

**IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE**  
**Anketa o radnoj snazi (ARS)**  
**za 2019.**

Organizacijska jedinica: Služba statistike životnih uvjeta i  
ekonomske aktivnosti stanovništva

Priredila: Anita Pavlović

lipanj 2022.

## 0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Anketa o radnoj snazi mjeri ekonomsku aktivnost stanovništva u kratkom razdoblju promatranja od tjedan dana. Anketom se prikupljaju demografska i obrazovna obilježja članova kućanstva prema spolu, obilježja glavnoga i dodatnog posla i posla koji je osoba obavljala u prošlosti, položaj u zaposlenju, sati rada, radno vrijeme, djelatnost, zanimanje, obilježja nezaposlenih i neaktivnih osoba.

- Izvještajno razdoblje

Podaci se prikupljaju i objavljuju za svako tromjesečje u godini.

- Pravni akti i drugi sporazumi

Anketa o radnoj snazi provodi se na temelju sljedećih nacionalnih pravnih propisa:

- Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13. – pročišćeni tekst)
- Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2018. – 2020. (NN, br. 31/18.)
- Godišnjega provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske.

Anketa o radnoj snazi provodi se i na temelju sljedećih uredbi:

### Opće Uredbe

- Uredba Vijeća (EZ) br. 577/98 od 9. ožujka 1998. o organizaciji Ankete o radnoj snazi na uzorku u Zajednici
- Uredba (EU) br. 545/2014 Europskog parlamenta i Vijeća od 15. svibnja 2014. o izmjeni Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98
- Uredba (EZ) br. 596/2009 Europskog parlamenta i Vijeća od 18. lipnja 2009. o izmjeni Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98
- Uredba (EZ) br. 1372/2007 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2007. o izmjeni Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98
- Uredba (EZ) br. 2257/2003 Europskog parlamenta i Vijeća od 25. studenoga 2003. o izmjeni Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98
- Uredba (EZ) br. 1991/2002 Europskog parlamenta i Vijeća od 8. listopada 2002. o izmjeni Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98

### Provedbene Uredbe o istraživanju

- Uredba Komisije (EZ) br. 377/2008 od 25. travnja 2008. o provedbi Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98 u pogledu šifriranja koje od 2009. treba koristiti za prijenos podataka, korištenju poduzorka za prikupljanje podataka o strukturnim varijablama i definiciji referentnih tromjesečja
- Uredba Komisije (EZ) br. 430/2005 od 15. ožujka 2005. o provedbi Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98 u pogledu šifriranja koje od 2006. treba koristiti za prijenos podataka i korištenju poduzorka za prikupljanje podataka o strukturnim varijablama
- Uredba Komisije (EZ) br. 1897/2000 od 7. rujna 2000. o provedbi Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98 u pogledu radne definicije nezaposlenosti
- Uredba Komisije (EZ) br. 1575/2000 od 19. srpnja 2000. o provedbi Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98 u pogledu šifriranja koje se koristi za prijenos podataka, počevši od 2001. Ispravak Uredbe Komisije (EZ) br. 1575/2000

- Uredba Komisije (EZ) br. 1571/98 od 20. srpnja 1998. o provedbi Uredbe Vijeća (EZ) br. 577/98. Prilog I. Uredbe definira referentna tromjesečja prve dvije godine kontinuirane provedbe Ankete, a Prilog IV. Uredbe definira šifriranje koje treba koristiti od 1998. do 2000.

#### Uredbe o korištenju klasifikacija za EU-LFS

- Uredba Komisije (EU) br. 317/2013 od 8. travnja 2013. o izmjeni priloga Uredbe (EZ) br. 1983/2003, Uredbe (EZ) br. 1738/2005, Uredbe (EZ) br. 698/2006, Uredbe (EZ) br. 377/2008 i Uredbe (EU) br. 823/2010 u pogledu međunarodne standardne klasifikacije obrazovanja. Ta Uredba propisuje korištenje ISCED-a 2011. u Anketi o radnoj snazi od 2014. nadalje
- Uredba Komisije (EZ) br. 1022/2009 od 29. listopada 2009. o izmjeni Uredbe (EZ) br. 1738/2005, Uredbe (EZ) br. 698/2006 i Uredbe (EZ) br. 377/2008 o Međunarodnoj standardnoj klasifikaciji zanimanja (ISCO). Ta Uredba propisuje korištenje ISCO-08 u Anketi o radnoj snazi od 2011. nadalje
- Uredba Komisije (EZ) br. 973/2007 od 20. kolovoza 2007. o izmjeni određenih uredbi EZ-a o specifičnim statističkim područjima kojima se provodi Statistička klasifikacija ekonomskih djelatnosti – NACE Rev. 2, članak 9. propisuje korištenje NACE-a Rev. 2 u Anketi o radnoj snazi od 2008. nadalje.

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija djelatnosti, verzija 2007. – NKD 2007.

Međunarodna standardna klasifikacija obrazovanja

Šifarnik zemalja

Međunarodna standardna klasifikacija zanimanja

Državljanstvo

Stupanj urbanizacije

Nacionalna klasifikacija zanimanja, verzija 2010.

Nacionalna klasifikacija prostornih jedinica za statistiku 2012.

- Statistički pojmovi i definicije

Najvažnije varijable koje se koriste i prikupljaju Anketom o radnoj snazi jesu sljedeće: kućanstvo, radno sposobno stanovništvo, zaposlene osobe, zaposlenici, samozaposleni, pomažući članovi, nezaposlene osobe, radna snaga, neaktivno stanovništvo, stopa aktivnosti, stopa zaposlenosti i stopa nezaposlenosti.

Kućanstvo je mala ekonomska zajednica koja nije uvijek, iako najčešće to jest, zajednica srodnika koji zajedno žive i dijele troškove života (stanovanje, hrana i drugo).

Radno sposobno stanovništvo čine osobe starije od navršениh 15 godina.

Zaposleni su osobe koje su u referentnom tjednu obavljale bilo kakav posao za novac ili plaćanje u naturi. To su svi zaposlenici, samozaposlene osobe i članovi obitelji koji pomažu u poslovnom subjektu u vlasništvu člana obitelji ili u nekome drugom obliku obiteljske privredivačke djelatnosti i osobe koje su radile za naknadu prema ugovoru, za neposredno plaćanje u novcu ili naturi. Anketom se, dakle, obuhvaćaju sve osobe koje su u referentnom tjednu radile barem jedan sat bez obzira na njihov formalni status i način plaćanja za obavljeni rad. Stoga zaposleni u Anketi o radnoj snazi može biti umirovljenik, student i kućanica.

Zaposleni su i svi zaposlenici ili samozaposlene osobe koje su u referentnom tjednu trenutačno bile odsutne s posla, a vratit će se na rad kod istog poslodavca ili na istu aktivnost nakon što prestane razlog za odsutnost.

Zaposlenici su osobe koje rade za poslodavca u državnome ili privatnom sektoru i za svoj rad primaju naknadu u novcu ili naturi.

Samozaposleni su poslodavci koji upravljaju poslovnim subjektom i zapošljavaju jednoga ili više zaposlenika te osobe koje rade za vlastiti račun i ne zapošljavaju zaposlenike.

Pomažući članovi jesu osobe koje nisu zaposlenici ili samozaposleni, a rade u poslovnom subjektu koji je u vlasništvu člana obitelji i za svoj rad ne primaju naknadu.

Nezaposleni su osobe koje zadovoljavaju sljedeća tri kriterija:

- a) u referentnom tjednu nisu obavljale nikakav posao za novac ili plaćanje u naturi
- b) u posljednja četiri tjedna prije anketiranja aktivno su tražile posao
- c) ponuđeni posao mogle bi početi obavljati u iduća dva tjedna.

Toj skupini pripadaju i osobe koje su našle posao i u skorij će budućnosti nastupiti na posao.

Trenutačno aktivno stanovništvo ili radna snaga jesu zaposlene i nezaposlene osobe razvrstane prema ekonomskoj aktivnosti u referentnom tjednu.

Neaktivno stanovništvo jesu osobe do navršenih 15 godina i osobe u radno sposobnom stanovništvu koje nisu zaposlene ili nezaposlene.

Stopa aktivnosti jest postotni udio aktivnog stanovništva (radne snage) u radno sposobnom stanovništvu.

Stopa zaposlenosti jest postotni udio zaposlenih u radno sposobnom stanovništvu.

Stopa nezaposlenosti jest postotni udio nezaposlenih u aktivnom stanovništvu (radnoj snazi).

- Statistička jedinica

Privatna kućanstva, radno sposobno stanovništvo –osobe starije od 15 godina

- Statistička populacija

Ciljano stanovništvo koje se prati Anketom određuje se prema prisutnosti članova u intervjuiranom kućanstvu. Pri određivanju prisutnosti prihvaćeno je načelo "de facto" stanovništva koje isključuje članove kućanstva s boravištem na drugoj adresi na kojoj rade ili se školuju dulje od 12 mjeseci, a ne uključuje privremeno prisutne članove drugoga kućanstva. Anketom nisu obuhvaćena kolektivna kućanstva, kao što su domovi, samostani i slično.

## 1. Relevantnost

### 1.1. Korisnici podataka

Interni korisnici – Služba nacionalnih računa

Nacionalni korisnici – Vlada RH; ministarstva; Ekonomski institut; fakulteti; mediji; znanstvenici; analitičari tržišta rada

Međunarodni korisnici –UN, ILO, MMF, Svjetska banka

### 1.1.1. Potrebe korisnika

Standard koji je propisao Eurostat zadovoljava domaće i inozemne korisnike. Znanstveno-istraživački instituti podacima se koriste za domaće i međunarodne znanstveno-istraživačke projekte/radove kako bi se razvile preporuke relevantnim institucijama za poboljšanje položaja radne snage, posebice nezaposlenih osoba na području Republike Hrvatske. Hrvatski zavod za zapošljavanje rezultate istraživanjima se koristi za utvrđivanje potrebnih poboljšanja u njihovu području djelovanja, npr. u području tržišta rada. Eurostat se podacima istraživanja koristi za sustavan i korisnički usmjeren prikaz međunarodno usporedivih pokazatelja istraživanja o radnoj snazi (za sve zemlje članice Europske unije).

### 1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika provedeno je u 2013. godine, a drugo u 2015. Rezultati tog istraživanja mogu se provjeriti na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

## 1.2. Potpunost

Istraživanje pokriva sve varijable propisane Eurostatovim uredbama i smjernicama. Podaci se prikupljaju i objavljuju u skladu s Eurostatovom uredbom.

### 1.2.1. Stopa potpunosti podataka

100%

## 2. Točnost i pouzdanost

### 2.1. Uzoračka pogreška

Riječ je o slučajnom odabiru uzorka i mjere preciznosti najvažnijih pokazatelja o ekonomskoj aktivnosti stanovništva, a to su standardna pogreška procjene, koeficijent varijacije i interval pouzdanosti.

### 2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Procjene i mjere preciznosti najvažnijih pokazatelja o ekonomskoj aktivnosti stanovništva u prvom tromjesečju 2019.

	Procjena	Standardna pogreška procjene	Interval pouzdanosti (95%)	Koeficijent varijacije	%
Stopa aktivnosti	51,0	0,7	[49,6; 52,4]	1,4	
Stopa zaposlenosti	47,2	0,8	[45,7; 48,6]	1,6	
Stopa nezaposlenosti	7,6	0,5	[6,6; 8,5]	6,6	

Procjene i mjere preciznosti najvažnijih pokazatelja o ekonomskoj aktivnosti stanovništva u drugom tromjesečju 2019.

%

	Procjena	Standardna pogreška procjene	Interval pouzdanosti (95%)	Koeficijent varijacije
Stopa aktivnosti	50,7	0,7	[49,3; 52,2]	1,4
Stopa zaposlenosti	47,7	0,7	[46,2; 49,1]	1,6
Stopa nezaposlenosti	6,1	0,5	[5,1; 7,0]	8,1

Procjene i mjere preciznosti najvažnijih pokazatelja o ekonomskoj aktivnosti stanovništva u trećem tromjesečju 2019.

%

	Procjena	Standardna pogreška procjene	Interval pouzdanosti (95%)	Koeficijent varijacije
Stopa aktivnosti	51,4	0,7	[50,0; 52,7]	1,4
Stopa zaposlenosti	48,4	0,7	[47,0; 49,8]	1,5
Stopa nezaposlenosti	5,7	0,5	[4,7; 6,7]	8,6

Procjene i mjere preciznosti najvažnijih pokazatelja o ekonomskoj aktivnosti stanovništva u četvrtom tromjesečju 2019.

%

	Procjena	Standardna pogreška procjene	Interval pouzdanosti (95%)	Koeficijent varijacije
Stopa aktivnosti	51,3	0,7	[49,9; 52,8]	1,4
Stopa zaposlenosti	47,7	0,8	[46,2; 49,1]	1,6
Stopa nezaposlenosti	7,2	0,6	[6,1; 8,3]	7,8

## 2.2. Neuzoračka pogreška

Neuzoračke pogreške vežu se za sve ostale pogreške nevezane uz izbor uzorka – obuhvat, mjerenje, obradu, neodgovor.

### 2.2.1. Pogreška obuhvata

Okvir za izbor uzorka bili su podaci Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011. Odstupanjem od okvira za izbor uzorka nastaju pogreške obuhvata, a to su pogreška nadobuhvata i pogreška podobuhvata.

## 2.2.2. Stopa nadobuhvata

Stopa nadobuhvata:

Neutežena stopa neodgovora:

							%
Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Napomena	1. tromj.	2. tromj.	3. tromj.	4. tromj.	Prosječno
Hrvatska	Hrvatska		13,46	12,08	11,94	13,56	12,76
Županija	Zagrebačka		6,59	4,89	3,1	3,34	4,48
Županija	Krapinsko-zagorska		15	19	12	10,96	14,24
Županija	Sisačko-moslavačka		11,92	11,86	14,08	14,62	13,12
Županija	Karlovačka		16,84	13,69	12,5	13,81	14,21
Županija	Varaždinska		10	8,8	11,25	12,09	10,54
Županija	Koprivničko-križevačka		18,23	15,3	13,53	12,5	14,89
Županija	Bjelovarsko-bilogorska		14,7	10,59	10	11,67	11,74
Županija	Primorsko-goranska		20,14	17,61	17,15	20,15	18,76
Županija	Ličko-senjska		10,76	10	5	5,84	7,9
Županija	Virovitičko-podravska		16,15	17,15	18	20	17,83
Županija	Požeško-slavonska		14,54	10	12,73	17,28	13,64
Županija	Brodsko-posavska		18,88	17,31	15,6	14,8	16,65
Županija	Zadarska		17,29	12,98	10,79	14,62	13,92
Županija	Osječko-baranjska		17,33	15,22	17,18	17,83	16,89
Županija	Šibensko-kninska		21,11	15,56	12,8	20	17,37
Županija	Vukovarsko-srijemska		13,1	17,59	20,69	22,42	18,45
Županija	Splitsko-dalmatinska		16,66	12,7	14,9	16,85	15,28
Županija	Istarska		8,93	8,13	7,45	11,53	9,01
Županija	Dubrovačko-neretvanska		4	4,59	2,09	1,16	2,96
Županija	Međimurska		8,88	8,24	8,24	6,67	8,01
Županija	Grad Zagreb		7,4	8,35	8,46	9,91	8,53

## 2.2.3. Pogreška mjerenja

Moguće su pogreške koje napravi anketar (npr. pri unosu podataka), ali su svedene na najmanju moguću mjeru akcijama poput redovitih instruktaža, pilot testiranja i sl. Također, kontrole su ugrađene u Blaise program za unos (kontrola minimalnih i maksimalnih vrijednosti, logička veza između pojedinih pitanja i sl.). Tijekom obrade podataka radi se detaljna logičko-računska kontrola svih odgovora npr. kontrola unesenih vrijednosti prema rasponima, kontrola mogućih odgovora, logička i računski kontrola djelatnosti i zanimanja, logička kontrola podataka o ekonomskoj aktivnosti, položaju u zaposlenju, obrazovnom statusu itd.

#### 2.2.4. Pogreška neodgovora

Pogreška neodgovora prikazuje koliko statističkih jedinica nije odgovorilo na upitnik. U 2019. stopa neodgovora iznosila je 43,7%.

#### 2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Neutežena stopa neodgovora:

								%
Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Napomena	1. tromj.	2. tromj.	3. tromj.	4. tromj.	Prosječno	
Hrvatska	Hrvatska		40,49	42,92	46,07	45,21	43,67	
Županija	Zagrebačka		31,63	35,21	38,58	39,66	36,27	
Županija	Krapinsko-zagorska		21,17	18,52	23,87	29,41	23,24	
Županija	Sisačko-moslavačka		39,73	37,82	46,56	43,24	41,84	
Županija	Karlovačka		43,67	50	53,72	48,62	49	
Županija	Varaždinska		21,79	25	24,42	19,91	22,78	
Županija	Koprivničko-križevačka		18,7	18,06	28,58	35,71	25,26	
Županija	Bjelovarsko-bilogorska		17,93	15,13	21,57	25,16	19,95	
Županija	Primorsko-goranska		52,81	49,57	51,38	53,04	51,7	
Županija	Ličko-senjska		9,48	12,04	8,78	6,19	9,12	
Županija	Virovitičko-podravska		29,35	29,31	40,65	43,75	35,77	
Županija	Požeško-slavonska		38,29	48,48	43,75	43,96	43,62	
Županija	Brodsko-posavska		29,68	36,28	31,76	31,92	32,41	
Županija	Zadarska		37,58	32,3	38,35	40,24	37,12	
Županija	Osječko-baranjska		29,3	30,51	40,42	44,97	36,3	
Županija	Šibensko-kninska		59,62	61,4	64,68	65,5	62,8	
Županija	Vukovarsko-srijemska		36,9	30,54	28,7	31,11	31,81	
Županija	Splitsko-dalmatinska		45,06	51,35	55,69	53,2	51,33	
Županija	Istarska		36,68	39,68	49,43	47,91	43,43	
Županija	Dubrovačko-neretvanska		61,66	71,18	76,17	66,93	68,99	
Županija	Međimurska		51,82	55,13	39,75	39,29	46,5	
Županija	Grad Zagreb		51,5	57,36	57,1	52,55	54,63	



## 2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Neutežena stopa neodgovora za određene varijable:

Varijabla	Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Napomena	1. tromj.	2. tromj.	3. tromj.	4. tromj.
HWOVERP	Hrvatska	Hrvatska		98,4	96,8	-	-

## 2.2.7. Pogreška obrade

Tijekom obrade podataka radi se detaljna logičko-računska kontrola svih odgovora, npr. kontrola mogućih odgovora, logička i računski kontrola položaja u zaposlenju, logička kontrola podataka o položaju u ekonomskoj aktivnosti i šiframa djelatnosti i zanimanja, logička kontrola podataka o obrazovnom statusu, radnom vremenu, satima rada itd.

## 2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

## 2.2.9. Pogreška izbora modela

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

## 2.3. Revizija podataka

### 2.3.1. Politika revizije podataka

Na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama (preliminarni podaci, konačni podaci).

### 2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljuju privremeni podaci i stoga nema revizije podataka.

### 2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

## 2.4. Desezoniranje

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

## 3. Pravodobnost i poštovanje rokova objavljivanja

### 3.1. Pravodobnost

Konačni rezultati objavljuju se u srpnju za prvo tromjesečje, u listopadu za drugo tromjesečje tekuće godine, u siječnju za treće tromjesečje i u travnju za četvrto tromjesečje protekle godine prema Programu publiciranja.

#### 3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pravodobnost prvih rezultata jest T + 12 tjedana.

#### 3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 15 tjedana.

### 3.2. Poštovanje rokova objavljivanja

Sve planirane publikacije bile su objavljene na vrijeme prema Kalendaru objavljivanja statističkih podataka.

#### 3.2.1. Poštovanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost jest 1.

## 4. Pristupačnost i jasnoća

Podaci su dostupni na mrežnim stranicama i u tiskanom obliku. Također, podaci su dostupni u sigurnoj sobi i na CD-u (na zahtjev korisnika).

### 4.1. Priopćenja

Priopćenje 9.2.6. "Aktivno stanovništvo u Republici Hrvatskoj"

### 4.2. Mrežne (on-line) baze podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

### 4.3. Pristup mikropodacima

Uvjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima propisani su Pravilnikom o uvjetima i načinu korištenja povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe. Mikropodaci su dostupni na zahtjev korisnika prema odobrenju Odbora za statističku povjerljivost i glavne ravnateljice Državnog zavoda za statistiku na CD-u, u sigurnoj sobi od 2015. te putem *remote accessa* od 2016.

### 4.4. Dokumentacija o metodologiji

Na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku u području Objavljeni podaci nalaze se metodološke upute za Anketu o radnoj snazi. Na mrežnim stranicama Eurostata također su dostupne metodološke upute i upitnik za Anketu o radnoj snazi.

## 5. Usklađenost i usporedivost

### 5.1. Koeficijent asimetričnosti zrcalnih statistika

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

## 5.2. Usporedivost tijekom vremena

Za provedbu Ankete o radnoj snazi te procjenu svih kategorija stanovništva od 2007. do 2014. kao okvir uzorka koristio se Popis stanovništva, kućanstava i stanova 2001., a od 2014. kao okvir uzorka počeo se koristiti Popisom stanovništva, kućanstava i stanova 2011. Podaci od 2007. do 2014. bili su u potpunosti usporedivi. Promjenom okvira uzorka u 2014. došlo je do svojevrsnog prekida u seriji, ali je u 2014. izvršena kalibracija podataka za razdoblje od 2007. pa sve do 2014. (na temelju Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011.). Stoga su kalibrirani podaci za te navedene prethodne godine i nadalje međusobno usporedivi i usklađeni.

### 5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Duljina usporedivih vremenskih serija:

Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Napomena	1. tromj.	2. tromj.	3. tromj.	4. tromj.
Hrvatska	Hrvatska		49	50	51	52

### 5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Korištenje novog okvira uzorka iz Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011. s početkom u 2014.

## 5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

## 5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa

Koherentnost/smisenost s podacima nacionalnih računa:

Statistika	Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Napomena	1. tromj.	2. tromj.	3. tromj.	4. tromj.	Prosječno
Ukupno zaposleni	Hrvatska	Hrvatska	Nacionalni računi preuzimaju ukupan broj zaposlenih iz Ankete o radnoj snazi.	1	1	1	1	1

## 5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora

Koherentnost/smislenost s podacima iz administrativnih izvora jest:

Statistika	Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Napomena	1. tromj.	2. tromj.	3. tromj.	4. tromj.	Prosječno
Ukupno stanovništvo	Hrvatska	Hrvatska	Podaci su u potpunosti usklađeni s podacima iz Službe statistike stanovništva.	1	1	1	1	1
Ukupno zaposleni	Hrvatska	Hrvatska	Podatak je godišnji, za 2019. Usporedba s administrativnim izvorima	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
Nezaposleni	Hrvatska	Hrvatska	Podatak je godišnji, za 2019. Usporedba s administrativnim izvorima	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
Aktivno stanovništvo	Hrvatska	Hrvatska	Podatak je godišnji, za 2019. Usporedba s administrativnim izvorima	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068

## 6.1. Trošak

Ukupni troškovi koji obuhvaćaju naknade za ugovore o djelu za vanjske anketare te za anketare u Centru za telefonsko anketiranje koji su sudjelovali u prikupljanju podataka u 2019. iznose 1 052 000 kuna. Navedeni iznos ne obuhvaća troškove anketara koji su zaposlenici Državnog zavoda za statistiku, kao ni troškove kontrolora, troškove pripreme i obrade podataka.

## 6.2. Opterećenje

Anketiranje je prosječno trajalo oko 15 minuta po kućanstvu. U 2019. utrošeno je oko 214 635 minuta na anketiranje kućanstava koja su pristala na anketu, što otprilike iznosi 6,8 minuta po osobi.