednjih šol ter uspešno izvesti tekmovanje.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

V letu 2020 so bile izvedene naslednje aktivnosti: v septembru je bila pripravljena promocijska zgibanka o tekmovanju, v oktobru smo osvežili informacije v dveh promocijskih videih, ki smo ju lansirali v okviru lanskega tekmovanja; namenjena sta spodbujanju dijakov in učiteljev k sodelovanju na tekmovanju, v novembru je potekala promocija tekmovanja na mestnih plakatih, ki so bili razstavljeni na 154 različnih lokacijah v 20 slovenskih mestih; v Ljubljani se je promocija tekmovanja izvajala tudi v digitalni obliki na LCD zaslonih, promocijo tekmovanja smo v času zbiranja prijav izvajali tudi na SURS profilih na družbenih omrežjih (Facebook, Twitter), kjer smo s plačanimi objavami lažje dosegli ciljne skupine, ki smo jih želeli spodbuditi k sodelovanju na tekmovanju, v 10 terminih v novembru smo skupaj s podizvajalcem izvedli 6 tematsko različnih seminarjev za učitelje in dijake; od teh je SURS izvedel 7 seminarjev, podizvajalec pa 3 seminarje za učitelje Statistična metode in statistična pismenost), v sodelovanju s podizvajalcem je bilo pripravljeno gradivo za tekmovalce (brošura nalog z rešitvami) ter naloge za šolsko raven tekmovanja, za namen uporabe pri tekmovanju je bila s strani prevajalske agencije prevedena publikacije za tekmovanje. V preteklem obdobju smo v celoti izvedli pripravo dokumentacije za tekmovanje (razpis, pravila tekmovanja), ki je bila 20. 10. 2020 objavljena na www.stat.si/igre. Ob objavi dokumentacije smo začeli z zbiranjem prijav na tekmovanje; to je potekalo do 30. 11. 2020. Od 1. 12. do 14. 12. 2020 izvajamo šolsko raven tekmovanja, rezultate bomo objavili 17. 12. 2020. Kljub raznovrstnim promocijskim akcijam, s katerimi smo spodbujali k prijavam na tekmovanje, in kljub izvajanju številnih seminarjev v obliki priprav na tekmovanje, zastavljenega cilja števila prijav (1.200 dijakov) nismo dosegli. Na tekmovanje se je namreč prijavilo 299 ekip oz. 756 dijakov iz 46 srednjih šol. Odstopanje od zastavljenega načrta povežujemo z izvajanjem pouka na daljavo, in sodepadanjem njegove uvedbe v tednu, ko smo začeli zbirati objave. Po našem mnenju so imeli učitelji težje delo, da so na daljavo motivirali dijake k sodelovanju. Drugi podatki o prijavih kažejo, da so bili uspešni pri promociji tekmovanja, saj se je letos na novo vključilo v tekmovanje 14 mentorjev in 8 srednjih šol.

1522-20-0011 - Statistika potniške mobilnosti

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

SURS je skladno s predvidenim rokovnikom v projektu objavil razpis za javno naročilo za pridobitev izvajalca za pripravo elektronskega vprašalnika, zbiranje podatkov in postavitev podatkovne baze. Razpis je bil neuspešen, objava ponovnega razpisa javnega naročila pa je bila julija 2020, in sicer zaradi spomladanskih omejitev oz. razglasitve epidemije bolezni COVID-19. S takim zamikom objave ni bilo več dovolj časa, da bi izbrani izvajalec lahko pripravil elektronski vprašalnik, da bi se izvedlo testiranje vseh procesov in vprašalnika, ter pričelo zbiranje podatkov z januarjem 2021. Treba je bilo pripraviti nov časovni okvir, in sicer je po zdaj veljavnem časovnem okviru zbiranje podatkov predvideno spomladi in jeseni – s statističnimi metodami pa bo kljub temu dosežena ustrezna kakovost rezultatov. Nov časovni okvir za zbiranje podatkov je glavni razlog, da je bil avgusta 2020 sklenjen amandma k pogodbi z Eurostatom. Drugi razpis javnega naročila je bil uspešen, projekt poteka skladno s terminkim načrtom aktivnosti. Septembra 2020 je potekal uvodni sestanek, izvajalca je bila predana dokumentacija. Izvajalec je SURS-u še pred koncem oktobra predal v testiranje elektronski vprašalnik. Testiranje je bilo skladno z načrtom aktivnosti zaključeno do konca leta 2020.

1522-11-S003 - Infrastruktura SURS

Opis skupine projektov

Infrastruktura SURS - zagotavljanje delovanja informacijskega sistema.

Viri

| VIR | VIR NAZIV | REB 2020 | VPT 2020 | RE 2020 | IND RE/REB |
|-----|------------------|------------|------------|------------|------------|
| PV | Proračunski viri | 251.613,00 | 163.517,53 | 163.517,53 | 64,98 |

Neposredni učinki

C0108 - Vzdrževanje osnovnih sredstev in informacijsko-tehnološke podpore za statistične procese

Prispeva k rezultatu: C2188 - 100% izvedba rednih statističnih raziskovanj

Opis neposrednega učinka

Cilj je zagotavljanje infrastrukture in tehnologije ter informacijskih rešitev in storitev za izvajanje poslovnega statističnega procesa. SURS bo s ciljem tekočega zagotavljanja visoke razpoložljivosti in hitre odzivnosti potrebne informacijske infrastrukture ter tehnologije v podporo učinkoviti informatizaciji in kakovostnemu izvajanju celotnega statističnega procesa sledil naslednjim projektnim ciljem: - učinkovitemu razvoju in uvajanju mednarodno primerljivih, modularnih in procesno orientiranih informacijskih rešitev; - zagotavljanju optimalne informacijske infrastrukture ter tehnologije v skladu s potrebami in tehnološkimi trendi po principu koristi/stroški; - pospešenemu uvajanju elektronskega poročanja, vključno s ponudbo spletnega poročanja (CAWI); - standardizaciji procesov, postopkov in vhodnih baz podatkov; - razvoju podatkovnih skladišč; - uporabi odprtokodnih orodij in rešitev; - podpori novim diseminacijskim kanalom komuniciranja z uporabniki. Pri tem bo stalno zagotavljal kompetenten in profesionalen razvoj in podporo pri delovanju informacijskih rešitev skozi njihov celoten življenjski cikel s ciljem maksimalnega zadovoljstva notranjih in zunanjih uporabnikov celotnega informacijskega sistema in storitev SURS.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

SURS je, v sklopu državnega projekta Reorganizacije informatike v državni upravi, na Ministrstvo za javno upravo, ki je postalo novi upravljavec skupne informacijsko komunikacijske infrastrukture, prenesel v upravljanje določeno informacijsko infrastrukturo, vendar je za SURS ključno, da MJU poskrbi za redno vzdrževanje in zamenjavo stare in/ali neuporabne strojne in programske IT opreme za zagotavljanje nemotenega delovanje informacijskega sistema SURS in njegovega celotnega izvajanja statističnih procesov. V letu 2020 je SURS prenesel dodatna sredstva na MJU, da je lahko zagotovil informacijsko infrastrukturo in tehnologijo za oddaljeno delo, ki je v času razglašene pandemije COVID omogočala učinkovito oddaljeno delo za večino sodelavcev SURS. Nadaljeval je z upravljanjem in izboljševami informacijske varnosti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Delujoča strojna in programska IT oprema so nujen pogoj za delujoč informacijski sistem SURS in posledično tudi predpogoj za izvajanje celotnega statističnega procesa in doseganja cilja pravočasnih in kakovostno izpolnjenih nalog, predvidenih v Letnem programu statističnih raziskovanj. V veliki meri je izvedba oziroma realizacija odvisna predvsem od delovanja zunanjega izvajalca MJU.

Kazalniki

| ID | KAZALNIK | VIR ME | IZH. LETO | IZH. VREDNOST | LETO | PLANIRANA VRED. | DOSEŽENA VRED. ZR |
|--------|---|--------|-----------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| I06099 | Zanesljivost delovanja informacijskega sistema v okviru poslovnega časa | % | 2009 | 99,23 | 2012 | 99,04 | 99,19 |
| | | | | | 2013 | 99,20 | 99,28 |
| | | | | | 2014 | 99,30 | 99,32 |
| | | | | | 2015 | 99,35 | 99,32 |
| | | | | | 2016 | 99,36 | 99,36 |
| | | | | | 2017 | 99,40 | 99,40 |
| | | | | | 2018 | 99,45 | 99,45 |
| | | | | | 2019 | 99,45 | 99,99 |
| | | | | | 2020 | 99,45 | 99,64 |

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I06099 Zanesljivost delovanja informacijskega sistema v okviru poslovnega časa"

V 2020 sta bili zaznani dve prekinitvi delovanja informacijskega sistema. Interno LAN omrežje je bil nedostopno 3 ure zaradi napake na stikalih, spletna stran www.stat.si ni bila dostopna 3 ure zaradi tehničnih težav pri vzdrževanju.

Opis kazalnikov

| ID | OPIS |
|--------|--|
| I06099 | Z rednim vzdrževanjem in po potrebi zamenjavo stare in neuporabne strojne in programske IT opreme je zagotovljeno nemoteno delovanje SURS-a. Le z delujočo strojno in programsko opremo je možno, da informacijski sistem na SURS-u deluje, kar pa je tudi predpogoj za doseganje cilja pravočasnega in kakovostnega izpolnjevanja vseh nalog SURS-a, ki so predvidene v Letnem programu statističnih raziskovanj. |

Obrazložitev projektov

1522-18-0001 - Informatizacija 2019-2021 in druga OS

Opis projekta z opredelitvijo namena in ciljev projekta ter trajanja projekta

Za izvedbo t.i. projekta Reorganizacija informatike v državni upravi, je Ministrstvo za javno upravo postalo novi upravljavec skupne informacijsko komunikacijske infrastrukture. Z dnem 1. 1. 2017, je vstopilo v vsa pravna razmerja, povezana z informacijsko komunikacijsko infrastrukturo, ter v zvezi s tem premoženjem prevzelo obveznosti, usklajene s Statističnim uradom Republike Slovenije. Posledično je bila že v začetku leta 2017 pripravljena novelacija IP za projekt 1522-16-0001 - Informatizacija 2016-2018 in druga OS, s čimer se je, zaradi prenesenih sredstev na MJU, zmanjšana izhodiščna vrednost prejšnjega tovrstnega projekta. Določene investicije so zaradi specifičnosti delovanja ostale v upravljanju SURS-a. To vključuje nakup in razvoj specifične programske opreme in nakup strojne opreme ter drugih osnovnih sredstev, ki so potrebna za nemoteno delovanje Statističnega urada RS, zaradi česar odpiramo za obdobje 2019 do 2021 nov projekt z nazivom Informatizacija 2019 - 2021 in druga OS.

Dosežen razvoj / napredek na projektu v letu 2020 z vidika doseganja ciljev in izpolnjevanja načrta financiranja projekta ter stanja projekta

Projekt je namenjen nakupu in razvoju nekatere specifične programske in strojne opreme ter drugih osnovnih sredstev, ki omogočajo nemoteno izvajanje delovnih nalog urada. Zaradi epidemioloških razmer v letu 2020, je bilo potrebno postaviti druge prioritete ter preložiti, sicer nujno potrebno posodobitev in prenovo zbiranja, ter nameniti dodatna sredstva za vzpostavitev informacijske infrastrukture in tehnologije, ki je večini zaposlenih omogočila učinkovito delo na daljavo.

1522-20-0008 - Dodatki 71. člen ZIUZEOP - COVID-19

Opis ukrepa

Ministrstvo za finance bo, na predlog predlagatelja finančnega načrta, uvrstilo ukrep v veljavni NRP za izvedbo KPJS (11. točka 39. člen) in 71.

člena Zakona o interventnih ukrepih za zaježitev epidemije COVID-19 in omilitve njenih posledic za državljane in gospodarstvo (ZIUZEOP). Dodatek za delo v rizičnih razmerah, kot ga določa Kolektivna pogodba za javni sektor, v 11. točki 39. člena določa (območje vojne nevarnosti, nevarnosti terorističnih napadov z biološkimi agenci, demonstracij, naravnih nesreč, epidemij in epizootij) v višini 65% urne postavke osnovne plače javnega uslužbenca. Natančnejša opredelitev, v katerih primerih zaposlenemu pripada dodatek je navedena z Razlago kolektivne pogodbe za javni sektor, ki je objavljena v Uradnem listu RS, št. 48/2020 z dne 10. 4. 2020. Dodatek za nevarnost in posebne obremenitve v času epidemije, ki ga določa "Zakon o interventnih ukrepih za zaježitev epidemije COVID-19 in omilitve njenih posledic za državljane in gospodarstvo" v prvem odstavku 71. člena določa, da je zaposleni, ki je pri svojem delu nadpovprečno izpostavljen tveganju za svoje zdravje oziroma prekomerno obremenjen zaradi obvladovanja epidemije, upravičen do dodatka, ki znaša največ 100 % urne postavke osnovne plače zaposlenega. Nadalje je v šestem odstavku tega člena tudi določeno, da bo vlada določila obseg sredstev za financiranje tega dodatka, njihovo razdelitev na neposredne proračunske uporabnike ter kriterije za razdelitev posrednim proračunskim uporabnikom.

Viri

| VIR | VIR NAZIV | REB 2020 | VPT 2020 | RE 2020 | IND RE/REB |
|-----|------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| PV | Proračunski viri | 15.615,49 | 15.615,49 | 15.615,49 | 100,00 |

Neposredni učinki

Pravne podlage

| ID | NAZIV |
|---------|--|
| ZIUZEOP | Zakon o interventnih ukrepih za zaježitev epidemije COVID-19 in omilitve njenih posledic za državljane in gospodarstvo |

03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE

0301 - Politična diplomacija in konzularne storitve

030104 - Predsedovanje Svetu Evropske unije

Opis podprograma

Članice Evropske unije predsedujejo Svetu EU po načelu vnaprej določene rotacije, in sicer vsaka članica za obdobje šestih mesecev. Za Republiko Slovenijo bo to drugo predsedovanje Svetu Evropske unije, tokrat od 1. 7. 2021 do 31. 12. 2021. Predsedovanje tudi tokrat poteka v triu predsedstev z Nemčijo, ki predseduje v prvi polovici leta 2021 in Portugalsko, ki bo predsedovala za Slovenijo, to v prvi polovici leta 2022. Predsedovanje Svetu Evropske unije za vsakokratno predsedujočo državo članico predstavlja velik izziv zaradi kompleksnosti operativnega vodenja, organizacijskih, kadrovskih ter finančnih vidikov, zato je Vlada RS vzpostavila Projektno nalogo za izvedbo projekta Predsedovanje Republike Slovenije Svetu Evropske unije 2021. Predsedovanje Svetu Evropske unije namreč ne pomeni samo fizične prisotnosti predstavnikov države na zasedanjih različnih delovnih teles ali drugih dogodkih, ki se organizirajo v času predsedovanja, ampak se pričakuje njihovo aktivno vodenje ter ciljno usmerjen, vsebinski in konstruktivni prispevek v razpravah. Ključna vsebinska naloga predsedujoče države Svetu Evropske unije je usmerjanje zakonodajnega dela Evropske unije in oblikovanje stališč Sveta Evropske unije ter vodenje dela v Svetu Evropske unije, predvsem za vodenje sestankov delovnih teles, organiziranje dvostranskih in/ali večstranskih sestankov, iskanje in oblikovanje kompromisnih rešitev v Svetu Evropske unije in z Evropskim parlamentom, podpisovanje in izvajanje sporazumov. Predsedstvo je odgovorno tudi za načrtovanje sestankov delovnih teles Sveta Evropske unije, pripravo agend za te sestanke in zagotavljanje, da se na dnevne rede vključi relevantna vprašanja in vsebine, potrebne za konsistentnost dela Sveta Evropske unije. SURS bo na podprogramu vodil stroške z izvedbo predsedovanja, ki jih načrtuje predvsem za udeležbo na sestankih, z zvezi z organizacijo predajnega sestanka in konference ter za stroške povečanega obsega dela.

1522-20-0001 - Predsedovanje Svetu EU

Opis ukrepa

Predsedovanje Svetu Evropske unije je zastavljeno kot poseben vladni projekt, ki je definiran v projektni nalogi s ciljem opredelitve nalog in aktivnosti, ki jih je potrebno izvesti v času priprav, vključno z določitvijo nosilcev nalog in časovnice za njihovo izvedbo. SURS v času priprav in izvedbe predsedovanja Slovenije Svetu EU izvajala naloge in dejavnosti državne statistike za predsedovanje Delovni skupini Sveta EU za statistiko.

Viri

| VIR | VIR NAZIV | REB 2020 | VPT 2020 | RE 2020 | IND RE/REB |
|-----|------------------|----------|----------|---------|------------|
| PV | Proračunski viri | 8.370,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Neposredni učinki

C7663 - Izvedba predsedovanja RS Svetu EU (SURS)

Prispeva k rezultatu: C7519 - Predsedovanje Svetu EU

Opis neposrednega učinka

SURS v času priprav in izvedbe predsedovanja Slovenije Svetu EU izvajala naloge in dejavnosti državne statistike za predsedovanje Delovni skupini Sveta EU za statistiko.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2020 ni bil obravnavan noben zakonodajni predlog s strani Delovne skupine Sveta EU za statistiko. Nemško predsedstvo je na področju

statistike organiziralo delavnico generalnih direktorjev statističnih uradov direktorjev in predajni sestanek portugalskemu predsedstvu, pri obeh je sodeloval tudi SURS. V letu 2020 so na SURS potekale priprave na predsedovanje Svetu EU, ki so obsegale usposabljanja, konsolidiranje ekipe za predsedovanje, pripravo programa trio predsedstva na področju statistike, spremljanje zakonodajnega področja, vključenost v podskupine za predsedovanje na različnih področjih.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

SURS bo pokrival naloge in izvajal dejavnost državne statistike za predsedovanje Delovni skupini Sveta EU za statistiko. Udeleževal se bo sestankov Delovne skupine za statistiko, sestankov Odbora Evropskega statističnega sistema ESSC, Partnerske skupine PG, Evropskega parlamenta in sestankov Evropske komisije ter organiziral predajni sestanek predsedovanja in predvidoma tudi konferenco direktorjev nacionalnih statističnih uradov in pooblaščenih izvajalcev uradne statistike iz držav članic in Eurostata.

Kazalniki

| ID | KAZALNIK | VIR | ME | IZH. | LETO | IZH. | VREDNOST | LETO | PLANIRANA | VRED. | DOSEŽENA | VRED. | ZR |
|--------|--|-----|----|------|------|-------|----------|------|-----------|-------|----------|-------|----|
| I10469 | Število izvedenih mednarodnih sestankov in srečanj | št | | 2020 | | 14,00 | | 2020 | 7,00 | | 3,00 | | |

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I10469 Število izvedenih mednarodnih sestankov in srečanj"

Zaradi epidemioloških razmer v letu 2020 ni bilo potovanj v tujino. Delovna skupina Sveta EU za statistiko v letu 2020 ni obravnavala nobenega zakonodajnega predloga, zato tudi ni bilo potrebe po sklicu sestankov Delovne skupine. Predstavniki SURS so se udeležili virtualnega predajnega sestanka prejšnjega trio predsedstva (ki ga je zaključila Hrvaška) aktualnemu trio predsedstvu (ki ga je začela Nemčija) ter predajnega sestanka nemškega predsedstva portugalskemu predsedstvu. SURS je sodeloval tudi na delavnici generalnih direktorjev, ki jo je organiziralo nemško predsedstvo na področju statistike.

Pravne podlage

| ID | NAZIV |
|------|--|
| ZVRS | Zakon o Vladi Republike Slovenije (ZVRS) |

III. Obrazložitev podatkov iz bilance stanja

Podatki o stanju sredstev na računih neposrednega proračunskega uporabnika

/

Podatki o terjatvah iz naslova dolgoročnih naložb in posojil

/

Podatki o povečanju ali zmanjšanju lastnih opredmetenih osnovnih sredstev

Konto 04 - Oprema in druga opredmetena osnovna sredstva, stanje na dan 31.12.2020 je 1.687.568 EUR, stanje na 31.12.2019 je bilo 1.674.927 EUR.

Sprememba se nanaša na nakup opreme v skupni višini 38.588,32 EUR, od tega za nakup sredstev za zveze v višini 18.274,33 EUR, računalnikov v višini 19.432,49 EUR, pohištva v višini 580,72 EUR in druge opreme v višini 300,78 EUR ter drobnega inventarja v višini 464,00 EUR. Zmanjšanje na kontu pa se nanaša na izločitev opreme v skupnem znesku 26.410,97 EUR.

Konto 05 - Popravek vrednosti opreme in drugih opredmetenih osnovnih sredstev, stanje na dan 31.12.2020 je 1.522.338 EUR, stanje na dan 31.12.2019 je bilo 1.515.433 EUR. Stanje na kontu povečuje obračunana amortizacija v višini 32.852,85 EUR in popravek vrednosti drobnega inventarja v višini 464,00 EUR. Zmanjšanje na kontu se nanaša na vrednost popravka izločene opreme v višini 26.410,97 EUR.

Podatki o povečanju ali zmanjšanju terjatev za sredstva dana v upravljanje

/

Podatki o neplačanih terjatvah iz preteklega leta

SURS je imel na dan 31.12.2020 naslednje nepravilne terjatve, ki so zapadle do vključno 31.12.2020:

- kratkoročne terjatve do uporabnikov EKN v skupni višini 125 EUR, od tega 70,08 EUR za terjatev iz naslova refundacij nedomestil plač za udeležbo zaposlenih kot sodnikov porotnikov na sodišču do Delovnega sodišča v Kopru in v znesku 55,00 EUR do Delovnega sodišča v Celju (nakazila s strani obeh delovnih sodišč prejeta dne 7.1.2021);
- druge kratkoročne terjatve v skupni višini 3.412 EUR, in sicer 10,87 EUR za terjatve iz naslova boleznin, obračunanih pri plači za mesec oktober 2020, in 3.401,30 EUR pri plači za mesec november 2020 (nakazilo s strani ZZS v višini 3.401,30 EUR bilo prejeto dne 4.1. 2021, nakazilo preostalega zneska je predvideno v letu 2021).

SURS je imel na dan 31.12.2020 naslednje nepravilne terjatve, ki so zapadle po 31.12.2020:

- kratkoročne terjatve do uporabnikov EKN v skupni višini 240,88 EUR iz naslova refundacij nedomestil plač za udeležbo zaposlenih kot sodnikov porotnikov na sodišču do Delovnega sodišča v Kopru (nakazilo prejeto dne 10.2.2021);
- druge kratkoročne terjatve v višini 11.109 EUR, ki predstavljajo terjatve iz naslova boleznin, obračunanih pri plači za mesec december 2020 (nakazilo s strani ZZS dne 27.1.2021) in terjatev do letalskega prevoznika Adrie Airways d.o.o. - v stečaju, za plačane vendar nerealizirane letalske prevoze v letu 2019 v znesku 2.372,15 EUR.

Podatki o neplačanih obveznostih iz preteklega leta

SURS je imel na dan 31.12.2020 naslednje nepravilne obveznosti, ki so zapadle do vključno 31.12.2020:

- kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v višini 45 EUR, ki predstavljajo prejete račune za opravljene storitve v letu 2020, ki so bili prejeti pred 2.12.2020, a niso bili predloženi v plačilo do 31.12.2020 in so bile poravnane v letu 2021.

SURS je imel na dan 31.12.2020 naslednje nepravilne obveznosti, ki so zapadle po 31.12.2020:

- kratkoročne obveznosti do zaposlenih v višini 762.495 EUR, iz naslova obračunanih plač za mesec december 2020 in drugih stroškov dela, ki zapadejo v plačilo v letu 2021;
- kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v višini 292.016 EUR za opravljene storitve in dobavljeno blago v letu 2020, ki zapadejo v plačilo v letu 2021;
- druge kratkoročne obveznosti iz poslovanja v višini 133.063 EUR in predstavljajo obveznosti za davke in prispevke ter premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja iz naslova plač za mesec december 2020 v skupnem znesku 123.585,12 EUR, obveznost za izplačilo nagrade za obvezno prakso in prispevkov v skupnem znesku 92,40 EUR, obveznost za plačilo DDV za mesec december v znesku 9.370,45 EUR in obveznost za RTV prispevek za mesec december v znesku 15,08 EUR in zapadejo v plačilo v letu 2021;
- kratkoročne obveznosti do uporabnikov EKN v višini 14.123 EUR iz naslova kratkoročnih obveznosti do NPU države, PPU države in PPU občine, ki so nastale v letu 2020 in zapadejo v plačilo v letu 2021;
- dolgoročne obveznosti iz naslova pogodbe v skupni višini 333.060 EUR za nakup licence za programsko opremo SAS za obdobje od 31.12.2020 do 31.12.2023, znesek predstavlja dva obroka po 166.530 EUR, ki zapadeta v plačilo v letu 2022 in 2023.

IZJAVA O OCENI NOTRANJEGA NADZORA JAVNIH FINANC

v/na

Statistični urad Republike Slovenije

Spodaj podpisani se zavedam odgovornosti za vzpostavitev in stalno izboljševanje sistema finančnega poslovanja in notranjih kontrol ter notranjega revidiranja v skladu s 100. členom Zakona o javnih financah z namenom, da obvladujem tveganja in zagotavljam doseganje ciljev poslovanja in uresničevanje proračuna.

Sistem notranjega nadzora javnih financ je zasnovan tako, da se tveganja, da splošni in posebni cilji poslovanja ne bodo doseženi, obvladujejo na še sprejemljivi ravni ter daje razumno, ne pa tudi absolutnega zagotovila o uspešnosti poslovanja in o doseganju ciljev. Temelji na nepretrganem procesu, ki omogoča, da se opredelijo ključna tveganja, verjetnost nastanka in vpliv določenega tveganja na doseganje ciljev in pomaga, da se tveganja obvladuje uspešno, učinkovito in gospodarno.

Ta ocena predstavlja stanje na področju uvajanja procesov in postopkov notranjega nadzora javnih financ v/na:

Statistični urad Republike Slovenije

Oceno podajam na podlagi:

- ocene notranje revizijske službe za področja: Skupna notranje revizijska služba je nazadnje v letu 2019 pregledala poslovanje Statističnega urada RS za leti 2017 in 2018, in sicer na področju internih aktov, kadrovskega in finančnega poslovanja ter javnega naročanja. Ponovni pregled pričakujemo v letu 2021 za obdobje 2019 in 2020.
- samoocenitev vodij organizacijskih enot za področja: Samoocenitev so izvedli vodje naslednjih organizacijskih enot in področij: Služba za finančno in upravno poslovanje, Služba za pravne in kadrovske zadeve, Služba za arhitekturo informacijskih rešitev, Sektor za zbiranje podatkov, Sektor za metodologijo in standarde ter Sektor za objavljanje in komuniciranje.
- ugotovitev (Računskega sodišča RS, proračunske inšpekcije, Urada RS za nadzor proračuna, nadzornih organov EU,...) za področja: Revizija Zaključnega računa proračuna Republike Slovenije 2019 s strani Računskega sodišča, pri čemer pa Statistični urad RS ni bil del vzorca.

V/Na

Statistični urad Republike Slovenije

je vzpostavljen(o):

1.Primerno kontrolno okolje:

- a) na celotnem poslovanju,
- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še ni vzpostavljeno, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še ni vzpostavljeno, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi.

2.Upravljanje s tveganji

2.1.Cilji so realni in merljivi, to pomeni, da so določeni indikatorji za merjenje doseganja ciljev

- a) na celotnem poslovanju,
- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še niso opredeljeni, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še niso opredeljeni, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi;

2.2.Tveganja, da se cilji ne bodo uresničili, so opredeljena in ovrednotena, določen je način ravnanja z njimi

- a) na celotnem poslovanju,
- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še niso opredeljena, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še niso opredeljena, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi.

3.Na obvladovanju tveganj temelječ sistem notranjega kontroliranja in kontrolne aktivnosti, ki zmanjšujejo tveganja na sprejemljivo raven

- a) na celotnem poslovanju,

- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še ni vzpostavljen, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še ni vzpostavljen, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi.

4. Ustrezen sistem informiranja in komuniciranja

- a) na celotnem poslovanju,
- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še ni vzpostavljen, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še ni vzpostavljen, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi.

5. Ustrezen sistem nadziranja, ki vključuje tudi primerno (lastno, skupno, pogodbeno) notranje revizijsko službo

- a) na celotnem poslovanju,
- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še ni vzpostavljen, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še ni vzpostavljen, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi.

6. Notranje revidiranje zagotavljam v skladu s Pravilnikom o usmeritvah za usklajeno delovanje sistema notranjega nadzora javnih financ

- a) z lastno notranjerevizijsko službo,
- b) s skupno notranjerevizijsko službo,
- c) z zunanjim izvajalcem notranjega revidiranja,
- d) nisem zagotovil notranjega revidiranja.

ad b) Podatki za **skupno notranjerevizijsko službo**:

naziv: Generalni sekretariat Vlade Republike Slovenije, Skupna notranje revizijska služba

sedež: Gregorčičeva ulica 20, 1001 Ljubljana

matična št: 1590146000

ad c) Podatki za **zunanjega izvajalca notranjega revidiranja**:

naziv:

sedež:

matična št:

Sprejeti finančni načrt (proračun), za leto na katerega se Izjava nanaša, PRESEGA 2,086 mio EUR.

Datum zadnjega revizijskega poročila zunanjega izvajalca notranjega revidiranja je: .

ad d) **Notranjega revidiranja nisem zagotovil ker:**

V letu 2020 sem na področju notranjega nadzora izvedel naslednje pomembne izboljšave:

- Nadaljnje spremljanje učinkovitosti porabe kadrovskih, finančnih in tehničnih virov. Prilagoditev sistemizacije delovnih mest glede na statistične razvojne potrebe.
- Vzpostavitev informacijske infrastrukture in tehnologije za oddaljeno delo, ki je v času epidemije omogočala učinkovito delo na daljavo za večino zaposlenih.
- Vzpostavitev dodatnega anketnega studia za zagotovitev varnejšega delovnega okolja.

Kljub izvedenim izboljšavam ugotavljam, da obstajajo naslednja pomembna tveganja, ki jih še ne obvladujem v zadostni meri:

- Nezadostni kadrovski in finančni viri. Predvideni ukrep: zaradi nizkega kadrovskega načrta, je ključna sprotna kontrola učinkovitosti kadrovskih virov ter vzdrževanje zadostnega števila zaposlenih za izvajanje dejavnosti. Zaradi spreminjajočih potreb po statističnih podatkih in razvoja statističnih procesov je nujno natančno in sprotno načrtovanje finančnih sredstev,

postavljanje prioritet in spremljanje učinkovitosti porabe. Za pridobitev dodatnih EU sredstev je pomembno aktivno spremljanje in prijavljanje na mednarodne razpise.

- Ne zadostno izobraževanje zaposlenih Predvideni ukrep: zaradi nenehnih sprememb v razvoju statističnega procesa in digitalizacije, zagotavljanju podatkov uporabnikom ter zaradi vpetosti v mednarodno okolje, je nujno vlaganje v znanje zaposlenih, zato so potrebna dodatna izobraževanja.
- Pomanjkanje enotne strukture za učinkovito načrtovanja dela Predvideni ukrep: zaradi pomanjkanje enotnega sistema ali šifranta, ki bi povezoval vsebine med različnimi aplikacijami, s katerimi vodimo pregled nad načrtovanimi rednimi in razvojnimi statističnimi raziskovanji, načrtujemo in usklajujemo delo statistične infrastrukture ter dela vsebinskih metodologov, načrtujemo redne in priložnostne objave, obenem pa omogočal celovit pregled nad vsemi delovnimi nalogami, je potrebna vzpostavitev enotnega načrtovanja dela. Predvidena je poslovna analiza obstoječih postopkov s ciljem priprave in ovrednotenja različnih predlogov za vzpostavitev postopkov za enotno načrtovanje dela

Ime in priimek predstojnika proračunskega uporabnika:

Tomaž Smrekar

Datum podpisa predstojnika:

23.2.2021

Podpisano izjavo hranijo proračunski uporabniki.