

# Uradni list Republike Slovenije



Internet: [www.uradni-list.si](http://www.uradni-list.si)

e-pošta: [info@uradni-list.si](mailto:info@uradni-list.si)

Št. **89** Ljubljana, ponedeljek **23. 11. 2015**

ISSN 1318-0576 Leto **XXV**

## PRESEDNIK REPUBLIKE

### 3484. Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Na podlagi sedme alineje prvega odstavka 107. člena Ustave Republike Slovenije ter 3. točke 7. člena in 10. člena Zakona o odlikovanjih Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 69/04 – uradno prečiščeno besedilo) izdajam

### U K A Z

#### o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Za obsežen ustvarjalni opus in še posebej za monumentalno spomeniško izraznost prejme akademski kipar

STOJAN BATIČ

SREBRNI RED ZA ZASLUGE.

Št. 094-01-26/2015-6

Ljubljana, dne 23. novembra 2015

**Borut Pahor** l.r.  
Predsednik  
Republike Slovenije

### 3486. Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Na podlagi sedme alineje prvega odstavka 107. člena Ustave Republike Slovenije ter 3. točke 7. člena in 10. člena Zakona o odlikovanjih Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 69/04 – uradno prečiščeno besedilo) izdajam

### U K A Z

#### o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Za bogato ustvarjalno pot nenehnega hrepenenja prejme akademski slikar in ilustrator

ŠTEFAN PLANINC

SREBRNI RED ZA ZASLUGE.

Št. 094-01-26/2015-4

Ljubljana, dne 23. novembra 2015

**Borut Pahor** l.r.  
Predsednik  
Republike Slovenije

### 3485. Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Na podlagi sedme alineje prvega odstavka 107. člena Ustave Republike Slovenije ter 3. točke 7. člena in 10. člena Zakona o odlikovanjih Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 69/04 – uradno prečiščeno besedilo) izdajam

### U K A Z

#### o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Za izjemen opus in neumorno iskrenost izvirnega ustvarjalnega izraza prejme akademski slikar, grafik, kipar in restavrator

VLADIMIR MAKUC

SREBRNI RED ZA ZASLUGE.

Št. 094-01-26/2015-5

Ljubljana, dne 23. novembra 2015

**Borut Pahor** l.r.  
Predsednik  
Republike Slovenije

### 3487. Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Na podlagi sedme alineje prvega odstavka 107. člena Ustave Republike Slovenije ter 3. točke 7. člena in 10. člena Zakona o odlikovanjih Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 69/04 – uradno prečiščeno besedilo) izdajam

### U K A Z

#### o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije

Za samosvoj umetniški pristop in družbeno angažirano ustvarjanje prejme akademski slikar, grafik, ilustrator in keramik

KAREL ZELENKO

SREBRNI RED ZA ZASLUGE.

Št. 094-01-26/2015-3

Ljubljana, dne 23. novembra 2015

**Borut Pahor** l.r.  
Predsednik  
Republike Slovenije

**3488. Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije**

Na podlagi sedme alineje prvega odstavka 107. člena Ustave Republike Slovenije ter 4. točke 7. člena in 10. člena Zakona o odlikovanjih Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 69/04 – uradno prečiščeno besedilo) izdajam

**U K A Z****o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije**

Za 70-letni prispevek k oblikovanju slovenskega glasbenega življenja in nacionalne glasbene identitete prejme

DRUŠTVO SLOVENSКИH SKLADATELJEV

RED ZA ZASLUGE.

Št. 094-01-17/2015-3

Ljubljana, dne 23. novembra 2015

**Borut Pahor** l.r.  
Predsednik  
Republike Slovenije

**MINISTRSTVA****3489. Pravilnik o spremembah in dopolnitvah  
Pravilnika o merilih za sofinanciranje  
dejavnosti društev ali zvez vojnih veteranov**

Na podlagi četrtega odstavka 1. člena Zakona o vojnih veteranih (Uradni list RS, št. 59/06 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – Zdru-1, 101/06 – odl. US, 40/12 – ZUJF in 32/14) izdaja ministrica za obrambo

**P R A V I L N I K****o spremembah in dopolnitvah Pravilnika  
o merilih za sofinanciranje dejavnosti društev  
ali zvez vojnih veteranov**

1. člen

V Pravilniku o merilih za sofinanciranje dejavnosti društev ali zvez vojnih veteranov (Uradni list RS, št. 5/15) se v 4. členu prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»Pri vrednotenju programa društva se upošteva njegovo delovanje v javnem interesu na področju vojnih veteranov za

zgodovinsko obdobje, za katero je društvo ustanovljeno, in sicer:

- razvijanje in spodbujanje domoljuba ter ohranjanje zgodovinskih izročil s spominskimi svečanostmi, proslavami, komemoracijami, okroglimi mizami, pohodi in drugimi obeleževanji pomembnih dogodkov, krajev in osebnosti iz slovenske zgodovine in s področja poslanstva društva;
- organiziranje različnih oblik dela z mladimi;
- skrb za spominska obeležja;
- izdajanje publikacij in glasil ter seznanjanje javnosti z delovanjem društva prek spletnih strani;
- mednarodna dejavnost.«.

2. člen

V 5. členu se za prvim odstavkom doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»Če ima zveza društev med svojimi člani tudi društva, katerih program ni skladen s prvim odstavkom prejšnjega člena, se pri vrednotenju števila članov zveze društev upošteva le število članov tistih društev, katerih program je skladen s prvim odstavkom prejšnjega člena.«.

3. člen

V 12. členu se prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:  
»Formalno popolne vloge na podlagi meril iz tega pravilnika ovrednoti notranja organizacijska enota ministrstva, pristojna za obrambne zadeve. Vodja notranje organizacijske enote ministrstva, pristojne za obrambne zadeve, izda sklepe o izboru prejemnikov sredstev za sofinanciranje dejavnosti društev, ki vključujejo število na javnem razpisu doseženih točk.«

4. člen

V 16. členu se za številko 2015 doda besedilo »in 2016«.

5. člen

Prilogi 1 in 2 se nadomestita z novima prilogama 1 in 2, ki sta sestavni del tega pravilnika.

6. člen

Ta pravilnik začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 0070-32/2015-3

Ljubljana, dne 19. novembra 2015

EVA 2015-1911-0012

**Andreja Katič** l.r.  
Ministrica  
za obrambo

## MERILA ZA IZRAČUN SOFINANCIRANJA DEJAVNOSTI DRUŠTEV VOJNIH VETERANOV

### I. MERILA ZA IZRAČUN SOFINANCIRANJA GLEDE NA PROGRAM DRUŠTVA

V primeru dogovora med društvi o soorganiziranju posamezne aktivnosti se število točk razdeli na enake deleže med sodelujoče.

Dejavnost društev, ki imajo sedež v zamejstvu, se ne omejuje na območje, ki ustreza obsegu upravne enote.

**A) Razvijanje in spodbujanje domoljubja ter ohranjanje zgodovinskih izročil s spominskimi svečanostmi, proslavami, komemoracijami, okroglimi mizami, pohodi in drugimi obeleževanji pomembnih dogodkov, krajev in osebnosti iz slovenske zgodovine in s področja poslanstva društva**

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
A1	Organiziranje osrednje proslave ob državnem prazniku.	300	Ovrednoti se organiziranje osrednje državne proslave ob državnih praznikih 27. april, 25. junij, 17. avgust, 15. september, 25. oktober, 23. november in 26. december, če proslava ni uvrščena v koledar državnih proslav v ustreznem letu.
A2	Sodelovanje pri osrednji proslavi ob državnem prazniku.	10	Sodelovanje z delegacijo ali praporom društva, ki kandidira na javnem razpisu. Ovrednoti se sodelovanje ob državnih praznikih 27. april, 25. junij, 17. avgust, 15. september, 25. oktober, 23. november in 26. december.
A3	Organiziranje spominske svečanosti (proslave) ob pomembnem dogodku iz slovenske zgodovine, ki ni obeležen kot državni praznik, in svetovnem dnevu miru.	50	Ovrednoti se do pet dogodkov na leto.
A4	Organiziranje spominske svečanosti (proslave) ob državnem prazniku.	50	Organiziranje spominske svečanosti (proslave) na območju delovanja posameznega društva. Na območju, ki ustreza najmanj obsegu upravne enote, se za posamezni državni praznik ovrednoti en dogodek. Ovrednoti se organiziranje spominske svečanosti (proslave) ob državnih praznikih 27. april, 25. junij, 17. avgust, 15. september, 25. oktober, 23. november in 26. december.
A5	Organiziranje spominske svečanosti (proslave) ob jubilejih dogodkov.	50	Upoštevajo se obletnice, zaokrožene na 5 ali 10 let. Na območju, ki ustreza najmanj obsegu upravne enote, se za posamezni jubilej ovrednoti en dogodek.
A6	Organiziranje oziroma soorganiziranje	10	Organiziranje oziroma soorganiziranje

	spominske svečanosti (proslave).		spominske svečanosti (proslave) na območju delovanja društva. Upoštevajo se samo spominske svečanosti (proslave), ki so organizirane za območje, ki ustreza najmanj obsegu upravne enote.
A7	Organiziranje komemoracije, polaganja venca ob spominskem obeležju v upravljanju društva.	5	Za vsako spominsko obeležje največ dvakrat letno.
A8	Organiziranje predavanja, okrogle mize, strokovne ekskurzije, pohoda ali druge oblike aktivnosti zaradi počastitve pomembnega kraja, osebnosti ali dogodka.	20	Upošteva se samo aktivnost, ki je organizirana za območje, ki ustreza najmanj obsegu upravne enote.

**B) Organiziranje različnih oblik dela z mladimi**

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
B1	Organiziranje strokovnega srečanja (delavnice ipd.) na temo iz slovenske zgodovine.	20	Enodnevni dogodek, organiziran v sodelovanju z vzgojno-izobraževalnimi ustanovami ali civilnodružbenimi organizacijami mladih.
B2	Organiziranje oziroma soorganiziranje tabora.	40 za dan dogodka	Najmanj dvodnevno taborjenje z aktivnostmi, ki spodbujajo in razvijajo domoljubje, ohranjajo spomin na dejanja, povezana z nacionalno samobitnostjo, obrambo nacionalnega ozemlja in samostojnosti, ter vključujejo veščine s področja obrambe in varnosti.
B3	Organiziranje predavanja v vzgojno-izobraževalni ustanovi.	10	Predavanje v obsegu najmanj ene šolske ure o domoljubju, ohranjanju spomina na dejanja, povezana z nacionalno samobitnostjo, obrambo nacionalnega ozemlja in samostojnosti, ter mirovni vzgoji.
B4	Organiziranje športne prireditve za mlade v spomin na pomembne dogodke ali osebnosti iz slovenske zgodovine z elementi praktičnih vsebin (veščin) s področja obrambe in varnosti.	10	Med praktične vsebine (veščine) s področja obrambe in varnosti se štejejo: strelsko in lokostrelsko tekmovanje, biatlon, orientacijski tek, borilne veščine in podobno.

**C) Skrb za spominska obeležja**

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
C1	Postavitev spomenika/spominskega obeležja.	50	
C2	Obnova spomenika/spominskega obeležja v upravljanju društva.	20	Sofinanciranje je namenjeno obnovi dotrajanega in/ali poškodovanega spomenika/spominskega obeležja.
C3	Začasna postavitev tematske razstave oziroma muzejske zbirke o pomembnem dogodku, kraju ali osebnosti.	30	Na območju, ki ustreza najmanj obsegu upravne enote, se ovrednoti en dogodek.
C4	Postavitev spominske table/plošče.	20	
C5	Vzdrževanje spominskega obeležja v upravljanju društva.	5	Sofinanciranje je namenjeno rednemu letnemu vzdrževanju posameznega

		spominskega obeležja. Sofinanciranje obnove in vzdrževanje istega spominskega obeležja v istem letu se izključujeta.
--	--	--

**D) Izdajanje publikacij in glasil ter seznanjanje javnosti z delovanjem društva prek spletnih strani**

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
D1	Založništvo knjige ali primerljive publikacije s področja poslanstva društva.	30	Če je izdajatelj knjige ali primerljive publikacije društvo.
D2	Sozaložništvo knjige s področja poslanstva društva.	10	Vsebinsko in finančno sodelovanje pri izdaji knjige ali primerljive publikacije.
D3	Izdajanje tiskanega internega glasila na državni ravni.	10 na izdajo glasila	Izdajanje osrednjega glasila zveze oziroma krovne organizacije.
D4	Izdajanje tiskanega internega glasila na lokalni ravni.	3 na izdajo glasila	Izdajanje glasil območnih društev ali združenj.
D5	Izdajanje elektronskega glasila.	3 na izdajo glasila	Izdajanje osrednjega glasila zveze oziroma krovne organizacije.
D6	Vzdrževanje spletne strani na državni ravni.	30 letno	Vzdrževanje spletne strani zveze oziroma krovne organizacije.

**E) Mednarodna dejavnost**

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
E1	Promocija v mednarodni javnosti pomena dogodkov iz slovenske zgodovine za mednarodno skupnost.	30 na dogodek	Predstavitve v mednarodni javnosti dogodkov iz slovenske zgodovine, ki so vplivali na dogajanje v mednarodni skupnosti, prek medijev, publikacij, konferenc, strokovnih srečanj ipd..
E2	Sodelovanje na področju dvostranskega mednarodnega sodelovanja veteranskih organizacij.	3 na dogodek	Organiziranje dogodka ali sodelovanje na dogodku (kongres, konferenca ipd.) s področja dvostranskega mednarodnega sodelovanja veteranskih organizacij.
E3	Sodelovanje na področju večstranskega mednarodnega sodelovanja veteranskih organizacij.	10 na dogodek	Organiziranje dogodka ali sodelovanje na dogodku (kongres, konferenca ipd.) s področja večstranskega mednarodnega sodelovanja veteranskih organizacij.
E4	Članstvo v mednarodnih veteranskih organizacijah.	5 na članstvo	Društvo lahko uveljavi svoje članstvo v vsaki mednarodni veteranski organizaciji.

**II. MERILA ZA IZRAČUN SOFINANCIRANJA GLEDE NA ŠTEVILO ČLANOV DRUŠTVA**

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
F1	Število članov - vojnih veteranov.	20 na člana	Za člana – vojnega veterana se šteje član, ki ima priznan status vojnega veterana.
F2	Število drugih članov društva.	10 na člana	Vsi drugi člani društva v skladu s statutom, pri čemer se pri vrednotenju števila članov zveze društev upošteva število članov le tistih društev, katerih

			program je v celoti skladen s prvim odstavkom 4. člena pravilnika.
--	--	--	--

### III. MERILA ZA IZRAČUN SOFINANCIRANJA GLEDE NA PREMOŽENJE DRUŠTVA

Šifra	Merilo	Št. točk	Pojasnilo
G1	Najeti prostori za delovanje društva na državni ravni.	20	Prostori za osnovno delovanje na državni ravni, v katerih je sedež zveze oziroma krovne organizacije.
G2	Lastniški prostori ali prostori v brezplačnem najemu za delovanje društva na državni ravni.	10	Prostori za osnovno delovanje na državni ravni, v katerih je sedež zveze oziroma krovne organizacije.
G3	Najeti prostori za delovanje društva na lokalni ravni.	5 na lokacijo	Prostori za delovanje na lokalni ravni, v katerih so sedeži društev, ki so člani posamezne zveze oziroma krovne organizacije.
G4	Lastniški prostori ali prostori v brezplačnem najemu za delovanje društva na lokalni ravni.	3 na lokacijo	Prostori za delovanje na lokalni ravni, v katerih so sedeži društev, ki so člani posamezne zveze oziroma krovne organizacije.

## PRILOGA 2

**VLOGA ZA SOFINANCIRANJE DEJAVNOSTI DRUŠTVA ALI ZVEZE, KI DELUJE V JAVNEM INTERESU NA PODROČJU VOJNIH VETERANOV  
ZA LETO \_\_\_\_\_**

**1. PODATKI O VLAGATELJU**

NAZIV:	
NASLOV:	
TEL/GSM:	
E-NASLOV:	
MATIČNA ŠT:	
DAVČNA ŠT:	
KONTAKTNA OSEBA:	

**2. SOFINANCIRANJE DEJAVNOSTI DRUŠTVA****2.1. SOFINANCIRANJE GLEDE NA PROGRAM DRUŠTVA**

**MERILO A: Razvijanje in spodbujanje domoljubja ter ohranjanje zgodovinskih izročil s spominskimi svečanostmi, proslavami, komemoracijami, okroglimi mizami, pohodi in drugimi obeleževanji pomembnih dogodkov, krajev in osebnosti iz slovenske zgodovine in s področja poslanstva društva**

Šifra	Opis	Št. točk	Št. načrtovanih dogodkov:	Opomba
A1	Organiziranje osrednje proslave ob državnem prazniku	300		
A2	Sodelovanje pri osrednji proslavi ob državnem prazniku	10		
A3	Organiziranje spomske svečanosti (proslave) ob pomembnem dogodku iz slovenske zgodovine, ki ni obeležen kot državni praznik, in svetovnem dnevu miru.	50		
A4	Organiziranje spomske svečanosti (proslave) ob državnem prazniku.	50		
A5	Organiziranje spomske svečanosti (proslave) ob jubilejih dogodkov.	50		
A6	Organiziranje oziroma soorganiziranje spomske svečanosti (proslave).	10		
A7	Organiziranje komemoracije, polaganja venca ob spominskem obeležju v upravljanju društva.	5		
A8	Organiziranje predavanja, okrogle mize, strokovne ekskurzije, pohoda ali druge oblike aktivnosti zaradi počastitve pomembnega kraja, osebnosti ali dogodka.	20		

## Podatki o dogodkih:

<b>A1</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>A2</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>A3</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>A4</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>A5</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>A6</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						



A7	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

A8	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

**MERILO B: Organiziranje različnih oblik dela z mladimi**

Šifra	Opis	Št. točk	Št. načrtovanih dogodkov:	Opomba
B1	Organiziranje strokovnega srečanja (delavnice ipd.) na temo iz slovenske zgodovine	20		
B2	Organiziranje oziroma soorganiziranje tabora.	40 za dan dogodka		
B3	Organiziranje predavanja v vzgojno-izobraževalni ustanovi.	10		
B4	Organiziranje športne prireditve za mlade v spomin na pomembne dogodke ali osebnosti iz slovenske zgodovine z elementi praktičnih vsebin (veščin) s področja obrambe in varnosti.	10		

**Podatki o dogodkih:**

B1	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

B2	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>B3</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>B4</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

**MERILO C: Skrb za spominska obeležja**

Šifra	Opis	Št. točk	Št. načrtovanih dogodkov:	Opomba
C1	Postavitev spomenika/spominskega obeležja.	50		
C2	Obnova spomenika/spominskega obeležja v upravljanju društva.	20		
C3	Začasna postavitev tematske razstave oziroma muzejske zbirke o pomembnem dogodku, kraju ali osebnosti.	30		
C4	Postavitev spominske table/plošče.	20		
C5	Vzdrževanje spominskega obeležja v upravljanju društva.	5		

## Podatki o dogodkih:

<b>C1</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

<b>C2</b>	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

C3	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

C4	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

C5	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

**MERILO D: Izdajanje publikacij in glasil ter seznanjanje javnosti z delovanjem društva prek spletne strani**

Šifra	Opis	Št. točk	Št. načrtovanih dogodkov:	Opomba
D1	Založništvo knjige ali primerljive publikacije s področja poslanstva društva.	30		
D2	Sozaložništvo knjige s področja poslanstva društva.	10		
D3	Izdajanje tiskanega internega glasila na državni ravni.	10 na izdajo glasila		
D4	Izdajanje tiskanega internega glasila na lokalni ravni.	3 na izdajo glasila		
D5	Izdajanje elektronskega glasila.	3 na izdajo glasila		
D6	Vzdrževanje spletne strani na državni ravni.	30 letno		

**Podatki o dogodkih:**

D1	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (izdajatelj/ sodelujoči, )	Opomba
1.						
2.						

D2	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (izdajatelj/ sodelujoči, )	Opomba
1.						
2.						

D3	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (izdajatelj/ sodelujoči, )	Opomba
1.						
2.						

D4	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (izdajatelj/ sodelujoči, )	Opomba
1.						
2.						

D5	Aktivnost (naziv)	Raven (državna, regijska, lokalna)	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (izdajatelj/ sodelujoči, )	Opomba
1.						
2.						

D6: Zveza ima spletno stran: DA NE

#### MERILO E: Mednarodna dejavnost

Šifra	Opis	Št. točk	Št. načrtovanih dogodkov:	Opomba
E1	Promocija v mednarodni javnosti pomena dogodkov iz slovenske zgodovine za mednarodno skupnost	30 na dogodek		
E2	Sodelovanje na področju dvostranskega mednarodnega sodelovanja veteranskih organizacij.	3 na dogodek		
E3	Sodelovanje na področju večstranskega mednarodnega sodelovanja veteranskih organizacij	10 na dogodek		
E4	Članstvo v mednarodnih veteranskih organizacijah.	5 na članstvo		

## Podatki o dogodkih:

E1	Aktivnost (naziv)	Raven	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

E2	Aktivnost (naziv)	Raven	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

E3	Aktivnost (naziv)	Raven	Kraj	Čas	Vloga pri aktivnosti (organizator/ sodelujoči, ..)	Opomba
1.						
2.						

E4: Društvo je član naslednjih mednarodnih veteranskih organizacij:

- \_\_\_\_\_

- \_\_\_\_\_

Opomba:

\_\_\_\_\_

## 2.2. SOFINANCIRANJE GLEDE NA ŠTEVILO ČLANOV DRUŠTVA

Šifra	Opis	Št. točk	Št. članov:	Opomba
F1	Število članov - vojnih veteranov	20 na člana		
F2	Število drugih članov društva	10 na člana		

Število članov posameznega društva znotraj zveze oz. krovne organizacije

ZŠ	Naziv (društva, območnega združenja, ...)	F1	F2	Skupaj	Poslanstvo
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					

Opombe:

## 2.3. SOFINANCIRANJE GLEDE NA PREMOŽENJE DRUŠTVA

Šifra	Opis	Št. točk	Št. lokacij:	Opomba
G1	Najeti prostori za delovanje društva na državni ravni	20		
G2	Lastniški prostori ali prostori v brezplačnem najemu za delovanje društva na državni ravni	10		
G3	Najeti prostori za delovanje društva na lokalni ravni	5 na lokacijo		
G4	Lastniški prostori ali prostori v brezplačnem najemu za delovanje društva na lokalni ravni	3 na lokacijo		

Obrazložitev:

G1	Naslov lokacije	Namen uporabe	Lastništvo/najem/ brezplačni najem	Opomba
1				
2				

G2	Naslov lokacije	Namen uporabe	Lastništvo/najem/ brezplačni najem	Opomba
1				
2				

G3	Naslov lokacije	Namen uporabe	Lastništvo/najem/ brezplačni najem	Opomba
1				
2				

G4	Naslov lokacije	Namen uporabe	Lastništvo/najem/ brezplačni najem	Opomba
1				
2				

## 3. OBVEZNE PRILOGE:

- letni program delovanja v javnem interesu na področju vojnih veteranov

PRILOŽENO	Opomba
DA NE	

- finančni načrt za prihodnje leto z oceno višine lastnih sredstev in drugih sofinancerjev (v %)

- prijava v digitalni obliki za obdelovanje podatkov

DRUGA PRILOŽENA DOKAZILA:

DA	NE	
DA	NE	

#### 4. IZJAVA O SPREJEMU RAZPISNIH POGOJEV IN RESNIČNOSTI PODATKOV

1. Izjavljamo, da so vsi podatki, navedeni v prijavnem obrazcu (vlogi) in drugih prilogah na javni razpis, točni ter da se strinjamo s preverjanjem namenske porabe odobrenih proračunskih sredstev.

2. Potrjujemo, da sprejemamo in smo seznanjeni s/z:

- pogoji in navodili za kandidiranje na javnem razpisu,
- PRILOGO 1 Pravidnika o merilih za sofinanciranje dejavnosti društev ali zvez vojnih veteranov,
- drugimi sestavinami in zahtevami iz razpisne dokumentacije,
- osnutkom pogodbe o sofinanciranju,
- da fotokopije priloženih listin ustrezajo originalu.

---

Kraj in datum

---

Podpis zastopnika društva ali  
zveze



**3490. Odločba o soglasju k odločitvi uprave o spremembi sedeža ustanove Miljenka Fischer Devetak ustanova za pospeševanje varstva kulturne dediščine etničnih in verskih manjšin v Evropi**

Ministrstvo za kulturo izdaja na podlagi 3. člena in tretjega odstavka 17. člena Zakona o ustanovah (Uradni list RS, št. 70/05 – uradno prečiščeno besedilo in 91/05 – popr.) v upravni zadevi izdaje soglasja k odločitvi uprave o spremembi sedeža ustanove na zahtevek ustanove Miljenka Fischer Devetak ustanova za pospeševanje varstva kulturne dediščine etničnih in verskih manjšin v Evropi naslednjo

**o d l o č b o**

Ministrstvo za kulturo izdaja soglasje k odločitvi uprave o spremembi sedeža ustanove Miljenka Fischer Devetak ustanova za pospeševanje varstva kulturne dediščine etničnih in verskih manjšin v Evropi, ki je zdaj na naslovu Kopitarjeva 11, 2000 Maribor.

Št. 0140-82/2015/1  
Ljubljana, dne 4. novembra 2015  
EVA 2015-3340-0027

**mag. Julijana Bizjak Mlakar** l.r.  
Ministrica  
za kulturo

**3491. Odločba o soglasju k Aktu o ustanovitvi Ustanove Kristalna vas**

Ministrstvo za kulturo izdaja na podlagi prvega odstavka 3. člena in 12. člena Zakona o ustanovah (Uradni list RS, št. 70/05 – uradno prečiščeno besedilo in 91/05 – popr.) v upravni zadevi izdaje soglasja k aktu o ustanovitvi ustanove z imenom Ustanova Kristalna vas, s sedežem v Rogaški Slatini, Zdraviliški trg 23, naslednjo

**o d l o č b o**

Ministrstvo za kulturo izdaja soglasje k aktu o ustanovitvi Ustanove Kristalna vas, ki jo je ustanovil Sandi Luft, Mencingerjeva ulica 24, 2000 Maribor, o čemer je notar Sergej Rojs, Aškerčev trg 2, 3240 Šmarje pri Jelšah, izdal notarski zapis z opr. št. SV 384/15 z dne 27. 7. 2015.

Št. 0140-68/2015/1  
Ljubljana, dne 8. septembra 2015  
EVA 2015-3340-0023

**mag. Julijana Bizjak Mlakar** l.r.  
Ministrica  
za kulturo

**USTAVNO SODIŠČE**

**3492. Odločba o ugotovitvi neskladnosti Odloka o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled v delu, ki se nanaša na parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, in razveljavitev sodbe Upravnega sodišča**

Številka: U-I-7/13-26  
Up-29/13-27  
Datum: 5. 11. 2015

**ODLOČBA**

Ustavno sodišče je v postopku odločanja o ustavni pritožbi in v postopku za oceno ustavnosti in zakonitosti, začetem na

pobudo Irene Mermal, Ljubljana, ki jo zastopa odvetniška družba Andrić, o. p., d. o. o., Ljubljana, na seji 5. novembra 2015

**o d l o č i l o:**

1. Odlok o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 95/02) v delu, ki se nanaša na parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, je bil v neskladju z Ustavo. Ta ugotovitev ima učinek razveljavitve.

2. Sodba Upravnega sodišča št. I U 251/2012 z dne 22. 6. 2012 se razveljavi in zadeva se vrne Upravnemu sodišču v novo odločanje.

**O b r a z l o ž i t e v**

**A.**

1. Upravna enota Radovljica je izdala gradbeno dovoljenje za gradnjo enostanovanjske hiše na parc. št. 115/1, k. o. Ribno, in cestnega priključka z dostopno potjo na parc. št. 115/2 in 121/5, obe k. o. Ribno. Upravno sodišče je pritožnici kot stranski udeleženki v postopku izdaje gradbenega dovoljenja zavrnilo tožbo, ker so po presoji sodišča neupoštevne trditve o protiustavnosti Odloka o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (v nadaljevanju Odlok), s katerim je bila spremenjena namembnost parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno. Po oceni sodišča pritožnica ne more uspešno uveljavljati ugovorov, ki se nanašajo na umestitev gradnje v prostor, in drugih pogojev gradnje, katerih izpolnjevanje se ugotavlja v okviru javne koristi.

2. Pritožnica zatrjuje kršitev 22., 23. in 25. člena Ustave. Navaja, da je v upravnem postopku in upravnem sporu zatrjevala, da gradbeno dovoljenje temelji na nezakonitem prostorskem aktu, ker ji v postopku priprave Odloka ni bila dana možnost dati pripombe na načrtovano prostorsko ureditev. Upravno sodišče naj teh njenih trditev in dokazov ne bi upoštevalo. Pritožnica hkrati z ustavno pritožbo vlaga tudi pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti in zakonitosti Odloka v delu, ki se nanaša na sporno gradnjo, ker naj bi bil v neskladju z 2., 14., 44. in 153. členom Ustave. V času javne razgrnitve naj bi bili parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, v osnutku Odloka opredeljeni kot kmetijsko zemljišče. Na podlagi predloga lastnika spornih nepremičnin naj bi Občina Bled (v nadaljevanju Občina) spremenila namembnost teh zemljišč iz kmetijskih v stavbna. Pobudnica trdi, da bi morala Občina javno razgrnitev prostorskega akta ponoviti, da bi imela možnost izraziti svoje pripombe glede načrtovane spremembe namembnosti že v postopku priprave in sprejetja Odloka. Do sporne gradnje naj se ne bi opredelil Zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine Kranj (v nadaljevanju ZVKD).

3. Pobuda je bila na podlagi prvega in četrtega odstavka 26. člena Zakona o Ustavnem sodišču (Uradni list RS, št. 64/07 – uradno prečiščeno besedilo in 109/12 – v nadaljevanju ZUstS) poslana Občini, ki je nanjo odgovorila. Občina poudarja, da v obravnavanem primeru ne gre za prostorski izvedbeni akt, v katerem bi bile pripravljene variantne strokovne rešitve, zato njegova vsebina ni bila predmet dveh javnih razgrnitev. Pripomba za spremembo osnutka Odloka naj bi bila podana v času javne razgrnitve, zato naj bi jo Občina upoštevala. Glede očitka pobudnice, da naj ne bi bilo izdanega soglasja ZVKD, pa Občina pojasnjuje, da sporno zemljišče ne leži na območju vaškega jedra Ribno. Občina navaja, da je pridobila sklep Vlade o usklajenosti izpodbijanega Odloka z obveznimi izhodišči prostorskih sestavin dolgoročnega plana Republike Slovenije od leta 1986 do leta 2000.

4. Ustavno sodišče je s sklepom št. U-I-7/13, Up-29/13 z dne 4. 12. 2014 pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti Odloka in ustavno pritožbo sprejelo v obravnavo. V skladu s prvim odstavkom 56. člena ZUstS je o sprejemu ustavne pritožbe obvestilo Upravno sodišče. V skladu s prvim odstavkom 28. člena ZUstS je sklep o sprejemu pobude poslalo Občini, ki se o njem ni izjavila.

5. Med postopkom za preizkus ustavne pritožbe je prejšnji lastnik (imetnik gradbenega dovoljenja) 18. 11. 2013 spomni ne-

premičnini prodal drugemu investitorju. Zato je Ustavno sodišče v skladu z drugim odstavkom 56. člena ZUstS ustavno pritožbo poslalo obema. Prejšnji lastnik na ustavno pritožbo ni odgovoril. Investitor pa odgovarja, da je bilo pritožnici kot stranski udeleženci zagotovljeno varstvo njenih pravic v postopku pred državnimi organi in pred sodišči. Po Zakonu o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13 – ZUP) naj bi stranski udeleženec imel omejene pravice, zato naj v postopku izdaje gradbenega dovoljenja pritožnici ne bi pripadal status stranke kot tudi ne status varuha javne koristi. Zemljišča, na katerih je bilo izdano gradbeno dovoljenje, naj bi investitor kupil od prejšnjega lastnika za kupnino v višini 167.000,00 EUR. Zato meni, da bi moralo Ustavno sodišče pri odločanju, tudi če bi ugotovilo morebitne »nepravilnosti« ob sprejetju Odloka, upoštevati in uporabiti test sorazmernosti, ki naj bi v tem primeru zajel presojo, ali so očitane kršitve pri pripravi in sprejetju Odloka ter pavšalno sklicevanje pritožnice na kršitve 22., 23. in 25. člena Ustave v zvezi z izdajo gradbenega dovoljenja takšne narave, da upravičujejo izdajo odločbe, s katero bi Ustavno sodišče ne le udeležencu, pač pa tudi več sto drugim prebivalcem in lastnikom nepremičnin v katastrski občini Ribno, poseglo v njihovo lastninsko pravico.

6. Odgovor investitorja je bil poslan pritožnici, ki navaja, da navedbe investitorja, da ji je bilo zagotovljeno varstvo njenih pravic, ne držijo. Pritožnica navaja, da je vložila ustavno pritožbo in pobudo zato, ker kljub zagotovitvi procesnih jamstev nobeden izmed organov ni podal razumne, konkretne in na predmetni primer nanašajoče se obrazložitve, zakaj je bilo sprejeto stališče, da pritožnica ne varuje svojih pravic, utemeljenih na pravicah, ki izhajajo iz njene lastninske pravice, temveč so prav vsi pavšalno navedli, da lahko pritožnica svoje pravice kot stranska udeleženka varuje v omejenem obsegu. Pritožnica navaja, da je investitorja 23. 5. 2014, ko je izvedela, da je kupil sporne nepremičnine, pisno obvestila o vloženi ustavni pritožbi in pobudi. Poleg tega naj bi bil prejšnji lastnik seznanjen z očitki o protiuustavnosti spremembe namembnosti zemljišč, saj naj bi pritožnica ves čas zadrževala protiuustavnost izpodbijanega Odloka. Pritožnica poudarja, da izpodbija Odlok zgolj v delu, ki se nanaša na obravnavano gradnjo, ne pa tudi za druge nepremičnine v katastrski občini Ribno, kot zmotno meni investitor.

#### B. – I.

7. Ustavno sodišče je v odločbi št. U-I-165/09 z dne 3. 3. 2011 (Uradni list RS, št. 20/11) sprejelo stališče, da sta prostorsko načrtovanje in graditev objektov medsebojno povezani dejavnosti, ki se nanašata na poseganje človeka v njegovo življenjsko okolje. Človek posega v prostor na najrazličnejše načine, prevladujoč in najpomembnejši način trajnega preoblikovanja prostora, ki se izvaja na podlagi prostorskih aktov, pa je gradnja objektov. Zato sta gradbena zakonodaja, ki ureja postopek izdaje gradbenega dovoljenja, in prostorska zakonodaja, ki določa postopek priprave in sprejetje prostorskih aktov, med seboj neločljivo povezani.

8. Po 38. in 39. členu Zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in 5/90, ter Uradni list RS, št. 26/90, 10/91, 13/93, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97 – v nadaljevanju ZUN), ki sta veljala v času sprejetja izpodbijanega Odloka, ima javnost pravico sodelovati v postopku priprave in sprejetja Odloka. To pomeni, da imajo tako zainteresirane osebe (kasnejši stranski udeleženci v postopku izdaje gradbenega dovoljenja) kot druga javnost možnost dajanja predlogov in pripomb na načrtovano prostorsko ureditev. Pobudnica kot stranska udeleženka je v postopku izdaje gradbenega dovoljenja zahtevala, da je sprememba namembnosti iz kmetijskega zemljišča v stavbno, določena z izpodbijanim odlokom, protiuustavna, ker ji v postopku priprave in sprejetja Odloka ni bila dana možnost pripomb na to spremenjeno namembnost, ki je bila pravna podlaga za izdajo izpodbijanega gradbenega dovoljenja. Ker se v posameznikove pravice in pravne koristi poseže šele z gradbenim dovoljenjem, mora imeti posameznik možnost, da v postopku izdaje gradbenega dovoljenja uveljavlja pravna in dejanska vprašanja, ki so povezana z zaščito njegovega pravno varovanega položaja, vključno s sodnim varstvom. To pomeni, da pritožnica v upravnem sporu varuje svoj pravni položaj tudi z

ugovori, ki se nanašajo na pravno podlago za izdajo gradbenega dovoljenja. V tem primeru gre za to, ali je bila v postopku sprejemanja Odloka spoštovana njena pravica dajanja predlogov in pripomb na načrtovano prostorsko ureditev.

9. Odlok je bil sprejet v času veljavnosti Zakona o urejanju prostora (Uradni list SRS, št. 18/84 in nasl. – v nadaljevanju ZUreP). Po Zakonu o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90 in 85/2000 – ZPUP) so se prostorski plani pripravljali in sprejemali po postopku, ki je bil predpisan za pripravo in sprejetje prostorskih izvedbenih aktov. To pomeni, da so se postopki vodili po ZUN, in sicer po določbah od 34. do 45. člena. Na podlagi prvega odstavka 96. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 108/09, 57/12 in 109/12 – v nadaljevanju ZPNačrt) se Odlok uporablja do uveljavitve občinskega prostorskega načrta. Občina je sicer Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Bled (Uradni list RS, št. 34/14) že sprejela. Zato gre za položaj iz 47. člena ZUstS. Gradbeno dovoljenje je bilo izdano na podlagi Odloka, pobudnica pa je z vloženo ustavno pritožbo izkazala pravovarstveno potrebo za začetek postopka za oceno uustavnosti in zakonitosti izpodbijanega Odloka, ki ne velja več. Zato so pogoji za presojo uustavnosti in zakonitosti Odloka iz drugega odstavka 47. člena ZUstS izpolnjeni.

#### B. – II.

10. Pobudnica je bila stranska udeleženka v postopku izdaje gradbenega dovoljenja, ki je bilo izdano na zemljiščih, na katerih je bila na podlagi izpodbijanega Odloka spremenjena namenska raba kmetijskega zemljišča v stavbno za stanovanjsko gradnjo. Iz gradbenega dovoljenja izhaja, da je bila na spornem območju dovoljena gradnja enostanovanjske hiše na parc. št. 115/1, k. o. Ribno, in cestnega priključka z dostopno potjo na parc. št. 115/2 in 121/5, obe k. o. Ribno. Sporna gradnja je na območju, ki se je urejalo z izpodbijanim Odlokom, s katerim je bila spremenjena namenska raba kmetijskih zemljišč parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, in z Odlokom o prostorsko ureditvenih pogojih za območje planske celote Bled (Uradni list RS, št. 54/04, 96/04, 120/05, 67/08 in 95/08), ki določa merila in pogoje gradnje na stavbnem zemljišču. Pobudnica zatrjuje protiuustavnost in nezakonitost priprave in sprejetja Odloka, saj ji v postopku priprave Odloka ni bila dana možnost sodelovanja, ker je Občina spornima parcelama spremenila namensko rabo že po izvedeni javni razgrnitvi in javni obravnavi.

11. Na podlagi tretjega odstavka 153. člena Ustave morajo biti podzakonski predpisi in drugi splošni akti v skladu z Ustavo in zakoni. Načelo zakonitosti delovanja občine na področju normativnega delovanja pomeni, da občinski predpisi, ki urejajo zadeve iz izvirm pristojnosti občine, ne smejo biti v nasprotju z zakoni. Če zakonodajalec opredeli okvir pooblastila za normativno urejanje, pa občine ne smejo preseči tega pooblastila (tako v odločbi št. U-I-348/96 z dne 27. 2. 1997, Uradni list RS, št. 17/97, in Odl. US VI, 25). Prostorsko načrtovanje je ena izmed izvirm občinskih nalog. Občina ureja prostor oziroma načrtuje prostorski razvoj samostojno v okviru Ustave in zakonov. Odločitve o namenski rabi prostora oziroma o pogojih umeščanja objektov v prostor pa morajo biti pripravljene po predpisanih postopkih za pripravo in sprejetje prostorskih aktov. Ustavnopravno vprašanje, na katero mora Ustavno sodišče odgovoriti, je, ali je bil postopek priprave in sprejetja izpodbijanega Odloka zakonit.

12. V obravnavani zadevi je bil javno razgrnjen in obravnavan Odlok, ki ni spreminjal namenske rabe kmetijskih zemljišč za parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, glede na prejšnjo ureditev. Za ta zemljišča je bilo predvideno, da ostanejo kmetijska. Občina pa je v postopku priprave in sprejetja Odloka upoštevala predlog prejšnjega lastnika spornih zemljišč in je že po javni razgrnitvi in javni obravnavi z izpodbijanim Odlokom določila sporni parceli za stavbno zemljišče ter ju priključila k območju urejanja Ribno RI-S1, ki je bilo predvideno za gradnjo stanovanjskih hiš.

13. Ustavno sodišče je že večkrat presojalo prostorske akte, ko se je po opravljeni javni razgrnitvi osnutek dopolnil s povsem novimi planiranimi posegi, ki niso bili predmet javne razgrnitve in javne obravnave (glej odločbe v zadevah št. U-I-298/95 z dne 27. 2. 1997, Uradni list RS, št. 15/97, in OdlUS VI, 23; št. U-I-220/96 z dne 28. 10. 1999, Uradni list RS, št. 93/99, in OdlUS

VIII, 231; št. U-I-267/96, Uradni list RS, št. 13/98, in OdlUS VII, 25; št. U-I-154/04 z dne 12. 5. 2005, Uradni list RS, št. 53/05, in OdlUS XIV, 26; št. U-I-372/06 z dne 13. 11. 2008, Uradni list RS, št. 111/08, in OdlUS XVII, 58). V takih primerih je izpodbijane prostorske akte razveljavilo, saj so bili sprejeti v neskladju z določbami 37. do 39. člena ZUN. V nasprotju z navedenimi določbami ZUN je, če se po opravljeni javni razgrnitvi in obravnavi osnutek dopolni s povsem novimi planiranimi posegi, s katerimi javnost poprej sploh ni bila seznanjena in zato nanje ni mogla reagirati. Bistvo javne razgrnitve in javne obravnave je zlasti v tem, da se prizadeti seznanijo s predvideno ureditvijo, da nanjo reagirajo in da pripravljavec akta še enkrat pretehta svoj predlog. Pri urejanju prostora gre vedno za navzkrižje interesov med razvojem (gradnjo, proizvodnjo) in varstvom (varstvo kmetijskih zemljišč, zdravega življenjskega okolja) in prav zaradi tega mora biti postopek priprave in sprejemanja predpisa transparenten tako, da se upoštevajo procesna pravila o vključitvi javnosti v postopek.

14. Občina je parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, sprejela namensko rabo iz kmetijskega zemljišča v stavbno že po javni razgrnitvi in javni obravnavi. Osnutek prostorskega akta je sicer mogoče dopolniti na podlagi pripomb z javne razgrnitve oziroma javne obravnave, vendar le glede tistih posegov in ureditev, ki so bili javno razgrnjeni in obravnavani. Če bi se uveljavila praksa, da so spremembe osnutka mogoče tudi mimo posegov in ureditev, ki so bili javno razgrnjeni in javno obravnavani, bi to lahko privedlo do izigravanja instituta javne razgrnitve in javne obravnave. Na ta način bi lahko pripravljavec akta poseg v prostor vnesel v prostorski ali planski dokument kot pripombo investitorja iz javne obravnave in tako javnosti onemogočil, da se z njim seznanijo in nanj odzove. Zato je zmotno stališče Občine, da ni bilo treba opraviti ponovne javne razgrnitve z dopolnjenimi posegi v prostor, ker ni šlo za variantne strokovne rešitve. Ne, da ni šlo v obravnavanem primeru za variantne rešitve, ki bi bile javno razgrnjene, ampak je šlo za popolnoma novo prostorsko ureditev, ki sploh ni bila predmet javne razgrnitve in obravnave. Ker se je prostorski akt po javni razgrnitvi dopolnil s povsem novim posegom v prostor, pobudnica kot neposredna mejašinja ni bila seznanjena s tem posegom in zato nanj ni mogla reagirati. Trditve Občine, da je Vlada izdala sklep o usklajenosti prostorskega akta, pa pomeni le to, da izpodbijani predpis po prvem odstavku 50. člena ZUreP ni bil v neskladju z rešitvami, določenimi v srednjeročnem državnem družbenem planu, ki se nanašajo na obvezna izhodišča dolgoročnega plana države. Ali je postopek priprave Odloka glede udeležbe javnosti zakonit, pa Vlada s tem sklepom ne preverja.

15. V izpodbijanem delu je bil torej Odluk v neskladju s tretjim odstavkom 153. člena Ustave, po katerem morajo biti podzakonski predpisi in drugi splošni akti v skladu z Ustavo in zakoni. Ustavno sodišče je odločilo, da ima njegova ugotovitev učinek razveljavitve (1. točka izreka).

#### B. – III.

16. Ustavno sodišče je ugotovilo, da je bil Odluk v delu, ki spreminja namensko rabo prostora za parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, v neskladju z Ustavo. Izpodbijana sodba Upravnega sodišča, ki temelji na protustavnem Odluku, je postala pravno močna še pred njegovo razveljavitvijo. Ker je pritožnica za zavarovanje svojih pravic v postopku vložila ustavno pritožbo, učinkuje razveljavitev tudi na odločitve o njeni ustavni pritožbi (glej odločbo št. Up-252/96 z dne 30. 9. 1999, Uradni list RS, št. 86/99, in Odl. US VIII, 293).

17. Protiustavni Odluk je bil neposredna podlaga za spremembo namembnosti kmetijskega zemljišča v stavbno, na katerem je bilo izdano izpodbijano gradbeno dovoljenje. Pritožnica je bila v postopku njegovega sprejemanja prikrajšana, da se izjavi o načrtovanih posegih v prostor v njeni neposredni sosesčini. Zato njeni ugovori glede protiustavnosti Odloka v postopku izdaje gradbenega dovoljenja ne morejo biti neupoštevni, kot je to navedlo Upravno sodišče v 11. točki izpodbijane sodbe. Šele v upravnem postopku izdaje gradbenega dovoljenja in v upravnem sporu se s pravnim učinkom za posamezen primer zagotavlja varstvo pravno varovanega položaja posameznika. Pritožnici kot stranski udeleženci v postopku izdaje gradbenega dovoljenja bi zato morale sodišče dopustiti, da v upravnem sporu uveljavlja ugovore, ki so povezani z varstvom njene lastninske pravice na

zemljišču, ki neposredno meji s sporno gradnjo.<sup>1</sup> Ker izpodbijana sodna odločba temelji na Odluku, za katerega je Ustavno sodišče ugotovilo, da je bil v neskladju z Ustavo in zakonom, je Ustavno sodišče na podlagi prvega odstavka 59. člena ZUstS izpodbijano sodno odločbo razveljavilo ter zadevo vrnilo Upravnemu sodišču v novo odločanje (2. točka izreka).

#### C.

18. Ustavno sodišče je sprejelo to odločbo na podlagi drugega odstavka 47. člena in prvega odstavka 59. člena ZUstS v sestavi: predsednik mag. Miroslav Mozetič ter sodnice in sodnik dr. Mitja Deisinger, dr. Dunja Jadek Pensa, mag. Marta Klampfer, dr. Etelka Korpič - Horvat, Jasna Pogačar in dr. Jadranka Sovdat. Sodnik dr. Ernest Petrič je bil pri odločanju izločen. Odločbo je sprejelo soglasno.

mag. Miroslav Mozetič i.r.  
Predsednik

## DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

### 3493. Letni program statističnih raziskovanj za 2016 (velja od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016)

Na podlagi 23.c člena Zakona o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01) določa generalna direktorica Statističnega urada Republike Slovenije v soglasju s pooblaščenimi izvajalci statističnih raziskovanj

### LETNI PROGRAM statističnih raziskovanj za 2016 (velja od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016)

Statistična raziskovanja v okviru dejavnosti državne statistike izvajajo Statistični urad Republike Slovenije in pooblaščenici izvajalci: Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, Banka Slovenije, Ministrstvo za finance, Nacionalni inštitut za javno zdravje, Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje in Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije.

Letni program 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, ki sta prikazana v Prilogi 1 in Prilogi 2, v Prilogi 3 pa so navedene uporabljene kratice iz obeh prilog.

Statistična raziskovanja:

Statistična raziskovanja se izvajajo s primarnim zbiranjem podatkov, s prevzemanjem sekundarnih (predvsem administrativnih) virov ter z internimi preračuni oziroma s pripravo podatkov; sledi objava podatkov ali pa se rezultati uporabijo za nadaljnje preračune. Poleg tega lahko statistično raziskovanje navaja tudi vsebine, katerih rezultat ni objava statističnih podatkov, so pa pomembne za uresničitev statističnega programa (npr. metodološka podpora za izvedbo raziskovanj).

Vsako raziskovanje iz rednega dela programa je razvrščeno v ustrezno področje, poglavje, podpoglavje in modul; o vsakem raziskovanju so zapisani naslednji podatki: ime izvajalca, zaporedna številka, ime in oznaka, vsebina, namen, delo v tekočem letu, navedba tega, kdo je dolžan dati podatke in kdaj, obveznost poročanja podatkov, obdobje opazovanja, periodika objavljanja, rok prve objave in navedba pravnih in drugih podlag. V rubriki, v kateri vpis vsebinsko ni mogoč ali smiselno, je vpisano »n. s.«.

V letnem programu za leto 2016 ni statističnih raziskovanj, ki zaradi svoje večletne periodike izvajanja niso na vrsti v letu

<sup>1</sup> Primerjaj odločbo Ustavnega sodišča št. Up-741/12 z dne 2. 7. 2015 (Uradni list RS, št. 69/15).



2016. Tovrstna raziskovanja 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 razvojnem delu programa so statistična raziskovanja razvrščena na enak način kot raziskovanja v rednem delu, le da je pri teh naveden tudi podatek o institucijah, sodelujočih pri njihovi uresničitvi. 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.

Področje, poglavje, podpoglavje in modul:

Področje in poglavje predstavljata grobo razdelitev statistične vsebine, ki ob upoštevanju nacionalnih posebnosti sledi vsebini Uredbe (EU) št. 99/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 15. januarja 2013 o evropskem statističnem programu za obdobje 2013-2017 (UL L št. 39 z dne 9. 2. 2013, str. 12).

Področja so: 1. Kazalniki; 2. Sistemi računov; 3. Osnovne statistike.

Kazalniki so zbirne (agregirane) mere, povezane s ključnimi vprašanji ali pojavi in izvedene iz nizov opazovanih dejstev. Kazalniki so predvsem pomembni za spremljanje dosežkov glede na postavljene strateške cilje, dostikrat politične, saj kažejo pozitivne ali negativne spremembe. Državna statistika bo usmerjena v pripravo različnih sistemov kazalnikov, ki naj bi odražali odločitve v posameznih politikah.

Sistemi računov so drug sklop statističnih izdelkov, ki zajemajo sistem nacionalnega računovodstva, različne satelitske račune, bilance in tabele. Sistemi računov so izračunani po dogovorjenih postopkih, zato so skladni in primerljivi tudi v različnih geografskih in časovnih okvirih. Ti podatki so tudi osnova za izračun različnih kazalnikov.

Osnovne statistike temeljijo na neposrednem zbiranju podatkov (vhodne podatke sporočajo osebe oziroma gospodinjstva ali podjetja) ali pa se podatki pridobijo iz administrativnih in drugih zbirk podatkov in uporabijo za statistični namen. Rezultati osnovnih statistik so namenjeni za prikaz stanja in razvoja na določenem specifičnem področju, na primer v industriji, v izobraževanju, v kmetijstvu. Osnovne statistike so tudi vhodni podatki za izračune v sistemih računov.

Poglavja so označena z nivojskim številčenjem, ob upoštevanju rednih in razvojnih raziskovanj – zadnja imajo pred številčno oznako še črko R. V področju 1. Kazalniki so: 1.1 Nacionalne strategije in Evropa 2020, 1.2 Ekonomsko upravljanje in 1.3 Globalizacija; poglavji v področju 2. Sistemi računov sta: 2.1 Ekonomski in socialni razvoj in 2.2 Okoljska trajnost; poglavja v področju 3. Osnovne statistike so: 3.1 Poslovno področje, 3.2 Ljudje in družba, 3.3 Okoljske, kmetijske in druge področne statistike in 3.4 Statistike v prostoru – z oznako R v razvojnem delu.

Podpoglavja in moduli so zaokrožena vsebina področnih statistik. Tudi podpoglavja in moduli so označeni z nivojskim številčenjem ob upoštevanju rednih in razvojnih raziskovanj z oznako R v razvojnem delu.

Razlaga stolpcev:

Izvajalec je institucija, ki je zadolžena za izvedbo navedene raziskovanja. Če je navedenih več institucij, so odgovornosti med njimi določene z dogovori.

Zaporedna številka je sestavljena na podlagi področja, poglavja, podpoglavja in modula in je letno spremenljiva.

Ime in oznaka raziskovanja: vsako raziskovanje ima ime; oznaka ni obvezen podatek o raziskovanju, navede pa se vedno, kadar se podatki pridobijo od poročevalskih enot z vprašalniki.

Vsebina podaja kratek opis raziskovanja in informacije o ključnih spremenljivkah populacije, ki je predmet raziskovanja in analiz.

Namen podaja pričakovani rezultat izvajanja raziskovanja.

Delo v tekočem letu: opisane so aktivnosti, ki se bodo izvajale v letu veljavnosti letnega programa.

Sodelujejo (v razvojnem delu): navedene so ustanove, ki sodelujejo pri izvedbi razvojnega raziskovanja. Kjer vpis ni

smiseln, ker ni predvidenih sodelujočih ustanov, je vpisano n. s. (ni smiselno).

Kdo mora dati podatke in kdaj: navedene so poročevalske enote (nosilci uradnih in drugih administrativnih zbirk podatkov ter pravne in fizične osebe), ki so po zakonu, ki ureja delovanje državne statistike, in programu statističnih raziskovanj dolžne sporočati podatke ter rok, do katerega jih morajo posredovati. Za osebe oziroma gospodinjstva in družinske kmetije je navedeno, kdaj bo potekalo prostovoljno sporočanje podatkov. Kjer vpis ni smiseln, ker ni predvideno sporočanje podatkov pooblaščenemu izvajalcu, je vpisano n. s. (ni smiselno).

Obveznost poročanja: navedeno je, ali je poročanje podatkov prostovoljno ali obvezno. Prostovoljno sporočanje podatkov velja pri anketiranju oseb oziroma gospodinjstev, za raziskovanja s področja poslovnih tendenc in za ankete o družinskih kmetijah. Obvezno sporočanje podatkov velja za upravljavce administrativnih virov in podjetja. Kjer vpis ni smiseln, ker npr. v stolpcu »Kdo mora dati podatke in kdaj« ni navedena poročevalska enota ali se podatki v letu 2016 ne zbirajo ali se rezultati pripravijo na podlagi lastnih virov pooblaščenega izvajalca, je vpisano n. s. (ni smiselno).

Obdobje opazovanja je določeno glede na leto veljavnosti Letnega programa statističnih raziskovanj. Možnosti so: mesec, četrtletje, polletje, tekoče, prejšnje, predprejšnje leto (od 1. januarja do 31. decembra), šolsko leto (od 1. septembra do 31. avgusta), akademsko leto (od 1. oktobra do 30. septembra) ali pa natančno opredeljeno drugo obdobje. Kjer vpis ni smiseln, ker npr. ni opazovanja pojava, je vpisano n. s. (ni smiselno).

Periodika objavljana (v rednem delu) je določena glede na pogostost objavljana statističnih rezultatov. Možnosti so: enkratno, mesečno, četrtletno, polletno, letno ali večletno objavljane ali pa natančno opredeljena drugačna periodika objavljana. Kjer vpis ni smiseln, ker ni objave ali nadaljnje uporabe podatkov, je vpisano n. s. (ni smiselno).

Izvajanje (v razvojnem delu) je časovno obdobje, v katerem bo predvidoma izvedeno razvojno raziskovanje.

Rok prve objave / uporabe: navedeno je, kdaj bodo podatki najpozneje objavljeni. Za raziskovanja z letno (polletno, večletno) periodiko objavljana je datum naveden z dnevom in mesecem objave, za raziskovanja s četrtletno in mesečno periodiko objavljana pa v obliki števila dni po koncu obdobja opazovanja. Tej objavi bodo lahko sledile še objave podrobnejših ali končnih podatkov. Rok za prvo uporabo je opredeljen z navedbo leta, ko bodo rezultati razvojnega raziskovanja objavljeni ali uporabljeni. Kjer vpis ni smiseln, ker ni objave ali nadaljnje uporabe podatkov, je vpisano n. s. (ni smiselno).

Pravne in druge podlage: Temeljna pravna podlaga za izvajanje raziskovanj je Zakon o državni statistiki, večina raziskovanj pa ima še dodatne pravne in druge osnove, ki so posebej navedene: če raziskovanje temelji na predpisu EU, je navedena številka CELEX<sup>1</sup>, če raziskovanje temelji na nacionalnem predpisu, je navedena okrajšava predpisa (seznam in razlaga v Prilogi 3), številka Uradnega lista RS in zaporedna številka objave.

Pri nekaterih raziskovanjih je kot osnova za njihovo izvajanje navedeno partnersko sodelovanje; to pomeni, da raziskovanje temelji na izraženem nacionalnem interesu, na podlagi zahtev mednarodnih organizacij ali na mednarodno dogovorjenih nalogah (gentlemen's agreement).

Ta program se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 960-349/2015/9

Ljubljana, dne 20. novembra 2015

EVA 2015-1522-0032

**Genovefa Ružič** I.r.  
Generalna direktorica  
Statističnega urada  
Republike Slovenije

<sup>1</sup> Glej: <http://www.justis.com/data-coverage/celex.aspx> (prezeto 23. 9. 2015)

## REDNI DEL

## Kazalo

**1. KAZALNIKI**

<b>1.1</b>	<b>NACIONALNE STRATEGIJE IN EVROPA 2020</b>	<b>1.3</b>	<b>GLOBALIZACIJA</b>
<b>1.1.01</b>	<b>Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020</b>	<b>1.3.01</b>	<b>Kazalniki globalizacije</b>
1.1.01.01	Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020	1.3.01.01	Kazalniki globalizacije
		<b>1.3.02</b>	<b>Statistični register skupin podjetij</b>
		1.3.02.01	Statistični register skupin podjetij

**1.2 EKONOMSKO UPRAVLJANJE**

<b>1.2.01</b>	<b>Ekonomsko upravljanje</b>
1.2.01.01	Ekonomsko upravljanje

**2. SISTEMI RAČUNOV****2.1 EKONOMSKI IN SOCIALNI RAZVOJ**

<b>2.1.01</b>	<b>Nacionalni računi</b>	<b>2.1.05</b>	<b>Statistika finančnih posrednikov in trgov</b>
2.1.01.01	Temeljni agregati – letni podatki	2.1.05.01	Statistika denarnih posrednikov
2.1.01.02	Temeljni agregati – četrtletni podatki	2.1.05.02	Druge statistike finančnih trgov
2.1.01.03	Input/output tabele	<b>2.2</b>	<b>OKOLJSKA TRAJNOST</b>
2.1.01.04	Ne finančni računi institucionalnih sektorjev	<b>2.2.01</b>	<b>Okoljsko ekonomski računi</b>
2.1.01.05	Računi države	2.2.01.01	Okoljsko ekonomski računi
2.1.01.06	Bilance stanj nefinančnih sredstev	<b>2.2.02</b>	<b>Ekonomski računi za kmetijstvo in gozdarstvo</b>
2.1.01.07	Finančni računi	2.2.02.01	Ekonomski računi za kmetijstvo in gozdarstvo
<b>2.1.02</b>	<b>Regionalni računi</b>	<b>2.2.03</b>	<b>Bilance preskrbe</b>
2.1.02.01	Regionalni računi	2.2.03.01	Bilance preskrbe
<b>2.1.04</b>	<b>Statistika ekonomskih odnosov s tujino</b>		
2.1.04.01	Plačilna bilanca (transakcije) in mednarodne naložbe in obveznosti (stanja)		

**3. OSNOVNE STATISTIKE**

<b>3.1</b>	<b>POSLOVNO PODROČJE</b>		
<b>3.1.01</b>	<b>Strukturne poslovne statistike</b>		<b>Zdravje</b>
3.1.01.01	Strukturne poslovne statistike		Javno zdravje
<b>3.1.02</b>	<b>Kratkoročne poslovne statistike</b>		Zdravje in varnost pri delu
3.1.02.01	Kratkoročne poslovne statistike		Izdatki in viri financiranja zdravstva
<b>3.1.03</b>	<b>Statistični poslovni register</b>		<b>Živiljenjska raven</b>
3.1.03.01	Statistični poslovni register		Živiljenjska raven
<b>3.1.04</b>	<b>Menjava blaga</b>		<b>Socialna zaščita</b>
3.1.04.01	Menjava blaga		Izdatki in financiranje ter upravičenci
<b>3.1.05</b>	<b>Cene</b>		Dolgotrajna oskrba
3.1.05.01	Drobnoprodajne cene		<b>Stanovanja</b>
3.1.05.02	Cene proizvodov in storitev pri proizvajalcih		Stanovanja
3.1.05.03	Paritete kupne moči		<b>Kriminaliteta</b>
<b>3.1.06</b>	<b>Znanost, tehnologija in inovacije</b>		Kriminaliteta
3.1.06.01	Raziskovalno razvojne dejavnosti		<b>Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj</b>
3.1.06.02	Inovacije		Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj
<b>3.1.07</b>	<b>Informacijska družba in komunikacije</b>		
3.1.07.01	Informacijska družba in komunikacije		
<b>3.1.08</b>	<b>Turizem</b>		
3.1.08.01	Turizem		
<b>3.1.09</b>	<b>Poslovne tendence</b>		
3.1.09.01	Poslovne tendence		
<b>3.1.11</b>	<b>Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj</b>		
3.1.11.01	Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj		
<b>3.2</b>	<b>LJUDJE IN DRUŽBA</b>		
<b>3.2.01</b>	<b>Prebivalstvo</b>		
3.2.01.01	Prebivalstvo		
<b>3.2.02</b>	<b>Trg dela</b>		
3.2.02.01	Aktivno prebivalstvo		
3.2.02.02	Plače in stroški dela		
3.2.02.03	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike dela		
<b>3.2.03</b>	<b>Izobraževanje</b>		
3.2.03.01	Začetno izobraževanje		
3.2.03.02	Nadaljevalno izobraževanje in usposabljanje		
3.2.03.03	Druge statistike izobraževanja		
<b>3.2.04</b>	<b>Kultura</b>		
3.2.04.01	Kultura		
<b>3.2.05</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike</b>		
3.2.05.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike		
<b>3.2.06</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike</b>		
3.2.06.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike		
<b>3.2.07</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike</b>		
3.2.07.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike		
<b>3.2.08</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike</b>		
3.2.08.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike		
<b>3.2.09</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike</b>		
3.2.09.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike		
<b>3.2.12</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike</b>		
3.2.12.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike		
<b>3.3</b>	<b>OKOLJSKE, KMETIJSKE IN DRUGE PODROČNE STATISTIKE</b>		
<b>3.3.01</b>	<b>Okolje</b>		
3.3.01.01	Odpadki		
3.3.01.02	Vode		
3.3.01.04	Izdatki za varstvo okolja		
<b>3.3.02</b>	<b>Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo</b>		
3.3.02.01	Struktura kmetijskih gospodarstev		
3.3.02.02	Rastlinska pridelava		
3.3.02.03	Živinoreja		
3.3.02.04	Poraba reprodukcijskega materiala		
3.3.02.05	Kmetijske cene		
3.3.02.06	Ribištvo		
3.3.02.07	Gozdarstvo		
3.3.02.08	Statistični register kmetijskih gospodarstev in druge kmetijske statistike		
<b>3.3.03</b>	<b>Energetika</b>		
3.3.03.01	Strukturna statistika energetike		
3.3.03.02	Kratkoročna statistika energetike		
3.3.03.03	Cene energije		
<b>3.3.04</b>	<b>Transport</b>		
3.3.04.01	Kopenski transport		

3.3.04.02  
3.3.04.03  
3.3.04.04

Pomorski transport  
Zračni transport  
Druge transportne statistike

3.4  
3.4.03  
3.4.03.01

**STATISTIKE V PROSTORU**  
**Geografski informacijski sistem**  
Geografski informacijski sistem

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage	
	<b>1</b>	<b>KAZALNIKI</b>										
	<b>1.1</b>	<b>NACIONALNE STRATEGIJE IN EVROPA 2020</b>										
	<b>1.1.01</b>	<b>Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020</b>										
	<b>1.1.01.01</b>	<b>Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020</b>										
SURS	1.1.01.01.01	Kazalniki trajnostnega razvoja z vidika ekonomije, okolja in naravnih virov ter demografsko-socialnega področja, prikazani na ravni Slovenije in statističnih regij.	Spremljanje trajnostnega razvoja v Sloveniji in EU.	Priloga raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	n.s.	Prejšnje leto in razpoložljiva predprejšnja leta	Letna	21. 12. 2016	Strategija trajnostnega razvoja (Sustainable Development Strategy DOC 10917/06)			
NIJZ	1.1.01.01.02	Strukturni kazalniki Zdrava leta življenja in drugi kazalniki pričakovanega trajanja zdravja	Podatki o posamezniku (spol, starost, država rojstva, državljanstvo, država prebivališča, najvišja dosežena izobrazba, formalni zakonski stan, dejanski zakonski stan, tip gospodinjstva, status aktivnosti, status v zaposlitvi, poklic, dejavnost, regija prebivališča, stopnja urbanizacije, neto mesečni dohodek gospodinjstva, dohodek na člana gospodinjstva, dohodek na člana ekvivalentnega člana gospodinjstva, doseganje praga revščine, kvintilni razred gospodinjstva, število elementov, za katere je gospodinjstvo prikrajšano), podatki o splošnem zdravstvenem stanju, obsegu dolgotrajnih zdravstvenih težav in oviranosti pri vsakodnevnih aktivnostih zaradi zdravstvenih težav. Podatki o gospodinjstvu (število članov gospodinjstva, ekvivalentno število	Kazalniki kažejo stopnjo razvoja države, saj na njihov izračun vplivajo podatki o smrtnosti novorojenčkov, o življenjskem standardu in strahu ter doseženi stopnji izobrazbe, kakor tudi o stopnji razvoja zdravstva in medicine. Namenjeni so podpori različnih državnih in lokalnih politik in različnim analizam stanja.	SURS (Anketa o življenjskih pogojih), do 30. 9. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Letna	31. 1. 2017	Partnersko sodelovanje			



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	1.1.01.01.03	Projekcije prebivalstva Republike Slovenije	članov gospodinjstva). Podatki o proxy respondentu, ki je odgovarjal v imenu izbrane osebe (identifikator, spol, starost, razmerje do osebe, najvišja dosežena izobrazba, formalni zakonski stan, dejanski zakonski stan, status aktivnosti). Metodološki podatki (teži, način anketiranja, verjetnost izbora enote v vzorec, primarni stratum, vzorčne enote - PSU in SSU), zaporedje izbora (PSU).	Sodelovanje in usklajevanje glede predpostavk z Eurostatom pri preračunih projekcij prebivalstva za države članice in drugih aktivnostih na tem področju.	Sodelovanje s strokovnjaki za vprašanja prebivalstvenega razvoja v Sloveniji in tujini. Sodelovanje (usklajevanje) z Delovno skupino za projekcije prebivalstva. Sodelovanje z Eurostatom pri pripravi projekcij prebivalstva Slovenije in usklajevanje glede predpostavk.	Lastni viri SURS.	n.s.	n.s.	Triletna	n.s.	Partnersko sodelovanje
SURS	1.1.01.01.04	Kmetijsko-okoljski kazalniki	Kmetijsko-okoljski kazalniki merijo vpliv kmetijstva na okolje. Povezujejo kmetijske statistike z drugimi področnimi statistikami.	Merjenje vpliva kmetijstva na okolje.	Spremljanje razvoja metodologije. Zagotavljanje razpoložljivih, primerljivih podatkov za potrebe Eurostata. Objava podatkov o bruto bilanci dušika in fosforja.	Administrativni viri: MKGP, MOP, ARSO, KIS – po potrebi, skladno z zahtevami Eurostata. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnja leta	Letna	16. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	1.1.01.01.05	Kazalniki revščine in socialne izključenosti	Kazalniki iz raziskovanja SILC, prikazani na ravni Slovenije, kohezijskih in statističnih regij: prag tveganja revščine, stopnja tveganja revščine pred in po socialnih transferjih glede na različne socialno-ekonomske	Podpora državnim politikam, različnim socialnim analizam stanja in razvoja (spremljanje sprememb skozi daljše časovno obdobje). Spremljanje izvajanja strategije Evropa 2020 s področja revščine in	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	n.s.	Letna	14. 7. 2016	32003R1177

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	1.1.01.01.06	Energetska revščina	znatičnosti oseb ali gospodinjstev, stopnja dolgotrajnega tveganja revščine, stopnja tveganja socialne izključenosti, kazalniki porazdelitve dohodka, materialne prikrajšanosti, stanovanjskih pogojev in finančnih zmožnosti gospodinjstev, splošnega zdravstvenega stanja oseb in njihovega zadovoljstva z življenjem.	socialne izključenosti. Priprava strukturnih kazalnikov (npr. kazalnikov blaginje, kazalnikov trajnostnega razvoja).	Definiranje in spremljanje pojava energetske revščine za Slovenijo.	Lastni viri SURS.	n.s.	Prejšnje in predprejšnje leto, glede na razpoložljivost podatkov	Triletna	24. 11. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	1.1.01.01.07	Kazalniki sektorja IKT	Izbrani kazalniki o poslovanju sektorja IKT – podjetij, ki se ukvarjajo s proizvodnjo ali nudenjem storitev informacijske komunikacijske tehnologije, ki so prikazani na ravni Slovenije.	Spremljanje razvoj sektorja IKT v gospodarstvu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Prejšnje leto	Letna	17. 11. 2016	
<b>1.2 EKONOMSKO UPRAVLJANJE</b>											
<b>1.2.01 Ekonomsko upravljanje</b>											
<b>1.2.01.01 Ekonomsko upravljanje</b>											
BS, MF, SURS	1.2.01.01.01	Poročilo o primanjkljaju in dolgu države	Izračun primanjkljaja in dolga države v skladu z metodologijo ESR 2010 in Eurostatovim priročnikom za pripravo poročila o primanjkljaju in dolgu države.	Poročanje o primanjkljaju in dolgu države Evropski komisiji za presojo izpolnjevanja kriterijev, opredeljenih v Protokolu o postopku v zvezi s čezmernim primanjkljajem.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri MF (Direktorat za proračun, Direktorat za zakladništvo, Direktorat za javno premoženje, Direktorat za javno računovodstvo), SURS, BS, občine, ZPIZ, ZZS, javni skladi, javne agencije, KAD, DUTB, SZ, DSU, SDH, Zavod RS za blagovne menjave, AJPES, do 15. 3. za prvo poročanje in do 15. 9. za drugo poročanje.	Obvezno	Tekoče in prejšnja 4 leta	Polletna	31.3.2016, 30.9.2016	32010R0679

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>1.3 GLOBALIZACIJA</b>											
<b>1.3.01 Kazalniki globalizacije</b>											
<b>1.3.01.01 Kazalniki globalizacije</b>											
SURS	1.3.01.01.01	Izbrani statistični kazalniki s področja ekonomije oz. poslovanja podjetij (izvoz, uvoz, neposredne tuje investicije, podjetja pod tujim nadzorom) ter iz drugih področij, ki osvetljujejo pojav globalizacije.	Merjenje pojava, obsega in intenzivnosti globalizacije z različnih vidikov človekovega delovanja.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS in že obstoječi viri BS.	n.s.	Prejšnje in predprejšnje leto	Letna	1. 12. 2016	Partnersko sodelovanje	
<b>1.3.02 Statistični register skupin podjetij</b>											
<b>1.3.02.01 Statistični register skupin podjetij</b>											
SURS	1.3.02.01.01	Podatki o večnacionalnih in rezidenčnih skupinah podjetij (vrsta skupine, število zaposlenih, glavna dejavnost ipd.).	Izkazovanje podatkov o večnacionalnih in rezidenčnih skupinah podjetij ter uporaba podatkov kot vir za Evropski register skupin podjetij (EGR).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: AJPPES (PRS in sodni register) - tekoče prevzemanje, KDD (register nematerializiranih vrednostnih papirjev), do 30. 3. BS (kapitalske naložbe), do 10. 6. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	Marec 2017	32008R0177	
<b>2 SISTEMI RAČUNOV</b>											
<b>2.1 EKONOMSKI IN SOCIALNI RAZVOJ</b>											
<b>2.1.01 Nacionalni računi</b>											
<b>2.1.01.01 Temeljni agregati - letni podatki</b>											
SURS	2.1.01.01.01	Bruto domači proizvod	Proizvodna, izdatkovna in dohodkovna struktura bruto domačega proizvoda v tekočih/stalnih cenah ter zaposlenost.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: AJPPES, BS, MF, MZI, MNZ, FURS, UJP, AZN, ZZS, MOP, MKGP, ZPIZ, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	31. 8. 2016	32013R0549
SURS	2.1.01.01.02	Izdatkovna struktura BDP za izračun BDP po kupni moči	Uteži za izračun BDP po kupni moči.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Administrativni viri: AJPPES, BS, MF, MNZ, MZI, FURS, UJP, AZN, ZZS, MOP, MKGP, ZPIZ, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vhod v obračun makroekonomskih agregatov.	32007R1445

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	2.1.01.01.03	Stroški dela po socioekonomskih značilnostih	Stroški dela po dejavnostih, spolu, starosti in izobrazbi.	Obratun makroekonomskih agregatov za potrebe projekta EUKLEMS.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	2013	Letna	20. 12. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	2.1.01.01.04	Letno DDV poročilo	Statistična dokumentacija za tehtano aritmetično stopnjo (TAS) DDV in kategorij kompensacij TAS.	Obratun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Administrativni viri: APPE (PRS), BS, MF, MNZ (CRP), MZI (MRVL), FURS, UJP, AZN, ZZS, MOP, MKGP, ZPIZ, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Predprejšnje leto	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vhod v izračune prispevka Slovenije v proračun EU.	31989R1553, 32006L0112
<b>2.1.01.02 Temeljni agregati - četrtletni podatki</b>											
SURS	2.1.01.02.01	Bruto domači proizvod	Bruto domači proizvod po proizvodni, izdatkovni in dohodkovni metodi v tekočih/stalnih cenah ter zaposlenost.	Obratun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: APPE, BS, MF, MNZ, FURS, UJP, ZZS, ZPIZ - 50 dni po koncu četrtletja. AZN (trimesečni računovodski izkazi zavarovalnic, pozavarovalnic in pokojninskih družb) - za pokojninske družbe 70 dni po koncu četrtletja, za pozavarovalnice 100 dni po koncu četrtletja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrtletje	Četrtletna	60 dni po obdobju opazovanja	32013R0549
<b>2.1.01.03 Input/output tabele</b>											
SURS	2.1.01.03.01	Tabele ponudbe in porabe	Pretoki blaga in storitev, tabela ponudbe in tabela porabe v tekočih in stalnih cenah.	Obratun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: APPE, BS, MF, MNZ, FURS, UJP, AZN, ZZS, MOP, MKGP, ZPIZ, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	2013	Letna	30. 6. 2016	32013R0549
<b>2.1.01.04 Nefinančni računi institucionalnih sektorjev</b>											
SURS	2.1.01.04.01	Letni nefinančni sektorski računi domačih sektorjev in tujine	Nefinančni institucionalni sektorski računi za nefinančne družbe, finančne družbe, državo, gospodinjstva, nepridobitne institucije, ki opravljajo storitve za gospodinjstva, in tujino.	Obratun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MF, FURS, ZPIZ, BS, UJP, Sklad kmetijskih zemljišč, ATVP, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32013R0549

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	2.1.01.04.02	Četrletni nefinančni sektorski računi domačih sektorjev in tujine	Nefinančni institucionalni sektorski računi za nefinančne družbe, finančne družbe, državo, gospodinjstva z nepridobitnimi institucijami, ki opravljajo storitve za gospodinjstva, in tujino.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: BS, MF, FURS, AJPES - 50 do koncu četrtilja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrtilje	Četrletna	90 dni po obdobju opazovanja	32005R1161, 32013R0549
	<b>2.1.01.05</b>	<b>Računi države</b>									
SURS	2.1.01.05.01	Letni računi države	Temeljni agregati sektorja država.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MF, AJPES, MO, MNZ, ZPIZ, ZZS, UJP - za prvo objavo do 15. 3., za drugo objavo do 31. 8. Lastni viri SURS.	Obvezno	Polletje	Polletna	31. 3. 2016, 30. 9. 2016	32009R0479, 32013R0549
SURS	2.1.01.05.02	Četrletni računi države	Nefinančni sektorski računi za državo.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: BS, MF, FURS. Zavod za blagovne rezerve, Sklad za financiranje razgradnje NEK, RTV Slovenija, najkasneje 50 dni po koncu četrtilja.	Obvezno	Četrtilje	Četrletna	90 dni po obdobju opazovanja	32005R1161, 32013R0549
SURS	2.1.01.05.03	Davki in prispevki za socialno varnost	Razporeditev podrobnih kategorij davkov in prispevkov za socialno varnost po podsektorjih prejemnikih.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MF, FURS, ZPIZ, ZZS, UJP, do 31. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32013R0549
SURS	2.1.01.05.04	Izdatki države po namenh	Spremljanje izdatkov sektorja država po namenh (po klasifikaciji COFOG).	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MF, FURS, ZPIZ, ZZS, UJP, AJPES, do 31. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 12. 2016	32013R0549
	<b>2.1.01.06</b>	<b>Bilance stanj nefinančnih sredstev</b>									
SURS	2.1.01.06.01	Bilance stanj nefinančnih sredstev	Bruto in neto vrednosti osnovnih sredstev ter potrošnja stalnega kapitala v tekočih in stalnih cenah ter vrednost zalog.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: FURS, AJPES, MNZ, MZI, GURS, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Stanje na koncu predprejšnjega leta	Letna	21. 12. 2016	32013R0549
	<b>2.1.01.07</b>	<b>Finančni računi</b>									
BS	2.1.01.07.01	Letni finančni računi	Letni podatki o stanjih in transakcijah finančnih sredstev in obveznosti institucionalnih sektorjev po finančnih	Izpolnitev zahtev Eurostata in za potrebe ekonomske analize, domače in tuje javnosti.	Priprava in izvedba izračuna na podlagi četrletnih finančnih računov prejšnjega leta, objava rezultatov.	Lastni viri BS (Letni podatki se sestavljajo na osnovi četrletnih podatkov finančnih računov).	n.s.	Prejšnje leto	Letna	9 mesecev po obdobju opazovanja	32013R0549, UL RS, št. 106/2013

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
AJPES, BS	2.1.01.07.02	Četrtni finančni računi	inštrumentih. Četrtni podatki o stanjih in transakcijah finančnih sredstev in obveznosti institucionalnih sektorjev po finančnih instrumentih in posebej sektorja država.	Izpolnitev zahtev Eurostata in ECB ter za potrebe ekonomske analize, domače in tuje javnosti, analiza konsistentnosti med nefinančnimi in finančnimi sektorskimi računi.	Priprava metodologije raziskovanja ter pridobitev podatkov iz administrativnih in lastnih virov (BS), Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov (AJPES). Vključitev dodatnih virov in nadaljnja obdelava podatkov, objava rezultatov (BS).	Enote vključene v S.1.1, S.12 in S.13 oz. po Sklepu BS (prag poročanja glede na bilančno vsoto) posredujejo podatke AJPES do: 20. 2., 10. 5., 10. 8., 10. 11., AJPES posreduje zbrane podatke BS v petih delovnih dneh po končanem sporočanju SURS in administrativni viri: KDD, MF, AJPES (letna poročila), Lastni viri BS.	Obvezno	Četrtnje	Četrtelema	4 mesece po obdobju opazovanja	32004R0501, 32002O0007, 32005O0013, 32006O0006; UL RS, št. 106/2013
	<b>2.1.02</b>										
	<b>2.1.02.01</b>										
SURS	2.1.02.01.01	Bruto domači proizvod po regijah	Bruto domači proizvod, sredstva za zaposlene in dejavnostih in po regijah.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: Zavod za gozdove Slovenije, AJPES, FURS, UJP, do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	15. 12. 2016	32013R0549
SURS	2.1.02.01.02	Računi gospodinjstev po regijah	Račun alokacije primarnega dohodka in račun sekundarne razdelitve dohodka po regijah.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: AJPES, FURS (dohodnina), MF, UJP, ZZZS (socialni transferji), ZPIZ (socialni transferji), MDDSZ (socialni transferji), ZRSZ (socialni transferji), MNZ (CRP). Največ 16 mesecev po koncu obdobja opazovanja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Predprejšnje leto	Letna	20. 10. 2016	32013R0549
SURS	2.1.02.01.03	Bruto investicije v osnovna sredstva po regijah	Bruto investicije v osnovna sredstva po dejavnostih in po regijah.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Predprejšnje leto	Letna	10. 10. 2016	32013R0549

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>2.1.04 Statistika ekonomskih odnosov s tujino</b>											
<b>2.1.04.01 Plačilna bilanca (transakcije) in mednarodne naložbe in obveznosti (stanja)</b>											
BS	2.1.04.01.01	Izračun plačilne bilance v EUR in USD	Zagotovitev podatkov plačilne bilance v EUR in USD.	Izpolnitev mednarodnih priporočil in zagotovitev boljše primerljivosti plačilne bilance.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri BS.	n.s.	Mesec	Mesečna	2 meseca po obdobju opazovanja	32005R0184; ZMDS UL RS, št. 2/1993, ZCMDS-A UL RS, št. 70/1998, ZBS-1-UPB1 UL RS, št. 72/2006 in ZCMDS-B UL RS, št. 29/2010
BS	2.1.04.01.02	Geografska razdelitev tekočega računa plačilne bilance po državah in ekonomskih grupacijah	Zagotovitev razčlenitve postavk tekočega računa plačilne bilance po državah partnericah.	Izpolnitev zahtev Eurostata in ECB; ekonomske analize.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Mobilni operaterji preko AKOS (AKOS zbira podatke o gostovanjih od operaterjev, posreduje agregirano brez identifikacij operaterjev). Operaterji do 15. dne v mesecu in AKOS do 25. dne v mesecu po koncu obdobja opazovanja. Lastni viri BS.	n.s.	Leto	Letna	3 meseca po obdobju opazovanja	32005R0184; ZMDS UL RS, št. 2/1993, ZCMDS-A UL RS, št. 70/1998, ZBS-1-UPB1 UL RS, št. 72/2006 in ZCMDS-B UL RS, št. 29/2010
BS	2.1.04.01.03	Plačilni promet s tujino PPT	Poroča se vsa plačila (prilivi/odlivi), ki jih opravijo banke in hranilnice zase in za stranke.	Ekonomski odnosi s tujino.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Banke in hranilnice, do 10. delovnega dne za podatke prejšnjega meseca.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, služijo za kontrolo vzorca poročevalcev za plačilno bilanco.	UL RS, št. 24/2013, UL RS, št. 27/2013
BS	2.1.04.01.04	Transakcije z vrednostnimi papirji v poslovanju s tujino	Poročilo o poslilih z vrednostnimi papirji.	Plačilna bilanca; stanje mednarodnih naložb in obveznosti; bruto zunanji dolg; statistika finančnih trgov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Banke, borzoposredniške družbe, zavarovalnice, pokojninske družbe, družbe za upravljanje, investicijske družbe, vzajemni skladi, vzajemni pokojninski skladi, KAD, SOD in Sklad za razgradnjo NEK ter izdajatelj dolžniških vrednostnih papirjev v tujini, do 10. v mesecu za prejšnji mesec.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v statistiko plačilne bilance.	ZBS-1-UPB1 UL RS, št. 72/2006, UL RS, št. 107-4595/2008 in št. 107-4597/2008

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
BS	2.1.04.01.05	Prejeti in dani krediti ter depoziti z nerezidenti KRD	Poročilo o dolžniških obveznostih do nerezidentov-stanje in vse pojasnjevalne spremembe.	Plačilna bilanca, stanje mednarodnih naložb, bruto zunanji dolg.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Izbrana podjetja - nebančni sektor, do 20. v mesecu za prejšnji mesec.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v statistiko plačilne bilance.	32005R0184, 32001R2560; ZBS-1-UPBI UL RS, št. 72/2006, UL RS, št. 107-4595/2008 in št. 107-4597/2008, UL RS, št. 36-1733/2009
BS	2.1.04.01.06	Kupljeni/prodani tuji dolžniški vrednostni papirji mimo domačih posrednikov DVP	Poročanje o terjatvah iz naslova dolžniških vrednostnih papirjev do nerezidentov, če se posel opravi mimo domačih posrednikov.	Plačilna bilanca, stanje mednarodnih naložb, bruto zunanji dolg.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Podjetja nebančni sektor, do 20. v mesecu za prejšnji mesec.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v statistiko plačilne bilance.	32005R0184, 32001R2560; ZBS-1-UPBI UL RS, št. 72/2006, UL RS, št. 107-4595/2008 in št. 107-4597/2008, UL RS, št. 36-1733/2009
AJPES, BS	2.1.04.01.07	Terjatve in obveznosti do tujine (do nerezidentov), za namene države; prihodki in odhodki do tujine (do nerezidentov), za namene države	Podatki iz bilance stanja gospodarskih družb ter srednjih in velikih samostojnih podjetnikov o terjatvah in obveznostih do tujine (do nerezidentov). Podatki o prihodkih in odhodkih do tujine (do nerezidentov).	Spremljanje terjatev in obveznosti do nerezidentov pri gospodarskih družbah ter pri srednjih in velikih samostojnih podjetnikih, ki imajo poslovne odnose s tujino, za namene plačilne bilance.	Priprava metodologije raziskovanja (BS, AJPES). Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov (AJPES). Vključitev dodatnih virov in nadaljnja obdelava podatkov ter objava rezultatov (BS).	Gospodarske družbe ter srednji in veliki samostojni podjetniki, ki imajo poslovne odnose s tujino, posredujejo podatke AJPES do 31. 3., AJPES zbrane podatke posreduje BS 4,5 meseca po obdobju opazovanja.	Obvezno	Prejšnje leto	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v statistiko plačilne bilance.	ZBS-1-UPBI UL RS, št. 72/2006 in 59/2011
BS	2.1.04.01.08	Poročilo o storitveni menjavi in delu blagovne menjave ter o tekočih/kapitalski h transferjih z nerezidenti BST	Storitvena menjava s tujino na podlagi fakturne vrednosti, podatki o transferjih ter delu blagovne menjave, ki se ne poroča na blagovni transferjih z nerezidenti.	Izračun postavk plačilne bilance – storitve, transferji in del blagovne menjave.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Izbrana podjetja, do 20. v mesecu za prejšnji mesec. Administrativni vir: FURS (obrazca DDV-O in RP-O).	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v statistiko plačilne bilance.	32005R0184, 32001R2560; ZBS-1-UPBI UL RS, št. 72/2006, UL RS, št. 107-4595/2008 in št. 107-4597/2008,



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
BS	2.1.04.01.09	Stanje mednarodnih naložb in obveznosti	Bilanca stanja naložb in obveznosti rezidentov Slovenije do nerezidentov (BPM5, Vademekum za plačilno bilanco).	Ekonomska analiza.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri BS.	n.s.	Prejšnje leto	Letna	9 mesecev po obdobju opazovanja	UL RS, št. 36-1733/2009 32005R0184; ZMDS UL RS, št. 2/1993, ZCMDS-A UL RS, št. 70/1998, ZBS-1-UPB1 UL RS, št. 72/2006 in ZCMDS-B UL RS, št. 29/2010
BS	2.1.04.01.10	Kratkoročne terjatve in obveznosti iz poslovanja z nerezidenti SKV	Poročilo o stanju in spremembah terjatev in obveznosti do tujine.	Stanje mednarodnih naložb in obveznosti, komercialna posojila; bruto zunanji dolg.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Izbrana podjetja, do zadnjega dne v mesecu za prejšnji mesec.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v druga raziskovanja.	ZBS-1-UPB1 UL RS, št. 72/2006, UL RS, št. 107-4595/2008 in št. 107-4597/2008, UL RS, št. 36-1733/2009
BS	2.1.04.01.11	Naložbe: SN11-T, SN22-T, SN11, SN22, SN44 in SN55	Poročilo o stanju in prometu s povezanimi podjetji in stanju pogodbene naložbe.	Stanje mednarodnih naložb in obveznosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Banke in podjetja: mesečno - do 20. v mesecu za prejšnji mesec; letno - do 20. 4. za prejšnje leto. AJPES (letna poročila), do 30. 4.	Obvezno	Mesec, leto	n.s.	Podatki se ne objavijo, vključijo se v druga raziskovanja.	ZBS-1-UPB1 UL RS, št. 72/2006, UL RS, št. 107-4595/2008 in št. 107-4597/2008, UL RS, št. 36-1733/2009
<b>Statistika finančnih posrednikov in trgov</b>											
<b>2.1.05</b>											
<b>Statistika denarnih posrednikov</b>											
<b>2.1.05.01</b>											
BS	2.1.05.01.01	Bilanca stanja in obrestne mere denarnih finančnih posrednikov	Podatki iz bilance stanja denarnih finančnih posrednikov.	Lopolnitev zahtev ECB in primerljivost z evropskim sistemom širše denarne in finančne statistike ter za pripravo finančnih računov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Denarne finančne institucije (S.122), do 10. delovnega dne po obdobju opazovanja. Lastni viri BS (S.121).	Obvezno	Mesec	Mesečna	Zadnji dan v mesecu po obdobju opazovanja (bilanca stanja), 28. delovni dan po obdobju opazovanja (obrestne mere) in 4 mesece po obdobju	32009R0025, 32002O0007, UL RS, št. 46-2285/2009

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajnja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
BS	2.1.05.01.02	Tokovi iz bilance stanja denarnih finančnih posrednikov	Podatki o tokovih iz podatkov bilance stanja denarnih finančnih posrednikov.	Izpolnitev zahtev ECB in primerljivost z evropskim sistemom širše denarne in finančne statistike ter za pripravo finančnih računov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Denarne finančne institucije (S.122), do 10. delovnega dne po obdobju opazovanja. Lastni viri BS (S.121).	Obvezno	Mesec	Mesečna	Zadnji dan v mesecu po obdobju opazovanja (bilanca stanja) in 4 mesece po obdobju opazovanja (finančni račun)	32009R0025, 32002O0007, UL RS, št. 46-2285/2009
BS	2.1.05.01.03	Podatki za sistem minimalnih obveznih rezerv	Osnove sistema minimalnih obveznih rezerv (postavk bilance stanja) po metodologiji ECB.	Izpolnitev zahtev ECB in primerljivost z evropskim sistemom širše denarne in finančne statistike.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, posredovanje podatkov ECB.	Kredite institucije (banke in hranilnice), do 10. delovnega dne po obdobju opazovanja.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, posredujejo se ECB.	32009R0025, UL RS, št. 46-2285/2009
BS	2.1.05.01.04	Statistične bilance denarnih finančnih posrednikov	Agregatne bilance stanja denarnih finančnih posrednikov po ustreznih metodologijah.	Ekonomska analiza.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri BS.	n.s.	Mesec	Mesečna	Zadnji dan v mesecu po obdobju opazovanja	32009R0025
<b>2.1.05.02 Druge statistike finančnih trgov</b>											
BS	2.1.05.02.01	Podatki investicijskih skladov	Podatki o stanjih in tokovih v bilancah investicijskih skladov.	Statistika evro območja za potrebe ECB po uredbi.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Družbe za upravljanje investicijskih skladov (S.123) po navodilu BS preko ATVP v BS, do 10. delovnega dne po obdobju opazovanja.	Obvezno	Mesec	Mesečna	2 meseca po obdobju opazovanja	32007R0958, 32009R0025, 32013R0549, 32002O0007, ZBS-1-UPBI UL RS, št. 72/2006
BS	2.1.05.02.02	Sodobni plačilni instrumenti	Včasemske in enonamenske plačilne kartice; poravnava plačil za mednarodne plačilne kartice izdane v tujini, pri njihovi uporabi v Sloveniji; čeki in potovalni čeki; bančni avtomati, POS terminali in terminali za uporabo elektronskega denarja; elektronski denar; poravnava plačil s kartično obliko elektronskega denarja, izdanega v tujini, pri	Ekonomska analiza, posredovanje v ECB, povratno informiranje obveznikov poročanja.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izdajatelji instrumentov (banke in nefinančna podjetja), do 10. delovnega dne po koncu obdobju opazovanja, ob spremembah in ob izdaji kartic.	Obvezno	Četrletje, za elektronski denar - mesec	Četrletna	2 meseca po obdobju opazovanja	32007O0009, UL RS, št. 135-5862/2003

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
BS	2.1.05.02.03	Finančno posredništvo družb, ki se ukvarjajo z najemom (lizing)	njegovi uporabi v Sloveniji; storitve elektronskega bančništva; prenos denarnih sredstev; brezgotovinska plačila blaga in storitev preko drugih sodobnih tržnih poti.	Izpolnitev zahtev ECB in primerljivost z evropskim sistemom širše finančne statistike, podatki lizing družb za statistiko finančnih računov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrane družbe, ki izvajajo dejavnost najema (lizing), do 10. delovnega dne v mesecu po obdobju opazovanja.	Obvezno	Četrtletje	Četrtletna	4 mesece po obdobju opazovanja	UL RS, št. 59-2493/2012
SURS	2.1.05.02.04	Temeljna obrestna mera TOM	Mesečna in letna temeljna obrestna mera.	Podatki se objavljajo na podlagi Zakona o predpisani obrestni meri zamudnih obresti in na podlagi Sklepa Banke Slovenije o temeljni obrestni meri; uporabljajo se predvsem v bančnem sektorju.	Izračun in objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Mesec, tekoče leto	Mesečna	Zadnji delovni dan v mesecu	ZPOMZO-1-UPB-1 UL RS, št. 11/2007, UL RS, št. 61-3474/1996
<b>2.2 OKOLJSKA TRAJNOST</b>											
<b>2.2.01 Okoljsko ekonomski računi</b>											
<b>2.2.01.01 Okoljsko ekonomski računi</b>											
SURS	2.2.01.01.01	Okoljski računi - NAMEA emisije v zrak NAMEA	Računi emisij v zrak prikazujejo količine emisij, ki jih v zrak oddajajo podjetja iz industrije (razdeljeno po dejavnostih SKD) in gospodinjstva.	Spremljanje in preračun podatkov o emisijah, ki jih v zrak oddajajo podjetja iz industrije (razdeljeno po dejavnostih ter gospodinjstva).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ARSO (poročili UNFCCC, CLRTAP), do 15. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Predprejšnje leto	Letna	13. 9. 2016	32011R0691
SURS	2.2.01.01.02	Okoljski računi - podatki o računih snovnih tokov MFA	V računih snovnih tokov so prikazani podatki o vnosu snovi iz okolja (črpanje naravnih virov), o uvozu in izvozu snovi ter izračunani kazalniki snovnih tokov.	Spremljanje in preračun podatkov po mednarodno primerljivi nacionalni metodologiji ter izračun kazalnikov NVS (neposredni vnos snovi), DPS (domača poraba snovi), FTB (fizična trgovska bilanca) in snovna produktivnost.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ARSO, Geološki zavod Slovenije, Zavod za gozdove RS, DRSC, od 1. 3. do 31. 12. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 12. 2016	32011R0691

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kd mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	2.2.01.01.03	Računi izdatkov za varstvo okolja EPEA	Dopolnitev nacionalne metodologije in izvajanja okoljskih računov EPEA skladno z metodologijo Eurostata.	Spremljanje in preračun podatkov o izdatkih in investicijah, namenjenih za varstvo okolja, prikazanih po različnih proizvodjalnih okoljevarstvenih storitev.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Predprejšnje leto	Letna	21. 11. 2016	32011R0691
	<b>2.2.02</b>										
		<b>Ekonomski računi za kmetijstvo in gozdarstvo</b>									
	<b>2.2.02.01</b>										
SURS	2.2.02.01.01	Ekonomski računi za kmetijstvo ERK	Račun proizvodnje, ustvarjanja dohodka, podjetniški račun dohodka, okrmen račun akumulacije in zaposlenost za kmetijstvo.	Spremljanje ekonomskega položaja kmetijstva in ocenjevanje skupne kmetijske politike. Mednarodna primerjava kmetijstva ter dejavnosti z drugimi nacionalnega gospodarstva.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ARSK TRP (podatki o subvencijah), do 15. 9.; MKGP (RKG), Sklad kmetijskih zemljišč in gozdov (najemnine kmetijskih zemljišč), FURS (obračun DDV, napovedi oz. odmere dohodka iz dejavnosti), MF-UJP (vplačila in razporeditve javnih prihodkov - B2), AJPEŠ (letna poročila), do 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče leto	Trikrat letna	6. 12. 2016 (realni dohodek, prva ocena), januar 2017 (realni dohodek, druga ocena), september 2017 (ekonomski računi za kmetijstvo)	32004R0138
SURS	2.2.02.01.02	Ekonomski računi za gozdarstvo ERG	Račun proizvodnega procesa in primarnega dohodka, podjetniški dohodek in račun akumulacije.	Izračun dohodkovnih kazalnikov, s katerimi primerjamo gozdarstvo med državami in znotraj nacionalnega gospodarstva.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ZGS, MKGP, GIS, MF, SKZG, do 31. 8. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	4. 10. 2016	Partnersko sodelovanje
	<b>2.2.03</b>										
		<b>Bilance preskrbe</b>									
	<b>2.2.03.01</b>										
SURS	2.2.03.01.01	Bilance preskrbe z rastlinskimi pridelki KME-BIL-RAST/L	Bilance so sklop standardiziranih informacij o pridelavi in porabi za posamezen rastlinski pridelok ali skupino rastlinskih pridelkov.	Spremljanje tržnih gibanj rastlinskih pridelkov in ugotavljanje samooskrbe države.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: KIS, do 30. 5. in 28. 10. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	9. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	2.2.03.01.02	Bilanci preskrbe za živalstvo KME-BIL-ZIV/L	Bilanci sta sklop standardiziranih informacij o priraji in porabi mesa ali živalskih proizvodov.	Spremljanje tržnih gibanj na področju reje živine in priraje živalskih proizvodov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: KIS, do 30. 5. in 28. 10. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	9. 6. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	2.2.03.01.03	Bilanca za vino KME-BIL-VINO/L	Standardizirane informacije o pridelavi in porabi vina.	Spremljanje proizvodnje in potrošnje vina na nacionalni ravni za pregled trga vina in ugotavljanje samooskrbe države.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: KIS, MKCP, do 30. 10. in 10. 12. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje in predprejšnje leto	Letna	15. 12. 2016	32008R0479
<b>3 OSNOVNE STATISTIKE</b>											
<b>3.1 POSLOVNO PODROČJE</b>											
<b>3.1.01 Strukturne poslovne statistike</b>											
<b>3.1.01.01 Strukturne poslovne statistike</b>											
SURS	3.1.01.01.01	Statistika o poslovanju podjetij (SSP/L)	Podatki o poslovanju podjetij in njihovih delov (lokalnih enot in enot enovrstne dejavnosti) v skladu z uredbo o strukturi statistiki podjetij; prihodki, odhodki, stroški, dodana vrednost, zaposlenost, investicije, energenti, razdelitev prihodka.	Zagotavljanje mednarodno primerljivih podatkov v skladu z evropskimi standardi o strukturi statistiki podjetij; spremljanje rezultatov poslovanja poslovnih subjektov in lokalnih enot; spremljanje in ocenjevanje sprememb v posamezni dejavnosti, na ravni regij, ravni države ter v primerjavi z drugimi državami in trgi; spremljanje faktorjev proizvodnje in pogojev poslovanja poslovnih subjektov ter opazovanje specifičnosti posameznih gospodarskih dejavnosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: AJPES (letna poročila), do 31. 5., FURS (Davčni obračun akontacije dohodnine od dohodka iz dejavnosti, Bilanca stanja, DDPO, do 30. 6. in DDV, Izkaz poslovnega izida, do 15. v mesecu za predprejšnji mesec), UJP (vplačila javnofinancijskih prihodkov na določene račune) po dogovoru. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	25. 10. 2016	32008R0295
AJPES, SURS	3.1.01.01.02	Poslovne storitve SSP-PS/L	Podrobna členitev prihodkov od prodaje po vrstah storitev in proizvodov ter sedežu stranke za izbrane storitvene dejavnosti.	Zagotavljanje mednarodno primerljivih podatkov v skladu z evropskimi standardi o delovanju gospodarstva v sektorju poslovnih storitev ter delovanje domačega in skupnega evropskega trga na področju poslovnih storitev.	Priprava metodologije raziskovanja (SURS), pridobitev, obdelava in posredovanje podatkov (AJPES). Nadaljnja obdelava podatkov in objava rezultatov (SURS).	Poslovni subjekti in tuje podružnice, ki opravljajo poslovne storitve v okviru izbranih storitvenih dejavnosti, posredujejo podatke AJPES do 1. 10., AJPES posreduje podatke SURS do 30. 11. Administrativni viri: AJPES (letna poročila), do 31. 5., FURS (davčni obračun akontacije dohodnine od dohodka iz dejavnosti, bilanca stanja, izkaz poslovnega izida, do 30. 6. in DDV do 15. v mesecu za predprejšnji	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	Julij 2017	32008R0295

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.01.01.03	Vrednost opravljenih gradbenih del GRAD/L	Vrednost opravljenih gradbenih del skupaj in vrednost instalacijskih/zaključnih del po investitorju, po vrsti del na objektu in po enotni klasifikaciji vrst objektov (CC-SI).	Spremljanje vrednosti opravljenih gradbenih del ter spremljanje vrednosti storitev organizacije izvedbe stavbnih projektov za kasnejšo prodajo.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki izvajajo gradbena dela, do 4. 4. meseca). Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 7. 2016	32013R0549
SURS	3.1.01.01.04	Trgovina TRG/L	Podatki o prihodku od prodaje z domačega in tujega trga, prihodu od posredništva pri prodaji, prihodu od prodaje na drobno in na debelo - po vrstah kupcev in po blagovnih skupinah, ter podatki o spletni trgovini.	Spremljanje letnega prihodka od prodaje podjetij v dejavnosti trgovine (s poudarkom na razdelitvi prihodka po blagovnih skupinah).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki se ukvarjajo s trgovinsko dejavnostjo, do 14. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 7. 2016	32013R0549
SURS	3.1.01.01.05	Investicije v osnovna sredstva INV-1 in INV-2	Investicije v nova in rabljena opredmetena osnovna sredstva (OOS), v nova in rabljena neopredmetena sredstva (NS), viri financiranja za investicije v OOS in NS, investicije v OOS in NS, delež sredstev iz virov na plačane in neplačane investicije, investicije v nova in rabljena OOS in NS po lokaciji in namenu.	Spremljanje investicijske dejavnosti pri neposrednih investitorjih za prikaz investicijske dejavnosti gospodarstva.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti in tuje podružnice iz vseh področij po SKD 2008: poslovni subjekti in tuje podružnice z 20 in več zaposlenimi (INV-1 in INV-2), do 9. 5., poslovni subjekti in tuje podružnice z manj kot 20 zaposlenimi (INV-1), do 30. 6. Administrativna vira: FURS (DDV), do 15. v mesecu za predprejšnji mesec, AJPES (letna poročila), do 31. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	19. 12. 2016	32013R0549, 32008R0295
SURS	3.1.01.01.06	Tuja notranja podjetja (inward FATS) SSP-FATS/L	Poslovanje poslovnih subjektov glede na lasništvo in državo nadzora, iz katere je končni lastnik; spremljanje prihodkov, odhodkov, stroškov, dodane vrednosti, nabave, investicij in zaposlenosti.	Merjenje intenzivnosti globalizacije na domačem trgu in trgu EU. Povezava s strukturiranimi statističnimi podatki omogoča primerjavo podjetij pod tujim nadzorom s podjetji pod domačim nadzorom, kar omogoča analizo razlik v produktivnosti, storilnosti in donosnosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: BS (podatki o kapitalskih naložbah), do 10. 6. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	September 2017	32007R0716

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.01.01.07	Letna statistika zavarovalnic NR-ZAV	Podatki o bruto zavarovalni premiji, tehnični premiji in odškodninah po zavarovalnih vrstah, ter poslovnih subjektih.	Zagotavljanje mednarodno primerljivih podatkov v skladu z Evropskim sistemom nacionalnih računov (ESR 2010).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Zavarovalnice, AZN, do 30. 6.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	29. 8. 2016	32013R0549
SURS	3.1.01.01.08	Industrijska proizvodnja IND/L	Podatki o količinski proizvodnji, količinah, porabljenih za nadaljnjo proizvodnjo, zalogah, o količinski in vrednostni prodaji proizvodov in storitev na domačem in tujem trgu.	Spremljanje stanja, sprememb in razvoja na področju industrije kot celote ter po dejavnostih in po proizvodih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki se ukvarjajo z industrijsko proizvodnjo, do 23. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 6. 2016	31991R3924
SURS	3.1.01.01.09	Lizing podjetja NR-lizing	Bruto promet po vrstah lizinga/prodaje ter po vrstah lizingojemalcev/kreditojemalcev (po dejavnostih in sektorjih); bruto promet poslov z osebnimi vozili po vrstah lizinga/prodaje ter po vrstah lizingojemalcev/kreditojemalcev (po dejavnostih in sektorjih); stanje terjatev (posojil) po sektorjih in vrstah; prihodki od obresti po sektorjih in vrstah.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Podjetja, registrirana za dejavnost lizinga, do 15. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vhod v obračun makroekonomskih agregatov	31989R1553, 32006L0112, 32013R0549
AJPES, SURS	3.1.01.01.10	Dividende NR-DIVID	Podatki o izplačanih dividendah po sektorjih prejemnikov dividend (nefinančne družbe, finančne družbe, država, gospodinjstva, nepridobitne institucije, ki opravljajo storitve za gospodinjstva, tujina).	Obračun makroekonomskih agregatov.	Priprava metodologije raziskovanja (SURS). Pridobitev, obdelava in posredovanje podatkov (AJPES). Nadaljnja obdelava in objava podatkov (SURS).	Delniške družbe AJPES-u do 22. 4., AJPES postreduje zbrane podatke SURS-u do 30. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	9. 6. 2016	32013R0549
AJPES	3.1.01.01.11	Letni računovodski kazalniki gospodarskih družb, gospodarskih javnih služb, srednjih in velikih podjetnikov ter	Podatki iz bilance stanja, iz izkaza poslovnega izida in iz izkaza bilančnega dobitka / bilančne izgube gospodarskih družb, gospodarskih javnih služb, srednjih in velikih podjetnikov, ki vodijo računovodske evidence po Zakonu o	Spremljanje premoženjsko-finančnega položaja in poslovnega izida gospodarskih družb, ter srednjih in velikih samostojnih podjetnikov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Gospodarske družbe, gospodarske javne službe, srednji in veliki samostojni podjetniki in druge družbe, do 31. 3. Lastni viri AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	4,5 meseca po obdobju opazovanja	ZGD-1-UPB3 UL RS, št. 65/2009, 33/2011, 91/2011, 32/2012, 57/2012, 82/2013

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
		vseh drugih, ki poslujejo po Zakonu o gospodarskih družbah	gospodarskih družbah.								
AJPES	3.1.01.01.12	Letni računovodski izkazi malih samostojnih podjetnikov, ki poslujejo po Zakonu o gospodarskih družbah	Podatki iz bilance stanja in iz izkaza poslovnega izida malih samostojnih podjetnikov, ki vodijo računovodske evidenze v skladu s SRS 39 (2006) - Računovodske rešitve pri malih samostojnih podjetnikih posameznikih.	Spremljanje premoženjsko – finančnega položaja in poslovnega izida malih samostojnih podjetnikov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Mali samostojni podjetniki, do 31. 3. Lastni viri AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	4,5 meseca po obdobju opazovanja	ZGD-1-UPB3 UL RS, št. 65/2009, 33/2011, 91/2011, 32/2012, 57/2012, 82/2013
AJPES	3.1.01.01.13	Letni računovodski izkazi neposrednih proračunskih uporabnikov in upravljavcev denarnih sredstev enotnih in zakladniških računov, ki vodijo računovodske evidenze po Zakonu o računovodstvu	Podatki iz bilance stanja in izkaza prihodkov in odhodkov drugih uporabnikov enotnega kontnega načrta (proračuni, organi in upravljavci lokalnih organizacij lokalnih skupnosti, ZPIZ, ZZS, javni skladi), z obveznimi sestavnimi deli.	Spremljanje poslovanja drugih uporabnikov enotnega kontnega načrta.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Proračuni, organi in organizacije lokalnih skupnosti, ZZS, ZPIZ, javni skladi in drugi uporabniki enotnega kontnega načrta, do 28. 2. Lastni viri AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	3,5 meseca po obdobju opazovanja	ZR UL RS, št. 23/1999 in 30/2002, UL RS, št. 120-6087/2007 in 104-4577/2009
AJPES	3.1.01.01.14	Letni računovodski izkazi posrednih proračunskih uporabnikov in drugih oseb javnega prava, ki vodijo računovodske evidenze po Zakonu o računovodstvu	Podatki iz bilance stanja, izkaza prihodkov in odhodkov (tudi po načelu denarnega toka), prihodkov in odhodkov po vrstah dejavnosti določenih uporabnikov enotnega kontnega načrta (zavodi, javni zavodi, osebe javnega prava), z obveznimi sestavnimi deli.	Spremljanje poslovanja določenih uporabnikov enotnega kontnega načrta.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Zavodi, javni zavodi, inštituti in drugi določeni uporabniki enotnega kontnega načrta, do 28. 2. Lastni viri AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	3,5 meseca po obdobju opazovanja	ZR UL RS, št. 23/1999 in 30/2002



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
AJPES	3.1.01.01.15	Letni računovodski izkazi ustanov, političnih strank, drugih sindikatov in nepridobitnih organizacij - pravnih oseb zasebnega prava, ki poslujejo po Zakonu o računovodstvu.	Podatki iz bilance stanja in iz izkaza prihodkov in odhodkov nepridobitnih organizacij - pravnih oseb zasebnega prava, ki vodijo računovodske evidence v skladu s SRS 36 (2006) - Računovodske rešitve v nepridobitnih organizacijah - pravnih osebah zasebnega prava.	Spremljanje poslovanja nepridobitnih organizacij - pravnih oseb zasebnega prava.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Ustanove, sindikati in druge nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava, do 28. 2., politične stranke, do 31. 3. Lastni viri: AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	8 mesecev po obdobju opazovanja	ZR UL RS, št. 23/1999 in 30/2002, ZPoIS UL RS, št. 100/2005-UPB, 103/2007, 99/2013, 46/2014 in UL RS, št. 50-2089/2014
AJPES	3.1.01.01.16	Letni računovodski izkazi društev, ki poslujejo po Zakonu o društvih in Zakonu o invalidskih organizacijah.	Podatki iz bilance stanja in iz izkaza poslovnega izida društev, ki vodijo računovodske evidence v skladu s SRS 33 (2007) - Računovodske rešitve v društvih in invalidskih organizacijah.	Spremljanje poslovanja društev, vključno z društvi s statusom invalidskih organizacij.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Društva, do 31. 3. Lastni viri: AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	8 mesecev po obdobju opazovanja	ZDru-1-UPB2 UL RS, št. 64/2011 in ZInvo UL RS, št. 108/2002
AJPES	3.1.01.01.17	Letni računovodski izkazi zadrug, ki poslujejo po Zakonu o gospodarskih družbah in Zakonu o zadrugah.	Podatki iz bilance stanja in iz izkaza poslovnega izida društev, ki vodijo računovodske evidence v skladu s SRS 34 (2008) - Računovodske rešitve v zadrugah.	Spremljanje premoženjsko-finančnega položaja in poslovnega izida zadrug.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Zadruge, do 31. 3. Lastni viri: AJPES.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	4,5 meseca po obdobju opazovanja	ZGD-1-UPB3 UL RS, št. 65/2009, 33/2011, 91/2011, 32/2012, 57/2012, 82/2013 in ZZad-UPB2 UL RS, št. 97/2009
BS	3.1.01.01.18	Anketa o dostopu do financ v podjetjih	Skupna dvoletna anketa ECB in Evropske komisije o dostopu podjetij do finančnih virov.	Ugotavljanje dostopa podjetij do finančnih virov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	SURS sodeluje pri pripravi vzorca (september). Mikro, majhna, srednja in velika podjetja - po pozivu BS.	Prostovoljno	Prejšnje leto	n.s.	Rezultati bodo uporabljeni za analize stanja dostopa financiranja.	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>Kratkoročne poslovne statistike</b>											
<b>Kratkoročne poslovne statistike</b>											
AJPES, BS, SURS	3.1.02.01	Četrletno poslovanje poslovnih subjektov POSL-P/ČL	Podatki iz bilance stanja, iz izkaza poslovnega izida, investicije v osnovna sredstva, drugi podatki o poslovanju in letni dodatek.	Spremljanje poslovanja poslovnih subjektov in izračun kazalnikov. Obračun bruto domačega proizvoda, priprava celovitih četrletnih institucionalnih sektorskih računov Slovenije, analiza konsistentnosti med nefinančnimi in finančnimi sektorskimi računi.	Priprava metodologije raziskovanja (SURS, BS, AJPES). Pridobitev, obdelava in posredovanje podatkov (AJPES). Nadaljnja obdelava podatkov in objava rezultatov (SURS). Posredovanje dodatno obdelanih podatkov, uporabljenih za objavo, na BS (SURS).	Izbrani poslovni subjekti in tuje podružnice iz vseh področij dejavnosti SKD 2008 posredujejo AJPES podatke do 31. 1., 30. 4., 31. 7., 31. 10., AJPES posreduje podatke SURS in BS do 15 dni po zgoraj navedenih rokih. Administrativni viri: FURS (DDV), do 15. v mesecu za predprejšnji mesec, AJPES (letna poročila), do 31. 5. in UIP (vplačila javno finančnih prihodkov na določene račune) po dogovoru. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrletje, prejšnje leto	Četrletna	77 dni po obdobju opazovanja, 4. dni po obdobju opazovanja	32013R0549
SURS	3.1.02.01.02	Prihodek od prodaje in vrednosti zalog v industriji IND-PN/M	Podatki o prihodu od prodaje z domačega in tujega trga (Evro/ine Evro območje) ter vrednosti zalog.	Mesečno spremljanje industrijske proizvodnje, prihodka od prodaje in zalog v industrijskih podjetjih na območju Slovenije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki se ukvarjajo z industrijsko dejavnostjo, do 20. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	40 dni po obdobju opazovanja	31998R1165
SURS	3.1.02.01.03	Proizvodnja živilskih proizvodov IND-15/M	Podatki o količinski proizvodnji, porabljeni v nadaljnji predelavi, količinskih zalogah ter prodaji živil in pijače.	Osnova za izdelavo kmetijskih bilanc.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo s proizvodnjo hrane, pijače in krmil. 8. v mesecu.	Obvezno	Mesec	n.s.	Rezultati se ne objavijo, so vhod v obračun kmetijskih bilanc.	Partnersko sodelovanje
SURS	3.1.02.01.04	Gradbena dejavnost in nova naročila GRAD/M	Podatki o vrednosti opravljenih gradbenih del in storitev organizacije izvedbe stavbnih projektov ter pogodb in drugih oblik naročil.	Spremljanje gibanja gradbene dejavnosti in novih naročil.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki izvajajo gradbena dela, do 20. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	31998R1165

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.02.01.05	Gradbena dovoljenja za stavbe GRAD-GD/M	Lokacija in velikost stavb; število etaž v stavbi, opremljenost stavb z napeljavami, število in površina stanovanj v stavbi; število sob v stanovanju in lega stanovanja v stavbi. Stavbe opredeljuje Enotna klasifikacija vrst objektov (CC-SI).	Spremljanje gibanja izdanih gradbenih dovoljenj in karakteristik stavb, kar je osnova za oceno dokončanih in nedokončanih stavb in stanovanj, izračun bilance stanovanjskega sklada ter oceno bodoče gradbene dinamike.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: pristojni upravni organi (UE) in MOP, do 15. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	50 dni po obdobju opazovanja	31998R1165
SURS	3.1.02.01.06	Gradbeni stroški za stanovanja GRAD-STROŠKI/ČL	Indeksi gradbenih stroškov, nastalih pri procesu gradnje novih stanovanj (stroški materiala in stroški dela).	Spremljanje gibanja gradbenih stroškov, ki nastanejo v gradbenem podjetju pri gradnji novih stanovanj.	Priprava raziskovanja, obdelava podatkov in objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Četrtnje	Četrtna	60 dni po obdobju opazovanja	31998R1165
SURS	3.1.02.01.07	Trgovina na debelo TRG-D/M	Podatki o prihodku od prodaje.	Spremljanje gibanja poslovanja v trgovini na debelo in posredništvu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki se ukvarjajo z dejavnostjo trgovine na debelo in posredništvu, do 8. v mesecu. Administrativni vir: FURS (obračun davka na dodano vrednost, obr. DDV-O), do 16. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	62 dni po obdobju opazovanja	31998R1165
SURS	3.1.02.01.08	Trgovina na drobno, trgovina z motornimi vozili in popravila motornih vozil TRG/M	Podatki o prihodku od prodaje.	Spremljanje gibanja poslovanja trgovine na drobno, trgovine z motornimi vozili in popravil motornih vozil.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki se ukvarjajo z dejavnostjo trgovine na drobno, trgovine z motornimi vozili in popravili motornih vozil, do 8. v mesecu. Administrativni vir: FURS (obračun davka na dodano vrednost, obr. DDV-O), do 16. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	31 dni po obdobju opazovanja	31998R1165

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.02.01.09	Poslovne in druge storitvene dejavnosti STOR/M	Podatki o prihodku od prodaje.	Spremljanje gibanja poslovanja v storitvenih dejavnostih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbirni poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice, ki se ukvarjajo s storitvenimi dejavnostmi, do 8. v mesecu. Administrativni vir: FURS (obračun davka na dodano vrednost, obr. DDV-O), do 16. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	62 dni po obdobju opazovanja	31998R1165
AJPES	3.1.02.01.10	Mesečno poročilo o poslovnih subjektih z dospelimi neporavnanimi obveznostmi	Podatki o poslovnih subjektih z dospelimi neporavnanimi obveznostmi neprekinjeno nad 5 dni, evideniranimi pri ponudnikih plačilnih storitev (po regijah in dejavnostih).	Spremljanje likvidnostnih težav gospodarskih družb, samostojnih podjetnikov, zavodov in drugih poslovnih subjektov ter informiranje javnosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Ponudniki plačilnih storitev, za poslovne subjekte, katerih račune vodijo. Dnevno.	Obvezno	Mesec	Mesečna	10 dni po obdobju opazovanja	ZPlaSS UL RS, št. 58/2009, 34/2010, 9/2011, 32/2012
	<b>3.1.03</b>			<b>Statistični poslovni register</b>							
	<b>3.1.03.01</b>			<b>Statistični poslovni register</b>							
SURS	3.1.03.01.01	Statistični poslovni register SPR/L	Podatki o pravnih enotah, aktivnih podjetjih in njihovih delih (naziv, naslov, glavna dejavnost, število zaposlenih, število oseb, ki delajo ipd.).	Izkazovanje informacij o podjetjih ter uporaba podatkov v nekaterih statističnih raziskovanjih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, do 30. 11. Administrativna vira: AJPES (PRS - tekoče prevzemanje, letna poročila, do 31. 5.), FURS (obračun davka od dohodka iz dejavnosti, do 30. 6., obračun davka na dodano vrednost - mesečno). Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 11. 2016	32008R0177
SURS	3.1.03.01.02	Demografija podjetij SPR-DEM/L	Podatki o demografskih statusnih spremembah podjetij: aktivna podjetja, novonastala podjetja brez predhodnika, podjetja, ki so prenehala poslovti in so brez naslednika, in preživela podjetja.	Spremljanje demografskih statusnih sprememb podjetij.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, do 31. 5. Administrativna vira: AJPES (PRS) - tekoče prevzemanje, FURS (obračun davka na dodano vrednost) - mesečno. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	Junij 2017	32008R0295

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.03.01.03	Demografija podjetij z vsaj eno zaposleno osebo SPR-DEM-EBD/L	Podatki o demografskih statusnih spremembah podjetij z najmanj eno zaposleno osebo na podlagi skupne metodologije Eurostat-OECD: aktivna podjetja, novonastala podjetja brez predhodnika, podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika ter preživela podjetja.	Spremljanje demografskih statusnih sprememb podjetij, ki zaposlujejo najmanj eno osebo.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: AJPES (PRS) - tekoče prevzemanje, FURS (obračun davka na dodano vrednost) - mesečno. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	Avgust 2017	32014R0446
SURS	3.1.03.01.04	Hitorastoča podjetja SPR-DEM-HRP/L	Podatki o hitorastočih podjetjih glede na rast števila zaposlenih oseb.	Spremljanje hitorastočih podjetij glede na rast števila zaposlenih oseb.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: AJPES (PRS) - tekoče prevzemanje. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 12. 2016	32014R0446
	<b>3.1.04</b>	<b>Menjava blaga</b>									
	<b>3.1.04.01</b>	<b>Menjava blaga</b>									
SURS	3.1.04.01.01	Menjava blaga med državnimi članicami INTRASTAT	Vrednostni in količinski podatki o blagovni menjavi Slovenije z državami članicami EU (faktuma in statistična vrednost, neto masa, količina v dodatni merski enoti), država namena, država odpreme, država porekla pri prejemih blaga, šifra blaga po Kombinirani nomenklaturi, vrsta posla, vrsta transporta na meji, pogoji dobave, lega kraja, tok blaga (odpreme, prejem), obdobje poročanja, vloga dokumenta, zaporedna št. postavke, skupno št. postavk, identifikacijska št. za DDV poročevalske enote, identifikacijska št. za DDV tretje osebe-deklaranta.	Spremljanje blagovnih tokov med državnimi članicami EU z vidika vrednosti in količin, časovne dinamike, strukture in regionalne usmerjenosti; povezovanje podatkov o blagovni menjavi s podatki PRS omogoča spremljanje strukture in koncentracije blagovne menjave po značilnostih izvoznih in uvoznih podjetij.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Podjetja, katerih vrednost blagovne menjave z državami članicami EU je v prejšnjem koledarskem letu oz. v obdobju od januarja tekočega leta do zadnjega opazovanega obdobja tekočega leta preseгла višino nacionalno določenega vključitvenega praga, ki je 200.000 EUR pri odpremah blaga in 120.000 EUR pri prejemih blaga. Rok za posredovanje podatkov FURS-u: do 15. v mesecu za prejšnji mesec. SURS prevzame podatke od FURS-a do 5. v mesecu za predprejšnji mesec. Administrativna vira: FURS (obračun davka na dodano vrednost in podatki iz sistema VIES), do 15. v mesecu za predprejšnji mesec, AJPES (PRS), do 15. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	40 dni po obdobju opazovanja	32004R0638, 32009R0222

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajnja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage	
SURS	3.1.04.01.02	Menjava blaga z državami nečlanicami EKSTRASTAT	Vrednostni in količinski podatki o blagovni menjavi z državami nečlanicami EU (statistična vrednost, neto masa, količina v dodatni merski enoti), država namena, porekla, odprte, končnega namena, dejanskega izvoza, šifra blaga po Kombinirani nomenklaturi za izvoz, šifra blaga po 10-mestnem TARIC-u za uvoz, stat. kontingent (izvoz, uvoz), stat. podkontingent, carinski postopek, vrsta posla, ugodnosti, kvota, valuta transakcije, vrsta transporta na meji in v notranjosti, država prev. sredstva ob prehodu meje, pogoji dobave, zaboju, bruto masa, vrsta skladišča, št. skladišča, carinarnica, št. enotne upravne listine (EUL), zap. št. postavke, skupno št. postavk, datum sprejema EUL, datum, ki se uporablja za ukrepe trgovinske politike, če je različen od datuma sprejema EUL, ident. št. za DDV oz. EORI št. izvoznika/uvoznika, ident. št. za DDV oz. EORI št. zastopnika, carinska vrednost blaga, vrednost popustov in znižanj, carinska osnova in dajatve.	Spremljanje blagovnih tokov z državami nečlanicami EU z vidika vrednosti in količin, časovne dinamike, strukture in regionalne usmerjenosti; povezovanje podatkov o blagovni menjavi s podatki PRS omogoča spremljanje strukture in koncentracije blagovne menjave po značilnostih izvoznih in uvoznih podjetij.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: FURS (EUL - izbor podatkov iz carinskih deklaracij), do 25. v mesecu za prejšnji mesec, AJPES (PRS), do 15. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	40 dni po obdobju opazovanja		32009R0471

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.04.01.03	Indeksi povprečnih vrednosti izvoza in uvoza ZT-IPVIU/ČL	Indeksi povprečnih vrednosti izvoza in uvoza za skupno trgovanje Slovenije ter trgovanje Slovenije z državami v evroobmočju in z državami zunaj evroobmočja; indeksi so prikazani po sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije (SMTK), po področjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD) in po klasifikaciji Širokih ekonomskih kategorij (BEC).	Merjenje dinamike izvoznih in uvoznih cen, za oceno fizičnih (realnih) gibanj izvoza in uvoza blaga (kot deflatorji).	Priprava raziskovanja, obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Mesec, četrtletje	Četrtletna	75 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
<b>Cene</b>											
<b>Drobnoprodajne cene</b>											
SURS	3.1.05.01	Indeks cen življenjskih potrebščin ICZP	Skupni indeks cen življenjskih potrebščin, indeksi po oddelkih, skupinah in razredih COICOP/HICP klasifikacije ter indeksi po namenskih potrošnih skupinah.	Merjenje sprememb drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na strukturo izdatkov, ki jih domače prebivalstvo namenja za nakupe predmetov končne porabe doma in v tujini (načelo nacionalne porabe). Uporablja se tudi kot merilo inflacije v državi, za izračun temeljne obrestne mere ter v druge statistične in analitične namene.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Mesec	Mesečna	Zadnji delovni dan v mesecu, izjema je januar – 5 dni po zaključku meseca	ZUTPG-A UL RS, št. 71/2008
SURS	3.1.05.01.02	Statistika cen stanovanjskih nepremičnin	Skupni indeks cen stanovanjskih nepremičnin, indeks cen za nove in rabljene stanovanjske nepremičnine ter skupni indeks stroškov bivanja v lastniških stanovanjskih nepremičninah.	Spremljanje gibanja cen stanovanjskih nepremičnin preko računanja različnih vrst indeksov cen. Zagotoviti podatke in druge informacije o gibanjih cen na slovenskem nepremičninskem trgu za domače in mednarodne potrebe.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: GURS (ETN, REN); zavarovalnice (stanovanjska zavarovanja), 65 dni po zaključku četrtletja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrtletje	Četrtletna	85 dni po koncu obdobja opazovanja	31995R2494

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.05.01.03	Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin HICŽP	Skupni indeks cen življenjskih potrebščin, indeksi po oddelkih, skupinah in razredih COICOP/HICP klasifikacije ter indeksi po namenskih potrošnih skupinah.	Merjenje sprememb drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na strukturo izdatkov, ki jih gospodinjstva namenijo za nakup izdelkov in storitev za končno porabo na ozemlju Republike Slovenije (načelo domače porabe). Uporablja se tudi za primerjanje inflacijskih stopenj med državami EU ter v druge statistične in analitične namene.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lasni viri SURS.	n.s.	Mesec	Mesečna	Zadnji delovni dan v mesecu, izjema je januar – 5 dni po zaključku meseca	31995R2494
SURS	3.1.05.01.04	Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin s konstantnimi davčnimi stopnjami HICŽP-CT	HICŽP, pri katerem se davčne stopnje ohranjajo nespremenjene.	Spremljanje vpliva sprememb davčnih stopenj in trošarin na splošno gibanje cen. Služi tudi kot dodaten analitičen instrument za primerjavo mesečnih stopenj rasti cen, izračunanih z obema vrstama indeksov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Podatke o davčnih stopnjah in trošarinah posredujejo izbrane trgovine in poslovni subjekti, ki prodajajo izdelke in opravljajo storitev končne porabe, ter ministrstva in drugi pristojni organi, do 25. v mesecu. Lasni viri SURS za podatke o cenah.	Obvezno	Mesec	Polletna	30. 6. 2016, 29. 12. 2016	31995R2494
SURS	3.1.05.01.05	Povprečne drobnoprodajne cene kmetijskih in živilskih in neživilskih proizvodov ter storitev CENE-DPC	Povprečne drobnoprodajne cene in prodane količine za kmetijske, živilske in neživilske proizvode ter storitve.	Spremljanje absolutnih ravni cen izbranih proizvodov in storitev. Izračun povprečnih cen na ravni R Slovenije, ICŽP, HICŽP in HICŽP-CT ter v druge analitične in statistične namene.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Trgovska podjetja in druge organizacije, ki razpolagajo s podatki o drobnoprodajnih cenah, prodanih količinah ter podrobnih opisih proizvodov na ravni EAN kod, tedensko od 1. do 30. v mesecu. Za profiline najemnine: Internet Media (dostopno na <a href="http://www.nepremicnine.net">http://www.nepremicnine.net</a> ), do 18. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	7 dni po obdobju opazovanja, izjema je januar - 12 dni po zaključku meseca	31995R2494
<b>3.1.05.02 Cene proizvodov in storitev pri proizvajalcih</b>											
SURS	3.1.05.02.01	Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih ICIPP-SKUPAJM, CENE-DOMA/M, CENE-IZVOZ/M	Proizvajalčeve cene industrijskih proizvodov, ki so bili proizvedeni na ozemlju Slovenije, prodani pa na domačem in/ali na tujem trgu.	Spremljanje gibanja cen industrijskih proizvodov, proizvedenih pri proizvajalcih v Sloveniji in prodanih tako na domačem kot tudi tujih trgih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani proizvajalci iz SKD področij B, C, D in E, ki prodajajo proizvode na domačih in/ali tujih trgih, do 20. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	21 dni po obdobju opazovanja, izjema je januar – 26 dni po zaključku meseca	31998R1165



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ine in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kd mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.05.02.02	Indeksi uvoznih cen IUC/M, CENE-UVOZ/M	Cene uvoženih proizvodov.	Spremljanje gibanja cen uvoženih proizvodov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrana podjetja in poslovni subjekti, ki so po podatkih statistike zunanje trgovine opravičali uvoz proizvodov, do 5. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	30 dni po obdobju opazovanja, izjema je januar – 44 dni po zaključku meseca	31998R1165
SURS	3.1.05.02.03	Indeksi cen storitev pri proizvajalcih ICSP, CENE-STOR/ČL	Skupni indeks cen storitev pri proizvajalcih ter indeksi cen za izbrane storitvene dejavnosti.	Spremljanje gibanja cen storitev, ki jih podjetja kot proizvajalci storitev zagotavljajo drugim podjetjem kot kupcem storitev.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki opravljajo storitve iz SKD področij H, J, M in N oz. razpolagajo s podatki s teh področij, do 30 dni po zaključku četrteja.	Obvezno	Četrteje	Četrletna	60 dni po zaključku četrteja	31998R1165
	<b>3.1.05.03</b>	<b>Paritete kupne moči</b>									
SURS	3.1.05.03.01	Bruto domači proizvod (BDP) na prebivalca v standardnih kupne moči (SKM) in relativne ravni cen	BDP v SKM na prebivalca, v odnosu do EU-28=100. Cene izdelkov in storitev končne potrošnje, končne nabavne cene strojev in opreme za investicije, cene fikтивnih gradbenih objektov ter izbranih ključnih gradbenih komponent za stanovanjske zgradbe, nestanovanjske zgradbe ter objekte nizke gradnje, obračunske cene in povprečne težalne dobe za izbrane bolnišnične storitve oz. posege.	Izračun mednarodno primerljivega bruto domačega proizvoda na prebivalca in dejanske individualne potrošnje na prebivalca ter mednarodna primerjava ravni cen in cenovne konvergenca.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	CENE-PKM-P: Trgovine na drobno in drugi poslovni subjekti, do 30. v mesecu. CENE-PKM-S: Podjetja - proizvajalci in/ali kupci in/ali dobavitelji strojev in opreme, do 30. 5. CENE-PKM-G: Gradbena podjetja izbranemu zunanjemu izvajalcu, do 15. 7. CENE-PKM/Z: ZZS in NIIZ (Podatki o aktivnostih v splošnih bolnišnicah (javnih in zasebnih), do 30. 5. za prejšnje leto. MJU, AJPES (Informacijski sistem za posredovanje in analizo podatkov o plačah v javnem sektorju - ISPAP), do 31. 3. za prejšnje leto.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	6 in 12 mesecev po obdobju opazovanja	32007R1445

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>3.1.06 Znanost, tehnologija in inovacije</b>											
<b>3.1.06.01 Raziskovalno razvojne dejavnosti</b>											
SURS	3.1.06.01.01	Državna proračunska sredstva za raziskovalno razvojno dejavnost R-RD-D	Podatki o višini realiziranih državnih proračunskih sredstev za RRD (po sektorjih, vrsti podpore, področjih znanosti, družbeno-ekonomskih ciljih), načrtovanih državnih proračunskih sredstvih (po družbeno-ekonomskih ciljih) ter realizirana državna proračunska sredstva za izvajanje nadnacionalnih raziskav (po vrsti podpore).	Spremljanje stanja o obsegu načrtovanih in realiziranih namenskih državnih proračunskih sredstev za RRD (tudi nadnacionalne raziskave) za podporo izvajanju, spremljanju in načrtovanju znanstveno-tehnoške politike na nacionalni ravni in na ravni EU.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Vsa ministristva in druge ustanove, ki razpolagajo z namenskimi državnimi proračunskimi sredstvi za RRD, do 30. 6. AJPES (PRS), do 30. 4.	Obvezno	Teško leto, prejšnje leto	Letna	29. 9. 2016	32003L1608
SURS	3.1.06.01.02	Raziskovalno-razvojna dejavnost pri izvajalcih R-RD-PS, R-RD-JRZ, R-RD-VSZ, R-RD-ZR	Podatki o zaposlenih v RRD (spol, poklic, raven izobrazbe, starost, državljanstvo, mobilnost), podatki o raziskovalnih delih/projektih in bruto izdatkih za RRD (viri financiranja, vrsta porabe, dejavnost izvajalcev RRD, področje znanosti, vrsta raziskovanja, družbeno-ekonomski cilji, dejavnost projekta).	Spremljanje stanja na področju RRD v poslovnem sektorju, državnem sektorju, visokošolskem sektorju in zasebnem nepridobitnem sektorju za podporo izvajanju, spremljanju in načrtovanju znanstveno-tehnoške politike na nacionalni ravni in na ravni EU.	Priprava raziskovanj, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z RRD, vključno z zasebnimi raziskovalci, do 30. 4.; Administrativni viri: FURS, do 30. 4., MF, do 30. 5., ARRS (Register zasebnih raziskovalcev), do 30. 4., AJPES (PRS). Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	8. 11. 2016	32003L1608
<b>3.1.06.02 Inovacije</b>											
SURS	3.1.06.02.01	Inovacijska dejavnost v industriji in izbranih storitvenih dejavnostih INOV	Splošni podatki o podjetju, o inovacijski aktivnosti v podjetju (inovacije proizvoda, postopka, nedokončane ali opušene inovacije, inovacije na področju trženja in organizacije), o prihodkih od prodaje inovativnih proizvodov, o inovacijski aktivnosti in stroških za inovacije proizvoda in postopka, o javno finančni podpori za inovacijsko aktivnost, o virih informacij in	Spremljanje inovacijske dejavnosti za podporo izvajanja, spremljanja in načrtovanja politik na tem področju na nacionalni ravni in na ravni EU.	Obdelava podatkov in objava rezultatov.	n.s.	n.s.	Prejšnja tri leta	Dvoletna	22. 4. 2016	32003L1608

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
			sodelovanju pri inovacijski dejavnosti, o javnih naročitih in inovacijah, o dejavnostih, ki ovirajo inovacijsko dejavnost, o inovacijah s koristmi za okolje.								
	<b>3.1.07</b>		<b>Informacijska družba in komunikacije</b>								
	<b>3.1.07.01</b>		<b>Informacijska družba in komunikacije</b>								
SURS	3.1.07.01.01	Uporaba informacijsko-komunikacijske tehnologije v podjetjih IKT-POD	Uporaba informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) v podjetjih, dostop do interneta (načini dostopa, hitrost prenosa podatkov), zaposlovanje strokovnjakov za IKT in večšine iz IKT, opremljenost podjetij s spletno stranjo, uporaba družbenih medijev, analiza masivnih podatkov, elektronska izmenjava podatkov, obseg pošiljanja in prejetja e-računov, obseg in ovire e-trgovanja, varnost pri uporabi IKT.	Spremljanje opremljenosti podjetij z računalniki in računalniškimi programi, uporabe interneta, v kolikšnem obsegu in za katere namene ga uporabljajo, obseg vpeljave elektronskega poslovanja in e-trgovanja v podjetjih, uporaba družbenih medijev, analiza masivnih podatkov v podjetjih. Podatki se uporabljajo za analize, povezane z razvojem informacijske družbe.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti iz predelovalnih dejavnosti, oskrbe z energijo, gradbeništva, trgovine, prometa, gostinstva, strelne jedi, informacijske in komunikacijske dejavnosti, poslovanje z nepremičninami, strokovnih dejavnosti ter drugih poslovnih dejavnosti (dejavnosti od področja C do N) ter dejavnost popravila računalnikov in izdelkov za široko rabo (95.1), do 5. 3.	Obvezno	Prejšnje leto, prvo četrletje tekočega leta	Trikrat letna	6. 10. 2016, 7. 11. 2016, 1. 12. 2016	32004R0808
SURS	3.1.07.01.02	Uporaba informacijsko-komunikacijske tehnologije v podjetjih pri posameznikih IKT-GOSP	Dostop do izbranih informacijsko-komunikacijskih tehnologij (interneta) v gospodinjstvih. Uporaba interneta, naprave, uporabljene za dostop do interneta, namen uporabe interneta, uporaba storitev e-uprave, e-nakupovanje, e-veščine pri posameznikih, zasebnost in zaščita identitete na internetu. Osnovni podatki o izbranih posameznikih in gospodinjstvih: EMŠO, ime, priimek, datum rojstva, naslov, starost,	Spremljanje uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije pri posameznikih in gospodinjstvih s IKT v gospodinjstvih. Podatki se uporabljajo za analize, povezane z razvojem informacijske družbe.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani član gospodinjstva star 16-74 let. Marec, april, maj.	Prostovoljno	Prvo četrletje tekočega leta, prejšnje leto	Trikrat letna	6. 10. 2016, 7. 11. 2016, 1. 12. 2016	32004R0808

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.07.01.03	Elektronske komunikacijske storitve KO-TEL/ČL	<p>spol, zakonski stan, izobrazba, poklic, delovna aktivnost, dohodek gospodinjstva.</p> <p>Priključki na fiksni lokaciji po tehnologiji, končni uporabniki mobilnih storitev (naročniki, predplačniki). Dostop do interneta – priključki po tehnologiji. Domači in mednarodni telefonski odhodni promet s fiksne lokacije in iz mobilnih omrežij (število in trajanje klicev po omrežni usmerjenosti). Gostovanja v tujini in gostovanja tujcev. Število odposlanih SMS in MMS. Vse (razen podatkov o gostovanju) ločeno na zasebne in poslovne uporabnike.</p>	Spremljanje stanja in razvoja infrastrukture elektronskih komunikacijskih storitev ter prometa teh storitev.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: AKOS, Podatki o razvoju trga elektronskih komunikacij (RTK – Register telekomunikacij), 70 dni po koncu opazovanega obdobja.	Obvezno	Četrletje	Četrtletna	80 dni po obdobju opazovanja	32013R0549
SURS	3.1.07.01.04	Poslovanje podjetij telekomunikacijskega sektorja KO-TEL/L	<p>Operaterji javno dostopnih komunikacijskih omrežij oziroma izvajalci javnih komunikacijskih storitev (fiksna, mobilna telefonija). Ponudniki internetnih, kabelskih in satelitskih storitev. Število zaposlenih, vrednost investicij in prihodkov (po aktivnostih). Promet (trajanje klicev po usmerjenosti), število SMS sporočil, infrastruktura (telefonski priključki, priključki na internet, število zakupljenih vodov, uporabniki mobilnega omrežja).</p>	Spremljanje stanja in razvoja infrastrukture elektronskih komunikacijskih storitev ter spremljanje poslovanja podjetij telekomunikacijskega sektorja.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: AKOS, Podatki o razvoju trga elektronskih komunikacij (RTK – Register telekomunikacij), do 31. 8.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 9.2016	32013R0549

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>Turizem</b>											
<b>3.1.08.01</b>											
<b>Turizem</b>											
SURS	3.1.08.01.01	Prihodi in prenočitve turistov TU/M, TU/L	Število nastanitvenih objektov in nastanitvenih zmogljivosti ter njihova zasedenost, prihodi in prenočitve turistov po državah, od koder turisti prihajajo, po skupinah in vrstah nastanitvenih objektov, vrstah občin, občinah in statističnih regijah.	Prikaz temeljnih kazalnikov o razvitosti slovenskega turizma, ki se uporabljajo za analiziranje turistične dejavnosti v Sloveniji.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Mesečno: poslovni subjekti in zasebni sobodajalci, ki nudijo ali posredujejo nastanitvene zmogljivosti turistom in so nad pragom poročanja, do 5. v mesecu. Letno: poslovni subjekti in zasebni sobodajalci, ki nudijo ali posredujejo nastanitvene zmogljivosti turistom in so pod pragom poročanja, do 15. 2.	Obvezno	Mesec, prejšnje leto	Mesečna, letna	30 dni po obdobju opazovanja za mesečne podatke, 19. 5. 2016 za letne podatke	32011R0692
SURS	3.1.08.01.02	Turistična potovanja domačega prebivalstva TU-ČAP	Sociodemografske značilnosti prebivalcev, ki so ali niso šli na turistično potovanje v Slovenijo ali tujino ali na izlet v Slovenijo ali v tujino. Značilnosti turističnih potovanj domačega prebivalstva (destinacija, trajanje, osnovni razlog, osnovna dejavnost, način prevoza, vrsta nastanitve, izdatki) ter enodnevnih izletov (destinacija, razlog, izdatki). Razlogi za neudeležbo na potovanjih. Osnovni podatki o izbranim posamezniku in gospodinjstvu: EMŠO, datum rojstva, ime, priimek, naslov, izobrazba, delovna aktivnost, število članov gospodinjstva, dohodek gospodinjstva.	Ugotavljanje potovalnih navad domačega prebivalstva; analiza potrošnje na turističnih potovanjih; ugotavljanje pomena turizma v slovenskem gospodarstvu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani posameznik, stari 15 let ali več. Prvi štirje tedni po četrtletju.	Prostovoljno	Četrtletje	Četletna	90 dni po obdobju opazovanja	32011R0692

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.08.01.03	Delo potovalnih agencij TU-AGEN, TU-AGEN-DOD	Podatki o številu potovalnih agencij, številu in prenočitvah domačih turistov po Sloveniji in po drugih državah ter po mesecih, o tujiskem turističnem prometu (z delitvijo po državah njihovega prebivališča in po državah, kamor so potovali) ter o številu domačih izletnikov po državah vključno s Slovenijo ter po mesecih. Podatki o prihodkih od organiziranja potovanj in provizij za potovanja v Sloveniji in tujini ter od ostalih storitev za celoten paket in za posamezne postavke (prevoz, nastanitev, druge storitve). Podatki o stroških za organiziranje potovanj.	Spremljanje delovanja potovalnih agencij in organizatorjev potovanj. Spremljanje prihodkov in odhodkov potovalnih agencij in organizatorjev potovanj za izračun turističnih satelitskih računov.	Priloga raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki opravljajo storitve potovalnih agencij in organizatorjev potovanj in imajo čisti prihodek od prodaje (AOP I10) večji od 500.000 EUR ali so organizirali potovanja z več kot 5.000 nočitvami.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna, triletna	21. 9. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.1.08.01.04	Tuji turisti TU-TURISTI	Sociodemografske značilnosti tujih turistov in značilnosti njihovega prihoda in bivanja v Sloveniji (glavni razlog, način organizacije potovanja, čas odločitve, vir informacij o Sloveniji); izdatki, ki so jih imeli za potovanje v Slovenijo in med bivanjem v Sloveniji (tudi struktura potrošnje); ocena bivanja v Sloveniji (splošna ocena izbranih elementov turistične ponudbe).	Spremljanje tujkega turizma v Sloveniji za pripravo različnih analiz stanja in razvoja ter za izračune prihodka z naslova turizma.	Obdelava podatkov in objava rezultatov.	Naključno izbrani tuji turisti v izbranih turističnih objektih (hoteli, kampi).	n.s.	2015	Triletna	16. 6. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.1.08.01.05	Tuji potniki v Sloveniji TU-POTNIKI	Izvajanje raziskovanja je razdeljeno na dva sklopa: (1) anketiranje na izbranih cestnih mejnih prehodih s Hrvaško (struktura tujih potnikov, razlogi za prihod, višina in struktura izdatkov tujih enodnevnih obiskovalcev in tranzitnih potnikov), (2) anketiranje na izbranih (turističnih) točkah (razlogi za prihod, višina in struktura izdatkov tujih enodnevnih obiskovalcev in tranzitnih potnikov).	Spremljanje strukture tujih potnikov in potrošnje tujih enodnevnih obiskovalcev in tranzitnih potnikov v Sloveniji, predvsem za potrebe ocene postavke "potovanja" v plačilni bilanci.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Izbrani tuji potniki na cestnih mejnih prehodih in turističnih točkah v izbranih dnevih v izbranih mesecih.	Prostovoljno	Izbrani mesec v tekočem letu	Triletna	Maj 2017	32011O0023
	<b>3.1.09</b>	<b>Poslovne tendence</b>									
	<b>3.1.09.01</b>	<b>Poslovne tendence</b>									
SURS	3.1.09.01.01	Kazalnik gospodarske klime	Kazalnik gospodarske klime je tehtani sintezni kazalnik, sestavlja ga kazalniki zaupanja v predelovalnih dejavnostih, trgovini na drobno, gradbeništvu, storitvenih dejavnostih in kazalnik zaupanja potrošnikov.	Spremljanje trenutnega in pričakovanega stanja v gospodarstvu in gospodinjstvih.	Izračun in objava kazalnika.	Lastni viri SURS.	n.s.	Mesec	Mesečna	5 delovnih dni pred koncem meseca opazovanja	Partnersko sodelovanje
SURS	3.1.09.01.02	Poslovne tendence PT	Ocena trenutnega in pričakovanega gibanja glavnih ekonomskih kazalnikov (proizvodnja, naročila, zaloge, cene, zaposlovanje, povpraševanje, zagotovljena proizvodnja, omejitveni dejavniki, ustreznost zmogljivosti glede na povpraševanje, izkoriščenost zmogljivosti, konkurenčni položaj, investicijska vlaganja v osnovna sredstva, struktura investicij, poslovno stanje, vplivi dejavnikov na investicije, obsega	Spremljanje informacij o trenutnih stanjih glavnih ekonomskih kazalnikov in ocena njihovega gibanja v naslednjih mesecih ter spremljanje informacij o investiranju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti oziroma deli poslovnih subjektov in tuje podružnice s področja predelovalnih dejavnosti, gradbenišva, trgovine na drobno ter storitvenih dejavnosti, do 15. v mesecu.	Prostovoljno	Do 15. v mesecu za tekoči mesec	Mesečna, četrletna, polletna	5 delovnih dni pred koncem meseca opazovanja	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
	<b>3.1.11</b>		gradbenih del, zagotovljeno delo, prodaja, skupna nabava) v predelovalnih dejavnostih, v gradbeništvu, v trgovini na drobno, v storitvenih dejavnostih ter investicijska vlaganja v predelovalnih dejavnostih.								
		<b>Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj</b>									
	<b>3.1.11.01</b>										
SURS	3.1.11.01.01	Priprava vzorčnih okvirov in adresarjev za poslovna raziskovanja	Priprava vzorčnih okvirov in adresarjev za poslovna raziskovanja: dejavnost, velikost, naslov podjetja, kontaktni podatki, potrebnosti za upravljanje (e-pošta, telefon) in drugi podatki o značilnostih podjetij in njihovih enot.	Standardizacija pravil in postopkov za združevanje različnih administrativnih in statističnih virov v podatkovne baze, potrebne za upravljanje procesa zbiranja in izbor vzorcev za poslovna raziskovanja. Izboljšanje kakovosti podatkov v adresarjih in vzorčnih okvirih. Racionalizacije postopkov izbora, uteževanja, izračunavanja mer natančnosti in komuniciranja s poročevalskimi enotami pri poslovnih raziskovanjih.	Priprava in združevanje različnih administrativnih virov in nekaterih anketnih virov za vzorčni okvir za izbor vzorcev za poslovna raziskovanja; izbor vzorcev, uteževanje, izračunavanje mer natančnosti. Priprava in združevanje različnih virov kontaktnih podatkov za poslovna raziskovanja in komuniciranje z uporabo teh podatkov.	Administrativni viri: FURS (DDV), AJPES (PRS, letna poročila), Register kmetijskih gospodarstev. Podjetje, pooblaščen za izdajo univverzalnega telefonskega imenika, posreduje podatke o naročnikih in uporabnikih fiksne, IP in mobilne telefonije za poslovne subjekte. Podjetje pooblaščen za izdajo Poslovnega informatorja Republike Slovenije posreduje podatke o telefonskih številkah in e-naslovih poslovnih subjektov. Rok: vsako četrletje ali pogosteje, glede na sklenjene dogovore. Lasni viri SURS.	Obvezno	n.s.	n.s.	Vzorci podjetij in kontaktni podatki podjetij so uporabljeni v statističnih raziskovanjih skladno z delovnim načrtom SURS-a.	Partnersko sodelovanje



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljania	Rok prve objave	Pravne in druge podlage	
	<b>3.2</b>	<b>LJUĐJE IN DRUŽBA</b>										
	<b>3.2.01</b>	<b>Prebivalstvo</b>										
	<b>3.2.01.01</b>	<b>Prebivalstvo</b>										
SURS	3.2.01.01.01	Sestava prebivalstva DEM-PREB/ČL	EMŠO, datum in ura rojstva, spol, generalni status, status prebivališča, državljanstvo, zakonski stan, datum spremembe zakonskega stanu, kraj/država rojstva, stalno/začasno prebivališče (do MID hišne številke vključno s številko stanovanja), prvo prebivališče, prebivanje v tujini, datum veljavnosti prebivališč. EMŠO matere, EMŠO očeta, EMŠO zakonca, pridobitev državljanstva RS, odpust iz državljanstva RS.	Spremljanje števila prebivalcev in posameznih prebivalstvenih skupin. Zagotavljanje podatkov o prebivalstvu in prebivalstvenih skupinah za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, stanovanjskih, ekonomskih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MNZ (CRP) - četrtno, tri mesece po dnevu opazovanja, GURS (RPE).	Obvezno	1. 1., 1. 4., 1. 7., 1. 10.	Četrtna	121 dni po datumu opazovanja	32013R1260, partnersko sodelovanje	
SURS	3.2.01.01.02	Rojeni DEM-ROJ	Podatki o rojenem: EMŠO, datum in ura rojstva, spol, ime in priimek, prebivališče (do MID hišne št.), kraj/država rojstva, državljanstvo, vitaliteta / stanje otroka ob rojstvu, št. porodišnice in poroda, vrsta poroda, porodna teža. Podatki o materi/očetu: EMŠO, datum rojstva, spol, prebivališče (do MID hišne št.), zakonski stan, datum spremembe zakonskega stanu, kraj/država rojstva, državljanstvo, prvo prebivališče, izobrazba, status aktivnosti. Podatki o materi: vrstni red zakonske zveze, sprejem matere, zaporedni porod, št. rojenih otrok, št. mrtvorjenih otrok, št.	Zagotavljanje podatkov o rojenih in naravnem gibanju prebivalstva za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, zdravstvenih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MNZ (CRP) - četrtno, tri mesece po obdobju opazovanja, NIJZ (Perinatalni informacijski sistem) - letno, 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrtno, tekoče leto	Četrtna, letna	121 dni po obdobju opazovanja	32013R1260, partnersko sodelovanje	

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.01.01.03	Registrski popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v RS v letu 2015 REGISTRSKI POPIS 2015	umrlih otrok v anamnezi. Osebe: EMŠO, priimek, datum rojstva, spol, EMŠO matere, EMŠO očeta, EMŠO zakonca, stalno /začasno prebivališča vključno s številko stanovanja, državljanstvo, zakonski stan, število živorojenih otrok, kraj/država rojstva, kraj/država prvega prebivališča, kraj/država prejšnjega prebivališča, leto in država priselitve, leto zadnje selitve, prebivališče leto pred popisom, izobrazba, status aktivnosti, poklic, dejavnost, zaposlitveni status, institucionalni sektor, kraj/država dela, vrsta pokojnine, podlaga za zavarovanje, lastništvo stanovanja, stanovanjsko razmerje, Gospodinjstva: identifikator gospodinjstva, število članov, razmerje do referenčne osebe vključno s številko stanovanja. Stavbe in deli stavb (stanovanja): ID stavbe, ID dela stavbe (stanovanja), leto izgradnje stavbe, število nadstropij, površina dela stavbe, dejanska raba, lega v stavbi, material nosilne konstrukcije, lokacija oz. naslov (do MID hišne številke) vključno s številko dela stavbe, opremljenost z inštalacijami (vodovod, elektrika, kanalizacija, ogrevanje), drugi prostori (kopalnica, stranišče, kuhinja), število sob,	Zagotavljanje celovitih ter usklajenih podatkov o prebivalcih, njihovih gospodinjstvih/družinah ter stanovanjskih razmerah za izdelavo študij, analiz ter pripravo socialnih, stanovanjskih, ekonomskih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh.	Pridobitev in priprava vhodnih podatkov administrativnih ter statističnih virov, statistično urejanje podatkov, objava podatkov o stanovanjih ter naseljenosti stanovanj.	Administrativni vir: GURS (Register nepremičnin), do 31. 1. Lastni viri SURS.	Obvezno	1. 1. 2015	Triletna oz. štiriletna	n.s.	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.01.01.04	Umrli: DEM-UMR	počitniška raba, raba za dejavnost, najem stanovanja. Podatki o lastništvu: EMŠO lastnika/solastnika, MŠ podjetja, lastniški deleži. Podatki o umrlem: EMŠO, spol, datum in ura rojstva, datum, ura, kraj in mesto smrti, kraj/država rojstva, prebivališče (do MID hišne št.), zakonski stan, državljanstvo, vzrok smrti, kdo je dal podatke o vzroku smrti, vrsta nasilne smrti, zunanji vzrok smrti, kraj smrtno nesreče, kje je bila nesreča, zdravniška oskrba, prvo prebivališče, izobrazba, status aktivnosti, poklic. Podatki o zakoncju umrlega: EMŠO, datum rojstva, spol. Podatki o materi/očetu umrlega otroka, starega 0-17 let: EMŠO, datum rojstva, spol.	Zagotavljanje podatkov o umrlih in naravnem gibanju prebivalstva za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih zdravstvenih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MNZ (CRP) - četrletno, tri mesece po obdobju opazovanja. NIJZ (Zdravniško poročilo o umrli osebi) - letno, 31. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrletje, tekoče leto	Četrletna, letna	121 dni po obdobju opazovanja	32013R1260, partnersko sodelovanje
SURS	3.2.01.01.05	Priznanja in ugotovitve očetovstva, posvojitve otrok DEM-PRIZ	Podatki o priznanju in ugotovitvi oz. posvojitvi otroka: vrsta in datum dogodka. Podatki o otroku: EMŠO, datum rojstva, spol, kraj/država rojstva, državljanstvo, prebivališče (do MID hišne št.). Podatki o materi/očetu, posvojitelj/posvojiteljici: EMŠO, datum rojstva, spol.	Zagotavljanje podatkov o priznanih in ugotovitvah očetovstva in posvojitvah otrok za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, zdravstvenih in drugih politik na ravni države.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MNZ (CRP) - četrletno, tri mesece po obdobju opazovanja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrletje, tekoče leto	Četrletna, letna	121 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kd mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.01.01.06	Sklenitve zakonskih zvez DEM-POR	Datum sklenitve zakonske zveze. Podatki za ženna in nevesto: EMŠO, datum rojstva, spol, kraj/država rojstva, državljanstvo, prebivališče (do MID hišne št.), prvo prebivališče, prejšnji zakonski stan, vrstni red sklenitve zakonske zveze, izobrazba, status aktivnosti. Podatki za registrirano istospolno partnersko skupnost: EMŠO partnerjev, datum rojstva, spol, datum registracije.	Zagotavljanje podatkov o sklenjenih zakonskih zvezah za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, stanovanjskih, ekonomskih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh. Zagotavljanje osnovnih letnih podatkov o registriranih istospolnih partnerskih skupnostih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MNZ (CRP) - četrletno, tri mesece po obdobju opazovanja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrletje (sklenitve zakonskih zvez), tekoče leto (sklenitve zakonskih zvez in registrirane istospolne partnerske skupnosti)	Četrletna (sklenitve zakonskih zvez), letna (sklenitve zakonskih zvez in registrirane istospolne partnerske skupnosti)	121 dni po opazovanja za sklenitve zakonskih zvez, 8. 6. 2016 za registrirane istospolne partnerske skupnosti	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.01.01.07	Razveze zakonskih zvez DEM-RAZ	Podatki o možu in ženi: EMŠO, priimek in ime, datum rojstva, spol, kraj/država rojstva, prebivališče (do MID hišne št.), državljanstvo, prvo prebivališče, izobrazba, status aktivnosti, vrstni red zakonske zveze. Podatki o razvezi: okrožno sodišče, številka zadeve, datum sklenitve zakonske zveze, datum pravno močnosti sodbe (razveze), št. otrok, rojenih v tej zakonski zvezi, št. vzdrževanih otrok iz te zakonske zveze, komu so bili vzdrževani otroci iz te zakonske zveze dodeljeni.	Zagotavljanje podatkov o razvezanih zakonskih zvezah za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, stanovanjskih, ekonomskih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MNZ (CRP) - četrletno, tri mesece po obdobju opazovanja. Okrožna sodišča - sprti ob dogodku. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrletje, tekoče leto	Četrletna, letna	121 dni po opazovanja	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.01.01.08	Imena in priimki ter rojstni dnevi DEM-IMENA	Ime, priimek, spol, datum rojstva, statistična regija in občina prebivališča.	Prikaz razširjenosti imen in priimkov prebivalcev Slovenije vključno s statistiko rojstnih dni prebivalcev Slovenije za promocijo SURS in izboljšanje statistične pismenosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MNZ (CRP) - tri mesece po obdobju opazovanja. Lastni viri SURS.	Obvezno	1. 1.	Letna	22. 9. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.01.01.09	Selitev SEL	Podatki o selitvah: EMŠO, datum rojstva, spol, kraj/država rojstva, državljanstvo, prvo prebivališče, zakonski stan, vrsta dogodka, stalno/zakasno/običajno prebivališče (do MID hišne št.), prejšnje prebivališče v Sloveniji (do MID hišne št.), država prejšnjega/prihodnjega prebivališča, datum veljavnosti prebivališča, vrsta dovoljenja za prebivanje, namen prebivanja. Podatki o prosilcih za mednarodno zaščito: starost, spol, državljanstvo, leto oddaje vloge, vrsta vloge, vrsta odločbe, vrsta dovoljenja oz. zaščite. Podatki o zavrnitvi vstopa v državo: starost, spol, državljanstvo, razlog za zavrnitev, vrsta meje. Podatki o ilegalnem prebivanju: starost, spol, državljanstvo. Podatki o vračanju oseb, ki so nezakonito prebivale v državi: starost, spol, državljanstvo.	Spremljanje selitvenega gibanja prebivalstva, stanja na področju mednarodne zaščite ter nezakonitega priseljevanja in prebivanja v državi ter ažuriranje ustreznih evidenc za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, stanovanjskih, ekonomskih in drugih politik na državni in nižjih teritorialnih ravneh.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MNZ (CRP) - tri mesece po obdobju opazovanja, MNZ (DUNZ) - 45-75 dni po koncu obdobja opazovanja, MNZ (Policija) - 75 dni po koncu obdobja opazovanja. Lastni viri SURS.	Obvezno	Mesec, četrtletje, prejšnje leto	Mesečna, četrtletna, letna	121 dni po koncu obdobja opazovanja	32007R0862
SURS	3.2.01.01.10	Socioekonomske značilnosti prebivalstva in selitvev SEL-SOC	EMŠO, datum rojstva, spol, kraj/država rojstva, državljanstvo, prvo prebivališče (do MID hišne št.), prvo prebivališče, status aktivnosti, poklic, dejavnost, izobrazba, namen priselitve (za priseljene tujce).	Prikaz socioekonomskih značilnosti prebivalcev Slovenije in selitvev za oblikovanje ustreznih demografskih, socialnih, ekonomskih in drugih politik.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MNZ (CRP), ZRSZ (Registrirane brezposelne osebe), MDDSZ (Prejemniki pravic iz naslova starševskega varstva in nadomestil, socialnega varstva in družinskih prejemkov), ZPIZ (Upravičenci do pokojnin in ostalih pravic iz naslova pokojninskega in invalidskega zavarovanja), ZZS (M-obrazci), FURS	Obvezno	1. 1. za prebivalstvo, prejšnje leto za selitve.	Letna	21. 12. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
	<b>3.2.02</b>										
		<b>Trg dela</b>									
	<b>3.2.02.01</b>	<b>Aktivno prebivalstvo</b>									
STURS	3.2.02.01.01	Aktivno in neaktivno prebivalstvo ANP	Osební podatki: EMŠO, ime in priimek, naslov, datum roj., spol, državljanstvo, država roj., država in leto priselitve, zak. stan, izobraževanje/ usposabljanje, poklic, del. aktivnost, opravljanje dodatnega dela, brezposelnost, iskanje zaposlitve/dela, plača za gl. zaposlitev (iz administrativnih virov), Dodaten sklop vprašanj v letu 2016: Mladi na trgu dela: delovne izkušnje med študijem, učenje, ki temelji na delu, stopnja dodatno dosežene izobrazbe, razlog za opustitev šolanja, mesec in leto, ko je oseba predčasno zaključila s formalnim izobraževanjem, razlog zaradi katerega oseba ni nadaljevala s šolanjem, pomoč pri iskanju dela, način, kako je oseba našla trenutno delo, ustreznost dela glede na stopnjo dosežene izobrazbe osebe, pripravljenost na	Namen raziskovanja je zbrati mednarodno primerljive podatke o stanju in spremembah na trgu dela. Daje podatke o velikosti, strukturi in značilnostih aktivnega in neaktivnega prebivalstva. Namen dodatnega sklopa vprašanj je pridobivanje na EU ravni poenotnih statističnih podatkov, ki bodo omogočali analize glede mladih na trgu dela.	Prilava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Člani izbranega gospodarstva - anketiranje poteka do 14 dni po koncu obdobja opazovanja. FURS (kontrolni in odmerni podatki dohodnine): 5. 6. 10. 12. končni kontrolni in odmerni podatki dohodnine za prejšnje leto.	Obvezno za admin. vire; prostovoljno za gospodinjstva	Zadnji teden (od ponedeljka do nedelje) pred dnevom anketiranja, za posebni sklop vprašanj 2. 2016 (od ponedeljka do nedelje pred dnevom anketiranja)	Četrletna, letna, za posebni sklop vprašanj enkratno, za 2. četrletje 2016	60 dni po koncu četrletja, za posebni sklop vprašanj 3 mesece po zaključku leta	31998R0577

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.02.01.02	Aktivno prebivalstvo AP	selitev zaradi dela, pripravljenost na daljša potovanja na delo / z dela. Podatki o zavarovancu: EMŠO, spol, datum rojstva, starost, državljanstvo, teritorialni podatki o stalnem in začasnem prebivališču, podlaga za zavarovanje, status aktivnosti, izobrazba, poklic, vrsta invalidnosti. Podatki o zavezancu: registrska številka zavezanca, matična številka poslovnega subjekta in enote poslovnega subjekta, pravnoorganizacijska oblika in lastnina poslovnega subjekta, teritorialni podatki poslovnega subjekta, dejavnost, število zaposlenih oseb pri poslovnem subjektu, institucionalni sektor.	Spremljanje stanja in sprememb na trgu dela in prikazovanje velikosti in značilnosti aktivnega prebivalstva po demografskih značilnostih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	ZRSZ (evidenca brezposelnih oseb), do 10. v mesecu za prejšnji mesec. Lastni viri SURS.	Obvezno	Zadnji dan v mesecu za mesečne podatke, 31. 12. za strukturne podatke	Mesečna, letna	46 dni po obdobju opazovanja za mesečne podatke, 17. 5. 2016 za strukturne podatke	31998R1165
SURS	3.2.02.01.03	Delovne migracije DM	Med delovne migrante so uvrščene zaposlene in samozaposlene osebe (brez kmetov), katerih teritorialna enota prebivališča ni enaka teritorialni enoti dela. Podatki o zavarovancu: EMŠO, spol, datum rojstva, starost, državljanstvo, zakonski stan, teritorialni podatki o stalnem in začasnem prebivališču, datum in vrsta dogodka podlaga za zavarovanje, status aktivnosti, izmensko delo, delovno razmerje, zavarovalni čas, izobrazba, poklic, poslan v državo (za detaširane delavce), prvič zaposlen v	Spremljanje mobilnosti zaposlenih in samozaposlenih oseb oz. medobčinskih in medregijskih tokov ter tokov med posameznimi upravnimi enotami. Prikazani podatki dajejo pomembne informacije za ugotavljanje presežka oziroma primanjkljaja delovnih mest v določeni teritorialni enoti glede na število delovno aktivnih oseb.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	31. 12.	Letna	24. 3. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.02.01.04	Prosta delovna mesta PDM	Sloveniji, vrsta invalidnosti, odsotnost z dela (porodniška, dolgotrajna bolniška). Podatki o zavezancu: matična številka poslovnega subjekta in enote poslovnega subjekta, teritorialni podatki poslovnega subjekta, registrska številka zavezanca, pravnoorganizacijska oblika in lastnina poslovnega subjekta, dejavnost, število zaposlenih oseb pri poslovnem subjektu, institucionalni sektor.	Ugotavljanje števila prostih in zasedenih delovnih mest na določeno časovno točko, ki je reprezentativna za sicer na zadnji delovni dan drugega meseca posameznega četrtilletja. Podatki so pomembni za ugotavljanje potreb delodajalcev po zaposlovanju, stopnja prostih delovnih mest pa je primerljiv kazalnik med državami EU.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Delodajalci zasebnega sektorja: v vzorec izbrani poslovni subjekti, do 40 dni po zaključku referenčnega dneva. Administrativni viri: ZRSZ (Sporočilo o prostem delovnem mestu) - za poslovne subjekte javnega sektorja, MDDSZ (Prejemniki pravic iz naslova starševskih nadomestil); oba do 10. v mesecu za prejšnji mesec. NIJZ (Evidenca začasne / trajne odsotnosti z dela zaradi boleznih, poškodb, nege, sprenstva in drugih vzrokov - NIJZ 3), do 30. v mesecu za prejšnji mesec. Lastni viri SURS (SRDAP); izbrani poslovni subjekti za vsa področja dejavnosti razen kmetijstva, do 20 dni po opazovanem časovnem obdobju.	Obvezno	Četrtilletje	Četrtilletna	70 dni po obdobju opazovanja	32008R0453



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
			dtm rojstva zavarov., spol, zavar. podlaga, RSZ, dejav., dtm rojstva druž. člana, sorod. razmerje, prvi dan zadrž., zadnji dan za plačnika, dtm od – do za polni del. čas, dtm od – do za skraj. del. čas, št. ur, razlog zadrž., zadnji dan za razlog, ocena »DO«, zaklj. postopka, invalidnost, prvi/zadnji dan za diagnozo, št. dni skraj. del. čas., prvi dan za razlog, št. KZZ, opredelitev zdravnika, recidiv od – do, ure zadrž., izpostava zaposlitve, EMŠO.								
	<b>3.2.02.02</b>	<b>Plačje in stroški dela</b>									
AJPES, SURS		Mesečno poročilo o izplačanih plačah pri pravnih osebah Obrazec 1 - ZAP/M	Izplačane plače skupaj in ločeno po kolektivni in individualni pogodbi; izplačila za nadure; zaostala izplačila skupaj in ločeno po kolektivni in individualni pogodbi; izredna izplačila skupaj in ločeno po kolektivni in individualni pogodbi; število plačanih ur skupaj in plačanih nadur skupaj na katere se nanašajo izplačila; število zaposlenih oseb, ki so prejele plačo in izplačila za nadure skupaj; število zaposlenih oseb na podlagi opravljenih ur, ki so prejele plačo; najnižja izplačana bruto plača; število zaposlenih oseb, ki so prejele minimalno plačo; vrsta kolektivne pogodbe.	Raziskovanje daje vpogled v višino in gibanje povprečnih mesečnih plač izplačanih pri pravnih osebah v Republiki Sloveniji. Podatki so pomemben vir za vodenje politike plač in pokojnin, pri kolektivnih pogajanjih in za izračunavanje različnih socialnih prejemkov.	Priprava raziskovanja (SURS, AJPES), zbiranje, obdelava, posredovanje in objava podatkov (AJPES). Nadaljnja obdelava podatkov in objava rezultatov (SURS).	Pravne osebe ter njihove enote v sestavi podatke o plačah posredujejo AJPES do zadnjega dne v mesecu za izplačane plače prejšnjega meseca. AJPES posreduje podatke SURS-u do 8. v mesecu za izplačane plače predprejšnjega meseca. Administrativni vir: MJU, AJPES (ISPAP), do 5. delovnega dne v mesecu za predprejšnji mesec..	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	31998R1165, 32003R0450, UL RS, št. 93-461/6/2007, 114/2013

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.02.02.02	Povprečne mesečne plače zaposlenih pri registriranih fizičnih osebah ZAP-RFO-D/M	Podatki o izplačanih bruto in neto plačah skupaj; število zaposlenih oseb, ki so prejele plačo; nadomestila bruto plač, ki ne bremenijo delodajalca.	Raziskovanje daje vpogled v višino in gibanje povprečnih mesečnih plač zaposlenih oseb pri registriranih fizičnih osebah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: FURS (obrazec REK – I Obracun davčnih odtegljajev od dohodkov iz delovnega razmerja) - do 5. v mesecu za predprejšnji mesec. Lastni viri SURS.	Obvezno	Mesec, četrtletje	Četrtletna	90 dni po obdobju opazovanja	31998R1165, 32003R0450
AJPES, SURS	3.2.02.02.03	Izplačilo regresa za letni dopust ZAP-REGRES	Podatki o izplačilih regresa za letni dopust pravnih oseb, ločeno po zaposlenih za katere velja kolektivna pogodba in po zaposlenih za katere ne velja kolektivna pogodba.	Spremljanje izplačil regresa za letni dopust (po mesecih) pri pravnih osebah. Regres je komponenta stroškov dela in se potrebuje za letno in štiriletno strukturno statistiko stroškov dela (Raziskovanje o stroških dela), za izračun četrtletnega indeksa stroškov dela in četrtletnega BDP.	Priprava raziskovanja (SURS). Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov (AJPES). Nadaljnja obdelava podatkov (SURS).	Pravne osebe podatke posredujejo AJPES na obrazcu – Izplačilo regresa za letni dopust od prvega do zadnjega dne v mesecu, ko je bil regres izplačan. AJPES posreduje podatke SURS-u do 15. v mesecu za prejšnji mesec. Administrativni vir: MJU, AJPES (ISPAP), do 5. delovnega dne v mesecu za predprejšnji mesec.	Obvezno	Mesec	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vhod v druga statistična raziskovanja.	32003R0450
SURS	3.2.02.02.04	Stroški dela	Celotni stroški dela: prejemki zaposlenih oseb, delodajalčevi prispevki za socialno varnost, stroški izobraževanja, ostali stroški dela (pri četrtletnem indeksu stroškov dela brez stroškov za izobraževanje in ostalih stroškov dela) in subvencije, dejansko opravljene delovne ure.	Po evropsko primerljivi metodologiji v indeksih izraženo četrtletno gibanje stroškov dela (brez stroškov za izobraževanje in ostalih stroškov dela: stroški kadrovanja in stroški za obleke), ločeno za celotne stroške dela, plače, delodajalčeve prispevke za socialno varnost in stroške dela brez bonusov. Na letni ravni v absolutnih vrednostih izražena struktura stroškov dela.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: AJPES (Register transakcijskih računov) – do 5. v mesecu za prejšnji mesec. UJP (vplačila javnofinancijskih prihodkov na določene račune) - dnevno. FURS (obrazec REK – I Obracun davčnih odtegljajev od dohodkov iz delovnega razmerja) - do 5. v mesecu za predprejšnji mesec. Javni jamstveni, preživninski in invalidski sklad Republike Slovenije (vplačila prispevkov za spodbujanje zaposlovanja invalidov in izplačila nagrad za preseganje kvote zaposlovanja invalidov) - do konca meseca za prejšnji mesec. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrtletje, prejšnje leto	Četrtletna, letna	70 dni po obdobju opazovanja (četrtletni indeksi), 27. 10. 2016 (letna struktura stroškov dela)	32003R0450, partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.02.02.05	Strukturna statistika plač ZAP-SP/L	Podatki o plačah in številu zaposlenih glede na: lasnost podjetij oz. njihovih enot; velikost podjetja, dejavnost, teritorij dela, število zaposlenih, in glede na demografske in zaposlitvene značilnosti oseb. Osebnosti zbrani za namen raziskovanja: EMŠO, spol, starost, poklic, izobrazba, občina prebivališča, občina dela, bruto plača, neto plača.	Spremljanje stanja na področju plač in s tem dobiti vpogled v statistiko plač po različnih zaposlitvenih in demografskih značilnostih zaposlenih oseb (starost, spol, poklic, izobrazba), značilnosti delodajalcev (dejavnost, lokacija, velikost) ter spremljanje distribucije zaposlenih glede na višino plač. Podatki so vir za oceno razlik med ženskimi in moškimi plačami.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: FURS - 5. 6. prvi kontrolni podatki, 10. 12. končni kontrolni in odmerni podatki dohodnine za prejšnje leto, iREK po dogovoru. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	21. 9. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.02.02.06	Kazalniki vzpodbud za delo	Izračuni mejnih efektivnih davčnih stopenj, ki kažejo spremembo v obdavčitvi in v višini nekaterih socialnih pravic, povezanih z dohodkovnim položajem.	Primerjava držav glede na različne socialne primere na trgu dela, različne tipe družin oz. posameznikov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: FURS, MF, MDDSZ, MOP, MIZŠ, do 31. 3. Lastni viri SURS.	Obvezno	1. 7. prejšnjega leta	Letna	30. 5. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.02.02.07	Opravljene delovne ure ZAP-DE/LURE	Podatki o opravljenih delovnih urah po posameznih komponentah tj. plačane ure in nadure, neplačane nadure, ure praznikov in dela prostih dni, ure malice, ure dopusta in bolniških odsotnosti. Podatki o bolniških odsotnostih (NIJZ 3): šifra izvajalca, šifra zdravnika, datum rojstva, spol, zavarovalna podlaga in RSZ zavarovanca, dejavnost, datum rojstva družinskega člana, sorodstveno razmerje, prvi dan zadržanosti, zadnji dan za plačnika, datum zadržanosti za PDC in SDC, št. ur za SDC, razlog zadržanosti, zadnji dan za razlog, sklep odobrili, ocena	Zagotoviti mednarodno primerljive podatke o stanju in gibanju dejansko opravljenih delovnih ur.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	NIJZ (NIJZ 3), do 30. v mesecu za prejšnji mesec. ZPIZ (Obrazec M-4), do 31. 12. za prejšnje leto. MJU, AJPES (ISPAP), do 5. delovnega dne v mesecu za predprejšnji mesec. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrteletje	Četrletna	65 dni po obdobju opazovanja	32003R0450, 31998R1165

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
			»doc«, IK datum napotitve, zaključek postopka, invalidnost, prvi/zadnji dan za diagnozo, datum spremembe DC za diagnozo, št. dni SDC, prvi dan za razlog, št. KZZ, opredelitev zdravnika, recidiv od – do, št. ur zadržanosti, izpostava zaposlitve, EMŠO.								
	<b>3.2.02.03</b>	<b>Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in druge statistike dela</b>									
SURS	3.2.02.03.01	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva SRDAP	Podatki o zavarovancu (na obrazih M in iz CRP): EMŠO, ime in priimek, spol, dtn rojstva, dtn smrti, starost, državljan., zak. stan, za tuje naslov stal. preb. v tujini, dtn in vrsta dogodka (prijava, sprememba, odjava iz zavarov.), podlaga za zavarov., status aktiv., izmen. delo, del. razmerje, zav. čas, izobrazba, poklice, poslan v državo (za detaš. delavce), prvič zaposlen v Sloveniji, vrsta invalidnosti, št. in dtn izteka del. dovolji., vzrok preneh. zavarov. Podatki o zavezancu (na obrazih M in iz PRS): mat. št. posl. subj. ali EMŠO zavez., naziv in naslov zavez., polni zavarov. čas zavez., reg. št. zavez., pravnoorg. oblika in lastnina posl. subj., dejav., instituc. sektor. Podatki o zavezancu (iz registra zavez.): RSZ, MSPRS, vrsta registra, naziv in naslov zavez., dtn vpisa/izbrisa posl. subj. v sod. reg., dtn pričetka/prenehanja	Spremljanje stanja in strukture delovno aktivnega prebivalstva na območju Slovenije in deloma tudi izven meja države. Podatki omogočajo tudi longitudinalni vpogled na zaposlitve posamezne osebe. Za doseganje večje racionalizacije zbiranja statističnih podatkov, izboljšanja njihove kakovosti in zniževanja obremenitev dajalcev podatkov, se uporabljajo podatki iz obstoječih administrativnih in statističnih virov. Podatki iz SRDAP-a se uporabljajo na mnogih statističnih področjih.	Priloga raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Zavezanci (pravne in fizične osebe) vložijo prijavo, spremembo ali odjavo v roku 8 dni. ZZS posreduje podatke SURS do 3. v mesecu za prejšnji mesec. Poslovni subjekti: po potrebi. Administrativni viri: MNZ (CRP) do 2. v mesecu, APJES (PRS) do 6. v mesecu, ZPIZ (Register zavezancev) do 31. 1. za prejšnje leto. Lastni viri SURS.	Obvezno	Kritični dan	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vhod v druga raziskovanja.	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.02.03.02	Cene najemnin CENE A 64	Mesečne najemnine za različne vrste nastanitve višjega kakovostnega razreda v elitnih stanovanjskih četrtih v Ljubljani.	Izračun življenjskih stroškov oz. določanje plač zaposlenih v organih EU.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Agencije za posredovanje nepremičnin. Dva dni v opredeljenem mesecu.	Obvezno	Izbrani mesec v prvi polovici leta	n.s.	Podatki se ne objavijo, uporabljajo se za izračun plač zaposlenih v organih EU.	31968R0259
SURS	3.2.02.03.03	65. člen Kadrovskih predpisov za uradnike Evropske skupnosti A65	Plače in drugi prejemki javnih uslužbencev v institucionalnem podsektorju centralne ravnih države v Sloveniji.	Določanje plač zaposlenih v organih EU.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	MJU, APJES (ISPAP), do 5. delovnega dne v mesecu za predprejšnji mesec. FURS (Istovica za odmero dohodnine in olajšave), MNZ, do 5. 3. in 5. 7. tekočega leta.	Obvezno	Marec tekočega leta; 1. 7. tekočega leta	n.s.	Podatki se ne objavijo, uporabljajo se za izračun plač zaposlenih v organih EU.	31968R0259
<b>3.2.03 Izobraževanje</b>											
<b>3.2.03.01 Začetno izobraževanje</b>											
SURS	3.2.03.01.01	Predšolska vzgoja in izobraževanje v vrtcih ŠOL-PŠV	Podatki o izobraževalnem zavodu, o izobraževalnem programu, o udeležencu (EMŠO, spol, datum rojstva oz. starost, občina in država stalnega prebivališča, država državljanstva), podatki o vključenosti v izobraževanje (šolsko leto, izobraževalni zavod, izobraževalni program, status udeleženca, starostno obdobje, oddelek, datum prvega vpisa oz. vpisa v izobraževalni zavod, v izobraževalni program, prehrana), zaposleni v izobraževalnem zavodu (EMŠO, datum rojstva oz. starost, spol, država rojstva oz. državljanstvo, dosežena izobrazba, ustreznost izobrazbe-pedagoško andragska izobrazba, strokovni izpit, delovno mesto, delovni	Spremljanje stanja na področju predšolske vzgoje in izobraževanja za tekoče in nadaljnje kreiranje politik na področju predšolske vzgoje in izobraževanja v vrtcih in primerjave podatkov oz. kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Vzgojno-varstveni zavodi, do 4. 11. Administrativni viri: MIZŠ (CEUVIZ), do 1. 12. MIZŠ (kadrovske evidence), do 31. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Teško šolsko leto	Letna	Maj 2017	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.02	Osnovnošolsko izobraževanje mladih ŠOL-O	čas oz. vrsta in trajanje pogodbe o zaposlitvi, pogodba o delu, obseg pedagoške obremenitve v šolskem letu glede na vrsto izobr. programa oz. izobraževalno obdobje, MŠ VIZ zaposlitve.  Podatki o izobraževalnem zavodu, o izobraževalnem programu, o udeležencu (EMŠO, spol, datum rojstva oz. starost, občina in država stalnega prebivališča, država državljanstva, udeležence s posebnimi potrebami glede na vrsto motnje), podatki o vključenosti oz. zaključku izobraževanja (šolsko leto, izobraževalni zavod, izobraževalni program, status udeleženca, način izobraževanja, razred/stopnja, oddelek, datum prvega vpisa oz. vpisa v izobraževalni zavod, v izobraževalni program, v razred/stopnjo, datum izpisa iz zavoda oziroma iz programa, datum zaključka razreda/stopnje, datum zaključka programa oz. zaključka izobraževanja, uspeh oz. povprečna ocena), drugi podatki povezani z vključenostjo udeleženca v izobraževanje (učenje napredovanje, vključenost v dodatni/dopolnilni pouk, v jutranje varstvo, v podaljšano bivanje, v šolo v naravi, bivanje v času izobraževanja, prevoz, prehrana), zaposleni v izobraževalnem zavodu	Spremljanje stanja na področju osnovnošolskega izobraževanja za tekoče in nadaljnje kreiranje politik na področju osnovnošolskega izobraževanja mladih in primerjave podatkov oz. kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Osnovne šole, zavodi in osnovne šole za otroke s posebnimi potrebami, do 17. 10. Administrativni viri: MIZS (CEUVIZ), MIZŠ (OR poročilo), do 1. 12. DIC (evidenca nacionalno preverjanje znanja), do 30. 3. MIZŠ (kadrovske evidence), do 31. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Teškoče in prejšnje šolsko leto	Letna	Maj 2017	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.03	Osnovnošolsko izobraževanje odraslih ŠOL-O-ODR	(EMŠO, datum rojstva oz. starost, spol, država rojstva oz. državljanstvo, dosežena izobrazba, ustreznost izobrazbe-pedagoško andragoška izobrazba, strokovni izpiti, delovno mesto, delovni čas oz. vrsta in trajanje pogodbe o zaposlitvi, pogodba o delu, obseg pedagoške obremenitve v šolskem letu glede na vrsto izobr. programa oz. izobraževalno obdobje, MS VIZ zaposlitve.	Namen raziskovanja je pridobiti podatke in kazalnike o stanju v osnovnošolskem izobraževanju odraslih, potrebne za tekoče in nadaljnje oblikovanje politik na tem področju in za primerjave z mednarodnim okoljem.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Ljudske univerze, ki izvajajo osnovnošolsko izobraževanje odraslih, drugi izvajalci osnovnošolskega izobraževanja odraslih, do 16. 12. Administrativni viri: MIZŠ (CEUVIZ), do 1. 12. MIZŠ (kadrovske evidence), do 31. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče in prejšnje šolsko leto	Letna	Maj 2017	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.04	Srednješolsko izobraževanje mladine SOL-S	izobrazba, strokovni izpiti, delovno mesto, delovni čas oz. vrsta in trajanje pogodbe o zaposlitvi, pogodba o delu, obseg pedagoške obremenitve v šolskem letu glede na vrsto izobr. programa oz. izobraževalno obdobje, MŠ VIZ zaposlitve.	Spremljanje stanja na področju srednješolskega izobraževanja za tekoče in nadaljnje kreiranje politik na področju srednješolskega izobraževanja mladine in primerjave podatkov oz. kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Srednje šole za mladino, do 10. 11. Administrativni viri: MIZŠ (CEUVIZ), MIZŠ (aplikacija SOL-S), do 1. 12. DIC (evidenca o maturi in poklicni maturi), do 30. 3. MIZŠ (kadrovske evidence), do 31. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče in prejšnje šolsko leto	Letna	Maj 2017	32008R0452



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.05	Srednješolsko izobraževanje odraslih SOL-S-ODR	izobraževanje (učenje tujih jezikov, bivanje v času izobraževanja, prevoz, prehrana), zaposleni v izobraževalnem zavodu (EMŠO, datum rojstva oz. starost, spol, država rojstva oz. državljanstvo, dosežena izobrazba, ustreznost izobrazbe-pedagoško andragska izobrazba, strokovni izpiti, delovno mesto, delovni čas oz. vrsta in trajanje pogodbe o zaposlitvi, pedagoške obremenitve v šolskem letu glede na vrsto izobr. programa oz. izobraževalno obdobje, MŠ VIZ zaposlitve.	Spremljanje stanja na področju srednješolskega izobraževanja za tekoče in nadaljnje kreiranje politik na področju srednješolskega izobraževanja mladine in primerjave podatkov oz. kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Srednje šole in druge organizacije, ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih za pridobitev javno veljavne stopnje izobrazbe, do 30. 11. Administrativni viri: MIZŠ (CEUVIZ), do 1. 12., GZS, TZS, OZS, (evidenca o opravljenih delovodskih, poslovodskih in mojstrskih izpiti), DIC (evidenca o opravljeni maturi in poklicni maturi), do 30. 3. MIZŠ (kadrovske evidence), do 31. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče in prejšnje šolsko leto	Letna	Maj 2017	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.06	Študenti višješolskega in visokošolskega izobraževanja ŠOL-ŠTUD	<p>oziroma iz programa, datum zaključka programa oz. zaključka izobraževanja, drugi podatki povezani z vključenostjo udeležence v izobraževanje (učenje tujih jezikov), zaposleni v izobraževalnem zavodu (EMŠO, datum rojstva oz. starost, spol, država rojstva oz. državljanstvo, dosežena izobrazba, ustreznost izobrazbe-pedagoško andragoška izobrazba, strokovni izpit, delovno mesto, delovni čas oz. vrsta in trajanje pogodbe o zaposlitvi, pogodba o delu, obseg pedagoške obremenitve v šolskem letu glede na vrsto izobr. programa oz. izobraževalno obdobje, MŠ VIZ zaposlitve.</p>	Spremljanje stanja na področju terciarnega izobraževanja za namene tekočega in nadaljnega spremljanja politik na tem področju in primerjave podatkov oziroma kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: DIC (evidenca o opravljeni maturi in poklicni maturi), do 30. 3. MIZŠ (informacijski sistem eVŠ; CEUVIZ), do 15. 11. CMEPIUS (evidenca študijske mobilnosti študentov v okviru programa Erasmus), MINZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče študijsko leto (vpisani) in prejšnje študijsko leto (mobilnost).	Letna	April 2017	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.07	Diplomanti višješolskega in visokosolskega izobraževanja ŠOL-DIPL-TERC	<p>program, ali se program študentu financira iz javnih sredstev), podatki o doseženi izobrazbi študenta, ki je relevantna za vpis (vrsta, leto, država dosežene izobrazbe), najvišja že pridobljena izobrazba študenta; podatki o kratkoročni mobilnosti študenta (država visokošolskega zavoda, kjer je bil na izmenjavi, datum začetka in zaključka izmenjave, število doseženih kreditnih točk, vrsta mednarodne izmenjave).</p> <p>Podatki o izobraz. zavodu, podatki o izobraz. programu in o drugem izobr. programu (če je bil študij dvopredmetni), podatki o področju znanosti, podatki o diplomantu (EMŠO, ime, priimek, spol, datum rojstva, občina in država stalnega prebivališča, državljanstvo), podatki o študiju in diplomiranju (datum diplomiranja, način študija diplomanta, študijsko leto prvega vpisa v ta študijski program, letnik v katerem se je diplomant vpisal ob prvem vpisu v ta program, študijsko leto prvega vpisa v katerikoli študijski program), podatki o doseženi izobrazbi diplomanta, ki je bila relevantna za vpis v štud. program (vrsta, leto, država dosežene izobrazbe), najvišja predhodno pridobljena izobrazba diplomanta;</p>	Spremljanje stanja na področju terciarnega izobraževanja za namene tekočega in nadaljnjega spremljanja politik na tem področju in primerjave podatkov oziroma kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Višje strokovne šole, diplomanti, do 10. 1. Administrativni viri: DIC (evidenca o opravljeni maturi in poklicni maturi), do 30. 3. MIZŠ (informacijski sistem eVŠ, CEUVIZ), do 31. 1. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče leto (primarni vir) in prejšnje leto (administrativni viri)	Letna	Maj 2017	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.08	Visokošolski učitelji, znanstveni delavci in sodelavci ter predavatelji višjih strokovnih šol in drugi strokovni delavci v višjem strokovnem izobraževanju ŠOL-KP	podatki o kratkoročni mobilnosti diplomanta (države visokošolskih zavodov, kjer je bil diplomant na izmenjavi, datumi začetkov in zaključkov izmenjav, število doseženih kreditnih točk, vrste mednarodnih izmenjav). Podatki o izobraževalnem zavodu, o visokošolskih učiteljih, visokošolskih sodelavcih in znanstvenih delavcih, ki poučujejo na visokošolskem študiju ter o učiteljih, strokovnih delavcih in sodelavcih v višjem strokovnem izobraževanju, ter drugih zaposlenih (EMŠO, datum rojstva oz. starost, spol, država rojstva oz. državljanstvo, dosežena izobrazba, ustreznost izobrazbe-pedagoško andragoška izobrazba, strokovni izpit, delovno mesto, delovni čas oz. vrsta in trajanje pogodbe o zaposlitvi, pogodba o delu, obseg pedagoške obremenitve v študijskem letu glede na vrsto izobrazbe oz. izobraževalno obdobje, MS izobr. zavoda zaposlitve, šifra raziskovalca, obseg raziskovalnega dela.	Spremljanje podatkov o zaposlenih na področju terciarnega izobraževanja za namene tekočega in nadaljnjega spremljanja politik na tem področju in primerjave podatkov oziroma kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Višje strokovne šole in visokošolski zavodi, do 30. 5. MIZŠ (kadrovske evidence), do 31. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče šolsko leto	Letna	25. 10. 2016	32008R452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.01.09	Osnovno glasbeno izobraževanje ŠOL-GL	Podatki o izobraževalnem zavodu, o izobraževalnem programu, o udeležencu (EMŠO, spol, datum rojstva oz. starost, občina prebivališča, država državljanstva), podatki o vključenosti oz. zaključku izobraževanja (šolsko leto, izobraževalni zavod, izobraževalni program, status udeleženca, način izobraževanja, razred, datum prvega vpisa oz. vpisa v izobraževalni zavod, v izobraževalni program, v razred, datum izpisa iz zavoda oz. iz programa, datum zaključka razreda, datum zaključka programa oz. zaključka izobraževanja, zaključena stopnja glasbene šole, učni uspeh, drugi podatki o vključenosti (udeležba na nastopih, udeležba na tekmovanjih, članstvo v orkestrih, komornih in drugih skupinah), zaposleni v glasbeni šoli, šolske glasbene knjižnice in knjižnični fond.	Spremljanje stanja na področju osnovnega glasbenega in plesnega izobraževanja za tekoče in nadaljnje kreiranje politik na področju osnovnega glasbenega in plesnega izobraževanja.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Glasbene šole, do 17. 10. Administrativni viri: MIZŠ (CEUVIZ), MIZŠ (OR poročilo za glasbene šole), do 1. 12. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče in prejšnje šolsko leto	Letna	Maj 2017	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.03.01.10	Izdatki za formalno izobraževanje	Podatki o izdatkih države in občin, zasebnih in mednarodnih izdatkih za formalno izobraževanje po vrstiah izdatkov in ravneh izobraževanja; podatki o porabi izobraževalnih institucij ne glede na vir sredstev po vrsti porabe in ravneh izobraževanja; v skladu z mednarodnimi zahtevami in nacionalnimi potrebami.	Spremljanje stanja na področju financiranja in porabe sredstev na področju formalnega izobraževanja za namene tekočega in nadaljnjega spremljanja politik na tem področju in primerjave podatkov oziroma kazalnikov v mednarodnem prostoru.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov	Administrativni viri: MIZŠ, MF, MDDSZ, MZI, ostala ministrstva, AJPES (zaključni račun), FURS, izobraževalne ustanove, do 30. 6. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	15. 12. 2016	32008R0452

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage	
	<b>3.2.03.02</b>	<b>Nadaljevalno izobraževanje in usposabljanje</b>										
SURS	3.2.03.02.01	Izvajalec nadaljnega izobraževanja in usposabljanja SOL-NAD	Vključenost odraslih in odraslejših v različne splošne, strokovne ali jezikovne programe nadaljnega neformalnega izobraževanja, s katerimi si udeleženci ne pridobijo višje ravni izobrazbe, temveč dodatna znanja za potrebe dela ali za osebnostni rast. V okviru raziskovanja se zbirajo podatki o izvajalcu nadaljnega izobraževanja po statusu, občini izvajanja, jeziku izvajanja, ustanovitelju; o izobraževalnih programih po področjih (klasifikacijski sistem Klasus-P), udeležencih po spolu, starosti in najvišji doseženi izobrazbi; o zaposlenih; o dohodkih in izdatkih izvajalcev nadaljnega izobraževanja.	Spremljanje stanja na področju nadaljnega izobraževanja in usposabljanja.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov in objava rezultatov.	Ljudske univerze, druge specializirane organizacije za izobraževanje odraslih, enote pri šolah in podjetjih, do 30. 12.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	14. 7. 2016	Partnersko sodelovanje	
SURS	3.2.03.02.02	Anketa o izobraževanju odraslih AIO	Podatki o anketirancu (spol, starost, leto in mesec rojstva ter drugi socioekonomski (status, aktivnosti, zaposlitveni status, poklic, dejavnost, stopnja in področje dosežene izobrazbe, leto pridobitve dosežene izobrazbe) in demografski podatki (zakonski stan, država rojstva, država/regija prebivališča, državljanstvo, država rojstva staršev in izobrazba staršev, stopnja urbanizacije) in njegovem gospodinjstvu (število oseb, sestava gospodinjstva, neto mesečni dohodek), o	Pridobitev podatkov o izobrazbi, izobraževanju in učenju prebivalcev s perspektive vseživljenjskega učenja za potrebe spremljanja in kreiranja politik na nacionalni ravni in na ravni EU.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Izbran član gospodinjstva, v starosti 18-69 let, september-december 2016. MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno za admin. vire; prostovoljno za gospodinjstva	Prejšnjih 12 mesecev	Petletna	Junij 2017	32008R0452	

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.03.02.03	Izobraževanje in usposabljanje zaposlenih v podjetjih ŠOL-ZAP	<p>vklučenosti udeleženca v različne oblike izobraževanja, usposabljanja in učenja (formalno, neformalno in priložnostno) ter značilnostih le-teh (področje aktivnosti, trajanje, način izvajanja), o stroških in virih plačila za izobraževalne aktivnosti, o opustitvi izobraževanja, o dostopu do informacij glede izobraževanja, o uporabi pridobljenih znanj, o razlogih za udeležbo oziroma ovirah za udeležbo v izobraževalnih aktivnostih ter podatki o znanju tujih jezikov.</p>	<p>Spremljanje interesa podjetij-delodajalcev za vlaganje v izobraževanje svojih zaposlenih, za potrebe kreiranja politik na nacionalni ravni in na ravni EU.</p>	<p>Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.</p>	<p>Poslovni subjekti z 10 in več zaposlenimi, do 30.6. Administrativni viri: AJPES (PKS, letna poročila), Lastni viri SURS.</p>	Obvezno	Prejšnje leto	Petletna	Junij 2017	32005R1552

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
			poklicnega izobraževanja in usposabljanja.								
	<b>3.2.03.03</b>	<b>Druge statistike izobraževanja</b>									
AJPES, SURS	3.2.03.03.01	Štipendiranje dijakov in študentov ŠOL-STIP	Spremljanje štipendistov (dijakov in študentov) in štipenditorjev po različnih spremenljivkah. Podatki o štipenditorju in soštipenditorjih (MŠ, dejavnost, občina) in štipendistu (EMŠO, spol, občina in država stalnega bivališča, državljanstvo, status štipendista in način izobraževanja, občina šole, država šole, letnik, vrsta in področje izobraževanja, ID izobraževalnega programa, vrsta in višina osnovne štipendije in dodatkov k štipendiji, leto in letnik v katerem je štipendist začel prejemati štipendijo), delež sofinanciranja kadrovske štipendije pri soštipendiranju.	Spremljanje stanja na področju štipendiranja dijakov in študentov za tekoče in nadaljnje kreiranje politik na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev podatkov iz administrativnih virov (SURS). Zbiranje podatkov o kadrovskih štipendijah (AJPES). Preverjanje in obdelava podatkov ter objava rezultatov (SURS).	Administrativni viri: MDDSZ, glavni sklad za razvoj kadrov in štipendiranje - informacijski sistem štipendiranja (državne, Zoisove štipendije, štipendije za deficitarne poklice, sofinancirane in ne sofinancirane kadrovske štipendije, štipendije Adfutura, štipendije za Slovence v zamejstvu in po svetu, druge štipendije), ZRSZ - evidenca Zoisovih štipendistov (po stari zakonodaji), do 30. 4. Pravne osebe, ki so izplačale nesofinancirane kadrovske štipendije, podatke posredujejo AJPES-u do 30. 3., AJPES posreduje zbrane podatke SURS-u do 30. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Tekoče šolsko/študijsko leto	Letna	22. 9. 2016	Partnersko sodelovanje
	<b>3.2.04</b>	<b>Kultura</b>									
	<b>3.2.04.01</b>	<b>Kultura</b>									
SURS	3.2.04.01.01	Izdane knjige, brošure in serijske publikacije ZAL-PUB	Osnovni statistični podatki o tiskanih in elektronskih knjigah, brošurah in serijskih publikacijah (knjige in brošure po UDK, zvrst, naklada, naslovi, jezik besedila, posredno besedilo, ko delo ni prevedeno iz izvirmika, jezik izvirmika, prve izdaje, število strani, leposlovje, otroška in mladinska književnost, učbeniki, serijske publikacije po vrstah, jeziku, izdanih številkah,	Spremljanje stanja na področju založniške dejavnosti kot podlaga za spremljanje in načrtovanje politik na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: NUK (baza podatkov o tiskanem in elektronskem gradivu ter druge zbirke in katalogi), do 30. 10.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 11. 2016	Partnersko sodelovanje



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.04.01.02	Gledališka, operna in balema dejavnost KU-GL	nakladi, UDK, pogostosti izhajanja; otroška in mladinska dela); druga založniška dejavnost (avdio in video gradivo).	Spremljanje stanja na področju gledališke, operne in baleme dejavnosti kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izvajalci s področja gledališke, operne, baleme dejavnosti, administrativni vir: MK (poročila javnih zavodov), do 20. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	7. 12. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.04.01.03	Dejavnost filharmonije in poklicnih orkestror KU-FO	Osnovni statistični podatki o dejavnosti filharmonije in poklicnih orkestror ter zborov (zvrsti, izvedena dela, predstave, koncerti oz. prireditve, obiskovalci, gostovanja, festivali, vzgojno izobraževalna dejavnost, zaposleni, prihodki, odhodki, dodatne dejavnosti, prostori, organizacijska oblika, jezik delovanja organizacije, dostop za gibalno in senzorno ovirane, lastništvo, akt o ustanovitvi).	Spremljanje stanja na področju glasbene dejavnosti kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poklicni orkestri, zbori, administrativni vir: MK (poročila javnih zavodov s tega področja), do 20. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	7. 12. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.04.01.04	Dejavnosti RTV organizacij KU-RTV	Osnovni statistični podatki o dejavnosti RTV organizacij (status in distribucija programa, dodatne storitve, vsebina programov, zvrsti programov, nakupljen program, arhivsko snemanje, zaposleni, prihodki, odhodki, jezik,	Spremljanje stanja na področju avdiovizualne kulture kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	RTV organizacije, administrativni vir: AKOS (uradne evidence agencije), do 30.5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	6. 10. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.04.01.05	Proizvodnja in izvoz filmov FILM-P	organizacijska oblika, dostop za gibalno in senzorno ovirane, lastništvo, akt o ustanovitvi).	Spremljanje stanja na področju avdiovizualne kulture kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Producenti slovenskih filmov, videofilmov in TV AV del, administrativni viri: Slovenski filmski center (podatkovna baza javne agencije), AKOS (uradne evidence agencije), do 10. 3. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.04.01.06	Uvoz in distribucija filmov FILM-D	Osnovni statistični podatki s področja filmske distribucije (distribucija filmov in AV del, AV dela v programih izdajateljev TV programov, kinematografski filmi, dolgometražni filmi, kopije, bruto prihodek, ostali prihodki, odhodki, zaposleni, organizacijska oblika).	Spremljanje stanja na področju avdiovizualne kulture kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Distributerji filmov, video filmov, TV AV del, administrativni viri: Slovenski filmski center (podatkovna baza javne agencije), AKOS (uradne evidence agencije), do 10. 3. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.04.01.07	Dejavnost kinematografov KINO	Osnovni statistični podatki o dejavnosti kinematografov (predvajani filmi, gledalci, tehnična opremljenost kinematografov, zaposleni, prihodki, odhodki, organizacijska oblika, sedeži, dostop za gibalno in senzorno ovirane, lastništvo, akt o ustanovitvi).	Spremljanje stanja na področju avdiovizualne kulture kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Kinematografi; Administrativni vir: Slovenski filmski center (podatkovna baza javne agencije), do 10. 3. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 6. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.04.01.08	Dejavnost kulturnih domov KU-DK	Osnovni statistični podatki o dejavnosti kulturnih domov (izvedena dela, prireditve, obiskovalci, gostovanja, festivali, vzgojno-izobraževalna dejavnost, zaposleni, prihodki, odhodki, dodatne dejavnosti, prostori, organizacijska oblika, jezik delovanja organizacije, dostop za gibalno in senzorno ovirane).	Spremljanje stanja na področju dejavnosti kulturnih domov kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Kulturni domovi, zavodi za kulturo in drugi organizatorji kulture, administrativni vir: MK (poročila javnih zavodov s tega področja), do 20. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	7. 12. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.04.01.09	Dejavnost muzejev in muzejskih zbirk, galerij in razstavišč KU-MZ	Osnovni statistični podatki o dejavnosti muzejev in muzejskih zbirk, galerij in razstavišč (vrsta, muzejski predmeti in gradivo galerij oz. razstavišč, način razstavišč, način pridobivanja predmetov oz. gradiv, odkupljeni in prodani predmeti oz. gradivo, razstave, obiskovalci, gostovanja, vzgojno-izobraževalna dejavnost, zaposleni, prihodki, odhodki, odprtost za javnost, prostori, dostop za gibalno in senzorno ovirane, lastništvo, jezik delovanja, akt o delovanju, akt o ustanovitvi, organizacijska oblika)	Spremljanje stanja na področju dejavnosti muzejev in galerij kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Muzeji, muzejske zbirke, galerije in razstavišča, administrativni vir: MK (poročila javnih zavodov), do 20.5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	17. 11. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.04.01.10	Šolske knjižnice KU-BIB	Statistični podatki o delovanju šolskih knjižnic (splošni podatki, računalniška ter AV in druga oprema knjižnice, zbirka-knjižnično gradivo: knjižno, neknjižno gradivo, elektronske publikacije, priraat in odpis knjižničnega gradiva, izposoja in obisk, druge dejavnosti šolske	Spremljanje stanja na področju dela šolskih knjižnic kot osnove za spremljanje in načrtovanje nacionalne politike na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Osnovne, srednje, višje strokovne šole, ki imajo šolske knjižnice, dijaški domovi, glashbene šole, administrativni viri (NUK, MIZS), do 30.3.	Obvezno	Prejšnje leto	Triletna	Januar 2017	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
	<b>3.2.05</b>	<b>Zdravje</b>	knjižnice, viri financiranja in odhodki, zaposleni).								
	<b>3.2.05.01</b>	<b>Javno zdravje</b>									
NIJZ	3.2.05.01.01	Raziskovanje o vzrokih smrti	Značilnosti v zvezi s pokojnikom (EMŠO spol, starost, zakonski stan, izobrazba, poklic, dejavnost zaposlitve, družbenoekonomski položaj, datum smrti, ura smrti, kraj smrti, mesto smrti), občina bivanja, regija, značilnosti o smrti, vključno z osnovnim vzrokom smrti.	Spremljanje stanja na področju umrljivosti in vzrokov smrti celotne populacije in posameznih populacijskih skupin.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov, povezovanje drugih baz podatkov z bazo podatkov o umrlih.	SURS (prebivalstvo in socioekonomske značilnosti prebivalstva, SRDAP, Registrski popis 2011), do 30. 6. Medicinska fakulteta – Inštitut za sodno medicino – tekoče. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000
NIJZ	3.2.05.01.02	Raziskovanje umrljivosti in vzrokov smrti uživalec prepovedanih drog, ki so se zdravili v centrih za zdravljenje odvisnosti (analiza kohorte)	Umrta oseba (NIJZ 46): EMŠO, št. zdrav. zavar., ime in priim., stal. preb., dtm roj., zak. stan, sol. izob., poklic, dtm, kraj in mesto smrti, šif. zdrav. zavoda, prim., ime in šif. leč. zdrav., obduk. da/ne, prim. in šif. zdrav., ki je v im. zdrav. zav. odstopil od obd., vrsta nasil. smrti, zun. vzrok smrti, vzrok smrti, obč. smrti, zdrav. oskrba, kdo je dal pod., star. ob smrti, mes. nasil. smrti, MKB koda, ime in prim. ter šif. ml. preg., ime in priim. ter šif. obducenta. Uživalec prepov. droge (NIJZ 14): EMŠO, št. zdrav. zavar., spol, starost, dtm roj., s kom živi, stal. preb., državljan., narod., zap. status, kraj, naziv in vrsta centra, dtm isk. pomoči, vrsta stika, predh. obrav., tren. v obrav. drugje, vir napol., škod. upor. drog, star., pri prvi upor. katerekoli droge, glav.	Spremljanje posrednih vzrokov smrti uživalec prepovedanih drog.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri NIJZ.	n.s.	2004–2006, 2009–2011 (zdravljeni uživalci drog); 2004–2013, 2009–2014 (umrle osebe)	Letna	30. 11. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
NIJZ	3.2.05.01.03	Raziskovanje o zdravstvenem stanju in determinantah zdravja	droga, nač. vnosa, pogost. upor., star. ob prvi upor., traj. red. upor., dod. droge, tveg. ved., sedaj injic., kdajkoli injic., že imel spol. odn., spol. usmer., stal. spol. part., št. spol. part. v zad. letu, upor. kond. pri zad. spol. odn., že imel še dr. spol. part., nudil spol. usluge, stat. okužbe s HIV, HBV, hepat. delta, HCV, cep. proti hepat. B, zač. obrav., psih. diag., polic. obrav., sod. obrav., zapor, izved. ukrepi, odvz. vzorci in rezul. anal., op., stan. ob odp.	Spremljanje zdravstvenega stanja in determinant zdravja.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	SURS (podatki o uvozu in izvozu alkoholnih pijač, o industrijsko proizvedenih alkoholnih pijačah in ocena o kmetijski predelavi alkoholnih pijač; podatki o porabi alkoholnih izdelkov iz Ankete o porabi v gospodinjstvih), do 30. 6. in 31. 10. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000
NIJZ	3.2.05.01.04	Raziskovanje o zdravstvenem varstvu prebivalcev v okviru ambulantnih obravnav na primarni ravni in specialistično ambulantnih obravnav	Podatki o koriščenju posameznih in skupnih storitev zdravstvenega varstva prebivalcev (število kurativnih in preventivnih obiskov, napotitev k specialistu, število dovoljenih splavov, število zahtevkov za prekinitve nosečnosti, število uporabe hormonske kontracepcije, število fetalnih smrti).	Spremljanje stanja na področju zdravstvenega varstva prebivalcev na področju ambulantnih obravnav na primarni ravni ter specialističnih ambulantnih obravnav.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri NIJZ.	n.s.	Predprejšnje leto	Letna	15. 12. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
NIJZ	3.2.05.01.05	Raziskovanje o varstvu zdravstvenem prebivalcev v okviru bolnišničnih obravnav	Podatki o obolelih in njihovih boleznih, ki zahtevajo zdravljenje v bolnišnici (EMSO, spol, starost, zakonski stan, izobrazba, poklic, dejavnost zaposlitve, družbenoekonomski položaj obolelih), o številu bolnišničnih obravnav zaradi bolezni, poškodb in zastrupitev, porodov, fetalnih smrti, novorojenčkov, o bolnišničnih obravnavah zaradi rehabilitacije, številu bolnišničnih obravnav po starostnih skupinah.	Spremljanje stanja na področju bolnišničnih obravnav.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	SURS (prebivalstvo in socioekonomske značilnosti prebivalstva, SRDAP, Registriški popis 2011), do 30. 6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000
NIJZ	3.2.05.01.06	Raziskovanje o lekamski dejavnosti in porabi ambulantno predpisanih zdravil	Podatki o izdanih receptih po posameznih (številka lekarnice, številka zdravstvenega zavarovanja, spol, mesec in leto rojstva, razlog obravnave, številka zdravnika, identifikacija zdravila, količina izdanih zdravil na recept, enota mere, vrednost izdanih zdravil).	Spremljanje stanja na področju lekarniške dejavnosti in porabe ambulantno predpisanih zdravil ter analiza zdravstvenega stanja in vzrokov smrti bolnikov s predpisanimi izbranimi vrstami zdravil.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	ZZZS, do 28. 2. in 31. 8.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000
NIJZ	3.2.05.01.07	Raziskovanje o izvajalcih zdravstvene dejavnosti	Podatki o javno zdravstvenih zavodih po strokah, o javnih bolnišnicah po oddelkih in obstoječih posteljah, številu zasebnih izvajalcev zdravstvene dejavnosti; podatki o človeških virih na področju zdravstva (vsi zaposleni po izobrazbi, zdravniki in zobozdravniki specialisti in specializanti po vrsti specializacije). Status aktivnosti zdravstvenega delavca (EMSO, status registrirano brezposelne osebe in obdobja	Spremljanje stanja na področju izvajalcev zdravstvene dejavnosti.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, obdelava podatkov, objava rezultatov. Priprava projekcij potreb po kadrih na področju zdravstvenega varstva (zdravniki, medicinske sestre).	ZRSZ (podatki o registrirano brezposelnih osebah), ZPIZ (podatki o upokojevanju zdravstvenih delavcev) do 30. 9. Lastni viri NIJZ.	n.s.	Prejšnje leto; za projekcije potrebe: obdobje 2000-2015	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
NIJZ	3.2.05.01.08	Anketa o zdravju in zdravstvenem varstvu EHIS	brezposelnosti, status upokojenca in datum upokojitve). Podatki o anketirancu (ime in priimek, EMŠO, spol, starost, naslov, obč. bival., tel. št., zak. stan, izobrazba, poklic, del. aktivnost, dejavnost zaposlitve, dohodki, država in regija bivanja, državljanstvo, država rojstva osebe, matere in očeta, člani gospodinjstva), splošnem zdrav. stanju in dolgotrajnih zdrav. težavah, boleznih in bolezenskih stanjih, nezgodnih poškodbah, boleznih in delu, odsotnosti z dela, gibalnih in čutilnih funkcijah, skrbi zase, gospodinjških aktivnostih, telesnih bolečinah, duševnem zdravju, sprejemih v bolnišnico, obiskih pri zdravnikih in drugih zdravstvenih strokovnjakih, jemanju zdravil, cepljenju, krvnem tlaku, holesterolu, krvnemu sladkorju, mamografiji, brisu materničnega vratu, prisotnosti krvi v blatu, višini in teži, telesni aktivnosti, uživanju sadja in zelenjave, kajenju in uživanju alkohola, socialni opori, neformalni negi ali pomoči.	Spremljanje zdravstvenega stanja in zdravstvenega varstva prebivalcev Slovenije.	Analiza in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri NIJZ.	n.s.	Zadnjih 12 mesecev pred dnevom anketiranja	Enkratna	31. 3. 2016	32008R1338

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
NIJZ	3.2.05.01.09	Ankete o ustinem zdravlju prebivalcev Slovenije	Podatki o anketirancu (ime in priimek, v primeru otroka (0-18 let) tudi ime in priimek matere, spol, starost, naslov, obč. bival., tel. št., zak. stan, izobrazba, poklic, del. aktivnost, dejavnost zaposlitve, dohodki, država in regija bivanja, stopnja urbanizacije, državljanstvo, država rojstva osebe, matere in očeta), verjetnost izbora osebe, podatki o zdravstvenem stanju zob in ustne votline, kajenju in uživanju alkohola, življenjskem slogu v povezavi z ustinim zdravljem ter uporabo zdravstvenih storitev.	Glavni namen anket o ustinem zdravlju prebivalcev Slovenije je zbrati mednarodno primerljive ključne podatke o ustinem zdravlju prebivalstva (ločeno za otroke 0-18 let in ločeno za odraslo populacijo 19-84 let) ter o zobozdravstveni dejavnosti v Sloveniji (anketa med izvajalci zobozdravstvenega varstva).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	SURS (dva vzorca prebivalcev glede na definicijo v anketi: ime in priimek izbrane osebe, v primeru mladoletnih oseb ime in priimek njegove matere, naslov (ulica, hišna številka, pošta, poštna številka, naselje, občina), telefonska številka, starost, spol, verjetnosti izbora osebe), en mesec pred izvajanjem anket. Izbrana oseba, stara 0-18 let (vključno s podatki o njegovi materi); izbrana oseba, stara 19-84 let. Podatke dajo izbrane osebe oz. v primeru ankete otrok, njihove matere. Lastni viri NIJZ (vzorec izvajalcev zobozdravstvene dejavnosti).	Obvezno za SURS in NIJZ, prostovoljno za izbrane osebe	Zadnjih 12 mesecev pred dnevom anketiranja	2017	32008R1338	
NIJZ	3.2.05.01.10	Anketa »Z zdravljem povezan vedenjski slog«	Podatki o anketirancu (ime in priimek, EMŠO, spol, leto rojstva, starost, naslov, občina bivališča, statistična regija, velikost naselja, stopnja urbanizacije, zakonski stan, izobrazba, poklic, del. aktivnost, dejavnost zaposlitve, državljanstvo, zaposlitveni status, družbeni sloj), podatki o vzorčenju (utež verjetnost izbora, stratum), podatki o gospodinjstvu (št. članov gospodinjstva, št. oseb mlajših od 18 let v gospodinjstvu), podatki o uporabi zdravstvenih storitev in zdravstvenem stanju (podatki o obiskih pri zdravniku, sprejemih v bolnišnico, bolniškem staležu, boleznih, jemanju zdravil, krvnem tlaku, sladkorni bolezn),	Spremljanje z zdravljem povezanega življenjskega sloga prebivalcev Slovenije, starih od 25 do 74 let.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	SURS (vzorec prebivalcev glede na definicijo v anketi: ime, priimek, EMŠO, spol, leto rojstva, starost, poklic, izobrazba, zakonski stan, državljanstvo, dejavnost, kjer oseba dela, naslov (ulica s hišno številko, poštna številka, ime pošte, šifra naselja, ime naselja, šifra občine, ime občine, šifra statistične regije), ime statistične stopnja urbanizacije, utež verjetnosti izbora, stratum), do 31. 4. 2016 oziroma en mesec pred izvedbo terenske faze ankete. Izbrana oseba, stara od 25 do 74 let, v času izvedbe terenske faze.	Obvezno za SURS, prostovoljno za izbrane osebe	Zadnjih 12 mesecev pred dnevom anketiranja	2017	Partnersko sodelovanje	



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
			meritvah in pregledih, stopnji invalidnosti, trenutnem zdravstvenem stanju, skrbi za zdravje, zobeh, počutju/stresu in vzrokih za stres, obvladovanju stresa, socialni opori, spanju, hrupu, vzrokih za slabo zdravje in visoko umrljivost), podatki o kajenju, prehranjevalnih navadah, uživanju alkohola, telesni višini in teži ter obsegu trebuha, gibanju v prostem času in na delovnem mestu, sedečih vedenjih, preživljanju dopusta/počitnic ter prometni varnosti.								
	<b>3.2.05.02</b>	<b>Zdravje in varnost pri delu</b>									
NIJZ	3.2.05.02.01	Raziskovanje o poklicnih boleznih in drugih z delom povezanih zdravstvenih težav in boleznih EODS	Podatki o oboleli osebi (EMSO, spol, starost, zakonski stan, izobrazba, poklic, dejavnost zaposlitve, družbenoekonomski položaj), podatki o podjetju (registrirana in matična številka zavezanca), delovnem mestu obolete osebe, podatki o povzročitelju ali dejavniku bolezni.	Spremljanje stanja o priznanih primerih poklicnih boleznih ali drugih z delom povezanih zdravstvenih težav in boleznih.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	SURS (prebivalstvo in socioekonomske značilnosti prebivalstva, SRDAP, Registrski popis 2011), Administrativna vira: AJPES, ZPIZ. Vsi do 30. 6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000
NIJZ	3.2.05.02.02	Raziskovanje o nezgodah pri delu ESAW	Podatki o poškodovani osebi (EMSO, spol, starost, zakonski stan, izobrazba, poklic, dejavnost zaposlitve, družbenoekonomski položaj), podatki o poškodbi, diagnoza, dnevih odsotnosti z dela zaradi zdravljenja poškodbe: podatki o značilnosti nezgode, potek dogodkov in, okoliščine nezgode; ter	Spremljanje in analiziranje vzrokov začasne odsotnosti z dela; predlaganje ukrepov.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	SURS (prebivalstvo in socioekonomske značilnosti prebivalstva, SRDAP, Registrski popis 2011), Administrativni viri: AJPES, ZZVS, IRSD (celotna baza prijavljenih nezgod). Vsi do 30. 6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	15. 12. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
NIJZ	3.2.05.02.03	Raziskovanje o odsotnosti z dela (bolniški stalež)	Podatki o podjetju (registrska in matična številka zavezanca), delovnem mestu poškodovane osebe. Podatki o delavcih (EMŠO, spol, starost, zakonski stan, izobrazba, poklic, dejavnost zaposlitve, družbenoekonomski položaj) in številu primerov in dni bolniškega staleža, indeksu bolniškega staleža, številu poškodb pri delu, drugih aktivnosti v medicinski delu, prometa in športa.	Spremljanje in analiziranje vzrokov začasne in trajne odsotnosti z dela.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	SURS (prebivalstvo in socioekonomske značilnosti prebivalstva, SRDAP, Registrski popis 2011). Administrativni vir: AJPES. Vsi do 30. 6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	30. 9. 2016	32008R1338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000
	<b>3.2.05.03</b>	<b>Izdatki in viri financiranja zdravstva</b>									
SURS	3.2.05.03.01	Izdatki in viri financiranja zdravstvenega varstva	Izdatki za zdravstvo: vsota zdravstvene obravnave, MŠ in dejavnost izvajalcev zdravstvenih storitev, viri financiranja zdravstva.	Spremljanje izdatkov za različne zdravstvene storitve in medicinsko blago. Spremljanje stanja in razvoja na področju zdravstvenega varstva.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ZZS, izvajalci zdravstvenih storitev, NIJZ, institucionalni plačniki zdravstvenih storitev, Lekarnaška zbornica, Zdravniška zbornica, Združenje zdravstvenih zavodov Slovenije, številne zdravstvene zavarovalnice, BS, MF, AJPES, MZ, MDDSZ, MNZ, MO, ZPIZ, FURS in drugi dajalci podatkov ter lastni viri SURS. ZZS in NIJZ: oktober za prejšnje leto. Drugi: december za prejšnje leto.	Obvezno	Predprejšnje leto	Letna	23. 6. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
	<b>3.2.06</b>	<b>Življenska raven</b>									
	<b>3.2.06.01</b>	<b>Življenska raven</b>									
SURS	3.2.06.01.01	Poraba v gospodinjstvih APG	Raziskovanje je sestavljeno iz terenske Ankete o porabi v gospodinjstvih in podatkov, pridobljenih iz administrativnih/statističnih virov. Anketa: datum rojstva, spol, ime in priimek, naslov vključno s številko stanovanja, razmerje do nosilca gosp., vključenost v izobraževanje, status aktivnosti, višina porabljenih sredstev po namenu porabe (COICOP klasifikacija), količine porabljenih izdelkov osebne porabe: kupljene količine in količine iz lastne proizvodnje, vrsta stanovanja, drugo stanovanje, opremljenost s trajnejšimi potrošnimi dobrinami: denarna nadomestila, finančni položaj gospodinjstva, mesečni neto dohodek, obdelovalna zemljišča v uporabi. Administrativni/statistični viri: EMSO, datum rojstva, spol, ime in priimek, naslov vključno s številko stanovanja, zakonski stan, izobrazba, poklic, dejavnost, institucionalni sektor, višina razpoložljivih sredstev po virih, velikost stanovanja, število sob, leto izgradnje.	Raziskovanje je namenjeno ugotavljanju ravni in strukture osebne porabe gospodinjstev. Rezultati raziskovanja so osnova za izračun uteži indeksa cen življenjskih potrebščin, nacionalne račune in druge izvedene račune povezane s porabo prebivalstva.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: FURS (Dohodnina), ZPIZ (Upravičenci do pokojnin in ostalih pravic iz naslova pokojninskega in invalidskega zavarovanja), MNZ (CRP), MNZ (Evidenca gospodinjstev), MDDSZ (Prejemniki pravic iz naslova starševskega varstva in nadomestil, socialnega varstva in družinskih prejemkov), MKGP (ARSKTRP-subvencije), ZRSZ (Nadomestilo za brezposelnost), GURS (REN), do 30. 6. 2016. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Triletna	6. 10. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.06.01.02	Življenjski pogoji EU-SILC	Raziskovanje je sestavljeno iz vprašalnika na katerega odgovarjajo izbrana gospodinjstva oz. osebe in podatkov, pridobljenih iz administrativnih/statističnih virov. Vprašalnik vključuje s številko datum rojstva, spol, ime in priimek, naslov in primerek, status stanovanja, telefonska številka, sorodstveno razmerje, zaposlitveni status, poklic, delovno mesto, izobrazba, vključenost v izobraževanje, status aktivnosti, podatki o stanovanjskih pogojih, lastnosti in lastništvu stanovanja in z njim povezana posojila, stanovanjski stroški, razpoložljivost trajnih potrošnih dobrin, obremenjenost s stroški ter s posojili, zamude plačil, otroško varstvo, denarni prenos med gospodinjstvi, materialna/denarna pomoči dobrodelnih organizacij, pokojninsko zavarovanje, nadomestila iz zaposlitve, bonitete, lastna proizvodnja, status na trgu dela, materialna prikrašanost, finančne zmožnosti, dohodek iz kmetijske dejavnosti, mesečni neto dohodek gospodinjstva, zdravstveno stanje, oviranost zaradi zdravstvenih težav, dolgotrajna bolezen, dostopnost do zdravstvenih storitev, splošno zadovoljstvo z življenjem. V letu 2016	EU-SILC je mednarodno harmonizirano raziskovanje na področju statistike dohodka in življenjskih pogojev. Omogoča podrobnejšo analizo življenjske ravni in longitudinalne primerjave. Rezultati raziskovanja so osnova za izračun kazalnikov revščine in socialne izključenosti ter podlaga za druge socialne analize in strukturne kazalnike (blaginje, trajnostnega razvoja).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrana gospodinjstva - do konca junija 2016. Administrativni viri: FURS (Dohodnina), ZPIZ (Upravičenci do pokojnin in ostalih pravic iz naslova pokojninskega in invalidskega zavarovanja), MNZ (CRP), MNZ (Evidenca gospodinjstev), MDDSZ (Prejemniki pravic iz naslova starševskega varstva in nadomestil, socialnega varstva in družinskih prejemkov), MKGP (ARSKTRP - subvencije), ZZZS (M-obrazci), ZRSZ (Nadomestilo za brezposelnost), GURS (REN). Lastni viri SURS.	Obvezno za admin. vire; prostovoljno za gospodinjstva	Tekoče in prejšnje leto za ankete podatke in prejšnje leto za administrativne/statistične vire.	Letna	21. 1. 2016	32003R1177



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.06.01.03	Mnenje potrošnikov MP/M	Harmonizirano evropsko raziskovanje, s katerim se zbirajo kvalitativni podatki o mnenju potrošnikov, o finančnem položaju v njihovih gospodinjstvih in splošni gibanju cen in brezposebnosti, varčevanju, večjih nakupih in prenovah stanovanj. Dodana so vprašanja o socialno demografskih značilnostih anketirane osebe, ter vprašanje o neto mesečnem dohodku gospodinjstva.	Zbrani podatki so eden od pomembnih virov za kratkoročne ekonomske kazalnike. Na podlagi zbranih odgovorov se izračunavajo: kazalnik zaupanja potrošnikov, kazalnik gospodarske klime in t.i. ravnotežja za posamezne kazalnike. Podatki so osnova za ugotavljanje stanj in pričakovanj na različnih področjih, ki jih zajemajo anketna vprašanja. Podatki so tudi osnova za primerjavo kvalitativnih in kvantitativnih kazalnikov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani član gospodinjstva, star 16 let ali več, od 1. do 15. v mesecu.	Prostovoljno	Mesec	Mesečna	5 delovnih dni pred koncem meseca opazovanja	Partnersko sodelovanje
<b>3.2.07 Socialna zaščita</b>											
<b>3.2.07.01 Izdatki in financiranje ter upravičenci</b>											
SURS	3.2.07.01.01	Evropski sistem integrirane statistike socialne zaščite ESSPROS	Osebe (individualni podatki): EMŠO, vrsta in znesek pokojnine, druge pravice iz naslova PLZ, vrsta in znesek socialnih in družinskih prejemkov, vrsta in znesek nadomestila za primer brezposebnosti. Agregirani podatki o obveznem in prostovoljnem zdravstvenem zavarovanju, o številu upravičencev in izplačanih zneskih pokojnin. Sklada obrtnikov in podjetnikov, o izplačanih zneskih po vrstah pomoči tujcem in azilantom, o izdatkih iz naslova aktivne politike zaposlovanja, o izdatkih za različne storitve CSD-jev, o izplačanih zneskih za pravice iz naslova vojnih zakonov.	Podrobna razčlenitev sistema socialne zaščite v Sloveniji in prikaz različnih podatkov za analizo le-tega.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ZPIZ (Upravičenci do pokojnin in ostalih pravic iz naslova pokojninskega in invalidskega zavarovanja), MDDSZ (Prejemniki pravic iz naslova starševskega varstva in nadomestil, socialnega varstva in družinskih prejemkov), ZRSZ (Prejemniki pravic iz naslova brezposebnosti) in drugi izvajalci programov socialne zaščite (MNZ, ZZS, zavarovalnice, SOP, izvajalci dodatnega pokojninskega zavarovanja), do l. 11.	Obvezno	Predprejšnje leto	Letna	27. 7. 2016	32007R0458, 32003R1177

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>Dolgotrajna oskrba</b>											
SURS	3.2.07.02	Izdaki za dolgotrajno oskrbo	Izdaki za dolgotrajno oskrbo: namen izdatkov, način izvajanja dolgotrajne oskrbe, vir financiranja, MS izvajalca. Prejemniki: EMŠO, starost, spol.	Spremljanje gibanja izdatkov za dolgotrajno oskrbo za merjenje učinkovitosti in dolgoročne javnofinančne vzdržnosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ZZZS, izvajalci zdravstvenih storitev, NIJZ, institucionalni plačniki zdravstvenih storitev, Lekarniška zbornica, Zdravniška zbornica, Združenje zdravstvenih zavodov Slovenije, številne zdravstvene zavarnice, BS, MF, APJES, MZ, MDDSZ, MNZ, MO, ZPIZ, FURS in drugi dajalci podatkov. ZZZS in NIJZ: oktober za prejšnje leto. Drugi: december za prejšnje leto. Lastni viri SURS.	Obvezno	Predprejšnje leto	Letna	27. 12. 2016	Partnersko sodelovanje
<b>Stanovanja</b>											
<b>3.2.08</b>											
<b>Stanovanja</b>											
SURS	3.2.08.01	Ocena stanovanjskega sklada GRAD-BSS	Število in velikost stanovanj - število in površina sob, opremljenost z napeljavami - centralno in daljinsko ogrevanje, vodovod in električni tok, javna kanalizacija; opremljenost s pomožnimi prostori - kopalnica, stranišče, kuhinja; število stanovanj po letu zgraditve.	Spremljanje stanja na področju stanovanjskega sklada v medpopisnem obdobju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n.s.	Prejšnje leto	Letna	14. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.08.01.02	Baza nepremičnin SREN	Stavbe in deli stavb: ID stavbe, ID dela stavbe, leto izgradnje, površina, dejanska raba, lega v stavbi, material nosilne konstrukcije, lokacija, naslov (do MID mišne številke) vključno s številko dela stavbe, opremljenost z inštalacijami (vodovod, elektrika, kanalizacija, ogrevanje), drugi prostori	Zagotavljanje vhodnih podatkov za področja stanovanjskih statistik, gradbenih statistik, statistike cen in nacionalnih računov, mikrosimulacijskega modela, različnih analitičnih baz kot tudi za pripravo vzorcev. Spremljanje in analiza stanja na področju nepremičnin.	Prevzemanje podatkov iz REN ter Zemljiške knjige, analiza kakovosti podatkov in ažurnosti novih vpisov, urejanje in povezovanje podatkov z drugimi administrativnimi in statističnimi viri. Sodelovanje z GURS in drugimi institucijami na različnih metodoloških področjih. Priprava vhodnih podatkov za	Administrativni viri: GURS (REN) - četrletno in po potrebi zgodovinski podatki, Vrhovno sodišče (Zemljiška knjiga). Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrletje	n.s.	n.s.	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.08.01.03	Dovoljenja za rušitve in spremembe namembnosti stanovanj GRAD-RS/M	(kopalnica, stranišče, kuhinja), število sob, počitniška raba, raba za dejavnost, najem stanovanja, vrednost, podatki, povezani z vrednotenjem (modeli, cone). Parcele: ID parcele, površina, boniteta, raba, vrednost in podatki povezani z vrednotenjem. Podatki o lastništvu: EMŠO lastnika/solastnika, MŠ podjetja, lastniški deleži.	Izračun bilance stanovanjskega sklada in mednarodno poročanje.	druga statistična raziskovanja.	Administrativni viri: pristojni upravni organi (UE) in MOP, do 15. v mesecu. Lastni viri SURS.	Obvezno	Mesec	Letna	14. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.2.08.01.04	Oceina graditve stavb in stanovanj GRAD-STAVBE	Lokacija in velikost stavb; število etaž v stavbi; opremljenost stavb z napeljavami, število in površina stanovanj v stavbi; število sob v stanovanju in lega stanovanja v stavbi. Stavbe opredeljuje Enotna klasifikacija vrst objektov (CC-SI).	Izračun ocene dokončanih in nedokončanih stavb in stanovanj.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Lastni viri SURS.	n. s.	Prejšnje leto	Letna	3. 6. 2016	Partnersko sodelovanje
<b>3.2.09</b>											
<b>Kriminaliteta</b>											
<b>3.2.09.01</b>											
SURS	3.2.09.01.01	Statistika tožilstev	Podatki o storilcu-pravni osebi (matična številka, datum prvega vpisa v PRS, SKD dejavnost, lastnina, sektor, občina pravne osebe, velikost v RS, velikost v EU), podatki o storilcu-fizični osebi (EMŠO, spol, datum in leto rojstva, občina stalnega bivanja, občina začasnega bivanja,	Zagotavljanje podatkov o ovadenih, obtoženih in obsojenih osebah je pomembno za oblikovanje politik in za raziskovalne namene na področju kaznivih dejanj.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: Vrhovno državno tožilstvo, do 1. 3. MNZ (CRP).	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	15. 7. 2016	Partnersko sodelovanje



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.2.09.01.02	Statistika sodišč	država stalnega bivanja, državljanstvo, aktivnost, izobrazba), o kaznivem dejanju po kazenskem zakoniku, datumu in občini storitve kaznivega dejanja, vložniku ovadbe, vrsti odločbe, razlogu zavrnjenja in trajanju postopka. Za neznane storilce le podatki o šifri kaznivega dejanja, vložniku ovadbe in vrsti odločbe.	Zagotavljanje podatkov o ovadenih, obtoženih in obsojenih osebah je pomembno za oblikovanje politik in za raziskovalne namene na področju kaznivih dejanj.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: Vrhovno sodišče RS, MNZ (CRP).	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	15. 7. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
	<b>3.2.12</b>	<b>Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj</b>									
	<b>3.2.12.01</b>	<b>Metodološka podpora za izvedbo raziskovanj</b>									
SURS	3.2.12.01.01	Priloga vzorčnih okvirov za anketiranje oseb in gospodinjstev v EMSO, ime in priimek naročnika ali izbrane osebe, naslov naročnika ali izbrane osebe, telefonsko številko naročnika oz. izbrane osebe, ter druge podatke o demografskih značilnostih oseb oz. gospodinjstev.	Vzorčni okvir za anketiranje oseb in gospodinjstev vsebuje: EMSO, ime in priimek naročnika ali izbrane osebe, naslov naročnika ali izbrane osebe, telefonsko številko naročnika oz. izbrane osebe, ter druge podatke o demografskih značilnostih oseb oz. gospodinjstev.	Standardizacija pravil in postopkov za združevanje različnih administrativnih in statističnih virov v vzorčne okvire za izbor vzorcev oseb in gospodinjstev. Izboljšanje kakovosti podatkov in racionalizacije postopkov izbora, uteževanja in izračunavanja mer natančnosti.	Priprava in združevanje različnih administrativnih virov za vzorčni okvir za izbor vzorcev oseb in gospodinjstev; izbor vzorcev, uteževanje, računanje mer natančnosti.	Administrativni viri: MNZ (CRP, register gospodinjstev), GURS (RPE, REN). Podjetje, pooblaščenec za izdajo univerzalnega telefonskega imenika, posreduje podatke o naročnikih in uporabnikih fiksne, IP in mobilne telefonije za fizične osebe. Rok: glede na sklenjene dogovore. Lastni viri SURS.	Obvezno	Četrtletje	n.s.	Vzorci oseb in gospodinjstev so uporabljeni v statističnih raziskovanih skladno z delovnim načrtom SURS-a.	Partnersko sodelovanje
	<b>3.3</b>	<b>OKOLJSKE, KMETIJSKE IN DRUGE PODROČNE STATISTIKE</b>									
	<b>3.3.01</b>	<b>Okolje</b>									
	<b>3.3.01.01</b>	<b>Odpadki</b>									
SURS	3.3.01.01.01	Nastajanje odpadkov v proizvodnih in storitvenih dejavnostih ODP	Nastajanje odpadkov v proizvodnih in storitvenih dejavnostih v letu opazovanja ter zaloge iz prejšnjih let. Ravnanje z nastalimi količinami odpadkov po vrstah odpadkov, kamor prištevamo začasno skladiščenje odpadkov, oddajo odpadkov drugim na območju Slovenije ter izvoz odpadkov v države članice EU in izven območja EU.	Spremljanje podatkov o vrstah in količinah odpadkov, nastalih v poslovnem subjektu pri proizvodnih in storitvenih procesih ter o načinu ravnanja z njimi.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti in enote v sestavi od A do S po SKD 2008, do 31. 3.	Obvezno	Letna	Letna	6. 10. 2016	32002R2150
SURS	3.3.01.01.02	Zbiranje odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti ODP-Z	Vrste in količine odpadkov, zbranih ali prevzetih od drugih in načini ravnanja z zbranimi odpadki (predhodno skladiščenje, oddano drugim za nadaljnje ravnanje na območju Slovenije; izvoz v države EU ali v države izven območja EU).	Spremljanje podatkov o vrstah in količinah od drugih imenikov zbranih - prevzetih odpadkov ter njihovem nadaljnjem ravnanju, vključno z izvozom odpadkov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: ARSO (baza IS-Odpadki), do 30. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	6. 10. 2016	32002R2150

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.01.01.03	Posebne vrste odpadkov	Posebne vrste odpadkov – odpadna električna in elektronska oprema, odpadna vozila, odpadna embalaža, odpadne baterije in nevarni odpadki.	Spremljanje podatkov o posebnih vrstah odpadkov.	Pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MOP (Sheme), do 1. 9.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	24. 11. 2016	32012L0019, 31994L0062, 32000L0053, 32006L0066
SURS	3.3.01.01.04	Predelava/ odstranjevanje odpadkov ODP-P	Količine in vrste prevezenih odpadkov iz Slovenije in tujine ter lastni odpadki (odpadki nastali pri izvajalcu obdelave odpadkov) in zaloge iz prejšnjih let. Načini ravnanja s preveženimi odpadki (skladiščenje, predelava, odstranjevanje ter oddaja drugim na območju Slovenije in v tujino) z opredeljitvijo postopkov predelave (R) oziroma odstranjevanja (D).	Spremljanje podatkov o vrstah in količinah predelanih/odstranjenih odpadkov ter o načinih predelave/odstranjevanja. Zajeta sta tudi uvoz in izvoz odpadkov, namenjenih za predelavo oz. odstranjevanje.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: ARSO (baza IS-Odpadki), do 30. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	6. 10. 2016	32002R2150
SURS	3.3.01.01.05	Zbrani komunalni odpadki KO-Z	Zbiranje komunalnih odpadkov v okviru javnega odvoza odpadkov ter načini ravnanja z njimi. Ločeno zbrane frakcije, odpadki iz vrtov in parkov in drugi komunalni odpadki po vrstah, izvori ter načini ravnanja (predelava, odstranjevanje, oddaja drugim, izvoz). Zbiranje komunalnih odpadkov in njihovih vrst po občinah z deležem prebivalstva.	Spremljanje podatkov o javnem zbiranju in odvozu komunalnih odpadkov po vrstah odpadkov in po občinah, o njihovem izvori ter nadaljnjem ravnanju z zbranimi količinami odpadkov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MOP (baza IUSVO), do 2. 6.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	6. 10. 2016	32002R2150
SURS	3.3.01.01.06	Naprave za ravnanje z odpadki	Podatki o številu in kapacitetah naprav za predelavo in odstranjevanje odpadkov, s poudarkom na številu in vrstah odlagališč (komunalna odlagališča, industrijska odlagališča in odlagališča za nevarne odpadke).	Spremljanje podatkov o napravah za ravnanje z odpadki in njihovih kapacitetah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: ARSO, do 1. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Dvoletna	27. 6. 2016	32002R2150

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.01.01.07	Opadki, pripeljani na odlagališča KO-U	Na odlagališča pripeljane vrste odpadkov, glede na izvor odpadkov ter načine ravnanja s pripeljanimi odpadki.	Spremljanje podatkov o količinah odpadkov, pripeljanih na odlagališča, o količinah odloženih odpadkov, o količinah odpadkov, uporabljenih za prekrivko, ter o drugih načinih ravnanja z odpadki, pripeljanimi na odlagališče. Pridobivanje podatkov o številu in vrsti odlagališč odpadkov in njihovih zmogljivostih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MOP (baza IJSVO), do 2. 6.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	6. 10. 2016	32002R2150
	<b>3.3.01.02</b>	<b>Vode</b>									
SURS	3.3.01.02.01	Izkoriščanje voda v industriji VOD-UVI	Količina načrpane in dobavljene vode glede na vodni vir in hidrografsko območje; uporaba sveže, ponovno uporabljene in reciklacijske vode glede na namen; prečiščevanje in izpuščanje odpadne vode glede na mesto izpusta, stopnjo čiščenja in hidrografsko območje.	Spremljanje stanja izkoriščanja vodnih virov, uporabe vode ter odvajanja in prečiščevanja odpadka v rudarstvu, predelovalnih dejavnostih, oskrbi z elektriko in oskrbi z vodo.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti s področja rudarstva, predelovalnih dejavnosti, oskrbe z elektriko, plinom in vodo, do 7. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	27. 9. 2016	32000L0060
SURS	3.3.01.02.02	Javni vodovod VOD-V	Količine zajete vode po vodnih virih, količine distribuirane pitne vode po končnih uporabnikih ter količine izgub, podatki o vodovodnih sistemih (dolžina, število priključkov).	Spremljanje zagotavljanja in porabe pitne vode.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MOP (baza IJSVO), do 29. 7.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	20. 10. 2016	31998L0083, 32000L0060
SURS	3.3.01.02.03	Javna kanalizacija VOD-K	Spremljanje odpadnih vod po viru onesnaževanja, po stopnjah čiščenja, po mestu izpusta ter podatkov o kanalizaciji (dolžina omrežja, vrsta sistema, število priključkov)	Spremljanje podatkov o prečiščeni in neprečiščeni odpadni vodi iz kanalizacijskih sistemov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Upravljalci javne kanalizacije, do 18. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	11. 8. 2016	31991L0271

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.01.02.04	Namakalni sistemi VOD-N	Površine zemljišč namakalnih sistemov; voda za namakanje po vrstah vodnih virov; količina načpane in porabljene vode za namakanje; površina namakanih zemljišč; namakanje po vrstah kmetijskih in drugih zemljišč ter po vrstah namakanih kultur.	Spremljanje namakalnih sistemov in količine vode; porabljene vode za namakanje.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Upravljalci namakalnih sistemov, do 25. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	19. 5. 2016	320001L0060
<b>3.3.01.04 Izdatki za varstvo okolja</b>											
SURS	3.3.01.04.01	Izdatki za varstvo okolja OKI	Podatki o investicijah, tekočih izdatkih za varstvo okolja in prihodkih od aktivnosti v zvezi z varstvom okolja po panogah dejavnosti investitorja in okoljskih namenov.	Spremljanje podatkov o okoljskih izdatkih po panogah dejavnosti in po namenu ter izračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	V vzorec izbrane pravne osebe (01 - 99 po SKD 2008, razen panog 36, 37, 38 in 39) in fizične osebe ter drugi investitorji, do 28. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	12. 1. 2017	32008R0295
SURS	3.3.01.04.02	Izdatki za varstvo okolja pri izvajalcih javnih služb varstva okolja OKI-S	Investicije, tekoči izdatki za varstvo okolja in prihodki od aktivnosti v zvezi z varstvom okolja pri specializiranih izvajalcih.	Spremljanje podatkov o okoljskih izdatkih specializiranih izvajalcev ter izračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrane enote iz panog dejavnosti 36, 37, 38, 39 in 81.290 po SKD 2008 ter enote, ki se ukvarjajo s storitvami v zvezi z varstvom okolja (sekundarna, pomožna dejavnost), do 28. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	12. 1. 2017	32008R0295
SURS	3.3.01.04.03	Izdatki za varstvo okolja sektorja država	Podatki o investicijah in tekočih izdatkih za varstvo okolja po panogah dejavnosti in po namenu v sektorju država.	Spremljanje podatkov o okoljskih izdatkih po panogah dejavnosti in po namenu ter izračun makroekonomskih agregatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ARSO, MF, FURS, do 23. 5. Lastni viri SURS.	Obvezno	Predprejšnje leto	Letna	24. 10. 2016	32014R0538, 32013R0549
SURS	3.3.01.04.04	Davki v zvezi z varstvom okolja	Podatki o različnih vrstah okoljskih davkov (energetske, prometne, na rabo naravnih virov in onesnaženja).	Spremljanje podatkov o okoljskih davkih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: ARSO, MF, DRSC, FURS, do 30. 4. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 9. 2016	32011R0691

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo</b>											
<b>3.3.02.01 Struktura kmetijskih gospodarstev</b>											
SURS	3.3.02.01.01	Struktura kmetijskih gospodarstev KME-JUNSTRK	Površina in raba zemljišč, ki jih kmetijska gospodarstva uporabljajo, število živine in delovna sila na kmetijskih gospodarstvih. Spremenljivke, potrebne za izračune kmetijsko okoljskih kazalnikov. EUROFARM datoteka, izračun SO (standardni output) koeficientov in drugi izračuni spremenljivk (PDM, proizvodni tipi, ekonomska velikost, GVZ). Osebnosti podatki oseb, ki redno delajo ali so člani gospodinjstva nosilca kmetijske proizvodnje na kmetijskem gospodarstvu: ime in priimek nosilca, naslov, spol, leto rojstva, sorodstveno razmerje, dosežena izobrazba.	Spremljanje strukture kmetijskih gospodarstev (struktura kmetijske proizvodnje in delovne sile); zagotovitev primerljivih podatkov o kmetijskih gospodarstvih z drugimi državami EU ter zagotovitev nekaterih podatkov za spremljanje vplivov kmetijstva na okolje.	Pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Z vzorcem izbrana kmetijska gospodarstva - junij in julij 2016. Administrativni viri: MKGP (Register kmetijskih gospodarstev (RKG), Centralni register goveda (CRG), Centralni register čebeljakov, Evidenca o dopolnilnih dejavnostih, Evidenca ekoloških pridelovalcev in predelovalcev - v različnih obdobjih v letu 2016 in 2017. ARSKTRP (vloge za neposredna plačila v kmetijstvu, podatki o pridobitvi podpor za ohranjanje podeželja, razvoj podeželja) - v različnih obdobjih v letu 2016 in 2017.		1. 6. 2016 in obdobje 12 mesecev pred tem kritičnim datumom	Večletna - v letih, ki jih določa uredba EU	29. 9. 2016	32008RI166, 32014R0715
<b>3.3.02.02 Rastlinska pridelava</b>											
SURS	3.3.02.02.01	Posajane površine KME - JUN	Površine posevkov na njivah in površine trajnih travnikov in pašnikov. Administrativni podatki o površinah na njivah in površinah trajnih travnikov in pašnikov. Osebnosti podatki nosilca kmetijske proizvodnje na kmetijskem gospodarstvu: ime in priimek ter naslov.	Letno spremljanje posejanih/posajenih površin v okviru statistike rastlinske proizvodnje. Z raziskovanjem se pridobijo tudi nekateri drugi podatki, potrebni za vsakoletno ugotavljanje kmetijske proizvodnje.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrana kmetijska gospodarstva, ki se ukvarjajo s kmetijsko pridelavo: junij in julij. Administrativni viri: MKGP (in ARSKTRP): podatki vlog za neposredna plačila v kmetijstvu, podatki RKG. V različnih terminih od maja do oktobra.	Obvezno za poslov. subjekte in admin. vire; prostovoljno za družinske kmetije	1. 6.	Letna	28. 9. 2016	32009R0543
SURS	3.3.02.02.02	Doseženi pridelki zgodnjih posevkov in zgodnjega sadja ter pričakovani pridelki	Doseženi pridelki zgodnjih posevkov in zgodnjega sadja: stma žita (pšenica in pira, ječmen, rž, oves, tritikale, sirez za zrnje), zgodnji	Spremljanje letnih podatkov o pridelkih zgodnjih posevkov in zgodnjega sadja, in pričakovane pridelke pomembnejših poznih	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Kmetijska podjetja, Kmetijska svetovalna služba pri KGZS, do 15. 8.	Obvezno	Prvih sedem mesecev tekočega leta (stanje na dan 31. 7.)	Letna	28. 9. 2016	32009R0543

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.02.02.03	Popis vrtnarstva POPIS-VRT/3L	Spremljanje tržne vrtnarske pridelave: zelenjadnic, zeljšč, jagod, gojenih gob in cvetja ter okrasnih rastlin.	Spremljanje tržne vrtnarske pridelave.	Pridobitev in obdelava podatkov.	Kmetijska gospodarstva s tržno vrtnarsko pridelavo. Administrativni vir: MKGP (in ARSK TRP); podatki vlog za neposredna plačila v kmetijstvu, podatki RKG. V različnih terminih od maja do oktobra.	Obvezno	Teškoče leto	Triletna	Maj 2017	32009R0543
SURS	3.3.02.02.04	Prčakovani pridelki posevkov, sadja in grozolja KME-POZP-P/L, KME-POZP-K/L	Prčakovani pridelki pomembnejših poznih posevkov, sadja in grozolja. Pomembnejši pozni posevki: koruza za zrnje, koruza za silažo, hmelj, buče za olje, pozni krompir, sončnice, lahko poljščine. Pomembnejše vrste poznega sadja: jabolka, hruške, breskve in nektarine, češnje in slive, lahko pa tudi druge vrste poznega sadja. S tem raziskovanjem ugotavljamo tudi prčakovane pospravljene površine s pomembnejšimi poznimi poljščinami, sadjem in	Namen tega statističnega raziskovanja je spremljati podatke o pridelkih pomembnejših poznih posevkov ter poznega sadja in grozolja, ki se v tem letu prčakujejo. Podatki so pomembni za prikaz trenutnega stanja na tem področju.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Kmetijska podjetja, Kmetijska svetovalna služba pri KGZS, do 15. 9.	Obvezno	Prvih devet mesecev tekočega leta (stanje na dan 5. 9.)	Letna	25. 10. 2016	32009R0543

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.02.02.05	Doseženi pridelki poznih posevkov, zelenjadnic, sadja in grozdja KME-POZK-P/L, KME-POZK-K/L	grozjdjem. Doseženi pridelki poznih posevkov, zelenjadnic, trajnih travnikov in pašnikov, poznega sadja in grozdja. Pozni posevki: vsi njivski posevki razen strmih žit, oljne ogrščice, krmnega graha in zgodnjega krompirja. Pozno sadje: jabolka, hruške, breskve in nektarine, češnje in slive, orehi in drugo sadje. Grozdje: bele in rdeče sorte. Pospravljene površine zemljišč, posejanih oz. posajenih v določenem letu s poznimi posevki, zelenjadnicami, trajnih travnikov in pašnikov, poznimi sadnimi vrstami in grozjdjem.	Namen statističnega raziskovanja je spremljati podatke o pridelkih poznih posevkov, zelenjadnic, trajnih travnikov in pašnikov. Podatki so pomembni za prikaz trenutnega stanja na tem področju, analizo in nadaljnje načrtovanje kratkoročne in dolgoročne kmetijske politike.	Prilava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Kmetijska podjetja, Kmetijska svetovalna služba pri KGZS, do 20. 11.	Obvezno	Tekoče leto (stanje na dan 10. 11.)	Letna	Marec 2017	32009R0543
SURS	3.3.02.02.06	Popis vinogradov POPIŠ-VIN/5L	Spremljamo podatke o: kmetijskih gospodarstvih (ki obdelujejo najmanj 0,05 ha vinogradov oz. manj kot 0,05 ha, če dajejo v promet grozdje, mošt, vino oziroma druge proizvode); vinogradih (lokaciji (parceli, vinorodnem okolišu), sorti, podlagi, starosti, tehnoloških značilnostih (gojitvena oblika, naprava vinograda, oskrba tal) in površinah zasajenih z materialom za vegetativno razmnoževanje (trsnice, matičnjaki).	Spremljanje mednarodno primerljivih podatkov o strukturi vinogradov in strukturi pridelave v vinogradih. Seznam obveznih spremenljivk je za vse države članice določen v EU zakonodaji.	Obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MKGP (RKG in Register pridelovalcev grozdja in vina), do 31. 7. UVHVV (Evidenca pridelave semenskega materiala kmetijskih rastlin), do 30. 9.	Obvezno	1. 8. 2014 - 31. 7. 2015	Petletna	10. 5. 2016	02011RI337



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
	<b>3.3.02.03</b>	<b>Živinoreja</b>									
SURS	3.3.02.03.01	Živinoreja in posejane površine v jesenski setvi KME-DEC	Število živine po vrstah in kategorijah na dan 1. 12., bilanca živine, živalska prireja, posejane površine v jesenski setvi, naknadni posevki v opazovanem letu ter druge spremenljivke, pomembne za načrtovanje kmetijske politike. Osební podatki nosilca kmetijske proizvodnje na kmetijskem gospodarstvu: ime in priimek ter naslov.	Spremljanje števila živine na dan 1. 12., zakon domačih živali na kmetijskih gospodarstvih, prireja mleka in jajc ter spremljanje nekaterih podatkov rastlinske proizvodnje, ki niso zajeti v drugih raziskovanjih, spremljanje nekaterih drugih podatkov s področja kmetijstva.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov. Nadgradnja podatkovne baze.	Z vzorcem izbrana kmetijska gospodarstva. Administrativni vir: MKGP (Centralni register goved), do 15. 1. (stanje 1. 12.).	Obvezno za poslov. subjekte in admin. vire; prostovoljno za družinske kmetije	1. 12. in obdobje 12 mesecev pred tem	Letna	Februar 2017	32008R1165, 32009R0543
SURS	3.3.02.03.02	Obračun živalske prireje KME-ZIV/L	Priprava živine po vrstah živine, prireja mesa, mleka, jajc, volne in medu. Ocena zakola živine izven klavnice.	Spremljanje podatkov živinoreje.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MKGP (Centralni register goved) - večkrat letno. Biotehniška fakulteta, Čebelarstva zveza Slovenije - april in julij. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	12. 5. 2016	32008R1165
SURS	3.3.02.03.03	Zakol živine v klavnica KME-ZAKOL/M	Število zaklane živine po vrstah in kategorijah, masa zaklane živine ter zakol živine iz uvoza.	Spremljanje zakola živine v klavnica po vrstah in kategorijah, masa zaklane živine ter zakol živine iz uvoza.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Vse registrirane klavnice v RS. Administrativni viri: UHVVR, MKGP (Centralni register goved), do 6. v mesecu.	Obvezno	Mesec, prejšnje leto	Mesečna, letna	45 dni po obdobju opazovanja	32008R1165
SURS	3.3.02.03.04	Mleko in mlečni izdelki KME-MLEKO	Podatki o kakovosti in količini mleka in mlečnih proizvodih.	Spremljanje stanja kakovosti in količine mleka in mlečnih proizvodov. Zagotovitev podatkov, ki jih določa EU zakonodaja in zagotovitev podatkov za vodenje kmetijske politike.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: GIZ-mlekarstvo, ARSKTRP (kvotni podatki o oddaji in neposredni prodaji mleka in mlečnih proizvodov), Biotehniška fakulteta, do 25. v mesecu in do 31. 5. letno poročanje za prejšnje leto. Mlekarne, do 25. v mesecu in do 31. 5. letno poročanje za prejšnje leto. Lastni viri SURS.	Obvezno	Mesec, prejšnje leto	Mesečna, letna	45 dni po obdobju opazovanja	31996L0016

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljania	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>3.3.02.04 Poraba reprodukcijskega materiala</b>											
SURS	3.3.02.04.01	Poraba reprodukcijskega materiala v kmetijski proizvodnji KME-PMG	Poraba reprodukcijskega materiala: energije in mineralnih gnojil v kmetijski proizvodnji.	Spremljanje porabe reprodukcijskega materiala, energije in mineralnih gnojil, v kmetijskih podjetjih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Kmetijska podjetja, do 7. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	18. 8. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.04.02	Uvoz mineralnih gnojil KME-UMG	Uvoz mineralnih gnojil za potrebe kmetijske dejavnosti po vrstah in vsebnosti rastlinskih hranil v gnojilih.	Spremljanje porabe mineralnih gnojil v kmetijstvu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Poslovni subjekti, ki uvažajo ali izvažajo mineralna gnojila, do 7. 4. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vir za druga raziskovanja.	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.04.03	Poraba mineralnih gnojil na družinskih kmetijah, po kmetijah, po kmetijskih kulturah KME-PMG/DK	Poraba mineralnih gnojil na družinskih kmetijah, po kmetijskih kulturah.	Ocena porabe mineralnih gnojil v Sloveniji, po kmetijskih kulturah in kohezijskih regijah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Izbrana kmetijska gospodarstva, oktober-december 2016.	Obvezno poslovni subjekti; prostovoljno družinske kmetije	Tekoče leto	Dvoletna	Oktober 2017	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.04.04	Prodaja pesticidov KME-PEST/P	Podatki o domači prodaji pesticidov (brez biocidov) po skupinah in po aktivnih snoveh.	Spremljanje prodaje pesticidov (brez biocidov) za vodenje kmetijske politike glede doseganja vzdržne rabe pesticidov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: UVHVV (Evidenca o prodaji FFS), do 31. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	13. 9. 2016	32009R1185
<b>3.3.02.05 Kmetijske cene</b>											
SURS	3.3.02.05.01	Cene inputov v kmetijstvu KME-INP/UT/M	Cene proizvodov in storitev za tekočo porabo in investicije v kmetijstvu.	Spremljanje gibanja cen proizvodov in storitev za tekočo porabo in investicije v kmetijstvu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki na slovenskem trgu ponujajo proizvode in storitve za kmetijsko pridelavo, elektrodistribucijska podjetja, Veterinarska zbornica Slovenije. Vsi do 7. v mesecu za prejšnji mesec. Lastni viri SURS.	Obvezno	Mesec, četrtletje, prejšnje leto	Mesečna, letna	45 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.05.02	Odkup in prodaja kmetijskih pridelkov KME-ODK/M, KME-PRO/M	Odkup kmetijskih pridelkov v količini in vrednosti po pridelkih in skupinah pridelkov od zasebnih pridelovalcev in/ali kmetijskih kmetijskih pridelkov. Prodaja kmetijskih pridelkov v količini in vrednosti po pridelkih in skupinah pridelkov podjetij, ki prodajajo	Spremljanje količin, vrednosti in povprečnih cen odkupljenih kmetijskih pridelkov od zasebnih pridelovalcev in/ali kmetijskih pridelkov pri podjetjih, ki prodajajo kmetijske pridelke iz lastne pridelave.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki odkupujejo kmetijske pridelke od zasebnih pridelovalcev, do 15. v mesecu za prejšnji mesec. Poslovni subjekti, ki prodajajo pridelke iz lastne pridelave, do 15. v mesecu za prejšnji mesec. Administrativni viri: ARSKTRP (mesečni	Obvezno	Mesec, četrtletje, prejšnje leto	Mesečna, letna	45 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.02.05.03	Prodaja kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave na živalskih trgih v količini in vrednosti po pridelkih in skupinah pridelkov.	pridelke iz lastne pridelave.	Spremljanje prodaje (količin, vrednosti in povprečnih cen) kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave na živalskih trgih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	podatki o oddaji mleka po odkupovalcih), do 28. v mesecu za prejšnji mesec, MKGP (cene rib in ribjih proizvodov), do 31. 5. za prejšnje leto.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	10. 3. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.05.04	Odkup lesa KME-LES/M	Odkup lesa v količini in vrednosti iz gozdov v zasebni lasti.	Spremljanje količin, vrednosti in povprečnih cen odkupljenega lesa iz gozdov v zasebni lasti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki opravljajo storitve v zvezi z uporabo prodajnega prostora na tržnicah, do 10. 1. za prejšnje leto.	Obvezno	Mesec, prejšnje leto	Mesečna, letna	45 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
<b>3.3.02.06</b>											
SURS	3.3.02.06.01	Ribištvo - delovno aktivne osebe in proizvodne zmogljivosti v ribištvu RIB-MOR/L	Podatki o delovno aktivnih osebah v morskem gospodarskem ribolovu in akvakulturi (ime in priimek, naslov in davčna številka), o ribiških plovilih ter o proizvodnih zmogljivostih v akvakulturi.	Spremljanje stanja v gospodarskih dejavnostih ribišva glede števila in strukture delovno aktivnih oseb ter proizvodnih zmogljivosti v morskem gospodarskem ribolovu in akvakulturi.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: MKGP (InfoRb) in ZZRS, do 15. 6. Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	29. 8. 2016	32013R1380, partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.06.02	Morsko ribištvo RIB-MOR	Ulov in iztovor ribjih proizvodov (morski gospodarski ribolov).	Spremljanje morskega gospodarskega ribolova.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: MKGP (InfoRb), 30. 3. in ZZRS, do 31. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	28. 6. 2016	32006R1921, 32009R0216
SURS	3.3.02.06.03	Vzreja vodnih organizmov in športni ribolov RIB-SL V/L	Ribogojstvo: prirreja tržnih rib in mladice in odkupne cene rib ter drugi podatki, potrebni za spremljanje ribogojstva. Športni ribolov v kopenskih vodah in morju, po vrstah ulovljenih vodnih organizmov.	Spremljanje vzreje vodnih organizmov v morju in kopenskih vodah ter športnega ribolova v kopenskih vodah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: MKGP in Zavod za ribištvo Slovenije, do 31. 7.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	29. 8. 2016	32008R0762

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
<b>Gozdarstvo</b>											
SURS	3.3.02.07	Gospodarjenje z gozdovi GOZD-GOSP/L	Gojitvena in varstvena dela v gozdu, posek po lasništvu gozdov in vrstiah dreves, redne ter sanitarne sečnje, proizvodnja gozdnih sortimentov v vseh gozdovih, gozdne prometnice, ločeno po lasništvu gozdov. Opožarjena površina po vrstiah gozdov, vzroki požarov, izguba lesne mase; ločeno po lasništvu gozdov. Struktura odstrela po ekoloških enotah, ocena številčnosti vrst.	Spremljanje gospodarjenja z gozdovi, gozdnih požarov, zdravstvenega stanja gozdov in spremljanje upravljanja populacij divjih živali.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: Zavod za gozdove Slovenije in MKGP, do 31. 5.	Obvezno	Prejšnje leto	Letha	28. 9. 2016	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.02.07.02	Gozdarska dejavnost GOZD-MEHAN/L	Opremljenost s stroji, poraba energije in struktura opravljenih delovnih ur, sečnja, prevoz in dodelava gozdnih lesnih sortimentov.	Spremljanje stanja v gozdarski dejavnosti pri poslovnih subjektih. Zagotovitev podatkov za izdelavo ekonomskih računov za gozdarstvo.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki izvajajo gozdna dela, do 21. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Letha	12. 9. 2016	Partnersko sodelovanje
<b>Statistični register kmetijskih gospodarstev in druge kmetijske statistike</b>											
SURS	3.3.02.08.01	Statistični register kmetijskih gospodarstev SRKG	V statistični register kmetijskih gospodarstev so vključena vsa kmetijska gospodarstva v R Sloveniji, tako družinske kmetije kot kmetijska podjetja, ki ustrezajo statistični definiciji kmetijskega gospodarstva. Vsebinski podatki o nosilcu kmetijskega gospodarstva (gospodarju oz. direktorju): ime in priimek, EMŠO pretvorjen v negovorečo identifikacijo osebe, telefon in naslov, osnovni podatki o kmetijski proizvodnji.	SRKG je predvsem vir podatkov za pripravo vzorčnih okvirjev, iz katerih izberemo vzorce za statistična raziskovanja s področja kmetijstva. V SRKG so tudi zgodovinski podatki kmetijskih gospodarstev od leta 2000 naprej.	Priprava podatkov iz statističnih in administrativnih virov za polnjenje registra ter osveževanje registra v dveh časovnih točkah (februar/marec in september).	Administrativni viri: MKGP (tudi ARSKTRP), GURS (RPE), MNZ (CRP), AJPES (PRS). Roki so v letu časovno različni. Lastni viri SURS.	Obvezno	Februar/marec, september	n.s.	Podatki se ne objavijo, so vir za druga raziskovanja.	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.02.08.02	Ekološko kmetijstvo EK	Število ekoloških kmetijskih gospodarstev (s certifikatom, v preusmeritvi), kmetijska zemljišča v uporabi po skupinah zemljiških kategorij, število živali po vrstah, število vodnih organizmov, količine pomembnejših rastlinskih pridelkov, količine proizvodov živalskega izvora.	Zagotavljanje nacionalnih in mednarodnih potreb po podatkih ekološkega kmetijstva (pridelave/predele).	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MKGP (Evidenca ekoloških pridelovalcev in pridelovalcev), do konca aprila.	Obvezno	Prejšnje leto	Letno	5. 7. 2016	32007R0834
	<b>3.3.03</b>	<b>Energetika</b>									
	<b>3.3.03.01</b>	<b>Strukturna statistika energetike</b>									
SURS	3.3.03.01.01	Proizvodnja električne in toplotne energije s tehničnimi podatki o energetskeih napravah E1-EE/L	Proizvodnja električne energije v HE, TE (iz posameznih goriv), NEK, sončnih in vetrnih elektrarnah na generatorju in pragu, proizvodnja toplotne energije iz posameznih goriv v TE; vrste in moči elektrarn; strojev, ki pogonjajo generatorje.	Spremljanje proizvodnje in oddaje električne in toplotne energije v elektrarnah; spremljanje tehničnih podatkov o energetskih napravah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja električne energije, do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.02	Obnovljivi viri energije	Podatki o obnovljivih virih energije: lesna biomasa, bioplina, vetrna energija, sončna energija, geotermalna energija itd.	Spremljanje obnovljivih virov energije, pridobitev in poenotenje podatkov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni viri: MZI (Enotna energetska baza podatkov), IJS, Geološki zavod Slovenije, do 30. 9.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	10. 10. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.03	Proizvodnja električne in toplotne energije pri samoproduktivnih s tehničnimi podatki o energetskeih napravah E2-SP/L	Proizvodnja električne energije na generatorju in pragu elektrarne v hidroelektrarnah in termoelektrarnah (iz posameznih goriv); sončnih in vetrnih elektrarnah; proizvodnja toplotne energije; vrste, število in moči strojev, ki pogonjajo generatorje.	Spremljanje proizvodnje, porabe in prodaje električne in toplotne energije pri samoproduktivnih; spremljanje tehničnih podatkov o energetskih napravah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo tudi električno energijo za lastne potrebe in prodajo, do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.04	Proizvodnja in prodaja toplotne energije E3-TOP/L	Proizvodnja toplotne energije po vrstah goriva; prodaja toplotne energije po sektorjih.	Spremljanje proizvodnje, prodaje in porabe toplotne energije po sektorjih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki proizvajajo in distribuirajo toplotno energijo, do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.03.01.05	Prezem in oddaja električne energije na prenosnem omrežju E4-EEP/L	Nabava in oddaja električne energije na ravni prenosnega omrežja; uvoz in izvoz.	Spremljanje podatkov o prenosu električne energije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti za prenos električne energije, do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.06	Prezem in oddaja električne energije na distribucijskem omrežju ES-EEED/L	Poraba električne energije in goriv za ogrevanje in pogon ter podatki o prevezemu električne energije v distribucijsko omrežje in dobavi električne energije odjemalcem v RS.	Spremljanje podatkov o porabi energije pri distribuciji in spremljanje podatkov o distribuciji električne energije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti za distribucijo električne energije; administrativni vir: MZI (Enotna energetska baza podatkov), do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	10. 10. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.07	Prodaja naftnih proizvodov E8-NPT/L	Prodaja naftnih proizvodov trgovskim podjetjem, zavodu za obvezne rezerve države, energetskemu sektorju, predelovalnim dejavnostim in rudarstvu, gradbeništvu, cestnem in železniškem prometu, gospodinjstvom in ostalim. Poraba utekočinjenega naftnega plina v prometu.	Spremljanje podatkov o trgovini in porabi naftnih proizvodov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo z naftnimi proizvodi; administrativni vir: MZI (Enotna energetska baza podatkov), do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.08	Trgovina s plini E9-PL/L	Uvoz, nakup, lastna poraba in izgube zemeljskega plina; prodaja zemeljskega plina po sektorjih; uvoz, izvoz, nakup, lastna poraba utekočinjenega naftnega plina; prodaja utekočinjenega naftnega plina po sektorjih; poraba električne energije.	Spremljanje podatkov o oskrbi z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom; poraba električne energije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom, do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.09	Pridobivanje in prodaja premoga E11-IG/L	Proizvodnja, prodaja in izvoz rjavega premoga in lignita; lastna poraba; kurilnost, vrednost žvepla.	Spremljanje podatkov o proizvodnji premoga; spremljanje podatkov o produktivnosti.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti s področja pridobivanja rjavega premoga in lignita, do 28. 2.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	16. 5. 2016	32008R1099
SURS	3.3.03.01.10	Poraba energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov E-PE/L	Podatki o porabi električne in toplotne energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov v rudarstvu, predelovalnih	Spremljanje podatkov o porabi posameznih energentov v predelovalnih dejavnostih in gradbeništvu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti s področja industrije, rudarstva in gradbeništvu, do 10. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	10. 10. 2016	32008R1099

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljania	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.03.01.11	Poraba energije in goriv v gospodinjstvih APEGG	dejavnostih in gradbeništvu. Poraba energije in goriv v gospodinjstvih (zasebnih stanovanjih) za ogrevanje stanovanj, segrevanje vode in kuhanje. Opremljenost stanovanj z gospodinjstskimi električnimi napravami ter njihovi energijski razredi. Ugotavljanje strukture porabe energije in goriv v gospodinjstvih glede na vir in namen.	Spremljanje porabe energije in goriv v gospodinjstvih (glede na vir in namen).	Priprava raziskovanja, priprava podatkov za modelski izračun, modeliranje - sodelovanje z Institutom Jožef Stefan in objava rezultatov.	Institut Jožef Stefan (rezultati izračuna modela), do 30.9. Lastni viri SURS.	n.s.	Prejšnje leto	Letha	10. 10. 2016	32008R1099
	<b>3.3.03.02</b>	<b>Kratkoročna statistika energetike</b>									
SURS	3.3.03.02.01	Proizvodnja električne in toplotne energije E1-EE/M	Proizvodnja električne energije v HE, TE (iz posameznih goriv), NEK, sončnih in vetrnih elektrarnah na generatorju in pragu; proizvodnja jedrske toplotne energije v reaktorju; proizvodnja toplotne energije.	Spremljanje kratkoročnih gibanj proizvodnje in oddaje električne energije, porabe in zalog goriv v termoelektarnah.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja električne energije, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.02	Proizvodnja električne in toplotne energije pri samoproduktivnih E2-SP/M	Proizvodnja električne energije na generatorju in pragu elektrarne v hidroelektrarnah, termoelektarnah, sončnih in vetrnih elektrarnah; proizvodnja toplotne energije.	Spremljanje kratkoročnih gibanj proizvodnje in oddaje električne energije, porabe in zalog goriv.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo tudi električno energijo za lastne potrebe in prodajo, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.03	Oskrba s toplotno energijo E3-TOP/M	Proizvodnja in nabava toplotne energije, prodaja po sektorjih.	Spremljanje količinskih podatkov o prodaji toplotne energije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki proizvajajo in distribuirajo toplotno energijo, do 20. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Polletna	65 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.04	Prenos električne energije E4-EEP/M	Nabava in oddaja električne energije na ravni prenosnega omrežja; uvoz in izvoz.	Spremljanje kratkoročnih gibanj količinskih podatkov o prenosu električne energije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti za prenos električne energije, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.05	Pretoki zemeljskega plina	Karakteristični podatki o pretoku na vstopnih in izstopnih točkah prenosnega omrežja zemeljskega plina.	Spremljanje kratkoročnih gibanj na področju oskrbe z zemeljskim plinom.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti za prenos zemeljskega plina, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.03.02.06	Distribucija električne energije E5-EED/M	Podatki o prevzemu električne energije v distribucijsko omrežje (sončne elektrarne, vetrne elektrarne, mHe).	Spremljanje podatkov o distribuciji električne energije iz obnovljivih virov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MZI (Enotna energetska baza podatkov), 60 dni po obdobju opazovanja.	Obvezno	Mesec	Mesečna	65 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.07	Proizvodnja in oskrba s surovno nafto, zemeljskim plinom, petrokemičnimi surovinami, aditivi in drugimi ogljikovodiki E6-NAF/M	Proizvodnja, uvoz in izvoz po državah, lastna poraba in zaloge surove nafte, plinskega kondenzata, rafinerijskih surovin, aditivov in drugih ogljikovodikov; proizvodnja, nakup, uvoz po državah, lastna poraba in prodaja zemeljskega plina.	Spremljanje kratkoročnih gibanj podatkov o delovanju rafinerije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Rafinerija, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.08	Proizvodnja naftnih proizvodov E7-NP/M	Proizvodnja, uvoz in izvoz po državah, reciklaža, lastna poraba, reklasifikacija, prodaja in zaloge naftnih proizvodov.	Spremljanje kratkoročnih gibanj podatkov o proizvodnji naftnih proizvodov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja naftnih derivatov, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.09	Trgovina z naftnimi proizvodi E8-NPT/M	Nakup in prodaja naftnih proizvodov v državi, uvoz in izvoz naftnih proizvodov po državah; zaloge.	Spremljanje kratkoročnih gibanj v trgovini z naftnimi proizvodi.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo z naftnimi proizvodi, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.10	Oskrba s plini E9-PL/M	Uvoz in izvoz po državah, nakup, zaloge in prodaja zemeljskega plina in utekočinjenega naftnega plina.	Spremljanje kratkoročnih gibanj na področju oskrbe z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.11	Trgovina s trdnimi gorivi E10-TGT/M	Nabava, prodaja po sektorjih, uvoz in izvoz po državah; zaloge, kurilnost in vsebnost žvepla trdnih goriv (črni premog in antracit, koks, rjavi premog, lignit, briketi, šota, les in lesni odpadki).	Spremljanje kratkoročnih gibanj v trgovini s trdnimi gorivi.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo s trdnimi gorivi, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
SURS	3.3.03.02.12	Pridobivanje premoga E11-TG/M	Proizvodnja, prodaja, izvoz, zaloge, kurilnost in vsebnost žvepla za rjavi premog in lignit.	Spremljanje kratkoročnih gibanj proizvodnje premoga.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti s področja pridobivanja rjavega premoga in lignita, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099



## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.03.02.13	Varnostne zaloge naftnih derivatov	Podatki o stanju varnostnih zalog naftnih derivatov (začetne in končne zaloge).	Spremljanje kratkoročnih gibanj na področju naftnih derivatov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativna vira: MGRT, Zavod RS za blagovne rezerve, do 15. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	25 dni po obdobju opazovanja	32008R1099
	<b>3.3.03.03</b>	<b>Cene energije</b>									
SURS	3.3.03.03.01	Cene električne energije E-CEE	Cene električne energije za velikostne razrede v industriji in gospodinjstvih.	Spremljanje cen električne energije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MZI - Direktorat za energijo (EPOS). 31. 1., 30. 4., 31. 7. in 31. 10.	Obvezno	Četrteletje	Četrletna	65 dni po obdobju opazovanja	32008L0092
SURS	3.3.03.03.02	Cene zemeljskega plina E-CPL	Cene zemeljskega plina za velikostne razrede v industriji in gospodinjstvih.	Spremljanje cen zemeljskega plina.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MZI - Direktorat za energijo (EPOS). 31. 1., 30. 4., 31. 7., 31. 10.	Obvezno	Četrteletje	Četrletna	65 dni po obdobju opazovanja	32008L0092
SURS	3.3.03.03.03	Cene toplotne energije E-CTOP/M	Spremljanje cen toplotne energije za ogrevanje stanovanjskih prostorov (gospodinjstvo).	Spremljanje cen energentov - toplotna energija za gospodinjstva. Zagotavljanje celovite informacije o cenah energentov dvakrat letno.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Ceniki za posamezne tarifne skupine toplote - po objavi na spletnih straneh dobaviteljev.	n.s.	Mesec	Polletna	65 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
	<b>3.3.04</b>	<b>Transport</b>									
	<b>3.3.04.01</b>	<b>Kopenski transport</b>									
SURS	3.3.04.01.01	Železniški prevoz TR-ZEL/ČL	Notranji in mednarodni prevoz potnikov in blaga - potniki in potniški kilometri, tone in tonski kilometri (po mesecih).	Spremljanje železniškega prevoza potnikov in blaga na ozemlju Slovenije.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z železniškim prevozom potnikov in blaga. 10. 6., 10. 9., 10. 12., 10. 3.	Obvezno	Mesec	Četrletna	75 dni po obdobju opazovanja	32003R0091
SURS	3.3.04.01.02	Železniški prevoz TR-ZEL/L	Dolžina železniške mreže; inventarno stanje vlečnih vozil in vagonov; notranji in mednarodni prevoz potnikov - potniki in potniški kilometri; prevoz potnikov po razdaljah in državah; prevoz spremljanih avtomobilov; notranji in mednarodni prevoz blaga po vrstah blaga - tone in tonski kilometri; prevoz blaga po razdaljah; notranji in mednarodni prevoz intermodalnih enot - število in količina prepeljanega blaga; delo vlečnih vozil; poraba goriva in maziva;	Spremljanje stanja in razvoja železniške infrastrukture, železniškega voznega parka, železniškega prevoza potnikov in blaga na ozemlju Slovenije, prometnih nesreč na železniškem omrežju ter spremljanje poslovanja železniških podjetij.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z železniškim prevozom potnikov in blaga. Osnovni podatki do 10. 4.; podrobnejši podatki o blagovnem prevozu in nesrečah do 20. 5.; podrobnejši podatki o potniškem prevozu do 20. 8.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	12. 7. 2016	32003R0091, 32013R0549

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.04.01.03	Cestni blagovni prevoz TR-CES-B/T	prihodki; zaposlene osebe; prometne nezgode. Podatki o tovornem motornem vozilu (tehnične značilnosti, poraba goriva, obratovanje); podatki o voznjajah (število, količina prepeljanega blaga po vrstah, oblika tovora, relacije glede na začetek in končni cilj notranjih in mednarodnih prevozov).	Spremljanje dejavnosti cestnega blagovnega prevoza (javnega in za lastne potrebe). Postredovanje podatkov Eurostatu.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti (pravne in fizične osebe), ki imajo v lasti, najemu ali upravljanju vsaj eno tovorno motorno vozilo z nosilnosjo 2000 kg ali več – 8. dan po zaključku izbranega tedna. Administrativni vir: MZI (MRVL) – 10. v mesecu za prejšnji mesec; AJPES (PRS).	Obvezno	Teden	Četrtletna	105 dni po četrtletju	31998R1172, 32013R0549
SURS	3.3.04.01.04	Potniki v cestnem javnem linijskem prevozu TR-CES-P/M	Število prevoženih kilometrov, prepeljenih potnikov in opravljenih potniških kilometrov v mestnem, medkrajevnem in mednarodnem cestnem javnem potniškem linijskem prevozu.	Podatki o mestnem, medkrajevnem in mednarodnem cestnem prevozu potnikov na javnih linijah omogočajo mesečno spremljanje gibanja obsega prevoza z avtobusi.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki se ukvarjajo s cestnim javnim linijskim prevozom potnikov, do 15. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.04.01.05	Cestni javni linijski prevoz TR-CES-P/L	Javne avtobusne linije in poraba goriva; število potnikov in potniških kilometrov po razdaljah in vrstah prevoza; prihodki podjetja.	Spremljanje obsega in strukture cestnega javnega linijskega prevoza potnikov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki se ukvarjajo s cestnim javnim linijskim prevozom potnikov, do 31. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	22. 6. 2016	32013R0549, partnersko sodelovanje
SURS	3.3.04.01.06	Žičniški potniški prevoz TR-ŽIČ/M	Čas obratovanja žičnic, prepeljeni potniki z žičnicami, smučarji/obiskovalci žičniških središč.	Spremljanje potniškega prevoza na slovenskih žičnicah in števila obiskovalcev žičniških centrov.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Upravljalci žičniških naprav, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Četrtletna	90 dni po četrtletju	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.04.01.07	Prvič registrirana cesna motorna vozila in prikolice TR-CES-V/M	Izbrani podatki o prvič registriranih cestnih motornih vozilih in (pol)prikolicah (vsa, samo nova).	Spremljanje mesečnega stanja prvih registracij cestnih motornih vozil in (pol)prikolic v Sloveniji.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MZI (MRVL), do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.04.01.08	Registrirana cesna motorna vozila in prikolice TR-CES-V/L	Podatki o vseh in prvič (skupaj, nova, stara) registriranih cestnih motornih vozilih in (pol)prikolicah - podatkovni nizi glede na: nosilnost, vrsto goriva, prostornino motorja, starost vozila, število	Spremljanje letnega stanja registriranih cestnih motornih vozil in (pol)prikolic v Sloveniji.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MZI (MRVL), do 10. 1.	Obvezno	31. 12.	Letna	23. 5. 2016	Partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ine in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kd mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljajna	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
			sedežev.								
	<b>3.3.04.02</b>	<b>Pomorski transport</b>									
SURS	3.3.04.02.01	Pristaniški promet TR-PRI/M	Promet ladij po številu; bruto in neto tonaža ter skupna nosilnost; promet ladij po vrstah, zastavah in državah priplulja in odpluja; promet potnikov po pristaniških vkrancja in izkrcanja ter promet blaga po pristaniških nalaganja in razlaganja; državnih izvora in ponora blaga, vrstah blaga, vrstah tovora in vrstah prometa.	Spremljanje prometa ladij, potnikov in blaga v slovenskih pristaniških.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: URSP (informatijski sistem SI SSN za spremljanje in nadzor pomorskega prometa), do 5. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	31995L0064
SURS	3.3.04.02.02	Pomorski prevoz TR-POM/M	Stanje prevoznih sredstev konec meseca; prevožena pot ladij; notranji in mednarodni prevoz potnikov in blaga - potniki in tonške mljje, tone in tonske mljje.	Spremljanje pomorskega prevoza potnikov in blaga.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo s pomorskim prevozom potnikov in blaga, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	Podatki se ne objavijo, so vir za druga raziskovanja.	32013R0549
SURS	3.3.04.02.03	Pomorski prevoz TR-POM/L	Prihodki in odhodki poslovnih subjektov, ki se ukvarjajo s pomorskim prevozom, v Sloveniji in v tujini.	Spremljanje poslovanja podjetij, ki se ukvarjajo s pomorskim prevozom.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	Poslovni subjekti, ki opravljajo pomorski prevoz potnikov in blaga, do 10. 4.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	Podatki se ne objavijo, so vir za druga raziskovanja.	32013R0549
	<b>3.3.04.03</b>	<b>Zračni transport</b>									
SURS	3.3.04.03.01	Zračni prevoz TR-ZRA/M	Delo letal; notranji in mednarodni prevoz potnikov in blaga - potniki in tonški kilometri, tone in tonski kilometri.	Spremljanje zračnega prevoza potnikov in blaga.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z zračnim prevozom potnikov in blaga, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
SURS	3.3.04.03.02	Zračni prevoz TR-ZRA/L	Število letal po vrstah in zmogljivostih; linije in omrežje; notranji in mednarodni prevoz potnikov in blaga ter izkoriščenost potniških mest oziroma nosilnosti letal; delo letal; nabava in poraba goriva; zaposlene osebe; prihodki.	Spremljanje inventarnega stanja letal, letalskega prevoza potnikov in blaga ter spremljanje poslovanja podjetij, ki se ukvarjajo z zračnim prevozom.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z zračnim prevozom potnikov in blaga, do 20. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	19. 4. 2016	32013R0549, partnersko sodelovanje

## REDNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Periodika objavljanja	Rok prve objave	Pravne in druge podlage
SURS	3.3.04.03.03	Letališki promet TR-LEI/M	Promet letal po vrstah prometa; promet potnikov in blaga na letališčih.	Spremljanje prometa letal, potnikov in blaga na slovenskih letališčih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Izbrani poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z letališkim prometom potnikov in blaga, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	32003R0437
SURS	3.3.04.03.04	Letališki promet TR-LEI/L	Število komercialnih in vseh letov; promet potnikov in blaga; prihodki; zaposlene osebe.	Spremljanje prometa letal, potnikov in blaga na slovenskih letališčih ter poslovanja slovenskih letališč.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Poslovni subjekti, ki se ukvarjajo z letališkim prometom potnikov in blaga, do 20. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	Letna	19. 4. 2016	32003R0437, 32013R0549
<b>3.3.04.04 Druge transportne statistike</b>											
SURS	3.3.04.04.01	Mejni prehodi TR-MEI/M	Število vozil po vrstah in število potnikov preko cestnih mejnih prehodov na meji s Hrvaško. Spremljanje prometa potnikov na železnih, pomorskih in letaliških mejnih prehodih.	Spremljanje prehodov potnikov na mejnih prehodih.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov.	Administrativni vir: MNZ – Policija, do 10. v mesecu.	Obvezno	Mesec	Mesečna	45 dni po obdobju opazovanja	32011O0023, partnersko sodelovanje
<b>3.4 STATISTIKE V PROSTORU</b>											
<b>3.4.03 Geografski informacijski sistem</b>											
<b>3.4.03.01 Geografski informacijski sistem</b>											
SURS	3.4.03.01.01	Geokodirani statistični podatki STAT-GIS	Kartografski prikazi statističnih podatkov v prostoru. Podatki SURS-ovih rednih letnih raziskovanj; podatki o umrlih (naslov prebivališča, spol, starost umrlega, vzrok smrti); podatki o dnevni porabi zdravil; podatki o pokojninah (vse, starostne, invalidske, družinske in vdovske pokojnine, prva in druga najvišja pokojnina v občini); podatki o registriranih brezposelnih osebah in prejemnikih denarnih nadomestil.	Zagotavljanje kartografskih prikazov statističnih podatkov po administrativnih enotah in hierarhičnih mrežah; posredovanje geokodiranih statističnih podatkov za posebne skupine uporabnikov (npr. uporabniki z GIS orodji).	Prezrem, obdelava, objava in diseminacija geokodiranih statističnih podatkov.	Administrativni viri: MNZ (CRP), GURS (RPE), AJPES (PRS), NIJZ, ZPIZ, ZZS, MOP. Lastni viri SURS.	Obvezno	Različno glede na vrsto obravnavanih podatkov	Letna	Podatki se objavljajo skladno z roki drugih rednih objav, vključenih v kartografske prikaze.	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNI DEL

## Kazalo

**R1. KAZALNIKI**

<b>R1.1</b>	<b>NACIONALNE STRATEGIJE IN EVROPA 2020</b>
<b>R1.1.01</b>	<b>Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020</b>
R1.1.01.01	Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020

**R2. SISTEMI RAČUNOV**

<b>R2.1</b>	<b>EKONOMSKI IN SOCIALNI RAZVOJ</b>	<b>R2.2</b>	<b>OKOLJSKA TRAJNOST</b>
<b>R2.1.01</b>	<b>Nacionalni računi</b>	<b>R2.2.01</b>	<b>Okoljsko ekonomski računi</b>
R2.1.01.01	Temeljni agregati – letni podatki	R2.2.01.01	Okoljsko ekonomski računi
R2.1.01.06	Bilance stanj nefinančnih sredstev		
<b>R2.1.05</b>	<b>Statistika finančnih posrednikov in trgov</b>		
R2.1.05.01	Statistika denarnih posrednikov		

**R3. OSNOVNE STATISTIKE**

<b>R3.1</b>	<b>POSLOVNO PODROČJE</b>	<b>R3.1.08</b>	<b>Turizem</b>
<b>R3.1.01</b>	<b>Strukturne poslovne statistike</b>	R3.1.08.01	Turizem
R3.1.01.01	Strukturne poslovne statistike		
<b>R3.1.02</b>	<b>Kratkoročne poslovne statistike</b>	<b>R3.2</b>	<b>LJUDJE IN DRUŽBA</b>
R3.1.02.01	Kratkoročne poslovne statistike	<b>R3.2.01</b>	<b>Prebivalstvo</b>
<b>R3.1.03</b>	<b>Statistični poslovni register</b>	R3.2.01.01	Prebivalstvo
R3.1.03.01	Statistični poslovni register	<b>R3.2.02</b>	<b>Trg dela</b>
<b>R3.1.05</b>	<b>Cene</b>	R3.2.02.02	Plače in stroški dela
R3.1.05.01	Drobnoprodajne cene		

<b>R3.2.03</b>	<b>Izobraževanje</b>	<b>R3.3.02</b>	<b>Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo</b>
R3.2.03.01	Začetno izobraževanje	R3.3.02.01	Struktura kmetijskih gospodarstev
<b>R3.2.04</b>	<b>Kultura</b>	R3.3.02.03	Živinoreja
R3.2.04.01	Kultura	R3.3.02.04	Poraba reprodukcijskega materiala
<b>R3.2.05</b>	<b>Zdravje</b>	R3.3.02.05	Kmetijske cene
R3.2.05.01	lavno zdravje	<b>R3.3.04</b>	<b>Transport</b>
<b>R3.2.06</b>	<b>Življenjska raven</b>	R3.3.04.01	Kopenski transport
R3.2.06.01	Življenjska raven		
<b>R3.3</b>	<b>OKOLJSKE, KMETIJSKE IN DRUGE PODROČNE STATISTIKE</b>	<b>R3.4</b>	<b>STATISTIKE V PROSTORU</b>
<b>R3.3.01</b>	<b>Okolje</b>	<b>R3.4.03</b>	<b>Geografski informacijski sistem</b>
R3.3.01.01	Odpadki	R3.4.03.01	Geografski informacijski sistem
R3.3.01.02	Vode		

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R1</b>	<b>KAZALNIKI</b>										
	<b>R1.1</b>	<b>NACIONALNE STRATEGIJE IN EVROPA 2020</b>										
	<b>R1.1.01</b>	<b>Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020</b>										
	<b>R1.1.01.01</b>	<b>Kazalniki za spremljanje nacionalnih strategij in strategije Evropa 2020</b>										
SURS	R1.1.01.01.01	Merjenje blaginje v Sloveniji	Kazalniki za merjenje blaginje v Sloveniji so razvrščeni v tri skupine: Materialna blaginja, Družbena blaginja in Okoljska blaginja. Pri pripravi nabora kazalnikov je bil uporabljen konceptualni okvir, ki ga je razvila strokovna skupina UNECE/Eurostat/OECD in delovno gradivo UMAP ter "Better life initiative" (OECD) in "Income and living conditions" (Eurostat).	S kazalniki za merjenje blaginje je možno spremljati trende gibanja blaginje po posameznih področjih; rezultati lahko kot podpora za pripravo ustreznih politik.	Pregled in morebitna dopolnitev/revizija nabora kazalnikov. Dopolnitev obstoječih časovnih vrst. Objava rezultatov. Izbojisanje komunikacije rezultatov.	UMAR, NIJZ, ARSO	Lastni viri sodelujočih ustanov.	n.s.	Različno razpoložljive časovne vrste podatkov	2016	2016	Partnersko sodelovanje
SURS	R1.1.01.01.02	Kazalniki zelene rasti	Zelena rast pomeni spodbujanje gospodarske rasti in razvoja ob hkratnem zagotavljanju ohranjanja naravnih bogastev. Zelena rast je način kako dolgoročno doseči trajnostni razvoj.	Kazalniki zelene rasti kažejo, ali se razvoj odvija v skladu z načeli trajnosti in bodo podpora pri pripravi ustreznih politik na različnih področjih.	Širitev nabora kazalnikov zelene rasti (ob upoštevanju mednarodnih izkušenj). Pridobivanje podatkov, izračun kazalnikov in priprava časovnih vrst. Objava rezultatov.	ARSO, MOP, NIJZ	Administrativni viri: ARSO, MOP, NIJZ. Lastni viri SURS.	n.s.	Različno razpoložljive časovne vrste podatkov	2016	April 2016	Partnersko sodelovanje
NIJZ	R1.1.01.01.03	Kazalniki zdravja in zdravstvenega varstva	Nabor kazalnikov zdravja in zdravstvenega varstva.	Zagotavljanje kazalnikov zdravja in zdravstvenega varstva po metodologiji Eurostat in DG Sante v skladu z Uredbo (EU) št. 282/2014 o vzpostavitvi tretjega programa za ukrepe Unije na področju zdravja (2014–2020), s poudarkom na socialno ekonomskih determinantah teh	Priprava metodologije, zbiranje podatkov in izračun kazalnikov s poudarkom na prikazu regionalnih podatkov. Sodelovanje v interdisciplinarnih in medsektorskih delovnih skupinah. Usklajevanje z Eurostatom in DG Sante.	SURS, MZ	SURS, MZ – Uprava RS za varstvo pred sevanji, MNZ – Policijska, Onkološki inštitut Ljubljana, Fakulteta za šport (športnovzgojni kartoni), ZZS (posegi in pregledi v ambulantni dejavnosti), Zdravniška zbornica Slovenije	Obvezno	Prejšnje leto oziroma zadnje obdobje opazovanja; 1991-2015 (športnovzgojni kartoni)	Letno	2016	32014R0282

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vseбина	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R.1.1.01.04	Kazalniki na področju okolja in zdravja	Na evidencah temelječ informacijski sistem in sistem različnih kazalnikov okolja in zdravja – po skupni evropski metodologiji (ENHIS/UNIPHE). Podatki o prebivalcih Slovenije (EMŠO, spol, starost, zakonski stan, MID bivališča, X in Y koordinata bivališča, čas bivanja na naslovu) in o umrljivosti prebivalcev glede na geografsko lokacijo z namenom priprave okoljskih zdravstvenih kazalnikov.	Razvoj in nadgradnja sistema kazalnikov okolje-zdravje za potrebe priprave poročila o okolju v Sloveniji in za potrebe mednarodne izmenjave ter za izvajanje potreb Parnske deklaracije v Sloveniji. Cilj kazalnikov je prispevati k razvoju celovitega informacijskega sistema okolje-zdravje, ki bo zainteresirani javnosti ponudil primerljive, točne kot tudi ažurne podatke in informacije ter služil kot opora pri določanju prioritete na področju okolja in zdravja.	Priprava analize vpliva okolja in onesnaženja na zdravje glede na trajanje izpostavljenosti. Osvežitev že izdelanih kazalnikov. Priprava metodologije za nove kazalnike. Zbiranje in obdelava podatkov, objava rezultatov (22 dopoljenih ali osveženih ali kazalnikov, 2 na novo izdelana).	NIJZ, ARSO	(migracije zdravniškega kadra), Inštitut RS za socialno varstvo (postelje v stanovanjskih skupnostih, pomoč na domu), Skupnost socialnih zavodov Slovenije (postelje v domovih za starejše), MF (kazalniki razvitosti občin), Klinika Golnik (Register tuberkuloze), do 30. 6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	2002-2015	Letno	2016	ZVO-1-UPBI, UL RS, št. 39/2006 in 70/2008; Parnska deklaracija; OECD (Council Conclusion on the Environment and Health 20/12/2007)



## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
<b>R2</b>												
<b>SISTEMI RAČUNOV</b>												
<b>EKONOMSKI IN SOCIALNI RAZVOJ</b>												
<b>Nacionalni računi</b>												
<b>Temejni agregati - letni podatki</b>												
SURS	R2.1.01.01	Pokojninske obveznosti	Model za ocenjevanje pričakovanih pokojninskih izdatkov pokojninske sheme ZPIZ.	Obračun makroekonomskih agregatov v skladu z Evropskim sistemom nacionalnih in regionalnih računov 2010.	Spremljanje razvoja metodologije, sodelovanje s strokovnjaki, oblikovanje metodoloških izhodišč ter razvoj modela za ocenjevanje pokojninskih obveznosti in priprava prvih ocen.	n.s.	Administrativni viri: ZPIZ in FURS ter sekundarni viri podatkov.	Obvezno	31. 12.	2011-2017	2017	32013R0549
<b>R2.1.01.06</b>												
<b>Bilance stanj nefinančnih sredstev</b>												
SURS	R2.1.01.06.01	Bilance stanj nefinančnih sredstev	Stanje vrednosti zemljišč, trajnih potrošnih dobrin in vrednostnih predmetov.	Obračun makroekonomskih agregatov.	Razvoj metodologije, priprava izračunov.	n.s.	Administrativni viri: MNZ, MZI, GURS, do 31. 5. Lastni viri SURS.	n.s.	Stanje na koncu predprejšnjega leta	2012-2018	2018	32013R0549
<b>R2.1.05</b>												
<b>Statistika finančnih posrednikov in trgov</b>												
<b>Statistika denarnih posrednikov</b>												
BS	R2.1.05.01.01	Finančno posredništvo nedenarnih finančnih posrednikov (evro in statistika EMS)	Podatki iz bilance stanja drugih (nedenarnih) finančnih posrednikov (OFI) iz institucionalnih sektorjev S.123, S.124 in S.125.	Izpolnitev zahtev ECB in primerljivost z evropskim sistemom širše finančne statistike.	Priloga ustreznih podatkov iz različnih virov.	n.s.	Lastni viri BS, AZN, ATVP, KDD.	Obvezno	Četrtletje	2011-2016	Rezultati razvojnega raziskovanj a bodo upoštevani pri rednih razisko-vanjih.	31998R2533, 32007O0009
BS	R2.1.05.01.02	Statistika vrednostnih papirjev (evro in statistika EMS)	Podatki o izdajateljih, imetjih in trgovanju z vrednostnimi papirji.	Izpolnitev zahtev ECB in primerljivost z evropskim sistemom širše finančne statistike. Centralna baza vrednostnih papirjev.	Priloga ustreznih podatkov iz različnih virov.	n.s.	ATVP, KDD, lastni viri BS.	Obvezno	Mesec	2011-2016	Rezultati razvojnega raziskovanj a bodo upoštevani pri rednih razisko-vanjih.	31998R2533, 32007O0009
BS	R2.1.05.01.03	Posredno merjene storitve finančnega posredništva	Postopni izračun posredno merjenih storitev celotnega finančnega sektorja.	Konsistentna izpolnitev uredb.	Priprava raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov.	n.s.	Lastni viri BS, po potrebi poslovni subjekti v S.12.	Obvezno	Četrtletje	2011-2016	Rezultati razvojnega raziskovanj a bodo	31998R0448, 32002R1889

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vseбина	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
											upoštevani pri rednih raziskovanjih.	
	<b>R2.2</b>	<b>OKOLJSKA TRAJNOST</b>										
	<b>R2.2.01</b>	<b>Okoljsko ekonomski računi</b>										
	<b>R2.2.01.01</b>	<b>Okoljsko ekonomski računi</b>										
SURS	R2.2.01.01.01	Računi fizičnega pretoka energije PEFA	Računi fizičnih energijskih tokov spremljajo energetske tokove iz okolja v gospodarstvo, znotraj gospodarstva v obliki ponudbe in porabe energije v industriji in gospodinjstvih ter tokove nazaj v okolje.	Spremljanje energijskih tokov v povezavi z gospodarskimi dejavnostmi rezidenčnih enot po SKD dejavnostih ter mednarodno primerljive nacionalne metodologije.	Prezvet in preračun podatkov s pomočjo Eurostatovega IT orodja – PEFA builder. Objava rezultatov.	n.s.	Lastni viri SURS.	n.s.	Predprejšnje leto	2016	Oktober 2016	32011R0691
SURS	R2.2.01.01.02	Računi sektorja okoljskega blaga in storitev EGSS	EGSS je heterogen sistem proizvajalcev tehnologij, blaga in storitev, ki preprečujejo, zmanjšujejo in nadzirajo okoljsko škodo in rabo naravnih virov.	Spremljanje rezidenčnih enot v gospodarstvu, ki se ukvarjajo z okoljskimi dejavnostmi (po okoljskih domelah) in prikaz vrednosti proizvodnje, izvoza ter zaposlovanja v tem sektorju.	Izpolnitev metodologije. Priprava raziskovanja, pridobitev in preračun podatkov, objava rezultatov.	n.s.	Lastni viri SURS.	n.s.	Predprejšnje leto	2016	December 2016	32011R0691
SURS	R2.2.01.01.03	Združeni okoljsko ekonomski računi za gozdove IEEAF	IEEAF predstavljajo sistem računov, ki prikazuje vrednost ekonomskih in okoljskih funkcij gozda, gozdarstvo je obravnavano v najširšem smislu (po metodologiji Evropski okvir za združene okoljsko ekonomske račune za gozdove).	Izpolnitev modulov združenih okoljsko ekonomskih računov za gozdove v statističnem sistemu.	Pručitev novih administrativnih virov podatkov, njihove kakovosti in razširitev sheme za izdelavo modulov združenih okoljsko ekonomskih računov za gozdove (spremembe gozdnih površin, bilanca ogljika, tabele in lesnih izdelkov).	SURS, GIS, MKGP, ZGS, SKZG	Administrativni viri: GIS, MKGP, ZGS, SKZG, do 30. 11. Lastni viri SURS.	Prostovoljno	Glede na razpoložljivost podatkov	2016	Januar 2017	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vseбина	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3</b>	<b>OSNOVNE STATISTIKE</b>										
	<b>R3.1</b>	<b>POSLOVNO PODROČJE</b>										
	<b>R3.1.01</b>	<b>Strukturne poslovne statistike</b>										
	<b>R3.1.01.01</b>	<b>Strukturne poslovne statistike</b>										
SURS	R3.1.01.01.01	Profiliranje skupin podjetij	Oblikovanje najprimernejših pravnih entot v podjetja za statistično poročanje na nacionalni in evropski ravni za primere izbranih skupin podjetij in avtomatično oblikovanje podjetij za manjše skupine podjetij.	Preoblikovanje entot za statistično spremljanje je potrebno predvsem v izogib dvojnemu zajemu rezultatov poslovanja podjetij in s tem makroekonomskih agregatov kot posledice vse večjega pojava multinacionalnih podjetij in menjalnih transakcij znotraj teh podjetij.	Analiziranje pravnih, operativnih in računovodskih povezav med podjetji za 5 izbranih mednarodnih (multinacionalnih) skupin podjetij (4 s sedežem nadzornega podjetja v Sloveniji in 1 s sedežem nadzornega podjetja izven držav članic Evropske unije). Avtomatično oblikovanje manjših podjetij in konsolidacija določenih spremenljivk.	BS, izbrana podjetja	Letna poročila o poslovanju in konsolidirani računovodski izkazi skupin podjetij in podjetij v skupinah (vir: spletne strani podjetij in podjetja v skupini); Letno poročilo o kapitalstkih naložbah rezidentov v tujini (SNI1, SNI11) – Kazalci poslovanja tujih partnerjih, v katerih ima poročevalec nadzor (vir: Banka Slovenije); Evropski register skupin podjetij; Informacije, pridobljene na osnovi obiskov in drugih stikov z nadzornimi podjetji izbranih skupin podjetij s sedežem v Sloveniji in izbranim podjetjem z nadzornim podjetjem izven držav članic EU. Po dogovoru. Lastni viri SURS.	Prostovoljno	Tekoče in prejšnje leto	2015-2016	2017	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3.1.02</b>	<b>Kratkoročne poslovne statistike</b>										
	<b>R3.1.02.01</b>	<b>Kratkoročne poslovne statistike</b>										
SURS	R3.1.02.01.01	Razvoj kratkoročnih kazalnikov s področja industrije, gradbeništva, trgovine na drobno in ostalih storitev	Spremljanje razvoja Uredbe o kratkoročnih kazalnikih (SIS-R) in Uredbe za področje poslovnih statistik (FRIBS).	Harmonizacija z zahtevami EU.	Teke spremljanje dela Eurostata na področju SIS ter prenos razvoja, znanja, informacij na SURS. Prevetjanje kakovosti rezultatov in časovnih vrst kratkoročnih kazalnikov za izboljšanje zanesljivosti in primerljivosti statistike kratkoročnih kazalnikov. Izpolnitev novih zahtev, ki jih predvideva FRIBS.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	2013-2016	2017 oz. v skladu z zahtevami Eurostata	31998R1165
SURS	R3.1.02.01.02	Indeks storitvenih dejavnosti	Kazalnik kratkoročnih sprememb dodane vrednosti v storitvenih dejavnostih.	Zagotovitev dodatnih informacij za področje storitvenih dejavnosti, potrebnih za kratkoročne analize ekonomskega cikla in za računanje BDP.	Spremljanje razvoja metodologije za izračun indeksa storitvenih dejavnosti v okviru Eurostata in priporočil OECD. Izbor ustreznih deflatorjev in oblikovanje nacionalne metodologije.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	2011-2017	2017 oz. v skladu z zahtevami Eurostata	31998R1165
	<b>R3.1.03</b>	<b>Statistični poslovni register</b>										
	<b>R3.1.03.01</b>	<b>Statistični poslovni register</b>										
SURS	R3.1.03.01.01	Razvoj statističnega poslovnega registra S_PRS	Podatki o aktivnih pravnih enotah in njihovih delih.	Statistični poslovni register je osnova za izkazovanje podatkov o podjetjih, v nadaljevanju pa še osnova za vzorčenje, naslavljanje vprašalnikov in za satelitske registre. Z dopolnitvami in nadgradnjo bo omogočenih še več funkcionalnosti.	Priprava IT rešitev in postopkov za vzpostavitev registra ter nadaljnji razvoj in nadgradnja metodologije.	n.s.	Lastni viri SURS.	n.s.	n.s.	2011-2016	2016	32008R0177

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsečina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3.1.05</b>	<b>Cene</b>										
	<b>R3.1.05.01</b>	<b>Drobnoprodajne cene</b>										
SURS	R3.1.05.01.01	Statistika cen poslovnih nepremičnin	Študija izvedljivosti ter operativni načrt za vzpostavitev statističnega sistema za izračunavanje indeksov cen poslovnih nepremičnin.	Postavitve metodoloških osnov za spremljanje števila in gibanja cen zasadenih in za izračunavanje indeksa cen poslovnih nepremičnin.	Pregled obstoječih definicij različnih vrst poslovnih nepremičnin v statistični literaturi ter priprava definicije glede na razmere ter razpoložljive klasifikacije in podatke v Sloveniji. Pridobitev dodatnih podatkov o dejanskih transakcijah nepremičnin ter izpopolnitev regresijskega modela za posamezne vrste nepremičnin ter izračun eksperimentalnih indeksov cen na podlagi trenutno razpoložljivih podatkov o lastnostih poslovnih nepremičnin.	GURS, BS, Eurostat	Podjetja, ki prodajajo, oddajajo, upravljajo ali s svojimi storitvami oskrbujejo poslovne nepremičnine ter razpolagajo s podatki o prodajnih cenah, najemninah, lastnostih ter infrastrukturni opremljenosti poslovnih nepremičnin.	Obvezno	Tekoče leto	2014-2017	Odvisno od razvoja metodologije na evropski ravni.	Partnersko sodelovanje
SURS	R3.1.05.01.02	Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin - sprememba metodologije HICŽP	S pridobitvijo večje količine podatkov iz podatkovnih baz trgovcev se je pokazala potreba po spremembi metodologije za izračun povprečnih cen, ki so osnova za izračun indeksov.	Izboljšati kakovost indeksov.	Analiza metodoloških rešitev drugih držav ter analiza in priprava novih metodoloških rešitev za pripravo vzorca trgovin, izračun povprečnih cen ter za spremembo produkcijskega procesa.	n.s.	Lastni viri SURS.	n.s.	Tekoče leto	2016	Januar 2017	3199SR2494
	<b>R3.1.08</b>	<b>Turizem</b>										
	<b>R3.1.08.01</b>	<b>Turizem</b>										
SURS	R3.1.08.01.01	Prihodi in prenočitve turistov	Podatki o nastanitvenih zmogljivostih, prihodih in prenočitvah turistov.	Razbremenitev poročevalskih emot s prevzemanjem podatkov iz administrativnega vira. Izboljšanje kakovosti statističnih rezultatov.	Sodelovanje v medresorskem projektu za vzpostavitev enotnega e-poročanja podatkov o zmogljivostih nastanitvenih objektov	MGRT, AJPES, MNZ	AJPES, po vzpostavitvi administrativnega vira.	n.s.	n.s.	2016	n.s.	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3.2</b>	<b>LJUDJE IN DRUŽBA</b>			ter prihodih in prenočitvah turistov.							
	<b>R3.2.01</b>	<b>Prebivalstvo</b>										
	<b>R3.2.01.01</b>	<b>Prebivalstvo</b>										
SURS	R3.2.01.01.01	Evalvacija statistične definicije prebivalstva in kakovosti vhodnih podatkov administrativnih virov	EMŠO, starost, spol, vrsta dogodka, datum dogodka, generalni status, status prebivališča, državljanstvo, stalno/začasno/običajno prebivališče (do MID hišne številke vključno s številko stanovanja), naslov za vročanje (do MID hišne številke vključno s številko stanovanja), prvo prebivališče, prebivanje v tujini, dovoljenje za prebivanje, datum veljavnosti prebivališč, EMŠO matere, EMŠO očeta, EMŠO zakonca, kraj/država rojstva, kraj/država prvega prebivališča, kraj/država prejšnjega prebivališča, leto in država priselitve, leto zadnje selitve, prebivališče leto pred popisom, izobrazba, status aktivnosti, identifikator gospodinjstva, število članov gospodinjstva, razmerje do referenčne osebe gospodinjstva.	Evalvacija statistične definicije prebivalstva s poudarkom na precenjenosti oz. podcenjenosti administrativnega vira z namenom zagotoviti bolj kakovostnih in zanesljivih podatkov o številu ter sestavi prebivalstva.	Sodelovanje z upravljavci administrativnih virov, izvedba terenskega raziskovanja, obdelava podatkov, primerjava administrativnih in terenskih podatkov, priprava zaključnega poročila.	n. s.	Izbrane osebe (do konca junija 2016), MNZ (CRP), MNZ (Evidenca gospodinjstev) - četrtletno. Lastni viri SURS.	Obvezno za admin. vire; prostovoljno za gospodinjstva	Zadnja tri leta pred izvedbo terenskega raziskovanja	2015-2016	n. s.	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3.2.02</b>	<b>Trg dela</b>										
	<b>R3.2.02.02</b>	<b>Plače in stroški dela</b>										
BS	R3.2.02.02.01	Analiza dinamike plač in stroškov dela	Informacije o razlogih za togost plač in cen navzgor in navzdol, o prenosu gibanja plač v cene, o morebitni nesimetričnosti gibanja cen navzgor in navzdol ter o vplivu krize in reform na trg dela na odziv podjetij na šoke v smislu njihovega določanja plač in cen ter drugih prilagajanj.	Podrobno proučiti dinamike plač in stroškov dela v Sloveniji ter njihovega pomena za denarno politiko v evroobmočju. Rezultati raziskovanja bodo koristni tako za bolj celovito strokovno oceno tekočih gibanj na trgu dela in inflacije kakor tudi za natančne empirične raziskave.	Izdelava vzorca, izdelava vprašalnika, priprava elektronskega vprašalnika, izdelava aplikacije za vnos in obdelavo podatkov.	SURS	SURS sodeluje pri pripravi vzorca. Poslovni subjekti podatke posredujejo BS v aprilu.	Obvezno	Teško leto	2011-2020 (po potrebi).	Podatki bodo vključeni v nadaljnje raziskave	Naloga v okviru ESCB
SURS	R3.2.02.02.02	Možnost uporabe obračun davčnih odtegljajev od dohodkov iz delovnega razmerja v obstoječih raziskovanih iREK	Podatki o prejemniku plače: EMŠO, davčna številka in matična številka poslovnega registra izplačevalca, rezidentstvo (rezident/nerezident), vrsta dohodka, vrsta osnove za prispevke, prispevki v breme zaposlene osebe, prispevki v breme delodajalca, davčni odtegljaj	Preučitev možnosti uporabe podatkov, zbranih z obrazcem v obstoječih statističnih raziskovanjih.	Pridobitev in analiza podatkov za leta 2010-2013 in sklenitev dogovora za redno prejemanje mesečnih podatkov.	n.s.	FURS (podatki iz iREK obrazca), Po dogovoru.	Obvezno	Mesece, 2010-2015	2014-2016	Podatki se ne objavijo, so vhod v druga statistična raziskovanja.	Partnersko sodelovanje
AJPES, SURS	R3.2.02.02.03	Struktura stroškov dela in delovnega časa za leto 2016 ZAP-RSD in ZAP-SDČ	Mesečni podatki o številu zaposlenih oseb, ki so prejele plačo, ločeno za polni delovni čas in delovni čas krajši od polnega, letni podatki o podjetjih in avtorskih pogodbah, različnih izplačilih (za delo prek štud. servisov, za vaješko delo, delovno prakso, izplačila agencijam za postredovanje dela) in strukturi stroškov dela ter povračil stroškov: osnovna bruto plača z	Spremljanje stanja in strukture stroškov dela in delovnega časa po različnih karakteristikah poslovnih subjektov (dejavnost, velikostni razred, teritorialne enote, institucionalni sektorji).	Sklenitev pogodbe o sodelovanju in tehničnega protokola med SURS in AJPES. SURS pripravi metodologijo, vprašalnik, metodološka pojasnila, obvestilno pismo, računske in logične kontrole, izdela vzorec poslovnih subjektov in njihovih enot za poročanje. AJPES na osnovi posredovanih zahtev SURS izvede posodobitev spletne	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	2016	n.s.	31999R0530, 31998R1165

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vseбина	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			<p>dodatki, izplačila za osebno delovno uspešnost in uspešnost poslovanja, nadomestila plač, regres, jubilejne nagrade, povračila stroškov v zvezi z delom, plačila v naravi, zakonsko določeni socialni prispevki v breme delodajalca, dodatna plačila za socialno varnost, plačila za prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje, stroški izobraževanja, drugi stroški dela, prispevek za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov, subvencije. Mesečni podatki o številu zaposlenih oseb, ločeno za polni delovni čas in delovni čas krajši od polnega, četrtletni strukturalni podatki o delovnem času, ločeno za polni delovni čas in delovni čas krajši od polnega. Podatki o efektivnem delovnem času (dejansko opravljene delovne ure, ure čakanja na delo, zastojev in prekinitev pri delu, nadure), o času odmora (ure malice) in o času odsotnosti z dela z nadomestilom plače iz sredstev delodajalca (ure stavke, letnega dopusta, praznikov, izrednega dopusta, bolniške odsotnosti do 30 dni, strokovnega izobraževanja, študijskega dopusta,</p>		<p>aplikacije za vnos in oddajo podatkov, ki jo testirata AJPES in SURS. AJPES izvede obveščanje poslovnih subjektov, izbranih v vzorec, o obveznosti in roku poročanja podatkov.</p>							



## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			drugih odsotnosti z dela z nadomestilom plače iz sredstev delodajalca), z nadomestilom plače iz sredstev drugih organizacij in organov (ure bolniške odsotnosti nad 30 dni, odsotnosti zaradi drugih zdravstvenih razlogov, starševskega dopusta, skrajšane delovnega časa, državljanskih dolžnosti), drugih odsotnosti z dela z nadomestilom plače iz sredstev drugih organizacij in organov) in brez nadomestila plače.									
	<b>R3.2.03</b>		<b>Izobraževanje</b>									
	<b>R3.2.03.01</b>		<b>Začetno izobraževanje</b>									
SURS	R3.2.03.01.01	Revizija statističnih raziskovanj o predšolskem, osnovnošolskem, glasbenem in srednješolskem izobraževanju	Podatki o izobraževalnem zavodu o izobraževalnem programu, o udeležencu (EMŠO, spol, datum rojstva oz. starost, občina in država stalnega bivališča, država državljanstva, udeležence s posebnimi potrebami glede na vrsto motnje), podatki o vključenosti oz. zaključku izobraževanja (šolsko leto, izobraževalni zavod, izobraževalni program, status udeleženca, način izobraževanja, starostno obdobje, letnik/razred/stopnja, oddelek, datum prvega	Prenova statističnih raziskovanj o predšolskem, osnovnem glasbenem in srednješolskem izobraževanju z vidika posodobitve in racionalizacije prihodnjega zbiranja podatkov.	Testni prevzem podatkov o udeležencih v predšolskem, osnovnošolskem, osnovnem glasbenem in srednješolskem izobraževanju v šolskem letu 2014/2015 oz. 2015/2016 in tistih, ki so tovrstno izobraževanje zaključili v šolskem letu 2013/2014 oz. 2014/2015 iz CEUVIZ. Primerjava navedenih podatkov iz CEUVIZ s podatki pridobljenimi s statističnimi raziskovanji ŠOL-PŠV, ŠOL-O, ŠOL-O-ODR, ŠOL-GL, ŠOL-	MIZŠ, vzgojno-izobraževalne institucije	Administrativni viri: MIZŠ (CEUVIZ), do 30.1.; DIC (maturanti in nac. preverjanje znanja); 30.3.; MNZ (CRP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje in predprejšnje šolsko leto	2015-2016	2016	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
SURS	R3.2.03.01.02	Prenova spremljanja podatkov o zaposlenih v vzgoji in izobraževanju	vpisa oz. vpisa v izobraževalni zavod, v študijski program, v razred/letnik/stopnjo, in prvega vpisa na katerikoli program na tej stopnji, datum izpisa iz zavoda oziroma iz programa, datum zaključka razreda/letnika/stopnje, datum zaključka programa oz. zaključka izobraževanja, način zaključka, uspeh oz. povprečna ocena), drugi podatki povezani z vključenostjo udeleženca v izobraževanje (učenje tujih jezikov, preskok razreda, vključenost v dodatni/dopolnilni pouk, v jutranje varstvo, v podaljšano bivanje, v šolo v naravi, bivanje v času izobraževanja, prevoz, prehrana.	Ugotovitev možnosti oz. prevzem podatkov o učiteljih idr. poučujejo ter drugih zaposlenih v vzgoji in izobraževanju (od predšolskega do visokošolskega izobraževanja) iz kadrovske evidenc MIZŠ, MJU in SURS; Posodobitev racionalizacija spremljanja podatkov.	Pregled razpoložljivosti in popolnosti podatkov o strokovnih delavcih, ki poučujejo, ter drugih zaposlenih v vzgoji in izobraževanju (od predšolskega do visokošolskega izobraževanja) v obstoječih evidencah MIZŠ in na SURS z vidika nacionalnih potreb in zahtev mednarodnega poročanja. Prevzem pregled oz. primerjava podatkov o kadrih v vzgoji in izobr. iz	MIZŠ, vzgojno-izobraževalne institucije	Administrativni viri: MIZŠ (kadrovske evidence od predšolskega do višjega strokovnega izobraževanja; načrtovana Centralna evidenca zaposlenih v vzgoji in izobraževanju-od predšolskega do višjesholskega strokovnega izobr.; eVŠ-evidenca izvajalcev visokošolske dejavnosti), do 31. 12. MJU (ISPAP). Lastni viri SURS.	Obvezno	Prejšnje šolsko leto	2016-2017	2017	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			vrsti in trajanju pogodbe o zaposlitvi, o pogodbi o delu, o delovnem mestu, o obsegu neposredne pedagoške obremenitve v študijskem/šolskem letu, ločeno po izobraževalnih programih (vrsta programa) oz. izobraževalnih obdobjih (starostna obdobja, triade); šifra raziskovalca, obseg raziskovalnega dela;		obstoječih evidenc MIZŠ, MJU in virov na SURS s temi podatki, pridobljenimi s statističnimi raziskovanji v okviru statistike vzgoje in izobraževanja (za šolsko/študijsko leto 2014/2015 oz. 2015/2016); na tej osnovi ugotovite oz. predlogi glede nadaljnjih ukrepov in aktivnosti.							
	<b>R3.2.04</b>	<b>Kultura</b>										
	<b>R3.2.04.01</b>	<b>Kultura</b>										
SURS	R3.2.04.01.01	Revizija statistike kulture	Pregled pokritosti posameznih področij kulture kot celote, pregled nabora poročevalskih enot, pregled ustreznosti, potrebnosti in morebitnega manjka ali presežka vprašanih v statističnih vprašalnikih, pregled in usklajevanje definicij, raznejitev resorne in državne statistike; opredelitev načina objavljanja podatkov o dejavnosti kulture glede na izvor podatkov in kazalnikov, t.j. resorne in državne statistike.	Posodobitev statističnega spremljanja kulture, racionalizacija spremljanja podatkov, razbremenitev poročevalskih enot.	Izvedba prenove statističnega spremljanja kulture po posameznih področjih glede na usklajene in potrjene predloge v okviru Delovne skupine za prenovo statistike kulture.	MK, MIZŠ, UMAR, Cankarjev dom, JSKD, Narodni muzej Slovenije, NUK, Slovenski filmski center in druge relevantne institucije	n. s.	n. s.	2014-2016	2016	Partnersko sodelovanje	

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3.2.05</b>	<b>Zdravje</b>										
	<b>R3.2.05.01</b>	<b>Javno zdravje</b>										
NIJZ	R3.2.05.01.01	Podatki o zdravstvenem stanju in determinantah zdravja po različnih sociodemografskih in socioekonomskih spremenljivkah pacientov: EMŠO, stopnja dosežene izobrazbe, aktivnost, dejavnost zaposlitve, država prvega prebivališča, poklic, zakonski stan, teritorij, tip družine, velikost gospodinjstva, EMŠO staršev, HS MID običajnega prebivališča.	Spremljanje neenakosti v zdravju glede na različne sociodemografske spremenljivke, socioekonomske kazalnike in teritorialni vidik.	Priloga raziskovanja, analiza in združevanje različnih zbirk podatkov, zbranih na podlagi ZZPPZ (bolniški stalež, bolnišnične obravnave, perinatalni podatki, podatki o umrlih, zbirko presejanih oseb v programu SVIT, itd.), socio-demografskih in socioekonomskih podatkov o odraslih ter otrocih do 18. leta in njihovih starših iz administrativnih in statističnih virov ter priprava analiz.	SURS	SURS (prebivalstvo in socioekonomske značilnosti prebivalstva, SRDAP, Registrski popis 2011), do 30. 6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Prejšnje leto	2016	2016	Po potrebi 1 mesec po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje
NIJZ	R3.2.05.01.02	Značilnosti v zvezi s pokojnikom (EMŠO, državljanstvo, datum smrti, občina bivanja) glede na temperaturne valove (vročina/ mráz) in sezonsko (pandemsko) gripo.	Analiza vpliva vroćinskih valov, mraza in gripe na umrljivosti prebivalstva in posameznih populacijskih skupin v skladu z metodologijo EuroMOMO.	Priloga raziskovanja, pridobitev in obdelava podatkov, objava rezultatov, povezovanje drugih baz podatkov z bazo podatkov o umrlih.	n.s.	ARSO (temperature) - tedenski podatki. MNZ (CRP) - tedenski podatki o umrlih. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	Teden	Po potrebi oz. tedensko glede na navedene okoliščine	Po potrebi 1 mesec po obdobju opazovanja	Partnersko sodelovanje	
NIJZ	R3.2.05.01.03	Vzpostavitev sistema e-certificiranja vzrokov smrti	Priloga osnovnih orodij za testiranje e-certificiranja, izvedba pilotnega zbiranja podatkov vključno z izobraževanjem mrtiških preglednikov, priprava nacionalnega načrta implementacije razvitih orodij.	Namen projekta je dvig kakovosti zbranih podatkov, pospešitev celotnega procesa zbiranja in kodiranja, in izboljšanje kakovosti kodiranja osnovnih vzrokov smrti.	Priloga osnovnih orodij za testiranje e-certificiranja, izbor mrtiških preglednikov za izvedbo pilotnega projekta, izobraževanje izbranih koderjev, izvedba pilotnega projekta.	ISM, MZ	n.s.	n.s.	n.s.	2014-2016	2016	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.04	Spremljanje obvladovanja sladkorne bolezni	Podatki o prejemnikih zdravil in medicinskih pripomočkov pri slad. bol.: EMSO, št. zdrav. zavarov., spol, mesec in leto rojstva, šol. izob., obč. stal. in zač. bival., št. lekarnе, razlog obravnave, št. zdravnik, dtm izdaje zdravila ali med. teh. pripom., ident. zdravila, količina in vrednost izdanih zdravil na recept, enota mere. Pacienti na dializnem nadomestnem zdravljenju: EMSO, št. zdrav. zavarov., obč. stal. in zač. bival., šol. izob., pod. o prizadetosti, anamneza (družin. in osebn), trajanje slad. bolezni, leto nastopa slad. bolezni, leto nastopa kronične ledvične odpovedi, leto prehoda na dializo, leto transplantacije. Prejemniki ledvic: EMSO, št. zdrav. zavarov., obč. stal. in zač. bival., šol. izob., glavna in spremljajoča diagnoza, zaplet, datum operacije in zaključka epizode. Slepe in slabovidne osebe s slad. bol.: EMSO, št. zdrav. zavarov., obč. stal. in zač. bival., šol. prizadetosti, očesno stanje, anamneza (družinska in osebna), trajanje in leto nastopa slad. bolezni, leto nastopa slepote.	Zagotavljanje kazalnikov sladkorne bolezni v skladu z mednarodnimi metodologijami in zahtevami za poročanje, ocene števila oseb s sladkorno boleznijo, značilnosti porazdelitve in trendov, analize neenakosti pri sl. bolezni po socialnih determinantah, razvoj farmakoepidemioloških analiz na področju sladkorne bolezni, nadgraditev metodologije in zajema podatkov za izračun ekonomskih stroškov sladkorne bolezni, analiza bremena bolezni.	Priloga in izvedba raziskovanja, analiza in združevanje različnih zbirk podatkov, ocena trendov in porazdelitev prevalence ter incidence sladkorne bolezni in zapletov, ocena števila oseb s sladkorno boleznijo in ter analize zdravstvenih obravnav oseb s sladkorno boleznijo, objava rezultatov in poročil.	ZZZS, SURS	ZZZS (zbirka podatkov o medicinskih pripomočkih), do 28. 2. in 31. 8. Slovensko nefrološko društvo (podatki o dializnem zdravljenju), Slovenija transplant (podatki o izvedenih transpl. zaradi diabetične ledvične bolezni), UKC Ljubljana – Očesna klinika, ZPIZ (podatki o invalidskem upokojevanju pri sladkorni bolezni), SURS (socioekonomski in sociodemografski podatki), do 30. 3. in 31. 8. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	2015	2016	30. 11. 2016	32008RI338, parnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.05	Analiza prvega, drugega, tretjega in četrtega presejalnega kroga Državnega programa presejanja in zgodnjega odkrivanja raka na debelem črevesu in danki (Program Svit)	Podatki o invalidski upokojitvi zaradi sladkorne bolezni: EMŠO, št. zdr. zav, spol, mesec in leto roj., spol, izob., obč. stal. in zač. bival., kategorija invalidnosti, diagnoza, datum odločbe. Značilnosti odzivnikov in neodzivnikov v Program Svit (podatki o geografskih, socioekonomskih in socio-demografskih spremenljivkah pacientov: EMŠO, starost, mesec in leto rojstva, država rojstva, spol, izob., obč. stal. in zač. bivališča, aktivnost, poklic, zakonski stan). Dopolnitev podatkov o najdbah pri preiskovanih znotraj programa Svit in osebah z odkritim rakom debelega črevesa in danke izven programa Svit: EMŠO, datum preiskave, vrsta kolonoskopije, izvajalec in ustanova izvajanja preiskave/posega, izvid kolonoskopije, diagnoza po MKB, dodatni posegi ob kolonoskopiji vključno z biopsijo in polipektomijo, najdbe, zapleti med in po preiskavi/poseg, izvid preiskav (kontrastne preiskave, CT kolonografije, CT preiskave drugih organov, UZ preiskave,	Evalvacija učinkov Programa Svit: doseganje ciljne populacije, kakovost presejanja in vseh izvedenih postopkov, odkrite patologije, vrednotenje učinka programa.	Nadgradnja metodologije, pridobivanje podatkov, izračun kazalnikov, analiza odkrite patologije.	SURS, Onkološki inštitut Ljubljana - Register raka RS, splošne bolnišnice, UKC LJ, UKC MB, izven-bolnišnične gastroenterološke ambulante, družinski zdravniki, Medicinska fakulteta v Ljubljani	SURS (socio-demografski podatki), Onkološki inštitut Ljubljana - Register raka RS (podatki o vseh prijavljenih primerih raka debelega črevesa in danke), splošne bolnišnice, UKC LJ, UKC MB, izven-bolnišnične gastroenterološke ambulante, družinski zdravniki (izvidi), do decembra 2016.	Obvezno	Tekoče leto	2016-2018	2018	UL RS, št. 19-807/1998, UL RS, št. 9-459/1992, UL RS, št. 76-3348/2008, UL RS, št. 17/2015, 2003/878/EC

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			<p>MRI abdomna....), datum operacije, izvid operacije (operativni zapisnik), podatek o ustanovi, v katero je poslan material za histopatološko preiskavo, datum sprejema vzorca na patologijo in datum avtorizacije izvida, napotna ustanova in napotni zdravnik (koloskopist ali kirurg), biopsična številka, vista in število vzorcev, histopatološki izvid s TN (ali TNM) stadijem v primeru karcinoma (z vsemi podatki v skladu s priporočili), ocena regresije tumorja v primeru resekcije po neoadjuvantni radioterapiji in/ali kemoterapiji, datum napotitve k onkologu, datum začetka onkološkega zdravljenja, način zdravljenja (radio in/ali kemoterapija), izid kemoterapija, TNM stadij raka, lokacija tumorja, histološki tip tumorja, intervalni raki (datum diagnoze, TNM diagnoza bolezni, TNM stadij, histološki tip, lokacija tumorja).</p>									

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.06	Spremljanje obvladovanja srčno-žilnih boleznih v Sloveniji z analizo geografskih, socioekonomskih in sociodemografskih determinant neenakosti v zdravju in v dostopnosti do preventivnih zdravstvenih storitev.	Osebe, ki jih ogrožajo kardiovaskularne bolezni - KVB: leto zajema, mesec zajema, občina izvajalca, šifra izvajalca, šifra zdravstvene službe izvajalca, šifra lokacije izvajalca, šifra zdravnika, datum pregleda, ZZS številka zavarovanja, EMŠO, datum rojstva pacienta, spol pacienta, občina stalnega bivališča, vrsta pregleda, prebolel bolezni srca in žilja, stanje pacienta, telesna višina, telesna masa, obseg pasu, indeks telesne mase, sistolični tlak, diastolični tlak, krvni sladkor,, holesterol, kajenje, družinska obremenjenost, sladkorna bolezen, telesna aktivnost, tvegano pitje, stopnja ogroženosti, oznaka vrste ukrepa – prvega v okviru tega pregleda, oznaka vrste ukrepa – drugega v okviru tega pregleda, oznaka vrste ukrepa – tretjega v okviru tega pregleda, udeležba pacienta pri izvajanju prvega ukrepa, udeležba pacienta pri izvajanju drugega ukrepa, udeležba pacienta pri izvajanju tretjega ukrepa. Prejemniki zdravil pri srčno-žilnih boleznih - SZB (hipertenzija, akutni miokardni infarkt,	Spremljanje neenakosti v obveljavi za SZB in prisotnosti dejavnikov tveganja zanje ter spremljanje neenakosti v dostopnosti in vključevanju v NPPPSZB glede na geografske, socioekonomske in sociodemografske spremenljivke. Ocena vloge Nacionalnega programa primarne preventive srčno-žilnih boleznih (NPPPSZB) pri zmanjševanju obolevnosti in umrljivosti za SZB v primerjavi z medikamentoznim učinkovitosti NPPPSZB in analiza neenakosti v njegovem izvajanju po geografskih regijah in izvajalcih. Analiza socioekonomskih in sociodemografskih karakteristik oseb, ki se NPPPSZB ne udeležujejo.	Priprava raziskovanja, združevanje in analiza različnih zbirk podatkov, analiza vloge medikamentoznega zdravljenja pri udeležbenih v NPPPSZB, analiza umrljivosti za KVB oseb, vključenih v NPPPSZB z vidika neenakosti v obolevanju za SZB, v prisotnosti dejavnikov tveganja ter v vključevanju v NPPPSZB z vidika geografskih, socioekonomskih in sociodemografskih determinant.	ZZS, SURS, UKC Ljubljana – Interna klinika, KO za kardiologijo, Medicinska fakulteta v Ljubljani, Inštitut za biomedicinsko informatiko	ZZS (baza podatkov o zdravih, podatki o izbranih osebnih zdravnikih), SURS (podatki o socioekonomskih in sociodemografskih značilnostih prebivalcev), UKC Ljubljana - Register oseb, ki jih ogrožajo kardiovaskularne bolezni (ROKVB), do 30. 3. in 31. 8. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	2002-2014	2016	Januar 2017	Partnersko sodelovanje



## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			<p>možganska kap), KZZ, spol, mesec in leto rojstva, obč. stal. in zač.bival., št. lekarne, razlog obravnave, šifra izbranega osebnega zdravnika, št. zdrav. zavoda, datum izdaje zdravila, ident. vrednost izdanih zdravil na recept, enota mere. Podatki o umrlih osebah - umrljivost za SZB (hipertenzija, akutni miokardni infarkt, možganska kap): značilnosti v zvezi s pokojnikom (EMSO), št. zdrav. zavar., državljanstvo, datum smrti, občina bivanja, vzrok smrti – osnovni, neposredni) Podatki o geografskih, socioekonomskih in sociodemografskih sprememljivkah pacientov: EMSO, starost, mesec in leto rojstva, šol. izob., obč. stal. in zač.bival., aktivnost, poklic, zakonski stan. Podatki o izbranem zdravniku in izbranem izvajalcu zdravstvene dejavnosti (ZZZS številka zavarovanja, BPI šifra izbranega zdravnika, BPI šifra izvajalca zdravstvene dejavnosti).</p>									

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.07	Analiza zmogljivosti, dostopnost in izvajanja zdravstvenega varstva otrok in mladostnikov	Analiza zdravstvenega varstva otrok in mladostnikov s poudarkom na razlikah glede na območje, izvajalce, socialnoekonomski položaj. Podatki o izvajalcih. Podatki o kadrovskih virih v zdr. varstvu otrok in mladostnikov (zaposleni po izobrazbi, zdravniki specialisti in specializanti po vrsti specializacije) po izvajalcu in lokaciji. Podatki o številu in starostni strukturi opredeljenih oseb in glavarinskih količnikov po izbranih zdravnikih. Podatki o številu pogodbenih timov po zdr. dejavnostih po izvajalcu in UE.	Spremljanje zdravstvenega varstva otrok in mladostnikov obravnav na primarni ravni s poudarkom na razlikah glede na območje, izvajalce, socialnoekonomski položaj.	Priprava metodologije, pridobivanje podatkov, obdelava podatkov, izračun kazalnikov, analize.	n.s.	ZZZS, ZZZ, SUURS (sociodemografski in socioekonomski podatki), do 30. 3. in 31. 8. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	2010-2015	2014-2017	2017	32008RI338, ZZPPZ UL RS, št. 65/2000, partnersko sodelovanje
NIJZ	R3.2.05.01.08	Spremljanje obolevnosti prebivalcev Slovenije po Eurostatovem kratkem seznamu boleznih	Popis možnih administrativnih virov podatkov ter njihovih omejitev za izračun kazalnikov obolevnosti po Eurostatovem kratkem seznamu boleznih. Piloten izračun izbranih kazalnikov obolevnosti iz vzpostavljenih baze obravnav na primarni in sekundarni ravni ter bolnišničnih obravnav: EMSO, ZZZS številka zavarovanja, socio-demografske spremeniljivke (spol, starost, tip prebivalca, občina običajnega bivališča, izobrazba, status aktivnosti,	Vzpostavitev »rednega« zbiranja podatkov o obolevnosti prebivalcev iz administrativnih virov podatkov.	Priprava poročila o administrativnih virih podatkov ter njihovih omejitvah za izračun posameznih kazalnikov obolevnosti iz Eurostatovega kratkega seznama boleznih, razvoj in poskusni izračun posameznih kazalnikov na podlagi predhodnega povezovanja različnih administrativnih virov podatkov z namenom izračuna nacionalno reprezentativnih kazalnikov.	ZZZS, Onkološki inštitut Ljubljana - Register raka RS, Klinika Golnik - Register tuberkuloze	ZZZS (popis izbranih virov podatkov). Onkološki inštitut Ljubljana in Klinika Golnik (popis izbranih kazalnikov in virov podatkov). Lastni viri NIJZ.	n.s.	n.s.	2016	n.s.	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.09	Nacionalna raziskava življenjskega sloga, stališč, zdravja in spolnosti II	poklic, dejavnost), VZD, diagnoza. Podatki o anketirancu (ime in priimek, EMŠO, spol, leto rojstva, starost, naslov, občina bivališča, statistična regija, velikost naselja, stopnja urbanizacije, zakonski stan, izobrazba, poklic, del. aktivnost, dejavnost zaposlitve, državljanstvo, zaposlitveni status, družbeni sloj), podatki o vzorčenju (utež, verjetnost izbora, stratum). Podatki o zdravju, družini in prvem stiku s spolnostjo; o prvem spolnem odnosu; o različnih spolnih izkušnjah; o življenjskem slogu; o poutčenosti o spolnosti in stališčih do spolnosti in različnih spolnih vedenj; podatki o partnerskih zvezah; o uporabi kontracepcijskih sredstev; o spolno prenosljivih okužbah in o dejavnih tveganja za spolno prenosljive okužbe.	Spremljanje spolnega vedenja, vpliva življenjskega sloga in stališč do spolnosti na spolno vedenje in na reproduktivno zdravje odraslih prebivalcev.	Priloga metodologije raziskovanja, priprava vprašalnika za izvajanje ankete v letu 2016, izvedba terenske faze ankete (jesen 2016).		SURS (vzorec prebivalcev glede na definicijo v anketi: ime, priimek, EMŠO, spol, leto rojstva, starost, poklic, izobrazba, zakonski stan, državljanstvo, dejavnost, kjer oseba dela, naslov (ulica s hišno številko, poštna številka, ime pošte, šifra naselja, ime naselja, šifra občine, ime občine, šifra statistične regije, ime statistične regije), velikost naselja, stopnja urbanizacije, utež verjetnosti izbora, stratum), en mesec pred izvedbo terenske faze ankete. Izbrana oseba, stara od 18 do 49 let, v času izvedbe terenske faze.	Obvezno za SURS, prostovoljno za izbrane osebe	Delno vseživljenjsko obdobje, delno trenutno (stališča)	2016	2018	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.10	Kohortna študija zdravstvenega stanja prebivalcev glede na okoljska tveganja	Podatki o osebi (EMŠO, spol, starost, zak. stan, izobrazba, poklic, del. aktivnost, dejavnost zaposlitve, dohodek, država rojstva osebe, matere in očeta, člani gospodinjstva), splošnem zdrav. stanju in dolgotrajnih zdrav. težavah, boleznih in bolezenskih stanjih, neugodnih poškodbah, boleznih in delu, odsotnosti z dela, gibalnih in čutilnih funkcijah, skrbi zase, gospodinskih aktivnostih, telesnih bolečinah, duševnem zdravju, sprejemih v bolnišnico, obiskih pri zdravnikih in drugih zdravstvenih strokovnjakih, jemanju zdravil, cepljenju, krvnem tlaku, holesterolu, krvnemu sladkorju, mamografiji, brisu materničnega vratu, prisotnosti krvi v blatu, dejavnosti tveganja socialni opori, okoljskih dejavnikih.	Spremljanje zdravstvenega stanja in zdravstvenega varstva prebivalcev Slovenije glede na okoljska tveganja. Validacijska študija – primerjava anketnih in administrativnih virov podatkov.	Priprava raziskovanja, letne podatkovne baze, prve analize.	ARSO	Lastni viri NIJZ.	Obvezno	2014-2016	2016	2018	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.š.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
NIJZ	R3.2.05.01.11	Ocena problematične uporabe drog	Podatki o osebi (ime in priimek, SOUNDDEX, datum rojstva, EMŠO, spol, državljanstvo, vrsta kaznivnega dejanja s področja prepovedanih drog, kazniva dejanja pod vplivom drog, sekundarna kriminaliteta pod vplivom drog, vrsta droge, vezana na kaznivo dejanje, podatki o zdravljenju v CPZOPD (NIJZ 14), podatki o izdanih zdravilih (NIJZ 64), podatki o bolnišničnih obravnava (NIJZ 8) in zunajbolnišničnih obravnava (NIJZ 2), podatki o umrlih osebah (NIJZ 46)).	Ocena pojava problematične uporabe drog, spremljanje pojava v okolju, ocena potreb za različne ciljne skupine.	Prilava metodologije, pridobivanje podatkov, obdelava podatkov, izračun kazalnikov, analize.	NIJZ, Policija, sodišča in zapori (UIKS)	Policija (podatki za kazniva dejanja in prekrški s področja prepovedanih drog, kazniva dejanja pod vplivom drog, sekundarna kriminaliteta pod vplivom prepovedanih drog), do 30.6. Sodišča in UIKS (podatki za kazniva dejanja povezana s prepovedanimi drogami, uporabo drog v zaporih ter nezakoniti promet z drogami), do 30.6. Lastni viri NIJZ.	Obvezno	2013-2015	2016	2018	Partnersko sodelovanje
NIJZ	R3.2.05.01.12	Anketa o pogostosti uživanja živil in prehranskih navadah med otroki in odraslimi (EU-MENU Slovenija)	Podatki o anketancu (ime in priimek, EMŠO, spol, leto rojstva, starost, naslov, občina bivališča, statistična regija, velikost naselja, stopnja urbanizacije, zakonski stan, izobrazba, poklic, del. aktivnost, dejavnost zaposlitve, državljanstvo, zaposlitveni status, družbeni sloj), podatki o gospodinjstvu (št. članov gospodinjstva, tip gospodinjstva, člani gospodinjstva po starostnih skupinah), v primeru otroka (3 meseci - 3 leta) tudi ime in priimek staršev, podatki o vzorčenju (utež verjetnost izbora,	Glavni namen anket o pogostosti uživanja živil in prehranskih navadah otrok in odraslih prebivalcev Slovenije je zbrati mednarodno primerljive ključne podatke o prehrani oseb (ločeno za otroke 3 mesece - 3 let in ločeno za odraslo populacijo 10-74 let).	Izvedba pilotne raziskave, dokončna priprava vprašalnika in dokončne metodologije raziskovanja, priprava vzorca za izvedbo terenske faze ankete, ki bo potekala v 2017.	Biotehniška fakulteta Univerze v Ljubljani, Pediatrična klinika Ljubljana, Institut Jožef Stefan	SURS (vzorec prebivalcev glede na definicijo v anketi: ime, priimek, EMŠO, starost, poklic, izobrazba, zakonski stan, državljanstvo, dejavnost zaposlitve, naslov (ulica s hišno številko, pošna številka, ime pošte, šifra naselja, ime naselja, šifra občine, ime občine, šifra statistične regije, ime statistične regije), velikost naselja, stopnja urbanizacije, št. članov gospodinjstva, tip	Obvezno za SURS, prostovoljno za izbrane osebe	Zadnjih 12 mesecev pred dnem anketiranja	Pilotna raziskava v 2016, izvedba terenske faze ankete v 2017	2019	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			stratum). Podatki o pogostosti uživanja obrokov, pripravi jedi, lastnostih hrane, embalaži živil, uporabi ekološko pridelanih živil, pogostosti uživanja določenih živil. 24-urni zapis jedilnika prejšnjega dne. Antropometrični podatki (telesna višina, teža, obseg pasu, kožna guba). Podatki o zdravstvenem stanju anketiranca, kajenju, telesni aktivnosti.				gospodinjstva, člani starostnih skupinah utež verjetnosti izbora, stratum). Raziskava med otroci: izbrana oseba, stara od 3 mesecev do 3 let (vključno s podatki o otrokovih starših). Raziskava med odraslimi: izbrana oseba, stara od 10 do 74 let. Rok za SURS: en mesec pred izvedbo pilotne raziskave in en mesec pred izvedbo terenske faze ankete. Podatke dajo izbrane osebe oz. v primeru ankete otrok, njihovi starši, v času izvedbe pilotne raziskave in terenske faze.					
	<b>R3.2.06</b>	<b>Živiljenjska raven</b>										
	<b>R3.2.06.01</b>	<b>Živiljenjska raven</b>										
SURS	R3.2.06.01.01	Izboljšanje pravočasnosti in kakovosti podatkov iz raziskovanja Živiljenjski pogoji EU-SILC	Vsebina je navedena pri rednem raziskovanju (3.2.06.01.02).	Rezultati raziskovanja so osnova za izračun kazalnikov socialne izključenosti ter podlaga za druge socialne analize in strukturne kazalnike. Zaradi potreb uporabnikom želimo preučiti možnosti za čim prejšnjo objavo končnih ključnih kazalnikov in istočasno izboljšati statistični proces.	Analiza možnosti zgodnejšega zagotavljanja podatkov na podlagi vprašanja o mesečnem neto dohodu gospodinjstva iz vprašalnika ter na podlagi preliminarnih podatkov iz dohodnine, izboljšava procesa obdelave podatkov s SOP uporaba aplikacije KLASJE za šifiranje, testiranje uvedbe 6 letnega panela, priprava procesov za	n.s.	FURS (preliminarni podatki dohodnine). Lastni viri SURS.	n.s.	2015-2016	2017	Partnersko sodelovanje.	

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
BS	R3.2.06.01.02	Raziskovanje Eurosystema o finančnih sredstvih in porabi gospodinjstev	Raziskovanje je sestavljeno iz Ankete o finančnih sredstvih in porabi gospodinjstev in podatkov, pridobljenih iz administrativnih virov. Anketa: osnovni podatki o gospodinjstvu, izbrani osebi in drugih osebah v gospodinjstvu: (EMŠO, ime in priimek, naslov, spol, datum rojstva, država rojstva, zakonski stan, izobrazba), podatki o lastništvu in financiranju nepremičnin, prevoznih sredstvih, drugih dolgovi in kreditnih omelitvah, privatni podjetniški dejavnosti in finančnih naložbah, zaposlitvi, pokojninskih in zavarovalnih policalih, različnih vrstah dohodka, medgeneracijskih transferjih, porabi gospodinjstev.	Raziskati izpostavljenosti sektorja gospodinjstev raznim cenovnim šokom; nagnjenosti k trošenju iz premoženja; vzdržnosti trenutnega stanja zadolženosti gospodinjstev; vplivu reform (npr. pokojninske) na potrošniške in varčevalne navade; dejavnikov povpraševanja po različnih imetjih itd.	uvedbo matrike sorodstvenih odnosov v gospodinjstvu, priprava zaključnega poročila.	n.s.	Terenska anketa. Administrativni viri ob zaključku anketiranja: CRP, PRS, SRDAP, Dohodnina, ZRSZ, MDSSZ, Raziskovanje o štipendijah.	n.s.	Predprejšnje leto	2016	18 mesecev po obdobju opazovanja; podatki bodo posredovani ECB	Sklep Sveta ECB z 240. seje 18. septembra 2008. 5.1. člen Statuta Evropskega sistema centralnih bank in Evropske centralne banke.

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap. št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
	<b>R3.3</b>	<b>OKOLJSKE, KMETIJSKE IN DRUGE PODROČNE STATISTIKE</b>										
	<b>R3.3.01</b>	<b>Okolje</b>										
	<b>R3.3.01.01</b>	<b>Odpadki</b>										
SURS	R3.3.01.01.01	Statistika odpadne hrane se osredotoča na nastale količine odpadne hrane, tako v gospodinjstvih kakor tudi v proizvodnih in storitvenih dejavnostih ter na načine ravnanja z odpadno hrano.	Vzpostavitev statistike podatkov o odpadni hrani, ki bi lahko pripomogla k večjemu ozaveščenju in posledično k zmanjšanju količin zavržene odpadne hrane.	Razvoj metodologije, zbiranje, obdelava, analiza in objava podatkov.	ARSO	Izbrani poslovni subjekti, do 31. 3.	Obvezno	Prejšnje leto	2016	Podatki bodo objavljeni v sklopu rednih raziskovanj	32002R2150	
	<b>R3.3.01.02</b>	<b>Vode</b>										
SURS	R3.3.01.02.01	Vodni računi kot eden izmed modulov fizičnih okoljskih računov spremlja vodne tokove med okoljem in ekonomijo ter tokove znotraj ekonomije.	Razvoj metodologije vodnih računov, skladno z mednarodnimi priporočili ter vzpostavitev sistema vodnih računov za Slovenijo.	Proučitev virov podatkov ter vzpostavitev metodologije na področju vodnih računov.	n.s.	Lastni viri SURS.	n.s.	n.s.	2016-2018	December 2018	Partnersko sodelovanje	
	<b>R3.3.02</b>	<b>Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo</b>										
	<b>R3.3.02.01</b>	<b>Struktura kmetijskih gospodarstev</b>										
SURS	R3.3.02.01.01	Izračun tipa kmetovanja in ekonomske velikosti kmetijskih gospodarstev na podlagi standardnega rezultata. Vsebinsko ekonomskega merila	Razvoj lastnega izračuna ekonomske velikosti in tipa kmetovanja kmetijskih gospodarstev na podlagi standardnega rezultata. Vsebinsko nalogo določa EU zakonodaja, ki predpisuje enotno metodologijo.	Priloga tehnične rešitve za standardne izračune na podlagi metodologije EU.	n.s.	Lastni viri SURS.	n.s.	n.s.	2013-2016	2017	32008R1166, 32008R1242	
	<b>R3.3.02.03</b>	<b>Živinoreja</b>										
SURS	R3.3.02.03.01	Statistika konzumnih jajc	Preučitev razpoložljivih administrativnih virov za pridobitev podatkov o proizvodnji konzumnih jajc. Razvoj	Vzpostavitev redne statistike o proizvodnji konzumnih jajc.	Preučitev razpoložljivih administrativnih virov za pridobitev podatkov o proizvodnji konzumnih jajc.	ARSKTRP	ARSKTRP, v letih 2015 in 2016.	Obvezno	Prejšnje leto	2015-2016	December 2016	Partnersko sodelovanje



## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.š.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			metodologije statistike konzumnih jajc za izračune na nivoju NUTS II glede na Eurostatova priporočila. Vzpostavitev podatkovne baze in procesa združevanja, urejanja in agregacije podatkov. Objava podatkov in priprava poročila.		Razvoj metodologije statistike konzumnih jajc za izračune na nivoju NUTS II glede na Eurostatova priporočila.							
	<b>R3.3.02.04</b>	<b>Poraba reprodukcijskega materiala</b>										
SURS	R3.3.02.04.01	Raba pesticidov v kmetijstvu KME-PEST/R	Podatki o rabi pesticidov v kmetijstvu (brez biocidov) po skupinah in po aktivnih snoveh za posamezne kulture za nacionalne potrebe in za potrebe poročanja po EU zakonodaji ter za oceno izpolnjevanja nacionalnega načrta za doseganje vzdržne rabe pesticidov.	Spremljanje rabe pesticidov v kmetijstvu (brez biocidov) za vodenje kmetijske politike za doseganje vzdržne rabe pesticidov.	Priprava raziskovanja.	MKGP, UVHVVR, MZ	Izbrana kmetijska gospodarstva. Administrativna vira: UVHVVR, MKGP.	Obvezno	30. 9. 2016–1. 10. 2017	Petletna	25 mesecev po obdobju opazovanja	32009R1185
	<b>R3.3.02.05</b>	<b>Kmetijske cene</b>										
SURS	R3.3.02.05.01	Cene in zakupnine kmetijskih zemljišč KME-ZEM/L	Razvoj metodologije za spremljanje cen in zakupnin kmetijskih zemljišč (za njive ter trajno travnino) v RS. Nadaljnja analiza razpoložljivih sekundarnih virov podatkov ter formalna ureditev prevzemanja virov. Stabilizacija postopkov v statističnem procesu. Izračun povprečnih cen in zakupnin njiv oziroma trajnega travnina za leti 2015 in 2016 na nivoju kohezijskih regij in na	Zagotovitev letnih podatkov o povprečni ceni in zakupnini njiv ter trajnega travnina po metodologiji Eurostata.	Nadaljnja analiza razpoložljivih sekundarnih virov podatkov. Stabilizacija postopkov izvedbe raziskovanja. Priprava pridobitev in obdelava administrativnih podatkov, objava rezultatov.	SURS, GURS, MKGP, FURS, sodnih izvedencev sodnih kmetijske stroke Slovenije, KCGZS, Sklad kmetijskih zemljišč in gozdov RS	Administrativni viri: GURS, FURS, MKGP, Združenje sodnih izvedencev in cenilcev kmetijske stroke Slovenije. V različnih obdobjih v letih 2016 in 2017.	Obvezno	Prejšnje leto	2016-2017	29. 9. 2016 in september 2017	Partnersko sodelovanje

## RAZVOJNA RAZISKOVANJA

Izvajalec	Zap.št.	Ime in oznaka raziskovanja	Vsebina	Namen	Delo v tekočem letu	Sodelujejo	Kdo mora dati podatke in do kdaj	Obveznost poročanja	Obdobje opazovanja	Izvajanje	Rok prve objave / uporabe	Pravne in druge podlage
			ravni Slovenije. Objava podatkov in posredovanje podatkov Eurostatu.									
	<b>R3.3.04</b>	<b>Transport</b>										
	<b>R3.3.04.01</b>	<b>Kopenski transport</b>										
SURS	R3.3.04.01.01	Merjenje mobilnosti potnikov in obsega cestnega prometa - vozni kilometri	Mobilnost potnikov: delež mobilnih prebivalcev v referenčni populaciji; število, trajanje in razdalja potovanja po vrsti prevoznih sredstev in namenih potovanj, obseg opravljenih potniških kilometrov.	Proučitev možnosti izvajanja evropsko usklajenega rednega zbiranja podatkov o mobilnosti potnikov in opravljenih vozniških kilometrih v Sloveniji (tudi razvojni projekt Eurostata).	Proučitev evropskih priporočil in dobrih praks drugih držav ter domačih možnosti (viri in metode) za redno zbiranje tovrstnih podatkov. Vzpostavitev sodelovanja z inštitucijami v Sloveniji, ki imajo izkušnje na področju merjenja mobilnosti potnikov. Sodelovanje pri aktivnostih delovne skupine Eurostata.	MZI, MGRT, AKOS, inštitucije, ki se ukvarjajo z merjenjem mobilnosti prebivalstva in obsega prometa	Administrativni viri: DRSC, MZI, AKOS in ostali viri.	n.s.	Različna obdobja glede na vire	2016-2018	Predvidoma 2018	Partnersko sodelovanje
	<b>R3.4</b>	<b>STATISTIKE V PROSTORU</b>										
	<b>R3.4.03</b>	<b>Geografski informacijski sistem</b>										
	<b>R3.4.03.01</b>	<b>Geografski informacijski sistem</b>										
SURS	R3.4.03.01.01	Mobilne statistike	Podatki o naročnikih in mobilnih napravah, s katerimi razpolagajo operaterji, ki zagotavljajo javna komunikacijska omrežja in/ali izvajajo javne komunikacijske storitve.	Vključitev podatkov operaterjev, ki zagotavljajo javna komunikacijska omrežja in/ali izvajajo javne komunikacijske storitve, kot novega vira v uradni statistični proces z vidika natančnejše umestitve obstoječih statističnih podatkov v prostor in čas ter z vidika dodajanja novih statističnih vsebin.	Razvijanje postopkov in metodologij za obdelavo ter diseminacijo podatkov, ki jih zagotavljajo javna komunikacijska omrežja in/ali izvajajo javne komunikacijske storitve.	Operaterji, ki zagotavljajo javna komunikacijska omrežja in/ali izvajajo javne komunikacijske storitve	Operaterji, ki zagotavljajo javna komunikacijska omrežja in/ali izvajajo javne komunikacijske storitve (Si.mobil d. d., Telekom Slovenije d. d., Tušmobil d.o.o., T-2 d.o.o., Debitel d.d., Izi mobil d.d., Telemach d.o.o.) Lastni viri SURS.	n.s.	n.s.	2016	2016	Partnersko sodelovanje

## Priloga 3

## SEZNAM UPORABLJENIH KRATIC V PRILOGI 1 IN PRILOGI 2

AJPES – Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve	EMS – Evropski monetarni sistem
AKOS – Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije	EMŠO – enotna matična številka občana
APG – Anketa o porabi v gospodinjstvih	EODS – European Occupational Diseases Statistics – Evropska statistika poklicnih bolezni
ARRS – Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije	EORI – Economic Operators' Registration and Identification system – Sistem registracije in identifikacije gospodarskih subjektov
ARSKTRP – Agencija Republike Slovenije za kmetijske trge in razvoj podeželja	ERG – Ekonomski računi za gozdarstvo
ARSO – Agencija Republike Slovenije za okolje	ERK – Ekonomski računi za kmetijstvo
ATVP – Agencijo za trg vrednostnih papirjev	ESAW – European Statistics on Accidents at Work
AZN – Agencija za zavarovalni nadzor	ESCB – European System of Central Banks – Evropski sistem centralnih bank
BDP – bruto domači proizvod	ESR – Evropski sistem računov (European System of Accounts – ESA)
BEC – Broad Economic Categories – Široke ekonomske kategorije	EUL – Enotna upravna listina (carinska deklaracija)
BPM5 – Priročnik MDS za plačilno bilanco, 5. izdaja	FS – Fakulteta za strojništvo
BS – Banka Slovenije	FURS – Finančna uprava Republike Slovenije
CC-SI – Enotna klasifikacija vrst objektov – Classification of types of construction	GFS(M) – Government Finance Statistics (Manual) (IMF/MDS)
CEUVIZ – Centralna evidenca udeležencev izobraževanja	GIS – Geografski informacijski sistem
CMEPIUS – Center RS za mobilnost in evropske programe izobraževanja in usposabljanja	GIS – Gozdarski inštitut Slovenije
COFOG – Classification of the Functions of Government – Klasifikacija namenov sektorja država	GIZ – Gospodarsko interesno združenje
COICOP – Classification of Individual Consumption According to Purpose – Klasifikacija individualne potrošnje po namenu	GURS – Geodetska uprava Republike Slovenije
CRP – Centralni register prebivalstva (MNZ)	GZS – Gospodarska zbornica Slovenije
CŠOD – Center šolskih in obšolskih dejavnosti	HICŽP – harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin
DDPO – Davek od dohodkov pravnih oseb	ICŽP – indeks cen življenjskih potrebščin
DDV – Davek na dodano vrednost	IJS – Institut Jožef Stefan
DRSC – Direkcija Republike Slovenije za ceste	IKT – Informacijsko komunikacijska tehnologija
DSU – Družba za svetovanje in upravljanje	IRSD – Inšpektorat RS za delo
DUTB – Družba za upravljanje terjatev bank	ISM – Inštitut za sodno medicino
ECB – Evropska centralna banka	ISPAP – Informacijski sistem za posredovanje in analizo podatkov o plačah, drugih izplačilih in številu zaposlenih v javnem sektorju
EGR – EuroGroups Register – Evropski register skupin podjetij	IZUM – Institut informacijskih znanosti Maribor
	JSKD – Javni sklad za kulturne dejavnosti
	KAD – Kapitalska družba d.d.

KDD – Klirinško depotna družba	RKG – Register kmetijskih gospodarstev (MKGP)
KGZS – Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije	RPE – Register prostorskih enot (GURS)
KIS – Kmetijski inštitut Slovenije	RRD – Raziskovalno-razvojna dejavnost
KLASIUS-P – Klasifikacija, s katero razvrščamo aktivnosti ali izide izobraževanja in usposabljanja v klasifikacijske skupine oz. kategorije glede na področja izobraževanja in usposabljanja.	RŠZ – Registrska številka zavezanca (ZZZS)
MDDSZ – Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti	RTV – Radiotelevizija Slovenija
MF – Ministrstvo za finance	SILC – Statistics on Income and Living Conditions – Raziskovanje o dohodkih in življenjskih pogojih
MGRT – Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo	SKD – Standardna klasifikacija dejavnosti
MID – Enotni medresorski identifikator (GURS)	SKM – Standardi kupne moči
MIZŠ – Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport	SOD – Slovenska odškodninska družba d.d.
MJU – Ministrstvo za javno upravo	SOP – Sklad obrtnikov in podjetnikov
MK – Ministrstvo za kulturo	SOP – standardizacija statistične obdelave podatkov
MKB – Mednarodna klasifikacija bolezni	SOUNDEX – osebni identifikator v obliki štirimestne kombinacije črke in treh števil, ki se iz priimka po določenih pravilih pretvori v šifro
MKGP – Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	SPR – Statistični poslovni register
MNZ – Ministrstvo za notranje zadeve	SRDAP – Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
MO – Ministrstvo za obrambo	SRKG – Statistični register kmetijskih gospodarstev
MOP – Ministrstvo za okolje in prostor	SURS – Statistični urad Republike Slovenije
MRVL – Register vozil in prometnih listin (MZI)	SŽ – Slovenske železnice
MZ – Ministrstvo za zdravje	SŽB – srčno-žilne bolezni
MZI – Ministrstvo za infrastrukturo	TARIC – Tarif Intégré de la Communauté – Integrirana tarifa Evropske skupnosti
NAMEA – National accounting matrix with environmental accounts	TZS – Trgovinska zbornica Slovenije
NEK – Nuklearna elektrarna Krško	UDK – Univerzalna decimalna klasifikacija – vrstilec – klasifikacijska številka
NIJZ – Nacionalni inštitut za javno zdravje	UE – Upravna enota
NPPPSŽB – Nacionalni program primarne preventive srčno-žilnih bolezni	UJP – Uprava Republike Slovenije za javna plačila
NUK – Narodna in univerzitetna knjižnica	UKC – Univerzitetni klinični center
NUTS – Nomenclature des Unites Territorielle pour Statistique – Klasifikacija statističnih teritorialnih enot v EU	UL – Univerza v Ljubljani
OECD – Organisation for Economic Cooperation and Development – Organizacija za gospodarsko sodelovanje in razvoj	UL RS – Uradni list RS
OZS – Obrtna zbornica Slovenije	UMAR – Urad za makroekonomske analize in razvoj
PIZ – Pokojninsko invalidsko zavarovanje	UNECE – The United Nations Economic Commission for Europe – Ekonomska komisija za Evropo pri Združenih narodih
PRS – Poslovni register Slovenije (AJ PES)	UPB – Uradno prečiščeno besedilo
REN – Register nepremičnin (GURS)	URSP – Uprava RS za pomorstvo
RIC – Državni izpitni center	UVHVVR – Uprava Republika Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin

VIES – VAT Information Exchange System –  
Informacijski sistem za izmenjavo informacij o  
DDV v EU

WHO – World Health Organization –  
Svetovna zdravstvena organizacija

ZBS – Zakon o Banki Slovenije

ZCMDS – Zakon o spremembi in dopolnitvi  
zakona o članstvu Republike Slovenije v  
Mednarodnem denarnem skladu

ZDR – Zakon o delovnih razmerjih

ZGD – Zakon o gospodarskih družbah

ZInvO – Zakon o invalidskih organizacijah

ZMDS – Zakon o članstvu Republike  
Slovenije v Mednarodnem denarnem skladu

ZPIZ – Zavod za pokojninsko in invalidsko  
zavarovanje

ZPlaSS – Zakon o plačilnih storitvah in  
sistemih

ZPOMZO – Zakon o predpisani obrestni meri  
zamudnih obresti

ZR – Zakon o računovodstvu

ZRSZ – Zavod Republike Slovenije za  
zaposlovanje

ZUTPG – Zakon o spremembi Zakona o  
usklajevanju transferjev posameznikom in  
gospodinjstvom v Republiki Sloveniji

ZZad – Zakon o zadrugah

ZZPPZ – Zakon o zbirkah podatkov s področja  
zdravstvenega varstva

ZZZS – Zavod za zdravstveno zavarovanje  
Slovenije

---

## OBČINE

### DRAVOGRAD

**3494. Sklep o določitvi novih urejenih parkirišč oziroma novih območij kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) na območju Občine Dravograd**

Na podlagi 18. člena Odloka o ureditvi cestnega prometa v Občini Dravograd (Uradni list RS, št. 32/11 in 100/11) je Občinski svet Občine Dravograd na 9. redni seji dne 10. 11. 2015 sprejel

#### S K L E P

**o določitvi novih urejenih parkirišč oziroma novih območij kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) na območju Občine Dravograd**

##### 1. člen

Občinski svet Občine Dravograd je na 20. seji dne 4. 4. 2013 sprejel Sklep št. 007-005/2011 o določitvi urejenih parkirišč oziroma območij kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) na območju Občine Dravograd.

##### 2. člen

S tem sklepom se določijo nova urejena parkirišča oziroma nova območja kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) na območju Občine Dravograd.

##### 3. člen

Za nova območja kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) se določijo:

1. Parkirni prostori na Meži pri glavni avtobusni postaji Dravograd.

2. Parkirni prostori pred Mercatorjem (naproti bencinskega servisa OMW), pred kava barom La Coruna in na notranjem parkirišču PŠC Traberg.

##### 4. člen

V območjih kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) iz 3. člena tega sklepa se modre cone označijo z ustrezno prometno signalizacijo.

##### 5. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-0004/2015-9

Dravograd, dne 10. novembra 2015

Županja  
Občine Dravograd  
**Marijana Cigala** l.r.

**3495. Sklep o določitvi novega območja omejene hitrosti v Občini Dravograd**

Na podlagi prvega odstavka 8. člena Odloka o ureditvi cestnega prometa v Občini Dravograd (Uradni list RS, št. 32/11 in 100/11) je Občinski svet Občine Dravograd na 9. redni seji dne 10. 11. 2015 sprejel

### S K L E P

**o določitvi novega območja omejene hitrosti v Občini Dravograd**

##### 1. člen

Občinski svet Občine Dravograd je na svoji 20. seji dne 4. 4. 2013 sprejel Sklep št. 007-005/2011 o določitvi območij omejene hitrosti na območju Občine Dravograd.

##### 2. člen

Občinski svet zaradi prometno-tehničnih elementov, gostote prometa pešcev ter predvsem njihove varnosti, s tem sklepom določa novo območje omejene hitrosti na območju Občine Dravograd.

##### 3. člen

V Krajevni skupnosti Dravograd se kot območje omejene hitrosti določijo:

1. LC 078011 (Dravograd–Vič–Goriški Vrh–Logarnica): območje hišnih števil Viška cesta 4 in Viška cesta 8.

##### 4. člen

V območju omejene hitrosti iz 3. člena tega sklepa se za umirjanje prometa namestijo fizične talne ovire, ki so označene z ustrezno prometno signalizacijo.

##### 5. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-0004/2014-9

Dravograd, dne 10. novembra 2015

Županja  
Občine Dravograd  
**Marijana Cigala** l.r.

### KOBARID

**3496. Sklep o odvzemu statusa javnega dobra**

Na podlagi 18. člena Statuta Občine Kobarid (Uradni list RS, št. 51/09 in 38/10) in 23. člena Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 – uradno prečiščeno besedilo, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 93/05 – ZVMS, 111/05 – odl. US, 126/07, 108/09, 61/10 – ZRud-1, 76/10 – ZRud-1A, 20/11 – odl. US, 57/12, 101/13 – ZDavNepr, 110/13, 17/14 – ZUOPŽ, 22/14 – odl. US in 19/15) je Občinski svet Občine Kobarid na 9. redni seji dne 22. oktobra 2015 sprejel naslednji

#### S K L E P

##### I.

Nepremičnini s parc. št. 2688/33 k.o. Drežnica se odvzame status javnega dobra.

##### II.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 478-50/10

Kobarid, dne 22. oktobra 2015

Župan  
Občine Kobarid  
**Robert Kavčič** l.r.

**MEŽICA****3497. Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica**

Na podlagi 53.a člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 106/10 – popr. ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 35/13 – sklep US in 86/14 – odločba US) in 15. člena Statuta Občine Mežica (Uradni list RS, št. 33/07) je Občinski svet Občine Mežica na 8. seji dne 12. 11. 2015 sprejel

**O D L O K****o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica**

Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica (Uradni list RS, št. 55/13, 60/13 – popravek in 24/14) se spremeni in dopolni tako, da v prečiščenem besedilu glasi:

**I. UVODNE DOLOČBE****1. člen**

(predmet odloka)

S tem odlokom se sprejme Občinski prostorski načrt Občine Mežica (v nadaljnjem besedilu: OPN).

**2. člen**

(namen OPN)

OPN določa cilje in izhodišča prostorskega razvoja občine, določa in ureja prostorske ureditve lokalnega pomena ter določa pogoje umeščanja objektov in ureditev v prostor, ob upoštevanju usmeritev iz državnih prostorskih aktov, razvojnih potreb občine in varstvenih zahtev.

**3. člen**

(cilji OPN)

Cilj OPN je omogočiti skladen prostorski razvoj in dolgoročno zadovoljevanje razvojnih in ostalih potreb ter usklajevanje teh potreb z javnimi koristmi na področjih varstva okolja, ohranjanja narave in kulturne dediščine, varstva naravnih virov, obrambe ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami.

**4. člen**

(vsebina OPN)

(1) Tekstualni del OPN vsebuje strateški in izvedbeni del ter dve prilogi odloka. Obsega naslednja poglavja:

I. Uvodne določbe;

II. Strateški del;

III. Izvedbeni del;

IV. Prehodne in končne določbe;

V. Grafične priloge strateškega in izvedbenega dela;

VI. Obvezne priloge.

(2) Strateški del:

1. Splošne določbe;

2. Izhodišča in cilji prostorskega razvoja občine;

3. Zasnova prostorskega razvoja občine;

4. Zasnova gospodarske javne infrastrukture lokalnega pomena;

5. Okvirna območja naselij, vključno z območji razpršene gradnje, ki so z njimi prostorsko povezana;

6. Okvirna območja razpršene poselitve;

7. Usmeritve za prostorski razvoj občine;

8. Usmeritve za razvoj v krajini;

9. Usmeritve za določitev namenske rabe zemljišč.

(3) Izvedbeni del:

1. Splošne določbe;

2. Območja namenske rabe;

3. Splošni prostorski izvedbeni pogoji;

4. Podrobni prostorski izvedbeni pogoji.

5. Priloge k odloku o OPN:

5.1 Priloga 1: Preglednica enot urejanja prostora, podrobnejše namenske rabe ter načinov urejanja prostora

5.2 Priloga 2: Enostavni in nezahtevni objekti.

(4) Grafični del OPN vsebuje:

1. Strateški del:

Karta 1: Zasnova prostorskega razvoja (M 1:25.000),

Karta 2.1: Gospodarska javna infrastruktura – prometna infrastruktura (M 1:25.000),

Karta 2.2: Gospodarska javna infrastruktura – energetska infrastruktura (M 1:25.000),

Karta 2.3: Gospodarska javna infrastruktura – komunalna infrastruktura (M 1:25.000),

Karta 2.4: Gospodarska javna infrastruktura – oskrba z vodo (M 1:25.000),

Karta 3: Zasnova okvirnih območij naselij, razpršene gradnje in območij razpršene poselitve (M 1:25.000),

Karta 4: Usmeritve za razvoj poselitve in za celovito prenovno (M 1:25.000),

Karta 5: Usmeritve za razvoj v krajini (M 1:25.000),



Karta 6: Usmeritve za določitev namenske rabe (M 1:25.000),

Karta 7: Območja s posebnimi usmeritvami (M 1:25.000).

2. Izvedbeni del:

Pregledna karta občine z razdelitvijo na liste (M 1:25.000),

Pregledna karta občine s prikazom osnovne namenske rabe in ključnih omrežji GJI (M 1:25.000),

Prikaz območij enot urejanja prostora, osnovne oziroma podrobnejše namenske rabe prostora in prostorskih izvedbenih pogojev (M 1:5.000),

Prikaz območij enot urejanja prostora in prikaze gospodarske javne infrastrukture (M 1:5.000).

(5) Grafični prikazi so izdelani na DKN v merilu 1:5000, pregledne karte pa na državni topografski karti (M 1:25.000).

(6) S prostorskimi izvedbenimi pogoji (v nadaljnjem: PIP) se ne urejajo območja veljavnih prostorskih izvedbenih načrtov (v nadaljnjem OPPN).

#### 5. člen

(obvezne priloge OPN)

Obvezne priloge vsebujejo:

1.1 Izvleček iz hierarhično nadrejenih prostorskih aktov,

1.2 Prikaz stanja prostora,

1.3 Strokovne podlage, na katerih temeljijo rešitve v OPN in Urbanistični načrt Mežice,

1.4 Smernice in mnenja nosilcev urejanja prostora,

1.5 Obrazložitev in utemeljitev OPN,

1.6 Povzetek za javnost,

1.7 Okoljsko poročilo.

#### 6. člen

(uporabljeni izrazi in pojmi)

V odloku uporabljeni izrazi in pojmi so povzeti iz veljavnih predpisov s področja prostorskega načrtovanja in graditve objektov.

#### 7. člen

(območje OPN)

(1) Z OPN se ureja celotno območje Občine Mežica.

(2) Meja območja urejanja OPN poteka po meji Občine Mežica.

#### 8. člen

(pomen kratic)

V tem odloku uporabljene kratice pomenijo:

BEP – bruto etažna površina;

BEV – bruto etažni volumen;

BTP – bruto tlorisna površina;

CČN – centralna čistilna naprava;

CŠOD – Center šolskih in obšolskih dejavnosti;

DOBP – delež odprtih bivalnih površin;

EMS – elektromagnetno sevanje;

EMV – elektromagnetno valovanje;

EUP – enota urejanja prostora;

FI – faktor izrabe parcele;

FPP – faktor povoznih površin;

FZ – faktor zazidanosti;

G – galerija;

GIO – gradbeni inženirski objekt;

GJD – grajeno javno dobro;

GJI – gospodarska javna infrastruktura;

GM – gradbena meja;

LEK – lokalni energetskega koncept;

M – mansarda;

MČN – mala čistilna naprava;

MHE – mala hidroelektrarna;

N – nadstropje;

NRP – namenska raba prostora;

OPN – občinski prostorski načrt;

OPPN – občinski podrobni prostorski načrt;

PA – prostorski akt;

PIP – prostorski izvedbeni pogoji;

PM – parkirno mesto;

PNR – podrobna namenska raba prostora;

PV – fotovoltaika;

UN – urbanistični načrt;

V – višina objekta.



9. člen  
(pomen izrazov)

V tem odloku uporabljeni izrazi imajo naslednji pomen:

– Delež odprtih bivalnih površin (DOBP) se izrazi v odstotkih glede na površino gradbene parcele in predstavlja tisti del gradbene parcele, ki ne predstavlja stavbišča stavb, površin, ki služijo kot prometne ali komunalne funkcionalne površine (npr. dostopi, dovozi, parkirišča, prostori za ekološke otoke) oziroma GIO. V DOBP se ne štejejo linijski vodi, podzemno umeščeni zbiralniki meteornih in zalednih voda, individualne čistilne naprave in drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas (klasifikacije CC-SI-24122). DOBP istočasno vsebuje najmanj petdeset odstotkov ( $\geq 50\%$ ) zelenih površin na raščnem terenu. Zelene površine na raščnem terenu so površine s prisotnostjo različnih vrst vegetacije, ki so urejene na terenu z neposrednim stikom z geološko podlago in sposobnostjo zadrževanja in ponikanja vode na lokaciji.

– Faktor izrabe parcele je razmerje med bruto tlorisno površino objekta/objektov in celotno površino gradbene parcele, pri čemer je bruto tlorisna površina objekta/objektov skupna površina vseh etaž objekta/objektov, ki so na nivoju terena, nad nivojem terena in pod njim. V primeru, ko so podzemne etaže (ena ali več od njih) trajno in na več kot 80% svojih neto tlorisnih površin namenjene parkirnim površinam, se bruto površine takšnih etaž ne prištevajo k bruto površini objekta in jim v takšnem primeru ni dovoljeno spreminjati namembnosti.

– Faktor povoznih površin predstavlja razmerje med povoznimi površinami na gradbeni parceli in celotno površino gradbene parcele. Za posamezen PA ali točno določeno EUP je dovoljeno, da se ne glede na to, da je določen FPP, le-tega tudi zameji z zapisom največje dovoljene površine (v m<sup>2</sup>). V takšnem primeru številčna zamejitev prevlada nad določbo faktorja. Nepozidljivo zemljišče med GM in mejo gradbene parcele predstavlja površine, kjer ni možno postavljati nobenih objektov ali naprav, razen GJI in ograj oziroma škarp, če to dopuščajo posamezni PIP oziroma določila OPPN in v skladu z določili tega odloka.

– Faktor zazidanosti je razmerje med zazidano in celotno površino gradbene parcele. Pri izračunu se kot zazidana površina upoštevajo fundusi vseh stavb ter povozne površine in površine za mirujoči promet.

– Frčada (aka aher=aher=aherin) je strešno okno izven nivoja strehe.

– Galerija pomeni vmesni prostor (svetla višina najmanj 2,20 m) med polno višino etaže – nadstropja oziroma mansarde in spodnjo koto slemena strehe.

– Gradbena parcela je zemljišče, sestavljeno iz ene ali več zemljiških parcel ali njihovih delov, na katerem stoji oziroma na katerem je predviden objekt in na katerem so urejene površine, ki služijo takšnemu objektu oziroma je predvidena ureditev površin, ki bodo služile takšnemu objektu.

– Gradnja nizke gostote pomeni poseljenost cca 40–80 prebivalcev/ha.

– Gradnja srednje gostote pomeni poseljenost cca 80–120 prebivalcev/ha.

– Gradnja visoke gostote pomeni poseljenost cca 120 in več prebivalcev/ha.

– Javni vodovod je vodovod, ki je kot občinska GJI namenjen izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo; del javnega vodovoda je tudi zunanje hidrantno omrežje za gašenje požarov, ki je neločljivo hidravlično povezano z javnim vodovodom.

– Javni prostor zajema vse javne stavbe in javni odprti prostor.

– Kolenčni zid je nosilna stena na obodnici med zgornjo višino nosilne konstrukcije zadnje etaže ter spodnjo površino kapne lege, ki je izvedena z različnimi materiali (les, AB, jeklo ipd.). Višina kolenčnega zidu se meri od končne višine pohodnice najvišje/zadnje etaže in višinsko točko stika končnega sloja stene in končnega spodnjega/notranjega sloja stropa strehe.

– Kota  $\pm 0'00$  zmeraj predstavlja pohodnico pritličja.

– Kvartarne dejavnosti so zdravstvo, socialno in otroško varstvo, šport in rekreacija, šolstvo, kultura, uprava, cerkev in svobodni poklici.

– Nepozidljivo zemljišče med GM in mejnicami gradbenih parcel predstavlja površine, kjer ni dovoljeno postavljati nobenih objektov ali naprav, razen GJI in ograj oziroma škarp, če to dopuščajo posamezni PIP oziroma določila OPPN in v skladu z določili tega odloka.

– Območje občinskega središča Mežica je območje, obravnavano z Urbanističnim načrtom Mežice.

– Počitniške hiše so stanovanjske stavbe, ki jih lastnik uporablja za lastne potrebe in mu ne služijo za trajno bivanje, oziroma na njih lastnik ali uporabnik nima stalnega bivališča.

– Površine za mirujoči promet predstavljajo javne in zasebne parkirne površine.

– Primarne dejavnosti so kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo.

– Sekundarne dejavnosti so industrija, proizvodne dejavnosti in gradbeništvo.

– Sprememba rabe je sprememba, pri kateri se obstoječi objekt nameni za drugo rabo, ne da bi se pri tem spremenila njegova velikost ali zunanji videz in se ne povečajo vplivi objekta na okolico.

– Stenski oziroma fasadni pomol (aka rizalit) je izrizek na posamezni fasadi stavbe, ki je izveden tako, da ni neposredno spojen od ali izpod kote  $\pm 0'00$  pa do napušča stavbe oziroma da je število etaž le-tega za eno manjše od skupnega števila etaž. Kot izhodišče se jemlje smer navzgor od etaže pritličja oziroma kote  $\pm 0'00$ .

– Terciarne dejavnosti so trgovina, promet, gostinstvo, turizem in storitve.

– Tradicionalni vzorec pomeni krajevno obliko oziroma značilnosti ustrezne arhitekturne krajine, t.j. arhitekturna krajina Ravne

– Dravograd (12.74) v arhitekturni regiji Koroška (12) (opredeljeno po dr. Fistru).

– Trajnostni prostorski razvoj pomeni zagotavljanje take rabe prostora in prostorskih ureditev, ki ob varovanju okolja, ohranjanju narave in trajnostni rabi naravnih dobrin, ohranjanju kulturne dediščine in drugih kakovosti naravnega in bivalnega okolja omogoča zadovoljitev potreb sedanje generacije brez ogrožanja prihodnjih generacij.

– Viri EMS so visokonapetostni transformator, razdelilna transformatorska postaja, nadzemni ali podzemni vod za prenos električne energije, odprt oddajni sistem za brezžično komunikacijo, radijski ali televizijski oddajnik, radar ali druga naprava ali objekt, katerega uporaba ali obratovanje obremenjuje okolje.

– Zasebni vodovod je vodovod, katerega objekti in oprema so v lasti oseb zasebnega prava in namenjeni lastni oskrbi prebivalcev s pitno vodo in za katerega imajo uporabniki oziroma lastniki le-teh pridobljena vsa potrebna tehnična in upravna dovoljenja.

## II. STRATEŠKI DEL

## 1. Splošne določbe

## 10. člen

(namen)

Z namenom zagotoviti usklajen in učinkovit prostorski razvoj ob smotrni rabi naravnih, prostorskih in drugih razvojnih potencialov se s strateškim delom OPN, na podlagi razvojnih potreb občine in ob upoštevanju javnih koristi na področju varstva okolja, ohranjanja narave, trajnostne rabe naravnih dobrin, varstva kulturne dediščine ter ohranjanja človekovega zdravja, določijo cilji in izhodišča prostorskega razvoja ter usmeritve za načrtovanje prostorskih ureditev lokalnega pomena.

## 1.1 Izhodišča in cilji prostorskega razvoja

## 11. člen

(izhodišča in vizija prostorskega razvoja občine)

(1) Strategija razvoja Občine Mežica izhaja iz zahteve po doseganju uravnoteženega razvoja z usklajevanjem gospodarskih, družbenih in okoljskih vidikov razvoja. Usmerjanje razvojnih procesov v občini ter z njimi povezanimi prostorskimi ureditvami se zagotavlja z racionalno rabo prostora, ohranjanjem prostorskih zmogljivosti ter ohranjanjem naravnih in kulturnih kakovosti za sedanje in prihodnje generacije.

(2) Prostorski razvoj na obmejnem območju na meji z Avstrijo se izkoristi kot priložnost vzdrževanja in utrjevanja čezmejnih vezi, hkrati pa se krepi nacionalne in lokalne značilnosti kulturnega prostora. Na območju mejnega prehoda Reht se s tem namenom oblikuje novo območje za razvoj turizma. Problemi obmejnega območja se razrešujejo tudi v okviru krepite gravitacijskega središča Koroške regije, na katerega se, z zagotavljanem boljše dostopnosti, navezuje tudi Mežica.

(3) Skladno z Odlokom o Strategiji prostorskega razvoja Slovenije se Mežica razvija kot lokalno središče, ki se zlasti z razvojem 3. razvojne osi naveže na policentrični urbani sistem v regiji. Mežica v okviru urbanega sistema krepi povezanost z naselji sosednjih občin Prevalje, Črna na Koroškem, Ravne na Koroškem, Slovenj Gradec in Dravograd, pa tudi čezmejno z Avstrijsko Koroško in Celovcem.

(4) Glede na položaj znotraj Koroške regije se v Občini Mežica razvija tiste dejavnosti, ki bodo omogočale delovna mesta in oskrbo občanov:

- izobraževanje, zdravstvo, socialno varstvo, prometne, trgovske, gostinske, zavarovalniške, finančne in druge poslovne dejavnosti,
- v okviru dvigovanja bivalnega standarda ter nadaljnega razvoja turizma in priložnostnih dejavnosti se razvija prostorske možnosti za šport in rekreacijo, omogoči pa se tudi nove prenočitvene kapacitete in nadgradnjo turistične infrastrukture.

(5) Spodbuja se razvoj gospodarskih dejavnosti, ki v povezavi s kmetijstvom in gozdarstvom omogočajo ohranjanje poseljenosti in vitalnosti podeželja ter s tem prispevajo k visoki kvaliteti, prepoznavnosti in doživljajski privlačnosti naravne in kulturne krajine.

(6) Zagotavlja se optimalna dostopnost ter urejenost infrastrukture, kar bo omogočilo nadaljnji razvoj podjetništva ter proizvodnih in drugih poslovnih dejavnosti. Z uvajanjem rabe alternativnih virov energije (biomasa, bioplin, toplotna, vodna in sončna energija) se postopno zagotavlja energetska samooskrba na širšem gravitacijskem območju Občine Mežica.

(7) Občina Mežica sodi v Koroško arhitekturno regijo, kjer se izven poselitvenih območij ohranja obstoječi prepoznavni tradicionalni vzorec poselitve, pri čemer se nova poselitve usmerja v naselje Mežica. Ohranja se obstoječa tipologija kvalitetne razpršene poselitve v hribovitem delu občine in kjer se skladno z umestitvijo v arhitekturno krajino Ravne – Dravograd ohranja obstoječa prostorska razmerja, prepoznavne krajinske prvine ter tipične krajinske vzorce.

(8) Vizija razvoja Občine Mežice je z uveljavljanjem načel uravnoteženega razvoja zagotavljati usklajen prostorski razvoj, ki bo omogočil uresničevanje razvojnih pobud in ob tem ohranil naravne in kulturne kakovosti ter kvalitetno in privlačno bivalno okolje. Občina si bo prizadevala za uveljavitev in prepoznavnost znotraj Koroške regije ter v širšem obmejnem prostoru.

## 12. člen

(cilji prostorskega razvoja občine)

Cilji, ki jih bo Občina Mežica zagotavljala v svojem nadaljnjem prostorskem razvoju, so:

1. zagotavljanje prostorskih možnosti za razvoj stanovanj ter gospodarskih in družbenih dejavnosti, pri čemer se bo širitev naselij zagotovila z opremljanjem z GJI,

2. izboljšanje dostopnosti in prometne opremljenosti naselij ter gospodarskih con, kar se zagotovi z izgradnjo novih in prenovami obstoječih prometnic – cest, pešpoti, kolesarskih poti, z zagotavljanjem prometnih ureditev za povečanje prometne varnosti ter z namenom izboljšanja prometne dostopnosti in navezave na 3. razvojno os,

3. opremljenost naselij in gospodarskih con z GJI, kar se zagotavlja s prenovami obstoječih omrežij, izboljšanjem njihove učinkovitosti, posodabljanjem in dograjevanjem z namenom dvigovanja standarda opremljenosti naselij,

4. ohranjanje prepoznavnosti prostora, kar se zagotavlja z usmerjanjem novogradenj v naselje Mežica, s preprečevanjem razpršene gradnje ter s pazljivim umeščanjem novih ureditev in objektov v krajino, zlasti pa z ohranjanjem tipičnega prepleta kmetijske in gozdne rabe prostora,

5. ohranjanje naravnih in kulturnih kakovosti,

6. razvoj potencialov za turizem z vključevanjem dopolnilnih dejavnosti na kmetijah, naravnih vrednot in kulturne dediščine v turistično ponudbo,

7. vključevanje v regionalne in čezmejne razvojne projekte, zlasti v okviru medobčinskega in čezmejnega povezovanja in pridobivanja sredstev za gospodarski in socialni razvoj občine,

8. zagotavljanje varstva ljudi, živali, premoženja, kulturne dediščine ter okolja pred naravnimi in drugimi nesrečami.

## 1.2 Zasnova prostorskega razvoja občine

## 13. člen

(prostorski razvoj občine)

(1) Občina si bo prizadevala za uravnotežen prostorski razvoj, ki bo na eni strani upošteval prostorske potrebe razvoja dejavnosti ter jih usklajal z varovanjem in ohranjanjem prepoznavnih kakovosti. Občina bo z uravnoteženim razvojem krepila

svojo vlogo tudi na obmejnem območju, kjer imajo čezmejni odnosi velik pomen na področju družbene in ekonomske integracije na regionalni in meddržavni ravni. Ohranjanje prepoznavnih značilnosti prostora je eno od temeljnih izhodišč zasnove prostorskega razvoja občine.

(2) V osrednjem delu občine, v dolini reke Meže, se je razvila intenzivnejša poselitev, znotraj katere se razvijajo prostorski pogoji za gospodarski in socialni razvoj ter temeljne upravne in centralne funkcije občinskega središča. Uveljavi se uravnotežen razvoj, ki bo usmerjen v prenavo in notranji razvoj, potrebe po širitvah naselja pa bodo usklajene z naravnimi in družbenimi razmerami območja ter ob ohranjanju kulturnih kakovosti prostora. Z obnovo obstoječih prometnic se vzpostavi boljše dostopnost, zlasti v smeri proti Občini Prevalje, kjer se cestno omrežje naveže na 3. razvojno os ter v smeri Črne na Koroškem preko Slemena proti Šoštanju kot podporna navezava na (obstoječe) avtocestno omrežje R Slovenije. V Mežici se zagotavljajo nove površine za poselitev v obliki organizirane gradnje, ki bo sledila urejeni gospodarski javni infrastrukturi z namenom ustvarjanja privlačnega bivalnega okolja. Preprečuje se razpršena gradnja z usmerjanjem novogradenj na proste površine za gradnjo znotraj naselja, kjer se lahko zagotovi opremljenost z gospodarsko javno infrastrukturo.

(3) Mejno območje Reht se oblikuje v turistično območje, ki se celovito urbanistično uredi ter zagotovi gospodarsko javno infrastrukturo.

(4) Vzhodni in zahodni del občine zavzema razgiban in hriboviti del občine, ki se dviga nad dolino reke Meže. To je območje zadržanega razvoja, kjer se ohranja značilni preplet kmetijske in gozdne rabe prostora z avtohtonim vzorcem razpršene poselitve. Ohranja se prepoznavne značilnosti poselitve celkov, kjer so kmetijska gospodarstva umeščena na obrobja kmetijskih površin, ki jih obkrožajo gozdne površine. Kmetijska gospodarstva se poleg s kmetijsko in gozdarsko dejavnostjo razvija tudi v povezavi s turistično ponudbo, kot dopolnilno dejavnostjo kmetijstva.

#### 14. člen

##### (območja za razvoj poselitve in razvoj dejavnosti)

(1) V občinskem središču Mežica se prepletajo različne dejavnosti, s čimer se dosega mešanje funkcij in vzpostavitev samoskrbe občinskega središča in širšega gravitacijskega območja v občini. Pri tem se dejavnosti razporejajo tako, da so medsebojno združljive znotraj posamezne namenske rabe območja. Razvoj oskrbnih, storitvenih in družbenih dejavnosti se usmerja v osrednji del Mežice, ob glavni cesti (R11-425). Občina spodbuja nove ureditve za te dejavnosti z namenom, da se zagotovi primerna oskrba občanov. Zaokrožena območja za centralne dejavnosti naj se neposredno navezujejo na urejene javne zelene površine, ki se povezujejo v prepoznaven sistem zelenih površin.

(2) Občinsko središče se razvija kot zaposlitveni center, proizvodne in obrtne dejavnosti pa se umešča tudi v gospodarske cone v dolini Meže na severnem delu občine.

(3) Občina se bo zavzemala za ustvarjanje kvalitetnega bivalnega okolja v občinskem središču, tudi z obnovo in nadaljnjim razvojem rekreacijske infrastrukture v obliki kakovostnega GJD ter urejenimi zelenimi odprtimi površinami. Pri tem se ponovno ovrednoti obstoječe zelene površine in pregleda možnosti za njihovo rabo. Občina bo spodbujala energetske varčne gradnje ter izrabo alternativnih virov energije.

(4) Občina se zavzema za ohranitev avtohtone razpršene poselitve in preprečuje razpršeno gradnjo s počitniškimi ali stanovanjskimi objekti. Novogradnje se usmerja na proste površine za gradnjo v naseljih ali na njegovih robovih, kjer je možna dobra dostopnost in cenovno racionalno priključevanje na komunalno in drugo infrastrukturo.

(5) GJI se v občini razvija tako, da se zagotovi komunalna oskrba ter dostopnost, skladno z uravnoteženim družbenim in prostorskim razvojem. Občina se zavzema za zakonsko predpisano opremljenost zemljišč in pogojuje novo pozidavo za stanovanja z zakonsko predpisano opremljenostjo z GJI.

(6) Prometna infrastruktura se v občini razvija z namenom izboljšanja dostopnosti, prometne varnosti in navezave na 3. razvojno os.

(7) Občina se zavzema za racionalno ravnanje z odpadki, zlasti z ločenim zbiranjem odpadkov in zmanjševanjem odpadkov na izvoru z zmanjševanjem količine odpadkov, ponovno uporabo in reciklažo odpadkov. Odvoz odpadkov se ureja v okviru regijskega centra za ravnanje z odpadki KOCEROD na odlagališču nenevarnih končnih komunalnih odpadkov Koroške regije »Zmes« v Občini Prevalje. Problematika gradbenih odpadkov se rešuje v okviru sanacije (brez izkoriščanja mineralnih surovin) nelegalnega kopa Ježevo ter potencialno tudi na območju razvoja gospodarske cone Glačnik (območje pretežnega urejanja z OPPN).

(8) Kmetijska in gozdarska dejavnost se ohranjata v obstoječem obsegu, zlasti z namenom ohranjanja značilne kulturne krajine in poselitve na hribovitem območju. Gozdovi se ohranjajo kot naravni vir, v katerih se zagotovi sonaravno gospodarjenje z gozdom, pri čemer se upošteva tudi cilje ohranjanja narave in potenciala za priložnosti in turizem.

#### 15. člen

##### (omrežje naselij z vlogo in funkcijo posameznih naselij)

(1) V skladu z administrativno razdelitvijo je v občini šest naselij: Lom, Onkraj Meže, Podkraj pri Mežici, Breg, Plat in Mežica. Razvoj poselitve izhaja iz ohranitve obstoječega centralističnega koncepta razvoja z občinskim središčem v osrednjem delu ter ostalimi naselji, ki predstavljajo avtohtono razpršeno poselitev celkov.

(2) Mežica se razvija kot lokalno središče, kjer se še naprej razvija delovna mesta v gospodarskih in družbenih dejavnostih. Prednostno se izkoristi obstoječa neizkoriščena stavbna zemljišča v naselju. Vzporedno z razvojem delovnih mest se zagotovi nove stanovanjske površine, kjer se omogoči organizirano gradnjo s privlačnimi in komunalno urejenimi površinami za bivanje. Mežica se razvija kot kulturno, turistično in upravno središče občine, kjer se zelene površine povezuje v enovit in prepoznaven zeleni sistem. Z rekonstrukcijo obstoječe regionalne ceste R11-425 se bo izboljšala prometna dostopnost v smeri občin Prevalje in Črne na Koroškem, zagotovila se bo večja prometna varnost in ustrezne površine za pešce in kolesarje.

(3) Območje Reht se oblikuje v samostojno enoto za razvoj turizma. Območje se kompleksno ureja, z ustreznimi programi opremljanja se zagotovi oprema s komunalno in drugo gospodarsko javno infrastrukturo.

(4) Breg se ohranja kot rudarski zaselek, kjer se še naprej razvija dejavnosti ČŠOD s spremljevalnim programom.

(5) Ostala naselja sodijo v hribovito območje s celki, kjer prevladuje avtohtona razpršena poselitev. Ohranja se tipologijo celkov zlasti z namenom ohranitve poseljenosti, kmetijske in gozdarske dejavnosti ter ohranjanja značilnosti kulturne krajine. Občina spodbuja urejanje individualnih čistilnih sistemov (male ali rastlinske čistilne naprave) na območju razpršene poselitve ter oskrbo z alternativnimi viri energije.

## 16. člen

(temeljne smeri prometnega povezovanja naselij v občini in regiji)

(1) Skozi občino potekata dve regionalni cesti, ki se v občinskem središču križata:

– regionalna cesta R II-425 Mežico povezuje s Poljano/Prevaljami (navezava na G II-112) na severovzhodu in Črno na Koroškem na jugu;

– regionalna cesta R III-698 Mežico povezuje z (nekdanjim maloobmejnim prehodom) Rehtom na državni meji z R Avstrijo.

(2) Rekonstrukcija R II-425 pomeni omogočanje boljše in bolj neposredne navezave na 3. razvojno os, ki bo izboljšala povezave med Hrvaško (Karlovac) – Belo krajino (Črnomelj, Metlika) – Dolenjsko (Novo mesto) – Štajersko (Celje, Velenje) – Koroško (Slovenj Gradec, Ravne na Koroškem, Prevalje) in Avstrijo (Pliberk/Bleiburg, Greben/Griffen).

(3) Regionalna cesta R III-698 je čezmejnega pomena, saj Mežico povezuje s sosednjo Avstrijo, hkrati pa podpira razvoj poselitve na severozahodnem delu Mežice.

(4) Lokalne ceste se še naprej vzdržuje in prenavlja v obstoječih potekih cest, z namenom ohranjanja dostopa do območij razpršene poselitve, povezav za razvoj turistične dejavnosti ter tudi povezanosti s sosednjima občinama Prevalje na severovzhodu ter Črno na Koroškem na jugu.

4.1 Obstoječe nekategorizirane ceste je možno vključiti v povezovalni sistem zaledja in podeželja ob zahtevi predhodne kategorizacije ter ureditve v navezavi z določili iz ustreznih PIP tega OPN.

## 17. člen

(ohranjanje krajine)

(1) Občina se zavzema za ohranjanje prepoznavnosti prostora znotraj krajinske enote Koroška z ohranjanjem kulturne krajine in poseljenosti podeželja. Na podeželju se ohranja avtohtono razpršeno poselitev celkov, kjer se spodbuja ohranjanje kmetijske in gozdne rabe prostora ter potencialov za razvoj turizma.

(2) Občina se zavzema za celovito in usklajeno prostorsko načrtovanje z namenom ohranjanja narave, s poudarkom na zemljiščih znotraj opredeljenih območij ohranjanja narave: (predlagana) zavarovana območja, naravne vrednote, območja pričakovanih naravnih vrednot in ekološko pomembna območja. Zvrsti naravnih vrednot v občini so: drevesna, botanična, geološka, geomorfološka, zoološka, ekosistemska in hidrološka. Občina bo z usklajenim prostorskim načrtovanjem na celotnem območju ohranjala habitatne tipe v ugodnem stanju ter se zavzemala za ohranjanje biotske raznovrstnosti, skladno z usmeritvami pristojne službe za varstvo narave.

(3) Kulturna dediščina se izkoristi kot pomemben socialni, ekonomski, vzgojni in identifikacijski potencial, ki se ga vključuje v prostorsko uravnotežen razvoj. Občina se zavzema za trajnostno rabo in integracijo dediščine v prostoru na način in v obsegu, ki ne povzroča degradacije dediščine ali celo izgubo dediščinskih lastnosti. V skladu s priporočili pristojne službe za varstvo kulturne dediščine se ohranja enote naselbinske, arheološke, stavbne, tehnične (rudnik svinca in cinka Mežica) in memorialne kulturne dediščine.

(4) Občina se, v skladu z načeli trajnostnega razvoja, zavzema za varstvo okolja, in sicer z upoštevanjem ranljivosti okolja za umestitev in razvoj posameznih dejavnosti v prostor. Prostorski razvoj se usmerja k ciljem zagotovitve zdravega in varnega bivalnega okolja, varstva narave ter varstva naravnih virov.

(5) Na vzhodnem delu občine (Onkraj Meže) je predvidena sanacija neleganega kopa – peskokopa Ježevo, kjer se območje delno nameni za sanacijo (brez izkoriščanja mineralnih surovin), v okviru katere je možno reševati problematiko gradbenih odpadkov v občini. Delno se območje nameni za območje stavbnih zemljišč, preostali del pa se po končani sanaciji rekultivira v kmetijska zemljišča.

(6) Na erozijskih območjih bo občina omejevala razvoj, ki lahko poslabša razmere ali poveča tveganje za nastanek naravnih nesreč. Na erozijskih območjih z običajnimi protierozijskimi ukrepi na pretežnem območju občine se pri načrtovanju novogradenj upoštevajo posebne omejitve in varstveni ukrepi. Na severozahodnem delu občine, kjer so erozijski procesi bolj intenzivni, so pred morebitno gradnjo obvezne geomehanske preiskave terena in opredelitev ter izvedba ustreznih protierozijskih ukrepov, če so možni; v nasprotnem primeru gradnja ni dopuščena. Na ta način se omejujejo novogradnje.

## 1.3 Zasnova gospodarske javne infrastrukture

## 18. člen

(splošne določbe)

(1) Občina bo razvijala GJI tako, da bo zagotovljena trajna, kakovostna in zadostna komunalna oskrba ter dostopnost, kot izhodišče za uravnotežen družbeni in prostorski razvoj.

(2) Umeščanje infrastrukturnih ter drugih objektov in naprav v prostor naj se načrtuje tako, da se, kolikor je le mogoče, upošteva značilne naravne prvine, kot so gozdni rob, podnožje pobočij, reliefne značilnosti ter vidna izpostavljenost naselij in značilne vedute.

## 19. člen

(prometna infrastruktura)

(1) Na območju občine je prometno omrežje sestavljeno iz cestnega prometnega sistema ter površin za mirujoči promet. Zaradi slabe učinkovitosti javnega potniškega prometa se izrazito povečuje raba osebne avtomobila, kar predstavlja velike obremenitve cestne infrastrukture ter posledično obremenjenost okolja z emisijami in hrupom.

(2) Nadaljnji razvoj prometne infrastrukture je treba usmerjati tako, da se v občini zagotovi zadovoljivo pretočnost cest, višjo raven opremljenosti prometne infrastrukture z namenom zagotovitve večje varnosti za vse udeležence v prometu (kolesarji, pešci) in dvigovanja kvalitete bivanja. Kvaliteten razvoj prometne infrastrukture, zlasti z rekonstrukcijami regionalnih cest, se bo odražal v nadaljnjem pozitivnem razvoju poselitve, manjših negativnih učinkih prometa na bivalno okolje ter pospešenem razvoju gospodarstva in drugih dejavnosti.

(3) Omrežje državnih cest sestavljata državni regionalni cesti II. in III. reda, ki se križata na območju občinskega središča. Regionalna cesta RII-425 povezuje Mežico s Poljano v Občini Prevalje na severovzhodu in Črno na Koroškem na jugu. Regionalna cesta RIII-698 pa povezuje Mežico z mejnim prehodom na meji z Avstrijo. Rekonstrukcija RIII na območju UN



bo pripomogla k dvigu varnosti v cestnem prometu in pretočnosti le-tega. Zlasti rekonstrukcija RII-425 pomeni omogočanje boljše in bolj neposredne navezave na 3. razvojno os, pogoje za gospodarski razvoj v občini ter ureditev površin za pešce in kolesarje.

Pri urejanju križanj regionalne ceste z lokalnimi, se bo občina zavzemala za ureditev križišč s ciljem zagotovitve prometne varnosti priključkov oziroma križanj. Pri urejanju križanja regionalnih cest z lokalnimi se občina zavzema za uporabniku prijazno ureditev križišč s ciljem zagotovitve prometne varnosti priključkov oziroma križanj.

(4) Lokalno cestno omrežje bo občina vzdrževala, prenavljala ter dopolnjevala s cestno opremo z namenom zagotovitve dostopnosti ter varnosti. Na posameznih odsekih lokalnih cest, zlasti pa na poteku skozi naselje, se občina zavzema za prenovu cestnega omrežja (gradnja pločnikov in javne razsvetljave) ter izvedbo ukrepov za umirjanje prometa. Pred novogradnjami oziroma novimi kategorizacijami (izjemo predstavljajo zaključeni sklopi GJD znotraj posameznih OPPN oziroma njihovih kolateralnih povoznic), je treba urediti katastrsko (geodetsko in lastniško) stanje obstoječih kategoriziranih občinskih cestah. Na območju UN je treba preveriti zahteve po umestitvi dodatnih mostov na reki Meži. Na kategoriziranih občinskih cestah podeželja se bo ob rekonstrukciji izvajala izdelava »obvoznic« v primerih, ko le-te na območju razpršene poselitve potekajo skozi stavbna zemljišča oziroma dvorišča. Na nekategoriziranih cestah podeželja se izvede »obvoznice« v primerih, ko ceste na območju razpršene poselitve potekajo skozi stavbna zemljišča oziroma dvorišča.

(5) Kolesarsko omrežje naj se uredi tako na državnem (daljinske, regionalne poti), kot tudi občinskem in medobčinskem nivoju. Občina Mežica si bo z Občino Prevalje prizadevala za povezovanje predvidene kolesarske poti na severovzhodni strani – Šumnikovi travniki.

(6) Mirujoči promet v Mežici je treba urediti z zagotovitvijo predpisanega števila parkirnih površin v okviru javnih površin, zlasti ob javnih objektih oziroma na območjih javnih in oskrbnih dejavnosti. Gradnja novih objektov oziroma spremembe namembnosti objektov, se pogojuje z zagotovitvijo zakonsko določenega števila parkirnih mest. Najmanjše obvezno število parkirnih mest se zagotavlja tako za zaposlene, kot tudi obiskovalce v skladu z določili zakonodaje oziroma izvedbenega dela tega odloka.

(7) Javni potniški promet je vezan zgolj na avtobusni promet, ki se izvaja na relaciji Črna na Koroškem ter proti Slovenj Gradcu in Dravogradu. Prevoz šolarjev je organiziran samostojno.

## 20. člen

(okoljska, energetska in telekomunikacijska infrastruktura)

(1) Občina spodbuja rekonstrukcijo, nadgraditev in posodobitev obstoječih infrastrukturnih omrežij, z namenom zagotovitve zakonsko določene energetske in komunalne opremljenosti, varstva okolja ter visoke kakovosti bivalnega okolja. Med najpomembnejše ukrepe urejanja in nadgrajevanja infrastrukture sodi dograditev kanalizacije in ureditev čistilnih naprav. Občina bo novogradnje na stavbnih zemljiščih pogojevala z urejeno komunalno opremo.

(2) Občina bo izvajala opremo novih območij poselitve s komunalno infrastrukturo ter hkrati omogočala urejanje komunalne infrastrukture na območjih razpršene poselitve.

(3) Za dvig kvalitete življenja na podeželju in ohranjanje avtohtone razpršene poselitve občina spodbuja javno privatno partnerstvo za namene uvajanja širokopasovnih povezav podeželja.

## 21. člen

(odvajanje in čiščenje odpadne vode)

(1) V občini je javni kanalizacijski sistem zgrajen le v naselju Mežica. Občina bo posodabljala sistem odvajanja in čiščenja odpadne vode zlasti z rekonstrukcijo obstoječih komunalnih vodov, izgradnjo ločenega sistema odvajanja komunalne in meteorne vode na območju strnjene poselitve.

(2) Dograditev kanalizacijskega omrežja bo prednostno potekala na območjih: naselje Mrvovo in Podpeška cesta, desni breg Šumca (Vončina – Trg Svobode), Stržovo in Gosposvetska ulica, levi breg Šumca, Fužinarska pot, Lenartova ulica in desni breg reke Meže.

(3) Mežica je edino naseljeno območje v občini z obremenjenostjo odpadnih vod nad 50 PE, saj območje bremeni 4778 PE. Urejeno je čiščenje na CČN, ki se nahaja na lokaciji Logar, med regionalno cesto in Mežo. Poleg CČN sta v občini še dve MČN, ki čistita komunalne odpadne vode dveh industrijskih obratov (Cablex s kapaciteto 50 PE in Glančnik s kapaciteto 120 PE). Seznam upravljavcev GJI/GJD je objavljen v ustreznem občinskem odloku.

(4) Na območju razpršene poselitve se novogradnje pogojuje z izgradnjo MČN, obstoječa razpršena poselitve pa se glede na aglomeracije (pod 50 PE) ureja s skupnimi MČN: Reht, Grauf in Breg. Na območjih, kjer ureditev MČN ni izvedljiva, se odpadne vode zbira v vodotesne greznice, ki se praznijo in odpadne vode čistijo na CČN. Vsi individualni sistemi čiščenja odpadne vode, vključno z greznicami, morajo biti priglašeni pristojni občinski strokovni službi, posledično vrisani v register GJI oziroma v občinskem prostorskem informacijskem sistemu (GIS) ter evidentirani in vključeni v sistem nadzora, kjer se preverja ustreznost čiščenja odpadne vode skladno z veljavno zakonodajo.

## 22. člen

(odvajanje meteornih in zalednih voda)

(1) Meteorne oziroma zaledne vode z javnih površin morajo biti speljane v naprave za odvodnjavanje z javnih površin. Meteorne oziroma zaledne vode iz zasebnih površin je možno speljati v javne naprave za tovrstno odvodnjo le, če je za to izdano ustrezno pozitivno soglasje za priključitev pooblaščenega soglasodajalca.

(2) V primeru reliefnih težav ali prostorskih omejitev, ki jih je treba opredeli v podrobnem tehničnem elaboratu, podprtim s strokovnimi študijami pooblaščenih projektantov ali projektantskih podjetij ali ustanov, je takšne vode možno delno speljati bodisi v mešan ali delno mešani sistem javne kanalizacije.

(3) Občina se bo zavzemala za izgradnjo ločenega sistema odvajanja odpadnih voda ter za izgradnjo razbremenilnikov.

## 23. člen

(varstvo vodnih virov in oskrba s pitno vodo)

(1) Občina se zavzema za varstvo oziroma zaščito vseh virov pitne vode. Z odloki evidentirani in zaščiteni vodovarstveni območji (občinski nivo) sta Šumc 1 in Šumc 2. Morebitne nove vodne vire je treba v skladu z zakonodajo zaščititi pred onesaženjem.

(2) Posegi na vodovarstvenih območjih so dopustni le ob doslednem upoštevanju omejitev in pogojev iz veljavnih državnih in občinskih predpisov o zavarovanju vodnih virov ter s soglasjem pristojnega organa.

(3) Občina se zavzema za obnovo in dograditev omrežja. Na območjih razpršene poselitve se raba vode zagotavlja tudi z zbiranjem padavinske vode, individualna zajetja vode investitorji/uporabniki obvezno evidentirajo/ prigrasijo pristojni občinski strokovni službi in se vnese v register GJI. Nadzor nad neoporečnostjo pitne vode iz individualnih zajetij ni v pristojnosti občine.

#### 24. člen

(oskrba s požarno vodo)

Oskrba s požarno vodo izkazuje izrazit primanjkljaj na območju razpršene poselitve. Občina bo to problematiko uredila na operativni ravni vzporedno z urejanjem virov pitne vode.

#### 25. člen

(oskrba z energijo)

(1) Oskrba z električno energijo in njen razvoj se bo odvijal v okviru elektroenergetskega sistema Slovenije. Občina bo oskrbo z energijo izvajala skladno z LEK. Gradnja se praviloma izvaja samo na komunalno opremljenih zemljiščih, zato bo občina zagotavljala, da bosta načrtovanje in gradnja novih ter nadgradnja in prenova obstoječih omrežij infrastrukture potekala sočasno z načrtovanjem in izvajanjem gradnje oziroma skladno s prostorskim razvojem. Na območjih razpršene poselitve se oskrba z električno energijo lahko zagotavlja tudi z izrabo sončne energije.

(2) Obstoječi električni daljnovod 2 X 110 kV Ravne–Mežica se bo prenovil z izvedbo enovitega, a upravno ločenega OPPN med občinami Ravne na Koroškem, Prevalje in Mežica. Na Glančniku bo nova razdelilna trafo-postaja za smer Črna na Koroškem.

(3) Obstoječi električni daljnovod DV 2 X 220 kV Oberselach–Podlog, ki preči skrajni severovzhodni del Občine Mežica, se bo rekonstruiral na napetostni nivo 2 X 400 kV kot zahteven objekt državnega pomena po določilih ustrezne zakonodaje.

(4) Plinovodno omrežje je razvito na območju naselja Mežica ter ob regionalni cesti v smeri Poljane (na meji z Občino Prevalje). Plinovodno omrežje oskrbuje tako stanovanjska območja kot tudi območja centralnih in proizvodnih dejavnosti. Načrtuje se izgradnja novega distribucijskega plinovoda Mežica–Žerjav–Črna na Koroškem.

(5) Izraba sončne energije v obliki solarnih in PV kolektorjev se dovoljuje na vseh objektih pod pogojem, da vizualno ni moteča. Sončne elektrarne se umešča na nepozidana stavbna območja, skladno z določili PIP. Umestitev objektov se predhodno preveri z različnih vidikov sprejemljivosti (varstvo narave, kulturna dediščina, družbena sprejemljivost idr.).

(6) Občina spodbuja tudi izrabo drugih alternativnih virov energije, zlasti izrabo toplotnih virov, biomase in bioplina.

(7) Gradnja objektov za oskrbo z energijo se izvaja samo na komunalno opremljenih zemljiščih oziroma območjih s sprejetim programom opremljanja. Občina bo zagotavljala, da bosta načrtovanje in gradnja novih ter nadgradnja in prenova obstoječih omrežij infrastrukture potekala sočasno z načrtovanjem in izvajanjem gradnje, oziroma skladno s prostorskim razvojem. Na območjih razpršene poselitve je oskrba z električno energijo dovoljena tudi izključno z izrabo sončne ali vetrne energije oziroma kot kombinacija teh dveh ali sorodnih tehnologij.

(8) Na jugu Mežice je na obstoječi vodni pregradi na Meži predvideno območje za energetskega infrastrukture, kjer je možna ureditev MHE pod pogojem izkazane sprejemljivosti iz varstvenega in prostorskega vidika. Občina se bo zavzemala za uvrstitev lokacij srednje velikih vodnih elektrarn na toku reke Meže (vodotok 1. reda) v energetskega koncept RS. Na vodotokih 2. reda oziroma pritokih Meže bo občina v okviru LEK preverjala možnost umestitve MHE in hkrati preverila možnosti rekonstrukcij in dograditev obstoječih MHE.

#### 26. člen

(komunikacijsko omrežje)

(1) V Občini Mežica je telekomunikacijsko omrežje zadovoljivo razvito. Uvaja se novejša tehnologije v okviru obstoječih TK storitev.

(2) Pokritost z mobilnim signalom je zadovoljiva, izkazujejo se težnje po izgradnji nove bazne postaje.

(3) Z UMTS signalom je pokrito le območje občinskega središča. Obstoječa bazna postaja ponudnika mobilne telefonije se nahaja na vzhodni strani mesta Mežica na desnem bregu Meže.

(4) Novo območje bazne postaje (locirane za več ponudnikov mobilne telefonije hkrati na istem mestu) bo določeno na način, da ne bo vidno izpostavljeno oziroma v vidnem stiku z naseljem Mežica ter izven območij s posebnimi varstvenimi režimi.

(5) Za dvig kvalitete življenja na podeželju bo občina spodbujala javno zasebno partnerstvo za namene uvajanja umeščanja širokopasovnih povezav podeželja.

#### 27. člen

(odpadki)

(1) Za odvoz in nemoteno zbiranje odpadkov, kot so ostanki komunalnih odpadkov, organski odpadki, papir, steklo, umetne mase, kosovni odpadki, skrbi izbrani izvajalec javne službe ravnanja z odpadki.

(2) Problematika gradbenih odpadkov se variantno rešuje v okviru sanacije nelegalnega kopa Ježevo (ON54-OPPN\*) ter potencialno tudi na območju razvoja gospodarske cone Glančnik. Nelegalni kop Ježevo bo služil tudi kot občinsko območje za odlaganje določenih odpadkov v primeru naravnih in drugih nesreč.

#### 28. člen

(pokopališča)

(1) Pokopališče v Mežici (EUP ME98) ima urejeno mriško vežico in nova grobna polja. Občina dolgoročno načrtuje širitev območja pokopališča.

(2) Pokopališče (EUP ME76) ob Lenartovi se prenovi kot zeleni javni mestni prostor v skladu z usmeritvami pristojne službe za varstvo kulturne dediščine.

## 1.4 Usmeritve za razvoj poselitve in za celovito prenavo

## 29. člen

(usmeritve za razvoj poselitve in za celovito prenavo)

(1) Razvoj poselitve temelji na razvoju občinskega središča ter ohranjanju poseljenosti celkov na hribovitem območju občine.

(2) Na območju Mežice je poudarek na kvalitetnem razvoju znotraj naselja, zapolnjevanju obstoječih, za pozidavo ustreznih stavbnih zemljišč, prostorskem preurejanju in dopolnjevanju naselja z novimi dejavnostmi. Ob umeščanju novih dejavnosti ali razširitvi obstoječih je treba upoštevati omejitvene dejavnike, predvsem varstvo pred naravnimi nesrečami (zlasti na erozijskih območjih) ter ohranjanje naravnih in kulturnih kakovosti.

## 30. člen

(notranji razvoj)

(1) Naselje Mežica se razvija na proste površine za gradnjo, kjer se izvaja prenova oziroma racionalna pozidava ekstenzivno izrabljenih stavbnih površin. Gradnjo se usmerja na tista območja obstoječih stavbnih zemljišč, kjer je možna racionalna ureditev in posodobitev komunalne in druge infrastrukture ter na tista območja, ki so bolj sprejemljiva z vidika omejitev v prostoru: reliefne razmere, poplavna ogroženost, nestabilnost tal, varstvo narave ali kulturne dediščine ter obstoječa obremenitev s hrupom ceste.

(2) Opuščeni ali neprimerni objekti v Mežici se prenovijo ali nadomestijo z bolj sprejemljivimi, zlasti glede namembnosti in oblikovnih oziroma urbanistično-arhitekturnih značilnosti.

(3) Pri načrtovanju notranjega razvoja Mežice in rabe urbanih površin se bo občina zavzemala za zagotavljanje kvalitetnih bivalnih razmer z izboljšanjem ravni opremljenosti z GJI in urejenostjo javnih površin. Javne površine se zagotavljajo kot odprte zelene površine in kakovostno GJD (prometne površine, igrišča, mestni trg idr.). Zagotovi se dostopnost zelenih in drugih javnih odprtih površin za vse prebivalce ter čim večja raznolikost teh površin glede njihove vloge in funkcije.

(4) V središču Mežice se umeščajo oskrbne, družbene in storitvene dejavnosti, ki se zgoščajo predvsem ob regionalni cesti tako, da se oblikuje osrednja mestna ulica s kakovostnimi zelenimi javnimi površinami. Zelene površine se povezujejo v zeleni sistem, ki se naveže na kvalitetni odprti prostor in širše zaledje občinskega središča.

(5) V Mežici se spodbuja razvoj turizma in priložnostnih dejavnosti, zlasti kot širitev turistične ponudbe, muzejske in kulturne dejavnosti, ponudba za rekreacijo na prostem ter navezavo na širši prostor z omogočanjem prenočevanja.

## 31. člen

(prenova naselja)

(1) Prenova v Mežici temelji na zagotavljanju kvalitetnega bivalnega standarda, ki se zagotovi z izboljšanjem funkcionalnih, prostorsko oblikovnih, socialnih, kulturnih in okoljskih razmer v naselju. Podrobnejši ukrepi prenove naselja so določeni v urbanističnem načrtu.

(2) Naselbinsko jedro Mežice je opredeljeno kot območje naselbinske dediščine, zato se ohranja njegove značilnosti v skladu z usmeritvami in zahtevami pristojne službe za varstvo kulturne dediščine.

(3) Razvrednotena območja se sanirajo z umeščanjem ustrežnejših rab in dejavnosti, ki se jim prilagodi tudi opremljanje zemljišč s komunalno in drugo infrastrukturo. Spodbujajo se spremembe namembnosti in prenove trajnostno ali ekonomsko neizkoriščenih ali opuščenih objektov. Sanacija posameznih neustreznih objektov ali delov naselja se lahko izvede tudi z zasaditvami vegetacije, odstranitvijo ali kvalitativno obnovo objektov.

## 32. člen

(širitve, zaokrožitve, zgostitve pozidave)

Večje širitve predstavljajo: »Ekonomija« (ME18-OPPN\*) na severozahodu Mežice, zaselek Reht (TA5-OPPN\*) ob nekdanjem mejnem prehodu in površine prometne baze »Štrikarjevi travniki« (ON3-OPPN\*, ON103-OPPN\*, LO33-OPPN\*, LO58-OPPN\*) na meji s Prevaljami, za katere se predvideva izdelava OPPN. Za vse predvidene OPPN so v izvedbenem delu tega odloka predpisane usmeritve glede opremljanja stavbnih zemljišč in celovitega uresničevanja načrtovanih prostorskih ureditev.

## 33. člen

(razvoj dejavnosti v občinskem središču)

(1) Dejavnosti v občini so zgoščene v občinskem središču Mežica, kjer je največja gostota poselitve s stanovanjskimi, oskrbnimi, centralnimi, proizvodnimi, poslovnimi in drugimi dejavnostmi. V občinskem središču je največja koncentracija prebivalstva, s čemer je povezana tudi dostopnost do različnih dejavnosti in funkcij naselja.

(2) Stanovanjske stavbe in stanovanja ter z njimi združljive dejavnosti se umeščajo v območja, ki so z namensko rabo predvidena za stanovanja in spremljajoče oziroma dopolnilne dejavnosti. V občini se zagotavljajo območja za različne oblike bivanja, in sicer večstanovanjski objekti, vrstne oziroma atrijske ter prostostoječe hiše.

(3) V naselju Mežica se še naprej razvijajo različne dejavnosti z namenom razvoja oskrbe prebivalstva in omogočanja novih delovnih mest, pri tem pa te dejavnosti ne smejo motiti bivalnega okolja. Oskrbne, storitvene in družbene dejavnosti se usmerja ob regionalni cesti, kjer se zagotovi možnost dolgoročnega razvoja ter dobro dostopnost, zlasti z urejenimi parkirnimi površinami, javnim potniškim prometom, kolesarskimi in pešpotmi. Kulturna dejavnost se razvija v okviru obstoječih območij za centralne dejavnosti.

(4) Proizvodne in obrtne dejavnosti se usmerja v obstoječi gospodarski cono Glančnik (ME112-OPPN\*, ME115-OPPN\*, ME118) in Britof (ME13, ME12) ter v novo gospodarsko cono Logarjevo/Vogarjevo (ON23, ON106).

(5) Na »Štrikarjevih travnikih« (ON3-OPPN\*, ON103-OPPN\*, LO33-OPPN\*, LO58-OPPN\*) je predviden razvoj cestne baze, za potrebe vzdrževanja in gradnje cest.

(6) Družbene in centralne dejavnosti se še naprej razvijajo v centralnem delu poselitvenega območja občinskega središča: ureditev zelenih površin ob šoli, ureditev dostopnih poti v bližini vrtca, glasbena šola, zdravstveni program, dom starejših občanov, mladinski kulturni center, večnamenski športni center itd.

(7) Obstoječi hotelski objekt se ohranja v sklopu centralnih dejavnosti mesta in se poudari kot pomembna vstopna točka v mesto Mežica.

## 34. člen

(sanacija razpršene gradnje)

(1) Občina bo sledila določilom resorne zakonodaje glede preprečevanje razpršene gradnje.

(2) Razpršeno gradnjo se bo saniralo – zaokrožilo na podlagi urbanistične, okoljske in ekonomske sprejemljivosti. Občina bo na podlagi verificiranih programov opremljanja zemljišč opredelila tista nova območja za širitev naselja, ki bodo imela ustrezno dostopnost in ostalo komunalno opremljenost ter bodo omogočala kvalitetno bivalno okolje.

## 35. člen

(ohranjanje območij razpršene poselitve)

(1) Območja celkov se smiselno zaokrožuje na podlagi izhodišča, da se izboljša razmere za bivanje, delo ter opravljanje kmetijske oziroma gozdarske dejavnosti. Prenove in novogradnje se prilagaja tradicionalnemu urbanističnemu in arhitekturnemu oblikovanju ter se ohranja obstoječo strukturo celka. Prenova izhaja iz ohranjanja avtohtonih značilnosti razmestitve objektov, oblikovanja objektov ter drugih elementov dediščine. Na teh območjih se spodbuja kmetijsko in gozdarsko dejavnost z možnostjo razvoja dopolnilnih dejavnosti, tudi v povezavi s turistično ponudbo.

(2) Na območju celkov se cestna infrastruktura vzdržuje in ureja v skladu s sprejetimi ustreznimi občinskimi odloki (o občinskih cestah, o kategorizaciji občinskih cest ipd.). V primeru neurejenega dostopa na kategorizirano občinsko cesto si je investitor obvezan na lastne stroške urediti dostop do te ceste oziroma na podlagi potrjenega programa opremljanja zemljišč na takšnem območju. Novogradnje za stanovanjsko gradnjo na območju celkov se pogojuje z izgradnjo individualnega čistilnega sistema v obliki MČN.

## 36. člen

(izjemno umeščanje objektov in ureditev zunaj naselij)

(1) Umestitev prostorskih ureditev, ki jih zaradi njihove funkcije ali drugih posebnosti ni mogoče urejati v naseljih, se ureja izven naselij, dislocirano ali na robovih in ob pogoju, da gre za urejanje prostora, ki je sprejemljivo z vidika vplivov na okolje.

(2) Izven naselij se izjemoma omogoča umestitev dejavnosti, ki niso združljive z dejavnostmi v naseljih ali narava dejavnosti zahteva lociranje na nepozidanem prostoru: specifična rekreacijska območja in športna igrišča, adrenalinski parki, kopališča, čebelnjaki, kozolci, staje za drobnico in konje, lovski in planinski domovi, lovske opazovalnice, logarnice, objekti komunalne idr. infrastrukture ter žage, živinorejske farme in posebne oblike družbenih ali oskrbnih dejavnosti, kot so cerkev, ambulanta, sanatorij, spomenik, razstave na prostem – forma viva ipd., pri čemer se zagotovijo preveritve in utemeljitve z vidika urbanističnih, krajinskih, okoljskih in drugih zahtev.

(3) V primeru izkazanega interesa za izkoriščanje mineralnih surovin na novih lokacijah bo občina pretehtala, ali je smotno določeno območje z osnovno namensko rabo prostora opredeliti kot območje mineralnih surovin. Raziskovanje mineralnih surovin je dopustno na celotnem območju občine, ob pogoju sanacije teh površin v prvotno stanje. Za namen izkoriščanja mineralnih surovin je potrebno sprejeti občinski podrobni prostorski načrt (OPPN).

(4) Vsakokratne širitve naselij se preveri z vidika urbanističnih, krajinskih, okoljskih in drugih zahtev. Posamični objekti v odprti krajini se gradijo le izjemoma, in sicer v primeru, ko gre za specifično namembnost, kar pa je treba utemeljiti z urbanistično in krajinsko presojo in utemeljitvijo, v katerih se natančno opredelita namembnost in oblikovanje objektov.

(5) Vse umestitve objektov in ureditve izven naselij, s poudarkom na njihovih programih in velikosti območja ter funkcionalne navezave na obstoječa naselja, infrastrukturo in druge ureditve, se bo preverilo in utemeljilo z vidika urbanističnih, krajinskih, okoljskih in drugih zahtev. Umeščanje objektov v prostor se optimizira z izvedbo omilitvenih ukrepov, v smislu njihove namembnosti in njihovega arhitekturno urbanističnega in krajinskega oblikovanja.

## 1.5 Usmeritve za razvoj v krajini

## 37. člen

(usmeritve za razvoj v krajini)

Občina bo razvoj dejavnosti v krajini, poselitve in infrastrukturo usmerjala tako, da se bodo:

- ohranjale naravne in kulturne prvine v krajini, ki so nosilke prepoznavnih značilnosti prostora,
- razvijali potenciali za primarne dejavnosti, zlasti kmetijstvo in gozdarstvo, ki sta pomembna dejavnika ohranjanja kulturne krajine,

- omogočali pogoji za privlačen odprti prostor ter za rekreacijo na prostem,
- preprečevali negativni posegi v prostor, ki bi spremenili kvalitetne prvine kulturne krajine,
- zmanjšale nevarnosti in tveganja za naravne nesreče ter ohranjalo vodne vire ter
- zagotavljali pogoji za kvalitetno in varno bivalno okolje.

## 38. člen

(usmeritve za prostorski razvoj kmetijstva)

(1) Občina bo spodbujala ohranjanje kmetijske dejavnosti na svojem območju, z namenom ohranjanja avtohtone razpršene poselitve (celkov) ter značilnega prepleta gozdne in kmetijske rabe prostora v krajini.

(2) Usmeritve za kmetovanje na območjih z omejitvami: na območjih varstva vodnih virov in območjih ohranjanja narave je kmetijska dejavnost omejena pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev in mineralnih gnojil ter živalskih odpadkov, zato bo ponekod potrebna tudi prilagoditev tehnologij v kmetijstvu.

(3) Usmeritve za kmetijske površine na robovih naselij: ohranja se kmetijska pridelava, z namenom ohranitve kvalitetnega odprtega prostora, kjer se dopušča preplet kmetijske dejavnosti v povezavi s prostočasnimi aktivnostmi. Spodbuja se zlasti tiste aktivnosti, ki so s kmetijsko dejavnostjo združljive (npr. sprehajanje, tek, kolesarjenje po obstoječih kolovoznih poteh, čebelarjenje). Kmetijske površine na robovih naselij se vključuje v zeleni sistem, zlasti z namenom ohranjanja visokodebelnih sadovnjakov, ekstenzivnih travnikov in vrtov.

(4) Usmeritve za kmetijske objekte: novogradnje in obnove gospodarskih objektov naj upoštevajo avtohtone značilnosti oblikovanja kmetijskih objektov in določila veljavne zakonodaje na območjih z omejitvami.



## 39. člen

(usmeritve za prostorski razvoj gozdarstva)

(1) Spodbuja se sonaravno gospodarjenje z gozdom, kjer se ohranja sklenjenost gozdnih površin in stabilnost gozdnih ekosistemov. V gozdovih se ohranja ekološke, proizvodne in socialne funkcije gozda. V kmetijski krajini se ohranja gozdne zaplate, skupine gozdnega drevja, obvodno vegetacijo ter členjene gozdne robove.

(2) Ohranjati je treba površine gozdov z opredeljenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami na prvi stopnji poudarjenosti. Posegi na območjih varovalnih gozdov praviloma niso dopustni, izjemoma se lahko izvajajo po predhodni pridobitvi dovoljenja, ki ga izda pristojna služba za upravljanje z gozdovi.

(3) Na območjih koridorjev ogroženih vrst in območjih, ki omogočajo gensko povezanost njihovih populacij, se ohranja gozdove, obvodne koridore in druge krajinske elemente (gruče dreves in posamezna drevesa) v čim bolj naravnem stanju.

(4) Za omogočanje gospodarske rabe gozdov s poudarjeno lesno-proizvodno funkcijo se ohranja obstoječe dostope do gozdnih zemljišč, pri čemer se odpiranje gozdov z gozdnimi cestami in vlakami preverja z vidika okoljske sprejemljivosti (ohranjanja vodnih virov, varstva narave, stabilnosti tal itd.).

(5) Gozdnogospodarski posegi v gozd in gozdni prostor so naravnani tako, da se ohranja ugodno stanje vseh avtohtonih vrst v gozdnem ekosistemu. Zato se dela v gozdu opravljajo v času in na način, ki je za živalske vrste čim manj moteč. Zagotavlja se redna košnja košenic in gozdnih jas, s čimer se vzdržuje prehrabna baza za divjad.

## 40. člen

(usmeritve za prostorski razvoj turizma in pristočasnih dejavnosti)

(1) Zasnova turizma in pristočasnih dejavnosti temelji na ponudbi razvojnih značilnosti in potencialov rudarske dediščine ter prepoznavnih značilnosti krajine.

(2) Rudarska dediščina se kot prepoznavna značilnost občine še naprej ohranja kot pomembno izhodišče razvoja turizma na Glančniku, kjer se nahaja vhod v turistični rudnik in muzej. Spodbuja in omogoča se širitev raznovrstne ponudbe turističnega rudnika (ogled rudnika, podzemna kolesarska pot, koncerti, prireditve ipd.).

(3) Mežica je zaradi svojih značilnosti prostora ter zgodovinsko pogojenega razvoja privlačna za dejavnosti, kot so planinarjenje, pohodništvo in gorsko kolesarjenje. Te dejavnosti se usmerja na obstoječe ceste, pešpoti oziroma kolesarske poti ter navezavo na turistično ponudbo kot dopolnilno dejavnost na podeželju.

(4) Temeljni pogoji za razvoj turizma v Mežici predstavljajo vzpostavitev različnih oblik prenočitvenih kapacitet, še zlasti pa obnovev hotela, turizem na kmetiji, ČŠOD. Območje Reht se kompleksno ureja z OPPN in objektom nekdanjega mejnega prehoda se nameni nov program, povezan s turizmom. Na vzhodnem delu občine (Onkraj Meže) se spodbuja razvoj turizma na kmetiji, kjer je možen razvoj dodatnih nočitvenih kapacitet. Program razvoja turizma naj se povezuje v enotno ponudbo, ki se navezuje na tehnično in kulturno dediščino (rudarska tradicija, kulinarika itd.) ter naravne značilnosti v povezavi z razvojem športnih aktivnosti v naravi (pohodništvo, kolesarjenje, zimski športi).

(5) V okviru razvoja turizma in pristočasnih dejavnosti se obnavljajo, posodablajo in dopolnjujejo ureditve za razvoj rekreacije (smučanje, nogomet, košarka, tenis, pohodništvo itd.), in sicer na območjih z opredeljeno namensko rabo za te dejavnosti ter urejeno predpisano komunalno infrastrukturo.

(6) V primeru revitalizacije nekdanjega smučišča, se le-ta vzpostavi na mestu in v obsegu smučišča iz preteklosti (TA88, TA89, TA90, TA96, TA97, TA99, TA100, TA101, TA105, TA106, TA102, TA103, ME60, ME68, ME75, ME96, ME97, ME107), pod pogojem spremembe in dopolnitve OPN in izdelave ustreznega OPPN.

## 41. člen

(usmeritve za prostorski razvoj upravljanja z vodami)

(1) Občina bo v prostorskem razvoju kot omejitev pri načrtovanju upoštevala naravne procese, ki neposredno ogrožajo poselitve in druge rabe prostora ter človekove dejavnosti tako, da na poplavnih in erozijskih območjih ne bo načrtovala prostorskih ureditev in dejavnosti, ki povečajo tveganje za te procese.

(2) Na vodnem in priobalnem zemljišču ni dovoljeno posegati v prostor, razen izjemoma po določilih predpisov s področja upravljanja z vodami. Redno vzdrževanje vodotokov se usmerja k vzdrževanju vodnega režima z izvedbo sonaravnih ureditev obrežij in vodnih objektov, kot so jezovi, pragovi in drugi objekti, ki se redno obnavljajo.

(3) V obvodnih krajinah in mokrotnem svetu se varujejo naravna morfološka strug in obrežna vegetacija ter površinski vodni pojavi v celoti. Na vodotokih, v katerih so bili uničeni habitati, naj se vzpostavijo nadomestni habitati. Pri urejanju vodotokov se oblikujejo naravno oblikovane struge in obrežja.

(4) Za zagotovitev varstva pred škodljivim delovanjem voda se, v skladu s kartami poplavne nevarnosti in razredi poplavne nevarnosti ter predvidenimi ukrepi, zagotavlja varnost naselij in najboljših kmetijskih zemljišč pred visokimi vodami z uveljavljanjem načela sonaravnosti in z upoštevanjem naravne dinamike vodotokov.

## 42. člen

(usmeritve za ohranjanje prepoznavnosti)

(1) Območje doline reke Meže z občinskim središčem se razvija ob upoštevanju značilnosti zgodovinsko pogojenega razvoja. Ohranja se območja in objekte dediščine, ki predstavljajo prepoznavne značilnosti Mežice (rudnik cinka in svinca, trško jedro Mežice, spominski park pred Narodnim domom, pokopališče, vodna žaga itd.). V dolini Meže se ohranja značilnosti obvodne kulturne krajine, zlasti obvodne pasove vegetacije, kmetijske površine na robovih naselja ter členjene gozdne robove.

(2) Na preostalem območju občine se ohranja prepoznavne značilnosti hribovitega območja s celki. Vzdržuje se kulturno krajino z značilnim prepletom kmetijske in gozdne rabe prostora. Na območju celkov se ohranja dediščinske objekte, poleg teh pa tudi značilne stanovanjske in gospodarske objekte z ohišnicami (sadovnjaki). Območja obstoječe razpršene poselitve se ohranja z obnavljanjem ali novogradnjo, ki bo upoštevala značilnosti avtohtone arhitekture (dimenzije, proporci, poudarki ipd.).

## 43. člen

(usmeritve za varstvo kulturne dediščine)

(1) Prostorski razvoj v občini se usmerja tako, da se celostno ohranja kulturno dediščino ter značilno naselbinsko, krajinsko in arhitekturno tipologijo in morfološko. Hkrati se dediščino vključuje v razvoj turizma ter se objekte in območja dediščine ureja skladno z usmeritvami pristojne službe za varstvo kulturne dediščine.

(2) Varstvo kulturne krajine je uspešno le v sklopu celovitega varstva krajinske zgradbe (naravnih in kulturnih prvin) skozi sistem prostorskega načrtovanja in ob ohranjanju tradicionalnih rab prostora, ki jih predstavljajo kmetijstvo, gozdarstvo in poselitev. Urbanizacija na podeželju ne sme vplivati na kakovost in tipologijo profane stavbne dediščine in kulturne krajine.

(3) V prostorskem razvoju se varuje vplivno območje kulturne dediščine, določeno z zgodovinskega, funkcionalnega in vizualnega vidika.

(4) Preprečiti je treba upadanje števila objektov kulturne dediščine zaradi slabega gospodarjenja z njimi in nelegalnih posegov v prostor (nelegalne rušitve). V okviru varstva stavbne dediščine se ohranja tlorisna in višinska zasnova, konstrukcijska zasnova in gradivo, oblikovanost zunanjsčine, funkcionalna zasnova in razporeditev dejavnosti v notranjem in pripadajočem zunanjem prostoru ter ožja okolica. Pri memorialni dediščini se varujejo avtentičnost lokacije, materialna substanca in fizično pojavnost objekta, vsebinski prostorski kontekst območja z okolico (vedute).

#### 44. člen

(usmeritve za ohranjanje naravnih kakovosti)

(1) Z naravnimi vrednotami je treba ravnati tako, da se ne ogrozi njihov obstoj. Posegi in dejavnosti se na naravni vrednoti ne izvajajo, razen če ni drugih prostorskih ali tehničnih možnosti za izvedbo posega ali opravljanje dejavnosti ter se pri tem v sodelovanju s pristojno službo za varstvo narave predvidi omilitvene ukrepe.

(2) Na območju občine se nahajajo ali vanjo posegajo naravne vrednote: Kamniško Savinjski regijski park, Šumec, Poljana, Podkraj – mokrotni travniki in Volinjek – naravno okno idr. Na teh območjih se upoštevajo usmeritve, izhodišča in pogoji varstva, ki so podani z varstvenimi režimi v sprejetem aktu o zavarovanju.

(3) Habitatni tipi se ohranjajo v ugodnem stanju tako, da se ohranja ugodno stanje za habitatne tipe značilnih rastlinskih in živalskih vrst v skladu z varstvenimi cilji iz predpisov. Ohranja se visokodebelne travniške sadovnjake, gozdne otoke, gruče dreves, posamezna drevesa, obvodne pasove in zamočvirjena območja v kulturni krajini.

(4) Na ekološko pomembnem območju se ohranja naravna razširjenost habitatnih tipov ter habitatov rastlinskih ali živalskih vrst, da se ohranja lastnosti abiotičnih in biotičnih sestavin habitatnih tipov, njihove specifične strukture ter naravne procese ali rabo. Omogoči se tudi ponovno povezanost habitatov in populacij, če bi bila le-ta z načrtovanim posegom ali dejavnostjo prekinjena. Na območje občine sega EPO Kamniško Savinjske Alpe na zahodu, celotna občina pa je uvrščena v območje izjemne prisotnosti medveda.

#### 45. člen

(območja za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, območja zaščite in reševanja)

(1) V občini sta opredeljeni dve vrsti potencialnih naravnih nesreč: poplavna in erozijska območja (območja z enostavnejšimi in zahtevnejšimi ukrepi). Na teh območjih naj se ne načrtujejo prostorske ureditve oziroma dejavnosti, ki slabšajo razmere ali povečajo tveganje za naravne nesreče.

(2) Območja poplavne in erozijske ogroženosti so določena na podlagi izdelane študije poplavne in erozijske nevarnosti ter so razvidna iz grafičnega dela prikaza stanja prostora, ki je obvezna priloga OPN.

(3) V občini so erozijska območja z nizko stopnjo ogroženosti (večji del občine), na zahodu pa je območje zahtevnejših protierozijskih ukrepov. Na območjih nizke stopnje ogroženosti je treba zagotavljati, da se bodo prostorske ureditve in posamični posegi v prostor načrtovali in izvajali ob upoštevanju običajnih protierozijskih ukrepov. Posege na območjih zahtevnejših protierozijskih ukrepov niso dopustni, če pa se tem območjem ni mogoče izogniti, je treba zagotoviti izvedbo strokovnih presoj in tehničnih rešitev, ki bodo zagotavljale stabilnost tal.

(4) Grobišča za zagotovitev pokopa večjega števila ljudi in živine ob naravnih nesrečah se predvidijo na območju ME93 (»Štadion«) in ME76 (»Staro pokopališče«).

(5) Za primere naravnih in drugih nesreč se kot območje za deponijo ruševin določi območje nelegalnega kopa Ježovo na vzhodnem delu občine.

(6) V vseh novih javnih objektih, katerim zakonodaja določa gradnjo zaklonišč, se mora zgraditi ustrezno dimenzionirana zaklonišča.

#### 46. člen

(območja varstva vodnih virov)

(1) Občina zagotavlja oskrbo s pitno vodo in varuje vse obstoječe in potencialno pomembne vodne vire ter spodbuja varčno in smotno rabo pitne vode. Skrb za ohranjanje količin in kakovosti zajetih in nezajetih vodnih virov se tudi v prihodnosti vključuje v nadzor nad uresničevanjem režimov vodovarstvenih območij, z urejanjem sistemov za odvajanje in čiščenje odpadnih voda.

(2) Potencialne nove vodne vire se zaščiti pred vsemi oblikami onesnaževanja.

#### 47. člen

(območja sanacij razvrednotenj v krajini)

(1) Razvrednotena območja je treba sanirati (škodljivi posegi v prostor, opuščena območja in objekti, divja odlagališča odpadnega materiala ipd.) ter jih z ustreznimi programi in prostorsko dokumentacijo urediti v prejšnje stanje oziroma jim nameniti nov program oziroma dejavnost.

(2) Tako območje je nelegalni kop na vzhodnem delu občine (Onkraj Meže), ki se ga sanira z možnostjo reševanja problema gradbenih odpadkov ter se ga po izvedeni sanaciji rekultivira v površine kmetijskih oziroma gozdnih zemljišč.

(3) Drugo območje sanacije je nelegalni kop pri spodnji postaji sedežnice, opredeljeno kot območje ME96-OPPN\*.

#### 48. člen

(usmeritve za umeščanje gospodarske javne infrastrukture)

(1) Trase infrastrukturnih vodov je treba načrtovati čim bolj racionalno, v obstoječih infrastrukturnih koridorjih, tako da se čim manj prizadene enotnost večjih homogenih površin, rabo in površinski pokrov ter prepreči motnje v vidnem dojemljanju prostora. Infrastrukturni koridorji naj se izogibajo območjem in objektom kulturne dediščine in območjem ohranjanja naravnih vrednot. Oblikovanja brežin, objektov, protihrupnih ograj, zasaditve, ureditve vodotokov ipd. ob prometnicah se izvedejo ob upoštevanju krajinskih značilnosti območij, prek katerih potekajo.

(2) Novi energetski in telekomunikacijski infrastrukturni vodi se na območju naselja Mežica izvedejo podzemno, prav tako se podzemno izvedejo obstoječi vodi v naselju, ki se preurejajo.

(3) Nadzemni vodi se ohranjajo ali na novo gradijo v primerih, ko za izvedbo podzemnih vodov ni prostorskih možnosti, če gre za poseg na območje ohranjanja narave in če se s predhodnimi raziskavami izkaže, da poseg v tla ni dovoljen.

#### 1.6 Usmeritve za določitev namenske rabe zemljišč

##### 49. člen

(usmeritve za določitev namenske rabe zemljišč)

(1) V izvedbenem delu tega akta so določena območja naslednjih namenskih rab zemljišč (v nadaljnjem besedilu: ONR): območja stavbnih zemljišč, območja kmetijskih zemljišč, gozdna zemljišča, vodna zemljišča in druga zemljišča.

(2) Določanje novih stavbnih zemljišč, ki izhaja iz potrebe po širitvi, mora biti izvedeno po predhodni strokovnih presoji v okviru priprave sprememb in dopolnitev tega OPN.

(3) Najboljša in druga kmetijska zemljišča so določena na podlagi prikaza teh zemljišč v do sedaj veljavnih prostorskih sestavinah planskih aktov občine ter ob upoštevanju podatkov o dejanski rabi kmetijskih zemljišč.

(4) Gozdna zemljišča so določena na podlagi prikaza teh zemljišč v do sedaj veljavnih prostorskih sestavinah planskih aktov občine in evidenc v gozdnogospodarskem načrtu.

(5) Vodna zemljišča so določena na podlagi prikaza teh zemljišč v do sedaj veljavnih prostorskih sestavinah planskih aktov občine in prikazov v digitalnih topografskih podatkih ter digitalnih ortofoto načrtov.

(6) Območja poplavne ogroženosti so določena na podlagi izdelane študije poplavne in erozijske nevarnosti. Stavbna zemljišča, na katerih je s študijo opredeljena poplavna ogroženost, ohranijo status stavbnih zemljišč, vendar gradnja do izvedbe predpisanih omilitvenih ukrepov ni dovoljena.

(7) Druga zemljišča (npr. za infrastrukturo) so določena na podlagi prikaza teh zemljišč v do sedaj veljavnih prostorskih sestavinah planskih aktov občine, digitalnih topografskih podatkov in ob upoštevanju smernic nosilcev urejanja prostora.

#### 1.7 Usmeritve za določitev prostorskih izvedbenih pogojev

##### 50. člen

(usmeritve za določitev prostorskih izvedbenih pogojev)

PIP določajo pogoje za načrtovanje posegov v prostor glede namembnosti, lege, velikosti, oblikovanja, parcelacije, priključevanja objektov na GJI in GJD, celostnega ohranjanja kulturne dediščine, ohranjanja narave, varstva okolja in naravnih dobrin, varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami ter obrambnih potreb, varovanja zdravja ljudi.

### III. IZVEDBENI DEL

##### 51. člen

(splošne določbe)

(1) Izvedbeni del OPN določa PIP za posamezna območja PNR in za posamezne EUP.

(2) Izvedbeni del OPN prav tako določa dopustno rabo za posamezna območja NRP in za posamezne EUP.

#### 1. Enote urejanja prostora, namenska raba in dopustna izraba prostora

##### 52. člen

(splošna določila o enoti urejanja prostora)

(1) Območje občine se deli na EUP. V njih so določeni pogoji za urejanje:

– posameznih naselij oziroma njihovih delov, kadar se naselje glede na tipologijo gradnje in razvoj dejavnosti deli na več enot;

– posameznih zaključenih območij razpršene poselitve, načrtovanih območij za razvoj turizma in ostalih zaključenih območij v odprtem prostoru občine.

(2) Za posamezno EUP veljajo:

– splošni PIP za urejanje prostora, ki so navedeni v tem odloku;

– PIP, ki so opredeljeni za posamezne vrste namenskih rab.

(3) Preglednice vsebujejo: oznako EUP, PNR, tipologijo pozidave ter način urejanja.

##### 53. člen

(stopnja natančnosti mej)

(1) Meje EUP so določene na podlagi katastrskih, topografskih in digitalnih orto-foto načrtov različnih meril in prikazane na zemljiškem katastru v merilu 1:5000, kjer meje EUP praviloma potekajo tudi po parcelnih mejah. Povsod tam, kjer meje EUP ne potekajo po parcelni meji, je za določitev meje uporabljen topografski podatek.

(2) Položajna natančnost mej EUP je enaka položajni natančnosti zemljiškega katastra, kolikor meja urejanja sovпада s parcelno mejo. Kolikor meje EUP ne sovpadajo s parcelno mejo, je položajna natančnost meje EUP odvisna od razlik med položajno natančnostjo topografskih in digitalnih ortofoto načrtov in digitalnim katastrskim načrtom na območju obravnavane meje.

(3) Drugi grafični prikazi so pripravljene na podlagi podatkov o prikazu stanja prostora, katerih položajna natančnost je različna in katerih meje se v določenih primerih razlikujejo od dejanskega stanja v naravi.

(4) V primerih, ko zaradi neusklajene ali neprimerne položajne natančnosti različnih podatkov meje, prikazane v tem aktu, odstopajo od dejanskega stanja v naravi, je treba pred začetkom pridobivanja projektnih pogojev, soglasij ali soglasij za priključitev, izvesti predpisan postopek uskladitve meja.

(5) V primerih, ko je za določitev meje med območji NRP uporabljen topografski podatek, je dopustna interpretacija natančnosti zemljiškega katastra v odnosu na uporabljene topografske podatke. Interpretacijo poda občina v obliki upravne odločbe.

## 54. člen

(splošna določila o namenski rabi prostora in podrobni namenski rabi prostora ter tipologiji gradnje)

(1) S tem OPN so določene naslednje vrste območij NRP in PNRP:

<b>I. OBMOČJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ</b>	
S	območja stanovanj
	SS Stanovanjske površine
	SK Površine podeželskega naselja
C	Območja centralnih dejavnosti
	CU Osrednja območja centralnih dejavnosti
	CD Druga območja centralnih dejavnosti
I	Območja proizvodnih dejavnosti
	IG Gospodarske cone
B	Posebna območja
	BT Površine za turizem
Z	Območja zelenih površin
	ZS Površine za oddih, rekreacijo in šport
	ZP Parki
	ZD Druge urejene zelene površine
	ZK Pokopališča
P	Območja prometnih površin
	PC Površine cest
	PO Ostale prometne površine
O	Območja okoljske infrastrukture
E	Območja energetske infrastrukture
A	Površine razpršene poselitve
	Razpršena gradnja (zemljišče pod stavbo izven območij stavbnih zemljišč – informacija o dejanskem stanju)
<b>II. OBMOČJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ</b>	
K1	Najboljša kmetijska zemljišča
K2	Druga kmetijska zemljišča
<b>III. OBMOČJA GOZDNIH ZEMLJIŠČ</b>	
G	Gozdna zemljišča
Gv	Varovana gozdna zemljišča
<b>IV. OBMOČJA VODA</b>	
V	Površinske vode
	VC Celinske vode
<b>V. OBMOČJA DRUGIH ZEMLJIŠČ</b>	
L	Območja mineralnih surovin
	LN Površine nadzemnega pridobivalnega prostora

(2) Delitev prostora občine po katastrskih občinah, ki v poimenovanju EUP predstavlja črkovno oznako:

ME	Mežica
LO	Lom
ON	Onkraj Meže
TA	Tokraj Meže
PL	Plat

**2. Splošni prostorski izvedbeni pogoji**

## 55. člen

(splošna določila)

(1) Splošni PIP veljajo za vse EUP, razen če v posebnih pogojih ni določeno drugače.

(2) Geološkega mnenja ni treba izdelati v primeru izdelave zazidalnih ali urbanističnih preizkusov, vendar se tako pridobljeni projektni pogoji oziroma soglasja za priključitev na GJI/GJD ne morejo uporabljati v nadaljnjih upravnih postopkih oziroma se štejejo kot neuradne predhodne informacije.

## 56. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji glede na namen in možnosti spremembe namembnosti objektov)

PIP so, glede na namen in možnosti spremembe namembnosti objektov, podrobno opredeljeni v preglednicah podrobnih meril in pogojev posameznih PNR.

## 57. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji glede gradnje, postavitve in oblikovanja nezahtevnih in enostavnih objektov)

(1) Vrste dopustnih nezahtevnih in enostavnih objektov so opredeljene v prilogi po posameznih NRP. Njihova gradnja je dopustna, če ni v podrobnejših PIP drugače opredeljeno.

(2) Gradnje nezahtevnih in enostavnih objektov so dopustne, če niso v nasprotju s področnimi predpisi. Za gradnje, ki posegajo na območja varstvenih režimov, razvidnih iz Prikaza stanja prostora, je pred gradnjo potrebno pridobiti pogoje in soglasje pristojne službe.

(3) Gradnja majhnih stavb je možna na gradbeni parceli, na kateri je že zgrajen osnovni objekt pod pogojem, da ni presežen s tem odlokom določen FZ.

(4) Pri večstanovanjskih objektih (tri in več stanovanj) nezahtevni in enostavni objekti niso dopustni kot posamični objekti, ampak le kot skupna ureditev za potrebe celotnega objekta.

(5) Pri ograjevanju gradbenih parcel je treba upoštevati tip, material in višino ograj, značilen za zadevno EUP. Zidovi (ne glede na material) niso dovoljeni, razen če so oblikovani integralno kot del objekta in je bilo zanje pridobljeno gradbeno dovoljenje. Ograje (ne glede na zahtevnost), ki mejijo na kategorizirano cesto, se postavljajo v skladu s pogoji upravljavca prometne infrastrukture. Ne glede na ta določila pa ograj kot enostavnih/nezahtevnih objektov ni dovoljeno postavljati na parcelno mejo cestnega telesa. Za potrebe uvoza/izvoza iz gradbenih parcel je obvezno zagotoviti zakonsko določen »preglednostni trikotnik«.

(6) Objekti za oglaševanje se urejajo celovito, na podlagi predhodno izdelanih strokovnih podlag ter ob pridobitvi pozitivnega soglasja občinskega upravnega organa, pristojnega za prostor.

(7) Objekti za rejo živali in objekti za kmetijske proizvode in dopolnilno dejavnost se v primeru premajhnega razpoložljivega stavbnega zemljišča izjemoma lahko gradijo zunaj stavbnega zemljišča na kmetijskem ali gozdnem zemljišču ob pogojih:

– uporaba objekta je neposredno vezana na kmetijsko dejavnost v korist kmetije (vpis v register kmetijskih gospodarstev, razpolaganje z 2 ha primerljivih kmetijskih zemljišč in da je eden od članov kmetijskega gospodarstva invalidsko in pokojninsko zavarovan kot kmet, pridobi se soglasje pristojnega občinskega upravnega organa);

– objekt se umesti v okviru ali neposredni bližini območja, na katerem že stojijo stavbe kmetije, praviloma v največji oddaljenosti 25 m od meje stavbnega zemljišča oziroma gradbene parcele oziroma stavbišča zahtevnih oziroma manj zahtevnih objektov;

– pri umeščanju v gozd se pridobi tudi soglasje pristojnega zavoda za gozdove.

(8) Gradnja čebelnjakov je dopustna do največ 20 m<sup>2</sup> BTP ob pogoju, da je investitor registriran čebelar. Pri umeščanju v gozd se pridobi tudi soglasje pristojnega zavoda za gozdove.

(9) Pomožni kmetijsko-gozdarski objekti, ki se štejejo za nezahtevne ali enostavne, se v primeru premajhnega razpoložljivega stavbnega zemljišča izjemoma lahko gradijo zunaj stavbnega zemljišča na kmetijskem ali gozdnem zemljišču ob pogojih:

– uporaba objekta je neposredno vezana na kmetijsko dejavnost v korist kmetije (vpis v register kmetijskih gospodarstev, razpolaga z 2 ha primerljivih kmetijskih zemljišč in da je eden od članov kmetijskega gospodarstva invalidsko in pokojninsko zavarovan kot kmet), pridobi se soglasje občinskega upravnega organa, pristojnega za kmetijstvo;

– objekt se umesti v okviru ali neposredni bližini območja, na katerem že stojijo stavbe kmetije, praviloma v največji oddaljenosti 25 m od stavbnega zemljišča oziroma ge, namenjene gradnji oziroma stavbišča zahtevnih oziroma manj zahtevnih objektov;

– gradnja pomožnih kmetijsko gozdarskih objektov (kozolec, kmečka lopa, pastirski stan, grajeni rastlinjak, skedenj, senik, kašča, napajalno korito, krmišče, obora, grajena ograja za pašo živine, ograja ter opora za trajne nasade, poljska pot in gozdna prometnica) je dopustna tudi na dislociranih lokacijah;

– pri umeščanju v prostor se upoštevajo krajinske značilnosti in vidna izpostavljenost, za vsak poseg se pridobi soglasje občinskega upravnega organa, pristojnega za prostor;

– pri umeščanju v gozd se pridobi tudi soglasje pristojnega zavoda za gozdove.

(10) Ne glede na spreminjanje državne zakonodaje za posamezne namene enostavnih/nezahtevnih objektov veljajo glede odmikov takšnih objektov bodisi od parcelnih mej ali sosednjih objektov, kot tudi največjih bruto površin, največjih višin stavb ali največjih bruto volumnov določila tega odloka.

## 58. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji o vrstah dopustnih posegov)

(1) Namembnost območja EUP je določena z dopustnimi dejavnostmi na posameznih PNR.

(2) Na celotnem območju, ki se ureja s tem OPN, so dopustne naslednje vrste posegov pod naslednjimi pogoji:

– za obstoječe zakonito zgrajene objekte se dovoli njihovo vzdrževanje, rekonstrukcije ter odstranitve objektov za gradnjo na mestu odstranjenega objekta;

– dozidave in nadzidave obstoječih stavb (razen objektov razpršene gradnje, ki ne ležijo na stavbnem zemljišču) se dovolijo v tlorisni velikosti do 50% BEP osnovnega objekta, in sicer na tistih območjih stavbnih zemljišč, kjer je to skladno s pogoji glede lege in odmikov ter z drugimi pogoji, podanimi za posamezno PNR. Dozidava ali nadzidava, večja od 50% obstoječe BEP oziroma dozidava ali nadzidava z drugo namembnostjo, kakor jo ima osnovni objekt, pomeni novogradnjo;

– spremembe namembnosti v takšni meri, da se ne spreminja pretežne namembnosti območja;

– postavitve nezahtevnih in enostavnih objektov, kolikor so v skladu z namensko rabo in resorno zakonodajo;

– ureditve za potrebe varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, zlasti protipoplavni ukrepi;

– ureditve javnih parkirišč, če ta mejijo na območja izhodiščnih točk turizma in rekreacije v naravi;

– ureditve zelenih površin.

(3) Dovoljeno je odstopanje namembnosti posameznega objekta od predpisane namembnosti za posamezno območje, če ima obstoječi objekt drugačno namembnost določeno z veljavnim gradbenim dovoljenjem za največ 5% od BEP ali BEV, kot so le-ti opredeljeni v GD. Za takšne objekte ne veljajo določila glede dozidave in nadzidave iz drugega odstavka tega člena; dozidave ali nadzidave niso možne in so dovoljena le nujna vzdrževalna dela in odstranitve objektov.

(4) Nadzidave in spremembe namembnosti iz nezahtevnih in enostavnih objektov v stanovanjske in v nestanovanjske stavbe niso dovoljene. Spremembe podrobnejše namembnosti nezahtevnih in enostavnih objektov so možne le znotraj istega sklopa, kot ga določa državna zakonodaja in znotraj višinskih, tlorisnih in oblikovnih določil taiste zakonodaje.

(5) Za objekte, zgrajene na podlagi dovoljenj s področja graditve objektov, ki so opredeljeni kot razpršena gradnja, je dopustna izvedba vzdrževalnih del, rekonstrukcije in odstranitve objektov. Dozidave in nadzidave, ki niso rekonstrukcija, niso možne.

(6) Na vseh območjih je dovoljena gradnja objektov, vodov in naprav vodovodnega, kanalizacijskega, distribucijskega plinovodnega, toplovodnega, podzemnega elektroenergetskega omrežja, podzemnega omrežja širokopasovnih povezav ter omrežja



javne razsvetljave, razen v primerih, ko takšno gradnjo ne dovoljujejo/omogočajo določila posebnih PIP. Gradnja prenosnega plinovodnega omrežja, nadzemnih elektroenergetskih objektov, vodov in naprav ter komunikacijskih omrežij je dovoljena le pod posebnimi pogoji, ki so navedeni v poglavju Splošni PIP glede priključevanja objektov na GJI in GJD.

(7) Na območjih, za katere se pripravi OPPN, so pred sprejemom OPPN dopustni naslednji posegi:

- vzdrževalna dela na obstoječih objektih ter rekonstrukcije, dozidave obstoječih objektov;
- gradnja majhnih stavb na obstoječih gradbenih parcelah kot dopolnitev obstoječe zazidave in gradnja ograj;
- gradnja pomožnih kmetijsko-gozdarskih objektov na območju kmetije kot nadomestitve obstoječih objektov;
- odstranitve obstoječih objektov;
- gradnje, rekonstrukcije, vzdrževanje in odstranitve GJI ter drugih omrežij in objektov v javni rabi, ki ne onemogočajo kompleksnega načrtovanja z OPPN;
- gradnja pomožnih objektov, namenjenih obrambi in varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami ter pomožnih objektov za spremljanje stanja okolja in naravnih pojavov;
- tematske raziskave za namen določitve varstvenih režimov in evidentiranja stanja.

#### 59. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji o legi objektov)

(1) Odmik gradnje od parcelnih mej je predpisan tako, da ni motena sosednja posest in je možno nemoteno vzdrževanje in raba objektov v okviru gradbene parcele zadevnega objekta.

(2) Odmiki od mej sosednjih zemljišč so določeni na naslednji način:

- stavbe (nad terenom, na terenu in pod njim), če ni z regulacijskimi črtami ali z gradbeno črto obstoječih objektov določeno drugače, razen v primeru gradnje v nizu, morajo biti od meje sosednjih zemljišč s svojimi najbolj izpostavljenimi točkami odmaknjeni vsaj 4,00 m;
- regulacijska linija garaž oziroma izvozov iz zaprtih/odprtih parkirnih prostorov, katerih izvoz ni pravokoten na os javne prometnice, znaša najmanj 6,00 m obcestnega sveta oziroma, če le-ta ni odmerjen, najmanj 6,00 m od roba utrjene bankine, a najmanj 5,00 m od parcelne meje GJD. S tem naj se zagotovi prostor za začasno zaustavljanje vozila na uvozu;
- objekte GJI je dovoljeno graditi do meje sosednjih zemljišč, vendar tako, da z gradbenimi deli ne posegajo v njih;
- odmike objektov je dovoljeno zmanjšati od predpisanih, če zmanjšani odmik ne ruši z OPN ali OPPN vzpostavljenega prostorskega reda, ne povzroča nedopustnega vpliva na sosednja zemljišča, omogoča požarno varnost ter vzdrževanje stavbe in z zmanjšanim odmikom pisno soglašajo lastniki vseh tangiranih zemljišč in vsi pristojni nosilci urejanja prostora pod pogojem, da se ne načenjajo robovi naselij, ovirajo manipulacije na dvorišču ali zmanjšajo potrebne površine za parkiranje po določilih PIP glede pogojev za gradnjo in urejanje parkirnih mest in garaž.

(3) Dovoljeni odmik novih objektov od obstoječih stavb zagotavlja najmanj izpolnjevanje minimalnih svetlobno-tehničnih, požarno-varstvenih, sanitarnih in drugih pogojev, ter da je možno vzdrževanje in raba objektov v okviru lastne gradbene parcele.

(4) Za zagotavljanje požarne varnosti za vse vrste objektov je potrebno zagotoviti ustrezne odmike od meje parcel in med objekti ter ustrezne protipožarne ločitve z namenom preprečitve širjenja požara na sosednje objekte, zagotoviti vire vode za gašenje, zagotoviti neovirane in varne dovoze, dostope ter delovne površine za intervencijska vozila.

(5) Za gradnjo objekta na mestu prej zakonito odstranjenega manj zahtevnega ali zahtevnega objekta, ki je imel veljavno gradbeno dovoljenje oziroma uporabno dovoljenje in čigar odmiki od sosednjih zemljišč so bili že poprej drugačni oziroma manjši od odmikov, določenih v tem členu, s tem členom določeni minimalni odmiki ne veljajo. Tak objekt je dovoljeno zgraditi z upoštevanjem odmikov, kot jih je imel odstranjeni objekt, pod pogojem, da se objektu ne bo spreminjala njegova namembnost, da se ne bo povečeval volumen stavbe oziroma njegova bruto uporabna površina, da bo zagotovljeno zadostno število parkirnih mest znotraj gradbene parcele in kolikor njegova lega ni v nasprotju z določili glede leg v varovanih območjih GJI oziroma GJD.

(6) Pri umeščanju objektov v prostor je treba upoštevati regulacijske črte, prikazane na grafičnih prilogah podrobnih PIP. Če regulacijska črta v prostoru oziroma na grafičnih prilogah podrobnih PIP ni opredeljena, regulacijsko mejo predstavlja meja javne ceste.

#### 60. člen

(bližina gozda)

(1) Kolikor gradbena parcela meji na gozd, prikazan v NRP, je treba načrtovan objekt odmakniti od gozdnega roba za višino odraslega drevesa oziroma višino robnega gozdnega sestoja tako, da se prepreči škoda na objektih in je omogočen neoviran dostop do gozda. Predpisani odmik je lahko izjemoma tudi manjši, vendar v primeru škode na objektu zaradi vpliva gozda odgovarja investitor tega objekta.

(2) Vsi posegi v prostor morajo biti načrtovani in izvedeni tako, da ne bodo povzročili poslabšanja pogojev za gospodarjenje z gozdovi.

(3) Za graditev objektov in posege v gozd oziroma gozdni prostor je treba pridobiti soglasje pristojne službe za upravljanje z gozdovi.

#### 61. člen

(zmogljivost objektov)

(1) Eno- in dvo-stanovanjske stavbe je možno graditi na stavbnih zemljiščih s PNR: SSe, SSv, SSev, SK in A ne glede na način gradnje (novogradnja, dograditev, rekonstrukcija ali gradnja po odstranitvi nekega drugega objekta) v skladu s predpisanimi faktorji ter ob zadostitvi ostalih pogojev tega odloka oziroma zakonodaje, kot so zadostno število parkirnih mest, odmiki od sosednjih zemljišč in GJI/GJD idr..

(2) Na območju naselja Mežica je mogoča rušitev, rekonstrukcija, dozidava ali novogradnja več-stanovanjskih stavb in ne-stanovanjskih stavb pod pogojem, da to dovoljujejo določila za posamezno PNR. Ob tem mora biti zagotovljeno zadostno število parkirnih mest v skladu z določili tega odloka ter tako, da se zagotavlja osončenost sosednjih zemljišč s pripadajočimi objekti in ob zagotavljanju opremljenosti z dvigali, kjer in kot to določa zakonodaja.

## 62. člen

## (oblikovanje objektov)

(1) Objekti in prostorske ureditve se prilagodijo objektom in ureditvam v okolici po stavbnih volumnih, višini in regulacijskih črtah, naklonu streh in smereh slemen, barvi in teksturi streh in fasad, ureditvam odprtega bivalnega prostora, urbani opremini in drugim kakovostnim oblikovnim značilnostim prostora. Uporabljajo se tako elementi tradicionalne arhitekture oziroma tradicionalni gradbeni materiali (npr. kamen, les) kot tudi sodobni materiali (npr. vidni beton, jeklo, vlakno-cementne oziroma polimerne fasadne plošče, nizko sijajna pločevina, steklo ipd.).

(2) Posamezne gradnje je možno oblikovati v kontrastu z okoljem zaradi estetskih in simbolnih razlogov, kadar ima različnost oziroma nasprotnost oblike za cilj vzpostaviti prostorsko dominantno, doseči večjo razpoznavnost območja, z novogradnjami na prometnih vozliščih, na zaključkih stavbnega niza ali v središčih posameznih naselij. Vlagatelj ali odgovorni projektant sta obvezana vsak tak poseg utemeljiti z idejnim projektom, ki vsebuje ustrezen prostorski (3D) prikaz. Za take gradnje je treba pridobiti projektne pogoje in soglasje občine. Sestavni del obrazložitve je tudi upoštevanje obstoječih dominant in kvalitet v prostoru.

(3) Strehe: obliko, naklon, kritino in smeri slemen se prilagodi splošni podobi/silhueti v EUP. Dopustne so kritine temnejših odtenkov opečne, sive, grafitno sive, rjave, črne. Na območjih razpršene poselitve (A) se priporoča uporaba lesene, opečne ali betonske kritine. Dopustne so travnate strehe. Kritine ne smejo biti svetleče oziroma trajno bleščeče. Smer slemena poteka vzporedno z daljšo stranico objekta, izjema je možna le pri invertiranih dvokapnicah.

(4) Slemenitev pri prizidkih k osnovnim objektom se prilagodi osnovnemu objektu tako, da z njim zagotavlja najmanj izpolnjevanje minimalnih svetlobno-tehničnih, požarno-varstvenih, sanitarnih in drugih pogojev, ter da je možno vzdrževanje in raba objektov v okviru gradbene parcele.

(5) Osvetlitev mansard je dopustna s terasami, frčadami in drugimi oblikami odpiranja strešin, ki ne smejo biti višje od osnovne strehe in se na posamezni strehi poenoteno oblikujejo. Na strešinah se dopusti namestitve sončnih sprejemnikov, ki ne smejo presegati slemena streh in so v naklonu strehe. Slemenitev poteka vedno vzporedno s plastnicami nagnjenega terena, razen izjemoma, kadar je prevladujoč vzorec smer slemena prečno na plastnice.

(6) Pri stanovanjskih stavbah v nizu ali vrstnih stavbah je treba ob naknadnih spremembah elementov, ki posegajo v gabarit posamezne enote (streha, frčade, izzidki, balkoni itd.) izdelati arhitekturno študijo za celoten niz, ki jo potrdi občina in je sestavni del projektne dokumentacije tangiranega objekta tudi v primeru, če za poseg ni potrebno gradbeno dovoljenje.

(7) Fasade: pri oblikovanju fasad se upošteva kakovostne oziroma prevladujoče okoliške objekte v EUP glede oblikovanja arhitekturnih elementov na fasadi, kot so členitev fasad, okna, slopi oziroma stebri, nadstreški, balkoni, ograje, fasadna dekoracija, barve oziroma drugo (struktura, materiali).

(8) Barve fasad: ni dopustna uporaba signalnih/fluorescentnih barv, ki so v prostoru izrazito moteče. Odgovorni projektant je dolžan barvno uskladiti posamezne elemente fasade, strehe in stavbnega pohištva.

(9) Sestavni del slehernega projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, podlag za izvedbe enostavnih ali nezahtevnih objektov ali posegov v primeru vzdrževalnih del (zamenjava stavbnega pohištva na obodnicah, zamenjava kritine ali barvanje fasade) je tudi potrjena barvna lestvica stavbnega pohištva na obodnicah, kritine ali barve fasade, izdana v obliki soglasja s strani občine. Barvna lestvica stavbnega pohištva na obodnicah, kritine in fasade, vključno s coklom, je sestavni del risnih in pisnih prilog map št. 0 in št. 1 projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, pisnih in risnih podlag za izvedbe enostavnih ali nezahtevnih objektov ali pa v posegov v primeru rednega vzdrževanja: zamenjava stavbne kritine, zamenjava stavbnega pohištva po obodnicah in strešinah, obnova ali zamenjava končnega sloja fasade oziroma njenih posameznih elementov.

(10) Občina lahko določi poseben barvni sistem bodisi dovoljenih ali nedovoljenih barv objavi tudi v posebnem občinskem odloku.

(11) Ne glede na določila zgornjih odstavkov tega člena lahko pristojni občinski organ izjemoma dovoli, v obliki projektnih pogojev ali soglasja k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja, tudi iz okolja izstopajoče barvne kombinacije fasadnih, stenskih ali strešnih elementov, če to izhaja iz zasnove ali namena stavbe oziroma kvalitet arhitekturne zasnove in je bila k projektu priložena posebna strokovna študija.

(12) Za vzdrževanje, rekonstrukcije, dozidave in nadzidave obstoječih objektov veljajo enaki pogoji za oblikovanje objektov kot za novogradnje. Pri vzdrževanjih, rekonstrukcijah, dozidavah in nadzidavah objektov krajevno značilne arhitekture je treba ohranjati ornamente, značilne gradbene materiale, detajle, razporeditev odprtin in njihova razmerja ter naklon strešin. Za objekte, za katere veljajo pogoji varovanja kulturne dediščine, se gradnja načrtuje in izvaja s sodelovanjem pooblaščenega organizacije za varstvo kulturne dediščine.

(13) Enostavni in nezahtevni objekti: največja višina enostavnih in nezahtevnih objektov ne sme presegati 5,0 m. Opredeljena omejitev višine ne velja za nezahtevne in enostavne stavbe, ki jim največjo višino določa že zakonodaja. Višina se meri od poho-dnice do slemena stavbe. Bruto volumen enostavnih in nezahtevnih objektov ne sme presegati petkratnika njegove bruto površine. Opredeljena omejitev ne velja za nezahtevne in enostavne stavbe, ki jim bruto volumen določa že zakonodaja.

(14) Objekti in površine v javni rabi se načrtujejo brez grajenih in komunikacijskih ovir, tako da bo omogočen neoviran dostop funkcionalno oviranim osebam. Pri določanju kote pritličja objektov na meji z javnim prostorom se zagotovi, da se objekt s pritličjem navezuje na koto opredeljenega javnega prostora v okviru normativov glede največjih dovoljenih naklonov klančin ali stopnišč.

(15) Vlagatelj katerekoli oblike gradnje, za katero je potrebna pridobitev gradbenega dovoljenja, so dolžni pridobiti soglasje pri pristojnem upravnem organu občine.

## 63. člen

## (splošni prostorski izvedbeni pogoji o gradbenih parcelah)

(1) Za gradnjo stavbe se določi gradbena parcela. Določi se ji velikost, lega in oblika. Za gradnjo stavbe na predhodno določenem stavbnem zemljišču se preveri ustreznost velikosti, lege in oblike gradbene parcele.

(2) Velikost gradbene parcele se določi tako:

– da se na parceli opredeli površine za gradnjo stavb, infrastrukturnih objektov, potrebne parkirne in manipulacijske površine, površine, namenjene zagotavljanju požarne varnosti in zelene površine, opredeljene glede na namen gradnje,

– da se upošteva s tem odlokom določene faktorje (FZ, FI, FPPP, DOBP), minimalne odmike od posestnih meja ter splošne PIP o legi objektov,

– na območjih, kjer zaradi zatečenega stanja (npr. strnjena tipologija gradnje v mestnem jedru) površin iz prve alineje tega odstavka ni možno zagotavljati na gradbeni parceli, se parkirne, manipulacijske in zelene površine zagotavljajo na skupnih, v ta namen zagotovljenih površinah. V ta namen mora investitor obvezno z občino ali lastniki takšnih površin za mirujoči promet skleniti

ustrezno služnostno pogodbo za ureditev pravic parkiranja, ki predstavlja izrecni pogoj za izdajo soglasja k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja oziroma k drugačni obliki upravnega dovoljenja za poseg v prostor.

(3) Lega in oblika gradbene parcele se določi ob upoštevanju PIP o legi objektov, tako da je za predvideno gradnjo možno zagotoviti:

- dostop do javne ceste,
- minimalno zahtevano komunalno opremo,
- skladnost z obstoječo kakovostno oziroma značilno parcelacijo v EUP,
- skladnost z obstoječo reliefno razgibanostjo zemljišča,
- mehansko odpornost in stabilnost, varnost pred požarom, higiensko in zdravstveno zaščito ter zaščito okolice, varnost pri uporabi, zaščito pred hrupom, varčevanje z energijo in ohranjanje toplote.

#### 64. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji o parcelacijah)

(1) Za kmetije in kmetijske objekte se velikost gradbene parcele določi ob upoštevanju velikosti objektov, potreb po modernizaciji, lege in medsebojne razporeditve objektov, potrebnega manipulativnega prostora (tudi dostop, parkirišča, manipulacijski prostor za tovorna vozila, drugo mehanizacijo in za deponije) in vitalnosti kmetije.

(2) Za stanovanjske in večstanovanjske objekte se velikost gradbene parcele določi ob upoštevanju velikosti objektov, prostorskih potreb, lege in medsebojne razporeditve objektov, potrebnega manipulativnega prostora (vključno dostop, parkirišča, manipulacijski prostor, zbiranje odpadkov oziroma ekološke otoke). Za nove prosto stoječe eno ali dvostanovanjske stavbe morajo imeti gradbene parcele površino večjo od 350 m<sup>2</sup>.

(3) Za proizvodne objekte in delavnice se velikost gradbene parcele določi ob upoštevanju velikosti objektov, potreb po modernizaciji, lege in medsebojne razporeditve objektov, potrebnega manipulativnega prostora (vključno dostop, parkirišča, manipulacijski prostor za tovorna vozila, drugo mehanizacijo in za deponije) in vitalnosti dejavnosti.

(4) Za ostale objekte se velikost gradbene parcele določi na osnovi prostorskih značilnosti in zahtev dejavnosti, za katere se izvaja prostorska ureditev ali gradnja, ob upoštevanju meril in pogojev glede lege, velikosti in zmogljivosti objektov iz tega odloka.

(5) Delitev obstoječih zemljiških parcel za oblikovanje novih gradbenih parcel je dopustna pod pogojem, da se nove parcele oblikujejo na podlagi določil tega odloka in da imajo vse parcele zagotovljen dovoz in dostop do javne ceste in pod obvezo pridobitve potrdila o namembnosti zemljišč za potrebe parcelacije. Gradbeno parcelo je treba pred izdajo gradbenega dovoljenja vzpostaviti kot eno samo oziroma v izjemnih primerih več celovitih zemljiških parcel.

(6) Delitev zemljišč, ki predstavljajo parcele obstoječih objektov (zazidana stavbna zemljišča), je dovoljena le v primeru, da nova parcela obstoječega objekta ustreza pogojem za velikost in oblikovanje gradbene parcele v skladu z določili tega odloka, preostali del zemljišča pa je take oblike, lege in velikosti, da predstavlja samostojno gradbeno parcelo.

(7) Zemljiška parcela, na kateri je predvidena gradnja, ne more imeti dvojne NRP ali dvojne PNR. V primeru dvojne NRP je obvezno parcelo razdeliti tako, da se stavbno zemljišče loči od zemljišč drugačne namenske rabe. V primeru, ko parcela objekta leži v dveh EUP, veljajo za gradnjo tega objekta določila tiste, v kateri leži večji del parcele. Objekt je lahko del ene same EUP.

(8) Za obstoječe večstanovanjske objekte, katerim gradbena parcela ni bila določena, se razpoložljivo zemljišče, ki predstavlja dejansko funkcionalno zemljišče objekta, določi na podlagi upravnih dovoljenj za gradnjo. Če ta ne obstaja oziroma gradbena parcela v njih ni bilo določena, se parcela določi v okviru dejansko razpoložljivih zemljišč, katerih površine ni dovoljeno zmanjševati. Pri tem ni treba upoštevati določil odloka, ki se nanašajo na FZ, FI, DOBP, FPPP, število parkirišč, igrišča, zelenice.

(9) Ne glede na zgoraj navedena določila, je delitev parcel možna za potrebe gradnje gospodarske javne infrastrukture, v skladu z zahtevami za izgradnjo javnega infrastrukturnega objekta, kamor pa ne spadajo hišni priključki za zagotavljanje komunalne opremljenosti posameznih (samostojnih ali povezanih) stavbnih zemljišč.

#### 65. člen

(oblikovanje okolice objektov, zasaditve in urejanje odprtih površin)

(1) V največji meri se ohranja avtohtona vegetacija, pri novih zasaditvah se uporabljajo avtohtone drevesne in grmovne vrste listavcev. Nove zasaditve dreves iglavcev (razen pacipres) v urbanih območjih (na javnih ali zasebnih površinah) zaradi nizkih korenin teh dreves niso dovoljene oziroma so možne le znotraj načrtov krajinske arhitekture za območja OPPN.

(2) Nove zasaditve ne smejo ovirati prometne varnosti oziroma preglednosti javnih cest/prometnic.

(3) V neposredni okolici (razdalja ≤ 20,0 m) objektov v javni rabi in na območjih javnih stanovanj je prepovedano uporabljati vrste rastlin, ki imajo strupene plodove ali druge rastlinske dele.

(4) Višinske razlike med gradbenimi parcelami se praviloma urejajo s travnatimi/zatravljenimi brežinami. Oporni zidovi so dopustni le v primerih, ko drugačna zavarovanja brežin niso možna zaradi tehničnih omejitev (npr. neugodne geološke, geomorfološke, hidro-mehanske značilnosti tal ipd.), ali ko gradnja poteka v strmejših področjih (naklon večji od 22,5°).

(5) Oporni zidovi se praviloma ozelenijo, razen v primerih, ko to tehnično ni izvedljivo ali ko je to v nasprotju z oblikovalskimi pristopi obstoječe stavbe oziroma predvidenega objekta.

(6) Ne glede na zapisana določila pa podpornih škarp ni dovoljeno postavljati na parcelno mejo cestnega telesa oziroma objektov javnega značaja (občinske ali državne kategorizirane ceste, ureditvah ob vodnih telesih itd.). Ta določila glede umestitve škarp/podpornih zidov in oblikovanja škarp ne veljajo v primerih, ko se izvajajo ureditve javnega značaja ob infrastrukturnem objektu javnega značaja, veljajo pa splošni PIP iz poglavja 2.1 tega odloka.

(7) Obvezna je usklajenost oblikovanja javnih tlakovanih površin in materialov z arhitekturo robnih objektov, obstoječo urbano opremo in drugimi zunanjimi ureditvami. Uporaba barvno agresivnih in drsečih materialov ni dopustna.

(8) Na območju naselij se drevesna vegetacija v čim večji meri ohranja. Obvezni osni odmik podzemnih komunalnih vodov od osi debla drevesa je najmanj 2 m, če ni s posebnim predpisom drugače določeno.

(9) Kadar je zaradi novogradnje objekta treba odstraniti obstoječa drevesa, ki imajo pomembno vlogo v prostoru, se odstranjena drevesa nadomestijo na območju gradbene parcele novega objekta v skladu z njegovo namembnostjo in obsegom zelenih površin na parceli. To določilo ne velja za sadna drevesa.

(10) Dostopne poti in funkcionalne površine se prilagajajo terenu tako, da je treba urediti čim manj vkopov in nasipov ter drugih vidno izpostavljenih posegov.



(11) Urejanje zelenih površin in krajinskih ureditev, v sklopu drugih namenskih rab, se izvaja na podlagi projektne dokumentacije, kjer se upošteva: značilnosti terena, rastiščne pogoje, osončenost, oblikovno skladnost z okolico, programsko usklajenost, glede na skupine uporabnikov prostora, zahteve iz predpisov, ki urejajo izbor materialov, rastlin itd.

(12) Obveza občine je v roku, ne daljšem od štirih let od začetka veljave tega OPN, vzpostaviti javni kataster občinskih dreves kot tudi kataster zasebnih dreves znotraj območij urbanističnega načrta oziroma posameznih EUP, katerih obseg na višini enega metra (merjeno ob deblu) znaša več kot 1,25 m oziroma pri specifičnih drevesnih vrstah (npr. okroglokrošnji javor, japonska češnja, octovec/kisovec in podobni) najmanj 0,60 m. Občina bo za ta namen sprejela poseben odlok.

(13) Obveza občine je tudi, da v roku, ne daljšem od štirih let od začetka veljave tega OPN, vzpostavi javni kataster zelenih površin/odprtega javnega bivalnega prostora in v ta namen sprejme poseben odlok.

#### 66. člen

(pogoji za oblikovanje urbane opreme)

(1) Obvezno je enotno oblikovanje urbane opreme in objektov oziroma predmetov, s katerim se opremljajo odprte bivalne površine/javne površine. Lociranje le-teh je predpisano tako, da ne ovirajo funkcionalno oviranih oseb ter vzdrževanja infrastrukturnega omrežja.

(2) Obveza pri umeščanju spominskih obeležij, turističnih in reklamnih oznak določa, da se z njimi vsebinsko in oblikovno dopolnjuje javni prostor, vizualno ne degradirajo prostora, ne zastirajo značilnih pogledov in ne ovirajo prometa ter vzdrževanja infrastrukturnih naprav.

### 2.1 Prometna, okoljska, energetska in komunikacijska infrastruktura

#### 67. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji o priključevanju objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro)

(1) Vsa GJI in GJD se sme načrtovati, graditi, uporabljati in vzdrževati v skladu z veljavnimi predpisi in tehničnimi normativi na vseh območjih, razen na območjih predvidenih OPPN. Na območjih predvidenih OPPN je treba pred sprejemom za vse tovrstne posege izdelati posebno strokovno podlago, ki jo mora z ustreznim sklepom sprejeti občinski svet.

(2) Vsi posegi na GJI ter vsi posegi, ki se nahajajo v varovalnem pasu GJI, se izvajajo le s soglasjem upravljavca posamezne GJI.

(3) Komunalne vode je treba v čim večji možni meri združiti v isto traso, z upoštevanjem tehničnih normativov sleherne vrste GJI in možnosti dostopa do vodov.

(4) Vsi vodi in objekti GJI morajo biti umeščeni v prostor tako, da sta omogočeni nemoteno obratovanje in vzdrževanje ter da je možno priključevanje objektov nanje.

(5) Vode GJI na urbanih območjih ter na območjih varstva kulturne dediščine, je treba izvesti podzemno. Če je potek vodov predlagan preko območij arheoloških najdišč, se odločitev o poteku vodov sprejme na podlagi rezultatov predhodnih arheoloških raziskav.

#### 68. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo in urejanje cestnega omrežja)

(1) Načrtovanje, gradnja in vzdrževanje obstoječe prometne infrastrukture mora potekati v skladu z zakonskimi določili in veljavnimi predpisi s področja prometa.

(2) Ceste s pripadajočimi objekti in napravami se:

- znotraj namenske rabe površine za ceste (PC) prenavljajo po določilih resorne zakonodaje;
- znotraj predvidenih OPPN v skladu z določili prvega odstavka prejšnjega člena;
- na preostalih območjih skladno z določili tega odloka ter resorne zakonodaje.

(3) Dovoze in priključke na cestno mrežo je obvezno urediti tako, da bo zagotovljena zadostna preglednost in varnost v prometu. Za vse nove ureditve in posege je treba pridobiti soglasje in dovoljenje upravljavca cest in občine. Na javno cesto je dovoljena priključitev več objektov s skupnim priključkom.

(4) V naseljih je treba ob cestah izvesti hodnike za pešce s poglobitvijo robnikov in javno razsvetljavo. Pri osvetljevanju javnih površin je obvezno upoštevati veljavne področne predpise, upoštevanje prometne varnosti, energetske učinkovitosti in omejitev glede svetlobnega onesnaževanja.

(5) Primarne ceste se na območju naselja (razen, kjer to utemeljeno tehnično ni izvedljivo) izvede v profilu: vozišče 2 x 3,25 m z dodatnimi sredinskimi tretjimi zavijalnimi pasovi 1 x 3,00 m, robni pas 2 x 0,25 m, varovalni pas 0,50 m. Na lokalnih cestah je ob rekonstrukcijah predpisan minimalni profil za javno cesto z voziščem širine 2 x 2,75 m izven naselja in 2 x 3,00 m v naselju ob obveznem upoštevanju naslednjih odstavkov tega člena spodaj, razen kjer to utemeljeno tehnično ni izvedljivo.

(6) Glede na prostorske možnosti se vzdolž vseh cest uredi hodnike za pešce širine 1,50 m in kolesarske steze 2 x 1,50 m.

(7) Istočasno se vzdolž obstoječih prometnic povsod, kjer prostorske možnosti to dopuščajo, pri novih prometnicah pa obvezno, umeščajo najmanj enoredni drevoredi, in sicer na osni razdalji najmanj 6,0 m, a tako, da pri tem ne posegajo v določila člena glede gradnje parkirnih mest. Obveza urejanja drevoredov velja znotraj območja urbanističnega načrta, na ostalih območjih pa je za zagotavljanje trajnostnega razvoja in kvalitete zraka priporočljiva.

(8) Vsa predvidena prečkanja državne in občinske cestne infrastrukture oziroma GJD je treba izvesti s podbijanjem oziroma podvrtanjem vozišča. Prečnega prekopa na cestah se ne dovoljuje. Izjemoma je dovoljeno izvesti prečni prekop pod pogojem, da v primeru, ko podbijanje oziroma podvrtanje cestnega telesa ni izvedljivo, investitor pridobi pravnomočno izjavo pooblaščenega in registriranega izvajalca del o fizični neizvedljivosti podbijanja/podvrtanja ter za izvedbo prečnega prekopa zaprosi za dovoljenje ustrezen državni ali lokalni upravni organ oziroma upravljavca. Pozitivno soglasje mora pridobiti najmanj deset dni pred izvajanjem terenskih del, povezanih s predvidenim prekopom.

(9) Instalacije v cestnem telesu se izvedejo kot napeljave v posebnih ceveh, ki omogočajo popravila in obnovo brez ponovnih posegov v cestno telo.

(10) Gradbena jama se izvede s pravilnim razprtjem in voziščem, zavarovanim proti vdiranju. Na delu trase, kjer se predvidi prečno križanje cestnega telesa s podvrtanjem oziroma podbitjem, je investitor oziroma izvajalec dolžan izvesti sanacijo gradbenega posega tako, da se prepreči kakršnokoli zmanjšanje nosilnosti vozišča (posedanje vozišča).

(11) Cestno omrežje se gradi in rekonstruira tako, da zagotavlja neovirano dostopnost in uporabnost do javnega prostora vsem skupinam uporabnikov.

(12) Pri rekonstrukciji ali gradnji javnih prometnic se vzporedno z zakonsko predpisano obliko projektne dokumentacije za takšno gradnjo obvezno pripravi tudi projekt neprometnega označevanja.

#### 69. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji pogoji za gradnjo in urejanje parkirnih mest in garaž)

(1) Pri izračunu parkirnih mest je treba, glede na namembnost oziroma dejavnost, upoštevati naslednje minimalno število PM:

- stanovanjska enota:  $\geq 2$  PM/enoto
- počitniška enota:  $\geq 1$  PM/enoto
- upravni in poslovni prostori:  $\geq 1$  PM na 35 m<sup>2</sup> BTP
- trgovske stavbe:  $\geq 1$  PM na 25 m<sup>2</sup> BTP
- obrt, obrtne in industrijske dejavnosti zunaj in znotraj območij IG:  $\geq 1,5$  PM na 2 zaposlena
- gostinstvo:  $\geq 1$  PM na 4 sedeže.

(2) Pri določanju parkirnih mest za objekte v javni rabi ali večstanovanjskih stavbah se zagotovi najmanj 5% PM oziroma vsaj 1 PM za invalide na  $\leq 20$  običajnih PM.

(3) Parkirne površine na nivoju terena, ki so večje ali daljše od 10 PM, je treba ozeleniti z najmanj enim drevesom na 3 PM. Zahtevana je sorazmerna enakomernost razporeditve dreves.

(4) Za vse ostale dejavnosti, ki niso navedene v prvem odstavku tega člena, velja število parkirnih mest, kot je določeno s Tehničnimi normativi za urejanje mestnih prometnih površin Fakultete za gradbeništvo v Ljubljani oziroma drugimi sprejetimi normativi s tega področja.

(5) V primeru skupnega parkirišča za objekte z različnimi dejavnostmi se upošteva določila za objekte z največjimi potrebami/zahtevami po istočasnem parkiranju a tako, da se zagotovi najmanj minimalno število PM za sleherno od dejavnosti.

(6) Obstoječih PM ob večstanovanjskih objektih ni dovoljeno zmanjševati. Pri novih/predvidenih večstanovanjskih objektih z več kot 14 stanovanjskimi enotami je treba najmanj 50% PM zagotavljati v podzemni garaži, razen če gradnja podzemne garaže zaradi tehničnih ovir ni mogoča oziroma bi povzročila nesorazmerno velike stroške. »Nesorazmernost« pomeni dvig končne gradbene vrednosti 1,0 m<sup>2</sup> bruto uporabne površine stavbe za 50% nad vsoto, kot bi jo zahtevala gradnja brez izvedbe podzemnih garaž.

(7) PM in garaže za dve ali več tovornih vozil, ki presegajo 3,5 t, in za avtobuse ter za priklopnike teh motornih vozil v stanovanjskih območjih niso dovoljene. Parkirišča za tovorna vozila in avtobuse je dovoljeno graditi v prostorskih enotah z namensko rabo: I, P, T, E, O in F.

(8) Pri gradnjah, rekonstrukcijah ali pri spremembi namembnosti stavb je investitor obvezan na stavbnem zemljišču zagotoviti zadostne parkirne površine, garažna mesta ali garaže v kletnih etažah tako za stanovalce kakor tudi za zaposlene in obiskovalce v skladu z določili resorne zakonodaje in po določilih tega člena. Če le-ta ne more zagotoviti ustreznega števila parkirišč na lastnem zemljišču, je obvezan urediti predpisano število parkirnih površin v obliki parkirišča pogodbeno (služnost ali gradbena pravica) na drugem zemljišču.

(9) Zahteve prejšnjega odstavka ne veljajo, kadar se pri gradnjah, rekonstrukcijah ali pri spremembi namembnosti stavb ne povečuje njihov bruto volumen ali bruto površina za več kot deset odstotkov ( $\geq 10\%$ ).

(10) PM in javne garaže se gradijo in rekonstruirajo tako, da zagotavlja neovirano dostopnost in uporabnost do javnega prostora vsem skupinam uporabnikov.

#### 70. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo in urejanje vodovodnega omrežja)

(1) Pri vzporednem vodenju vodovoda in kanalizacije za odvajanje odpadne vode je treba zagotoviti odmike v skladu z veljavnimi tehničnimi normativi in zakonodajo.

(2) Vsi obstoječi in predvideni objekti na območjih, kjer je priključitev na takšno omrežje možna, se morajo priključiti na javno omrežje v skladu s pogoji upravljavca vodovodnega omrežja. Če priključitev objektov na vodovodno omrežje zaradi fizičnih ovir ni možna, se na podlagi soglasja upravljavca vodovodnega omrežja dovoli začasna ali trajna uporaba lastnih sistemov za oskrbo z vodo, kot so lastno zajetje, kapnica, cisterna.

(3) Vodovodi za požarne namene so lahko javni ali interni. Za zagotavljanje požarne varnosti se na vodovodnem omrežju v odvisnosti od terenskih razmer namestijo bodisi nadtalni ali podtalni hidranti, umeščeni v prostor na zelenih površinah v odmiku ne manjšem od 1,00 m od utrjenih površin.

(4) Na območjih obstoječe pozidave se zahteve za zagotavljanje požarne varnosti udejanjajo vzporedno z umeščanjem GJJ in javnih prometnic v prostor, na območjih, kjer je predvidena izdelava OPPN, pa so sestavni del le-teh in predpogoj za začetek gradnje stavb na teh območjih.

(5) Na območjih razpršene poselitve je mogoča tudi ureditev požarnih bazenov, ki se lahko sekundarno uporabljajo tudi v namene dodatne turistične ponudbe na kmetiji.

(6) Pri umeščanju objektov na vodovodnem omrežju (vodohrani, črpališča, razbremenilniki ipd.) v prostor je obvezno zagotoviti optimalno delovanje sistema.

(7) Za preprečitev nepooblaščenega pristopa na najožja območja zajetij in vodohranov je obvezno le-ta zavarovati z zaščitno ograjo.

(8) Na območju občine bodo, v okviru usmeritev za potrebe varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, zaščiteni tisti viri pitne vode, ki so pomembni za oskrbo v spremenjenih razmerah.

(9) Na trasi izvedenega javnega vodovoda ni dovoljena izgradnja podzemnih ali nadzemnih objektov, sajenje dreves ali trajnih nasadov, postavljanje garaž, barak, ograj, drogov javne razsvetljave ali gradnja drugih podzemnih instalacij, nasipavanje ali odvzemanje materiala, ki bi povzročal poškodbe vodovoda ali oviral njegovo redno delovanje in vzdrževanje. Na poselitvenem območju upravljavec javnega vodovoda ne sme priključiti stavb ali gradbenih inženirskih objektov na javni vodovod, če na območju ni zagotovljenega odvajanja odpadnih voda v skladu s predpisom, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode.

(10) Na poselitvenem območju, kjer se oskrba s pitno vodo ne zagotavlja s storitvami javne službe, lastnik stavbe zagotovi oskrbo s pitno vodo iz zasebnega vodovoda, namenjenega lastni oskrbi, če je izpolnjen eden od naslednjih pogojev:

- da je oddaljenost stavbe oziroma GIO od javnega vodovoda večja od 200,00 m ali
- da je izvedba priključka stavbe oziroma GIO na javni vodovod povezana z nesorazmernimi stroški (ta poselitvena območja oziroma njihovi deli so določeni v programu opremljanja zemljišč).

(11) Pri določitvi upravljavcev zasebnih vodovodov je z odlokom določeno, da je obvezno imenovati znanega upravljavca za zasebni vodovod, če oskrbuje več kot pet stanovanjskih stavb, v katerih prebivajo prebivalci s stalnim prebivališčem na tem območju ali če oskrbuje s pitno vodo stavbo ali več stavb, v katerih se izvaja gostinska, turistična ali živilska dejavnost.

#### 71. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo in urejanje kanalizacijskega omrežja)

(1) Celotno kanalizacijsko omrežje mora biti zgrajeno vodotesno in preko kolektorjev speljano na čistilno napravo. Vsi obstoječi in predvideni objekti na območjih, kjer je priključitev na takšno omrežje možna, se morajo priključiti, v skladu s pogoji upravljavca kanalizacijskega omrežja. Če priključitev objektov na kanalizacijsko omrežje zaradi fizičnih ovir ali velike oddaljenosti ni možna, se na podlagi pozitivnega soglasja upravljavca kanalizacijskega omrežja dovoli začasno ali trajno odvajanje odpadne vode v MČN ali nepretočne greznice. MČN in nepretočne greznice je treba obvezno redno vzdrževati in evidentirati pri izvajalcu javne službe za odvajanje in čiščenje odpadne vode.

(2) Odvajanje padavinskih voda je treba predvideti na način, da bo v čim večji meri zmanjšan hipni odtok z urbanih površin, kar pomeni, da je treba predvideti zadrževanje padavinskih voda pred iztokom v površinske odvodnike (zatravitev, travne plošče, morebitni suhi zadrževalniki itd.).

(3) Na območjih, na katerih razpoložljivi prostor in značilnosti tal omogočajo ponikanje, je treba zagotoviti bogatenje podtalnice, s ponikanjem čiste padavinske vode s strešin, terasastih površin, dvorišč in drugih utrjenih površin. Čisto padavinsko vodo iz navedenih površin je dovoljeno uporabiti tudi za sanitarne ali tehnološke potrebe.

(4) Kjer ponikanje padavinske vode ni možno, se le-ta v skladu s pogoji upravljavca kanalizacijskega omrežja odvaja v padavinsko kanalizacijo oziroma kontrolirano v recipient.

(5) Padavinske in zaledne vode z zasebnih površin ne smejo odtekati na javne in prometne površine, prav tako pa ne smejo biti speljane v odvajalne naprave padavinskih in zalednih voda z javnih površin, razen v primeru, če je le-to upoštevano pri načrtovanju in gradnji kanalizacijskega omrežja in je bilo za takšen način odvajanja pridobljeno ustrezno soglasje za priključitev.

(6) Padavinske vode s streh in utrjenih površin na posameznih zemljiških parcelah ne smejo odtekati na druge/sosednje parcele brez soglasja lastnikov.

(7) Trase in jaški kanalizacijskih vodov morajo potekati izven vozišča. Kadar to ni možno, morajo biti jaški na vozišču umeščeni izven kolesnic vozil.

#### 72. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za objekte in ureditve za zbiranje in odstranjevanje odpadkov)

(1) Komunalne odpadke je treba zbirati v smetnjakih. Odpadke pooblaščen služba redno odvažna na deponijo komunalnih odpadkov.

(2) Zbirno mesto za komunalne odpadke se umešča v objektu ali na gradbeni parceli objekta tako, da so dostopna vozilom za odvoz. Če to zaradi danosti prostora ni možno, izvajalec javne službe ravnanja z odpadki ob pisnem soglasju pristojne občinske službe, določi zbirno mesto na javni površini. Zbirno mesto se ureja na utrjeni površini.

(3) Prevezna mesta za komunalne odpadke ne smejo biti na prometnih površinah, pločnikih, zelenicah in vizualno izpostavljena, a hkrati dostopna za vozila, ki zbirajo odpadke.

(4) Za ločeno zbiranje odpadkov se v skladu s predpisi na primerno dostopnih mestih locirajo ekološki otoki (zbiralnice ločenih frakcij). Zbiralnice so postavljene na javne utrjene površine z zabojniki za ločene frakcije. V primerih prostorske utesjenosti ali reliefno ali geološko neugodnih zemljišč je možno postaviti zbiralnico tudi na zasebno zemljišče na podlagi pogodbe z lastniki teh zemljišč.

(5) Obstoječa zbirna mesta odpadkov je možno obnavljati in premeščati, glede na velikost zbirnega mesta pa predvideti tudi ločeno zbiranje, po pogojih upravljavca in občinskega odloka o čiščenju javnih površin ter obveznem zbiranju, odvažanju in odlaganju odpadkov.

(6) Nevarne odpadke je treba skladiščiti na območjih, kjer nastanejo, v posebnih namensko zgrajenih skladiščih, do njihove predaje pooblaščenemu podjetju ali končne dispozicije na deponiji nevarnih odpadkov.

(7) Gradbene odpadke investitor na izvoru obvezno zbira ločeno po vrstah gradbenih odpadkov ter za njih zagotoviti oddajo pooblaščenim zbiralcem, predelovalcem ali odstranjevalcem odpadkov.

(8) Investitor v projektni dokumentaciji predvidi odlaganje odkopane rodovitne zemlje na lastni parceli in izjemoma na lokaciji oziroma odlagališču za rodovitno zemljo.

#### 73. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo in urejanje plinovodnega omrežja)

(1) Pri načrtovanju in gradnji prenosnega in distribucijskega plinovodnega omrežja se zagotovi stabilnost cevovodov, varstvo ljudi in premoženja ter hkrati prepreči škodljive vplive plinovoda na okolje in obratno. Upoštevati je treba varnostne odmike plinovodov in naprav plinovodnega omrežja od obstoječih in načrtovanih objektov ter ureditev v skladu s veljavnimi predpisi, ki določajo varnostne odmike v odvisnosti od premera in delovnega tlaka ter cone eksplozijske nevarnosti.

(2) Objekti na območju, na katerem je načrtovana gradnja plinovodnega omrežja, in katerih energetske naprave presegajo skupno moč 20 kW, lahko do njegove izgradnje uporabljajo lastni ali skupni rezervoar za utekočinjeni naftni plin.

(3) Za stavbe (novogradnje in rekonstrukcije) na področju, na katerem je zgrajeno distribucijsko omrežje in katerih energetske naprave (obstoječe ali predvidene) presegajo skupno moč 20 kW, je priključitev na distribucijsko omrežje obvezna, razen če uporablja tiste vire energije, ki po veljavnih standardih in normativih ne onesnažujejo okolja preko dovoljenih meja (t. i. alternativni oziroma trajnostni viri energije).

#### 74. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo in urejanje elektroenergetskega omrežja)

(1) Elektroenergetsko distribucijsko omrežje nazivne napetosti 10/20 kV ali manj mora biti zgrajeno v podzemni izvedbi, praviloma v kabelski kanalizaciji. Gradnja nadzemnega 10/20 kV in nizkonapetostnega distribucijskega omrežja je dovoljena le izven mestnih območij, razen v primeru, ko terenske razmere gradnje podzemnega voda tega ne omogočajo.

(2) Gradnja elektroenergetskih vodov nazivne napetosti 110 kV ali več je dopustna na območjih, kjer ne omejujejo namenske rabe prostora, določene s tem OPN.

(3) V koridorjih daljnovodov so dopustne gradnje novih in rekonstrukcije obstoječih linijskih infrastrukturnih objektov, če rekonstruirani ali novozgrajeni daljnovod ne povzroča čezmerne celotne obremenitve območja s sevanjem v bivalnem ali drugem prostoru stavb, v katerih se zadržujejo ljudje.

(4) Objekti za proizvodnjo elektrike iz sončne in vetrne energije so dovoljeni na območjih, določenih v PIP, kot prosto stoječe na tleh, pobočnih terenih, usekih ter kot elementi na strehah in fasadah objektov, pod pogojem, da so naprave izvedene tako, da bo njihova vizualna izpostavljenost čim manjša. Ti objekti ne smejo zastirati pogleda na značilne vedute naselij, kulturno dediščino in naravne vrednote. Objekti se smejo postaviti ob upoštevanju veljavne zakonodaje ter ob predhodnem pisnem soglasju pristojnega občinskega organa za urbanistično in prostorsko načrtovanje ter kolikor se posega na območja v njihovi pristojnosti, pristojne službe za varstvo kulturne dediščine, za varstvo narave ter soglasje pristojnih služb s področja upravljanja s kmetijskimi zemljišči in gozdovi.

#### 75. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za osvetljevanje javnih površin)

Javna razsvetljava na javnih površinah je neposredno povezana in odvisna od funkcij in pomena posamezne površine ter okoliških objektov. Pri tem je treba upoštevati predpise v povezavi s preprečevanjem svetlobnega onesnaženja ter zagotavljati varstvo bivalnih prostorov pred motečo osvetljenostjo zaradi razsvetljave nepokritih površin, varstvo ljudi pred bleščanjem, varstvo astronomskih opazovanj pred sijem neba in za zmanjšanje porabe električne energije.

#### 76. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo in urejanje komunikacijskega omrežja)

(1) Podzemni kabli v obliki kabelske kanalizacije, razen sistemov brezžičnih povezav, so predpisana oblika izvedb komunikacijskih omrežij. Izven naselij je izjemoma dovoljena tudi gradnja nadzemnih vodov. Vlagatelji so obvezani izjeme dokazati na podlagi strokovnih podlag, ki s primerjalnimi parametri dokažejo upravičenost le-teh.

(2) Pri vseh posegih v prostor je treba upoštevati obstoječe trase TK omrežja in predhodno pridobiti soglasje pristojnega upravitelja omrežja.

(3) V naseljih je treba zagotoviti tolikšno število komunikacijskih central, da bo zagotovljena možnost prenosa signala za potrebe oskrbe objektov z najsodobnejšimi komunikacijskimi storitvami.

(4) Pri načrtovanju objektov in naprav omrežja mobilne telefonije, anten in radarjev je treba upoštevati predpise s področja elektronskih komunikacij in elektromagnetnega sevanja ter naslednje usmeritve in pogoje:

– objekte in naprave mobilne telefonije se sme umeščati na lokacije izven stanovanjskih območij in območij varstvenih, zdravstvenih in izobraževalnih ustanov in športno rekreacijskih centrov;

– objekte in naprave mobilne telefonije je dopustno umeščati na območja in v objekte, namenjene trgovsko-nakupovalni, industrijski, komunalni, prometni in poslovni dejavnosti;

– objekte in naprave mobilne telefonije je treba umeščati in v prostor tako, da se združujejo v obstoječe ali načrtovane infrastrukturne koridorje in naprave;

– objekte in naprave mobilne telefonije je izjemoma dopustno postaviti tudi na manj kvalitetna kmetijska in v gozdna zemljišča, vendar objekti ne smejo zastirati pogleda na značilne vedute naselij, vplivati na kulturno dediščino in naravne vrednote. Objekti se smejo postaviti ob upoštevanju veljavne zakonodaje ter, kolikor se posega na območja v njihovi pristojnosti, ob predhodnem pisnem soglasju pristojne službe za varstvo kulturne dediščine, za varstvo narave ter soglasja pristojnih služb s področja upravljanja s kmetijskimi zemljišči in gozdom;

– objektov in naprav mobilne telefonije ni dopustno postavljati na objekte kulturne dediščine.

#### 77. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za prostorski razvoj na varovanih območjih obstoječe gospodarske javne infrastrukture)

(1) Varovalni koridorji posameznih objektov GJI so določeni v področnih predpisih.

(2) V varovalnih koridorjih elektroenergetskih vodov, objektov in naprav ter komunikacijskih oddajnih sistemov ni dovoljena gradnja objektov, ki zahtevajo povečano varstvo pred sevanjem, in sicer:

– bolnišnic, zdravilišč, okrevališč in turističnih objektov, namenjenih bivanju in rekreaciji;

– stanovanjskih objektov;

– objektov vzgojno varstvenega in izobraževalnega programa ter programa osnovnega zdravstvenega varstva;

– objektov, v katerih se opravljajo upravne, trgovske, storitvene ali gostinske dejavnosti;

– igrišč in javnih parkov, javnih zelenih in rekreacijskih površin, ki so namenjene za zadrževanje večjega števila ljudi.

(3) Pri graditvi in postavljanju objektov na območju občine je treba upoštevati omejitve zaradi zračnega prometa, ki jih predstavljajo:

– objekti, inštalacije in naprave, ki so višji kot 30 m in stojijo na naravnih ali umetnih vzpetinah, če se vzpetine dvigajo iz okoliške pokrajine za več kot 100 m;

– vsi objekti, inštalacije in naprave, ki segajo več kot 100 m od tal, daljnovodi in podobni objekti, ki so napeti nad dolinami in soteskami po dolžini več kot 75 m;

– objekti in naprave zunaj naselij, ki so višji od okoliškega terena za najmanj 25,00 m, če se nahajajo znotraj varovalnih pasov posameznih cest, železniških prog, visokonapetostnih vodov in podobno.

Pri graditvi, postavljanju in zaznamovanju navedenih objektov je potrebno predhodno pridobiti ustrezno soglasje pristojnega nosilca urejanja prostora k lokaciji oziroma izgradnji takega objekta, objekt pa označiti in zaznamovati v skladu z veljavnimi predpisi.

#### 78. člen

(način možne oskrbe objektov, kolikor izgradnja gospodarske javne infrastrukture ali grajenega javnega dobra ni predvidena)

(1) Na območjih, kjer ni javnega vodovodnega omrežja, so investitorji obvezani zgraditi lastno vodovodno zajetje s cevovodom in pridobiti z zakonom predpisano potrdilo o neoporečnosti vode na podlagi kemične in bakteriološke analize vodnega vira.



(2) Do izgradnje omrežja in naprav za odvod in čiščenje odpadnih voda na posameznem območju, so obvezne dvoprekatne nepretočne greznice oziroma namestitve MČN, ki jih prazni in vsebino odvažata pooblaščen oseba/organizacija na CČN.

(3) Na območju razpršene poselitve se novogradnje pogojuje z izgradnjo MČN, obstoječa razpršena poselitve pa se glede na aglomeracije (pod 50 PE) obvezno ureja s skupnimi MČN.

## 2.2 Varstvo kulturne dediščine, narave in okolja, varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami ter obramba

### 79. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji glede varstva kulturne dediščine, narave in okolja, varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, obramba ter varovanje zdravja ljudi)

(1) Gradnje in prostorske ureditve so dopustne v vseh območjih urejanja, kakor jih določa ta odlok in če v okolju ne povzročajo večjih motenj, kot so dovoljene s predpisi.

(2) Za obratovanje naprave, ki povzroča onesnaževanje večjega obsega ter za druge naprave je treba v skladu z veljavnim zakonom o varstvu okolja pridobiti okoljevarstveno dovoljenje, če se v njih izvaja dejavnost, ki povzroča emisije v zrak, vode ali tla, za katere so predpisane mejne vrednosti. Za druge naprave, za katere okoljevarstveno dovoljenje ni potrebno, se skladnost s predpisi ugotavlja s strokovno oceno.

(3) Občina Mežica bo, skladno s svojo pristojnostjo, zagotavljala varovanje zdravja ljudi ter varno bivalno okolje s spremljanjem kazalcev stanja okolja (hrup, EMS, onesnaženost tal, vode in zraka) v času izvajanja tega prostorskega akta.

### 80. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za celostno ohranjanje kulturne dediščine)

(1) Na območjih varovanih po predpisih o varstvu kulturne dediščine veljajo pri gradnji in drugih posegih v prostor prostorski izvedbeni pogoji za celostno ohranjanje kulturne dediščine. V primeru neskladja ostalih določb tega odloka s prostorsko izvedbenimi pogoji glede celostnega ohranjanja kulturne dediščine, veljajo pogoji celostnega ohranjanja kulturne dediščine.

(2) Območja varovanj in omejitev s področja varstva kulturne dediščine so razvidna iz Prikaza stanja prostora, ki je priloga k temu aktu, veljavnih področnih predpisov in drugih uradnih evidenc.

(3) Za posege v kulturni spomenik, njegovo vplivno območje, varstveno območje kulturne dediščine ali registrirano kulturno dediščino z vplivnim območjem, ki je razvidna iz prikaza stanja prostora, je treba pridobiti kulturno varstveno soglasje pristojne službe za varovanje kulturne dediščine.

(4) Za izvedbo predhodne arheološke raziskave na območju kulturnega spomenika, registriranega arheološkega najdišča, stavbne dediščine ali naselbinske dediščine je treba pridobiti kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline po predpisih za varstvo kulturne dediščine. Pred pridobitvijo kulturno varstvenega soglasja za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline je pri pristojni območni enoti Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije treba pridobiti podatke o potrebnih predhodnih arheoloških raziskavah – obseg in čas predhodnih arheoloških raziskav določi pristojna javna služba.

(5) Na območjih in objektih kulturne dediščine so dovoljeni posegi v prostor in prostorske ureditve, ki prispevajo k trajni ohranitvi dediščine ali zviševanju njene vrednosti in dediščino varujejo na mestu samem (in situ).

(6) Gradnja novega objekta, vključno z dozidavo in nadzidavo ter deli, zaradi katerih se bistveno spremeni zunanji izgled objekta, in rekonstrukcija objekta na objektih in območjih kulturne dediščine nista dovoljeni, če so s tem prizadete varovane vrednote objekta ali območja kulturne dediščine in prepoznavne značilnosti in materialno substanco, ki so nosilci teh vrednot. Odstranitve objektov ali območij ali delov objektov ali območij kulturne dediščine niso dopustne, razen pod pogoji, ki jih določajo predpisi s področja varstva kulturne dediščine.

(7) Za poseg v objekt ali območje varovano po predpisih o varstvu kulturne dediščine se štejejo vsa dela, dejavnosti in ravnanja, ki vplivajo na varovane vrednote dediščine (npr. gradnja zahtevnih, manj zahtevnih, nezahtevnih in enostavnih objektov, vzdrževalna dela, premeščanje dediščine ali njenih delov ter drugo kot določajo predpisi s področja varstva kulturne dediščine). To so tudi vsa dela, ki se štejejo za vzdrževanje objekta skladno s predpisi s področja graditve objektov in drugi posegi v prostor, ki se ne štejejo za gradnjo in so dopustni na podlagi odloka OPN ali drugih predpisov.

(8) Objekte in območja kulturne dediščine je treba varovati pred poškodovanjem ali uničenjem tudi med gradnjo. Morebitni vplivi morajo biti v projektni dokumentaciji detajlno prikazani, zanje pa je treba pridobiti projektne pogoje in soglasje pristojne službe za varovanje kulturne dediščine.

(9) Za kulturne spomenike in njihova vplivna območja veljajo prostorski izvedbeni pogoji, kot jih opredeljuje varstveni režim konkretnega akta o razglasitvi kulturnega spomenika. Za kompleksne posege oziroma za posege v strukturne elemente spomenika je treba izdelati konservatorski načrt, ki je del projektne dokumentacije za pridobitev soglasja.

(10) Za varstvena območja dediščine veljajo prostorski izvedbeni pogoji, kot jih opredeljuje varstveni režim akta o določitvi varstvenih območij dediščine.

(11) Za registrirano kulturno dediščino, ki ni razglašena za kulturni spomenik in ni varstveno območje dediščine, velja, da posegi v prostor ali načini izvajanja dejavnosti, ki bi prizadeli varovane vrednote ter prepoznavne značilnosti in materialno substanco, ki so nosilci vrednot registrirane kulturne dediščine, niso dovoljeni.

(12) Za posamezno registrirano kulturno dediščino veljajo, poleg določb prejšnjega odstavka tega člena, tudi dodatni prostorski izvedbeni pogoji:

– Za registrirano stavbno kulturno dediščino velja, da se ohranjajo: tlorisna in višinska zasnova (gabariti), gradivo (gradbeni material) in konstrukcijska zasnova, oblikovanost zunanjsčine (členitev objekta in fasad, oblika in naklon strešin, kritina, stavbno pohištvo, barve fasad, fasadni detajli), funkcionalna zasnova notranjosti objektov in pripadajočega zunanjega prostora, sestavine in pritikline, stavbno pohištvo in notranja oprema, komunikacijska in infrastrukturna navezava na okolico, pojavnost in vedute (predvsem pri prostorsko izpostavljenih objektih), celovitost dediščine v prostoru (prilagoditev posegov v okolici značilnostim stavbne dediščine), zemeljske plasti z morebitnimi arheološkimi ostalinami.

– Za registrirano naselbinsko dediščino velja, da se ohranjajo: naselbinska zasnova (parcelacija, komunikacijska mreža, razporeditev odprtih prostorov), odnosi med posameznimi stavbami ter odnos med stavbami in odprtim prostorom (lega, gostota objektov, razmerje med pozidanim in nepozidanim prostorom, gradbene linije, značilne funkcionalne celote), prostorsko pomembnejše naravne prvine (npr. drevesa), prepoznavna lega v prostoru, naravne in druge meje rasti ter robovi naselja, podoba naselja v prostoru (stavbne mase, gabariti, oblike strešin, kritina), odnosi med naseljem in okolico (vedute na naselje in pogledi iz njega),

stavbno tkivo (prevladujoč stavbni tip, javna oprema, ulične fasade itd.), oprema in uporaba javnih odprtih prostorov in zemeljske plasti z morebitnimi arheološkimi ostalinami.

– Za registrirano arheološko najdišče velja, da ni dovoljeno posegati v prostor na način, ki utegne poškodovati arheološke ostaline. Registrirana arheološka najdišča s kulturnimi plastmi, strukturami in premičnimi najdbami se varujejo pred posegi ali uporabo, ki bi lahko poškodovali arheološke ostaline ali spremenili njihov vsebinski in prostorski kontekst. V primeru, da se območje urejuje z OPPN, je treba predhodne arheološke raziskave v smislu natančnejše določitve vsebine in sestave najdišča opraviti praviloma že v okviru postopka priprave izvedbenega akta.

– Za registrirano memorialno dediščino se ohranjajo varovane vrednote: avtentičnost lokacije, materialna substanca in fizična pojavnost objekta ali drugih nepremičnin, vsebinski in prostorski kontekst območja z okolico ter vedute.

– V vplivnih območjih dediščine velja, da morajo biti posegi in dejavnosti prilagojeni celostnemu ohranjanju dediščine. Ohranja se prostorska integriteta, pričevalnost in dominantnost dediščine, zaradi katere je bilo vplivno območje določeno.

(13) V primeru odkritja nove kulturne dediščine, je treba o tem obvestiti strokovne službe. Ob vseh posegih v zemeljske plasti velja tudi splošni arheološki varstveni režim, ki najditelja, lastnika zemljišča, investitorja ali odgovornega vodjo del ob odkritju arheološke ostaline zavezuje, da najdbo zavaruje nepoškodovano na mestu odkritja in o najdbi takoj obvesti pristojno enoto Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije. Zaradi varstva arheoloških ostalin je treba pristojni osebi Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije omogočiti dostop do zemljišč, kjer se bodo izvajala zemeljska dela in opravljanje strokovnega nadzora nad posegi.

#### 81. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za ohranjanje narave)

(1) Območja ohranjanja narave, ki so razglašena z odloki ali določena s posebnimi predpisi, se varujejo v skladu z določili teh predpisov, ki jih ta odlok prevzema. Za posege na območjih ohranjanja narave je treba pridobiti pogoje in soglasja pristojne službe za varstvo narave.

(2) Na območjih habitatnih tipov in prednostnih habitatnih tipov je gradnja možna pod določenimi pogoji in z upoštevanjem varstvenih ciljev. Izjemoma so dovoljeni posegi za gradnjo komunalne infrastrukture v soglasju in pod nadzorom pristojne službe za ohranjanje narave.

(3) Naravne vrednote se varujejo v skladu z Naravovarstvenimi smernicami (ZRSVN, OE Maribor), ki se hranijo na sedežu občine. Ohranjanje naravnih vrednot se izvaja skladno z varstvenimi režimi in usmeritvami za posamezne zvrsti naravnih vrednot, varovanih in zavarovanih območij.

#### 82. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za varstvo zraka)

(1) Pri zasnovi nove zazidave je treba upoštevati prevetrenost prostora in spodbujanje lokalne cirkulacije zraka.

(2) Objekti, ki so lahko pomemben vir onesnaževanja zraka, je dovoljeno umeščati samo v območja, namenjena proizvodnim dejavnostim.

(3) Stavbe je treba, kjer je to mogoče, priključiti na daljinsko ogrevanje ali plinovod oziroma jih projektirati in zgraditi v skladu z določili zakonodaje o učinkoviti rabi energije in usmeritvami za trajnostno gradnjo in razvoj.

(4) Stavbe morajo biti grajene tako, da se upoštevajo veljavni predpisi s področja učinkovite rabe energije v objektih ter rabe obnovljivih virov energije.

#### 83. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za varstvo voda in tal)

(1) Za vsak poseg, ki bi lahko začasno ali trajno vplival na vodni režim ali stanje voda, je treba pridobiti vodno soglasje pristojnega organa za upravljanje z vodami.

(2) Upoštevajo se omejitve pri poseganju na priobalna zemljišča, glede na razvrstitev med vodotoke prvega in drugega reda. Vodotoki prvega reda so Meža in vodotoki, ki tvorijo ali prečkajo državno mejo. Vsi ostali vodotoki sodijo med vodotoke drugega reda.

(3) Na vodovarstvenih območjih je treba komunalne odpadne vode iz objektov priključiti na kanalizacijski sistem ter zagotoviti čiščenje odpadne vode na čistilni napravi.

(4) Na kmetijskih površinah, ki se nahajajo na vodovarstvenem območju, je treba upoštevati predpise glede vnosa hranljivih snovi v tla.

(5) Za gradnjo na vodovarstvenih območjih je treba pridobiti soglasje, ki ga izda pristojni organ za varstvo voda. Pri posegih na vodovarstvena območja je treba upoštevati državne in občinske predpise za ta območja.

(6) Raba površinskih voda ali podtalnice sta dovoljeni le pod pogoji pristojne službe za upravljanje in varstvo voda.

(7) Vse obstoječe vodne vire je treba varovati pred onesnaženjem in drugimi posegi v prostor v skladu s predpisi o varovanju vodnih virov.

(8) Pri načrtovanju poteka tras GJI je treba predvideti čim manjše število prečkanj vodotokov. Na delih, kjer trasa poteka vzporedno z vodotokom, naj le-ta ne posega na priobalna zemljišča. Manjši odmiki od zakonsko določenih so dopustni le izjemoma, na krajših odsekih, kjer so prostorske možnosti omejene, vendar na tak način, da ne bo poslabšana obstoječa stabilnost brežin vodotokov in njihova prevodna sposobnost.

(9) Na vodnem in priobalnem zemljišču ni dovoljeno posegati v prostor, razen posegov, ki jih dovoljuje zakon s področja urejanja voda ter s soglasjem pristojnega organa za upravljanje z vodami.

(10) Za obstoječe objekte in naprave, ki se nahajajo na vodnem in priobalnem zemljišču, se lahko izvajajo rekonstrukcije, spremembe namembnosti ali nadomestne gradnje le, če:

– se s tem ne povečuje poplavna ali erozijska nevarnost ali ogroženost,

– se s tem ne poslabšuje stanje voda,

– je omogočeno izvajanje javnih služb,

– se s tem ne ovira obstoječe posebne rabe voda,

– to ni v nasprotju s cilji upravljanja z vodami in

– se z rekonstrukcijo ali nadometno gradnjo oddaljenost do meje vodnega zemljišča ne zmanjšuje.

(11) Pri gradnji objektov je treba zgornji, rodovitni sloj tal odstraniti in deponirati skladno z Uredbo o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov.

(12) Zgornjega onesnaženega sloja zemljine ni dovoljeno uporabiti za rekultivacije, zunanje ureditve ali izboljšanje kmetijskih zemljišč. Take zemljine tudi ni dovoljeno odlagati na že (okoljsko) sanirane površine.

#### 84. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za varstvo pred elektromagnetnim sevanjem)

(1) Novogradnja objekta, ki je vir EMS ali rekonstrukcija obstoječega objekta ali naprave, ki je vir sevanja, ne sme povzročiti čezmerne obremenitve okolja, določene v predpisu o EMS v naravnem in življenjskem okolju.

(2) I. stopnja varstva pred sevanjem velja za območja z namensko rabo: S, C, B, ZS, ZK, ZP ter A.

(3) II. stopnja varstva pred sevanjem velja za območja brez stanovanj ali začasnega bivanja: I, P, T, E, K, G, V, L, f ali OO. II. stopnja varstva pred sevanjem velja tudi na površinah, ki so v I. območju namenjene javnemu cestnemu prometu.

(4) Pri umeščanju objektov ali naprav, ki predstavljajo vir EMS, je treba upoštevati minimalne odmike od stavb, v katerih se začasno ali stalno zadržujejo ljudje, kot to določa veljavna resorna zakonodaja.

(5) Za gradnjo objektov, ki so viri EMS, je treba izdelati oceno vplivov na okolje in pridobiti soglasje pristojne službe.

(6) Pri umeščanju objektov v prostor naj se upošteva veljavna resorna zakonodaja s področja varstva pred EMS, zlasti z vidika varovanja zdravja ljudi.

#### 85. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za varstvo pred hrupom)

(1) Na območju, ki se ureja s tem odlokom, so v skladu z veljavnim predpisom o hrupu v naravnem in življenjskem okolju določene naslednje stopnje varstva pred hrupom:

– I. stopnja varstva pred hrupom velja za mirna območja na prostem, ki potrebujejo povečano varstvo pred hrupom, razen površin prometne infrastrukture, območij gozdov za izvajanje gozdarskih dejavnosti, območij za potrebe obrambe in izvajanje nalog policije ter na območjih izvajanja ukrepov za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami;

– II. stopnja varstva pred hrupom: čiste stanovanjske površine (SS) ter posebno območje, ki je namenjeno površinam za turizem (BT);

– III. stopnja varstva pred hrupom: območja z namensko rabo prostora A, C, Z in VC;

– IV. stopnja varstva pred hrupom: območja z namensko rabo prostora K, G, IG, LN, P, E in O.

(2) Celotna obremenitev posameznega območja s hrupom ne sme presegati mejnih ravni, določenih v predpisih o varstvu pred hrupom. Novogradnje, rekonstrukcije objektov in naprav ne smejo povzročiti čezmerne obremenitve s hrupom, oziroma ne smejo povzročiti povečanja obremenitve s hrupom na območjih, v katerih je obremenitev s hrupom že čezmerna.

(3) Nov objekt ali naprava in objekt ali naprava v rekonstrukciji, ki je vir hrupa, mora za pridobitev dovoljenja za gradnjo ali za spremembo namembnosti izpolnjevati pogoje in ukrepe za preprečevanje in zmanjševanje hrupa, ki jih določajo predpisi o varstvu pred hrupom.

#### 86. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za zagotavljanje osončenja)

(1) Za vse posege, razen za rekonstrukcije in spremembe namembnosti, je treba stanovanjskim bivalnim prostorom zagotoviti minimalno osončenje.

(2) Ustreznost se dokazuje z elaboratom osenčenja, iz katerega mora biti na fasadah prizadetih objektov razviden potek senc na dan 21. 3., 23. 9. in 21. 12., in sicer ločeno zaradi reliefa in vpliva objektov.

(3) Bivalni prostori v stanovanjskih stavbah, na katere vpliva osenčenje, morajo biti osončeni:

– 21. 12.: najmanj 1 h;

– 21. 3. in 23. 9.: najmanj 3 h.

(4) Če se z elaboratom dokaže prekomerno osenčenje zaradi reliefa, v elaboratu ni treba dokazovati senc zaradi objektov in ni treba dokazovati in zagotavljati zgoraj navedene potrebne dolžine osončenja.

#### 87. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji na erozijskih in plazljivih območjih)

(1) Na plazljivem območju lastnik zemljišča ali drug posestnik ne sme posegati v zemljišče tako, da bi se zaradi tega sproščalo gibanje hribin ali bi se drugače ogrozila stabilnost zemljišča, in sicer na naslednje načine:

– zadrževanje voda z gradnjo teras in drugi posegi, ki bi pospešili zamakanje zemljišč,

– poseganje, ki bi povzročilo dvig podzemne vode,

– izvajati zemeljska dela, ki dodatno obremenjujejo zemljišče ali razbremenjujejo podnožje zemljišča,

– krčenje in večja obnova gozdnih sestojev ter grmovne vegetacije, ki pospešuje plazenje zemljišč.

(2) Za vse posege na plazljivih območjih je treba pridobiti mnenje pristojnih služb.

(3) Na erozijskem območju je prepovedano:

– poseganje v prostor na način, ki pospešuje erozijo in oblikovanje hudournikov,

– ogoljevanje površin,

– krčenje tistih gozdnih sestojev, ki preprečujejo plazenje zemljišč in snežne odeje, uravnavaajo odtočne razmere ali kako drugače varujejo nižje ležeča območja pred škodljivimi vplivi erozije,

– zasipavanje izvirov,

– nenadzorovano zbiranje ali odvajanje zbranih voda po erozivnih ali plazljivih zemljiščih,

– omejevanje pretoka hudourniških voda, pospeševanje erozijske moči voda in slabšanje ravnovesnih razmer,

– odlaganje ali skladiščenje lesa in drugih materialov,

– zasipavanje z odkopnim ali odpadnim materialom,

– odvzemanje naplavin z dna in brežin, razen zaradi zagotavljanja pretočne sposobnosti hudourniške struge,

– vlačenje lesa.

## 88. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za gradnje na območjih potresne ogroženosti)

- (1) Za gradnjo na območju potresne nevarnosti je treba upoštevati vse zakonsko predpisane pogoje.
- (2) Za gradnjo na vseh reliefov, katerih naravni naklon je večji od 35% ( $\alpha \geq 16^\circ$ ), je treba istočasno pridobiti zakonsko ustrezno geomehansko poročilo, ne glede na to, ali je zemljišče kakorkoli rizično v kateremkoli režimu.
- (3) Po karti potresne nevarnosti (ARSO) je celotna občina v območju s projektnim pospeškom tal (g) 0,125.

## 89. člen

(prostorski izvedbeni pogoji za prostorski razvoj na poplavnih območjih in z njo povezano erozijsko ogroženostjo)

(1) Na poplavnih območjih, opredeljenih s kartami poplavne nevarnosti ter razredi poplavne nevarnosti, je pri načrtovanju prostorskih ureditev oziroma izvajanju posegov v prostor treba upoštevati predpis, ki določa pogoje in omejitve za posege v prostor in izvajanje dejavnosti na območjih, ogroženih zaradi poplav. Pri tem je treba zagotoviti, da se ne poveča obstoječa poplavna ogroženost.

(2) Če načrtovanje novih prostorskih ureditev oziroma izvedba posegov v prostor, pomeni povečanje obstoječe poplavne ogroženosti, je treba skupaj z načrtovanjem novih prostorskih ureditev oziroma sočasno z gradnjo izvesti omilitvene ukrepe za zmanjšanje poplavne ogroženosti.

(3) Za posamezne EUP so v študiji poplavne nevarnosti in študiji razredov poplavne nevarnosti določeni protipoplavni ukrepi, ki pa se lahko izvedejo tudi v sosednjih EUP, če so tako opredeljeni omilitveni ukrepi oziroma to izhaja iz zagotavljanja njihove celovitosti.

(4) Omilitveni ukrepi se lahko izvajajo etapno v skladu s potrjeno študijo poplavne nevarnosti, pri čemer mora biti ves čas izvajanja zagotovljena njihova celovitost. Po izvedbi omilitvenih ukrepov se v prikazu stanja prostora prikaže ažurirano stanje poplavnih območjih, poplavne nevarnosti in razredov poplavne nevarnosti. Pri načrtovanju prostorskih ureditev se upošteva tiste omilitvene ukrepe, ki so predvideni z zadnjo potrjeno študijo poplavne nevarnosti.

(5) Na obstoječih pozidanih stavbnih zemljiščih, ki so poplavno ogrožena, veljajo do izvedbe celovitih protipoplavnih ureditev ukrepi zaščite in reševanja. Ti so opredeljeni z veljavnim odlokom o zaščiti in reševanju Občine Mežica.

## 90. člen

(prostorski izvedbeni pogoji za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami ter varstvo pred požarom)

(1) Za primer naravnih in drugih nesreč so določena naslednja območja:

- območja evakuacijskih zbirališč: Trg svobode: hotel Lipa, Prežihova ulica: Narodni dom Mežica, Stržovo št. 1, Mrvovo št. 3, Senčna vas št. 1, CŠOD, spodnji Reht.
- območja evakuacijskih sprejemališč: stadion NK Akumulator Mežica, Knapovška št. 19.
- območja lokacij za postavitve začasnih bivališč: stadion NK Akumulator; Knapovška 19.
- objekti, v katerih je možna začasna nastanitev: Športna dvorana OŠ Mežica (Partizanska št. 16), Apartmaji Krebs (Podjunska ulica št. 4), CŠOD Dom Peca (Breg št. 13).

(2) Za zagotavljanje pokopa živalskih kadavrov je predvideno območje nad pokopališčem Mirje.

(3) Pri načrtovanju poselitvenih območij se predvidi graditev zaklonišč, v skladu z veljavnimi predpisi s tega področja.

(4) Za objekte, ki so določeni v pravilniku o študiji požarne varnosti, je treba v sklopu projektne dokumentacije izdelati študijo požarne varnosti. Investitorji so za te objekte pred vložitvijo vloge za izdajo gradbenega dovoljenja dolžni pridobiti požarno soglasje k projektnim rešitvam pri Upravi RS za zaščito in reševanje. Za stavbe, za katere študija požarne varnosti ni zahtevana, mora doseganje predpisane ravni požarne varnosti izhajati iz elaborata »Zasnova požarne varnosti«, vendar v tem primeru soglasje Uprave RS za zaščito in reševanje ni potrebno.

## 91. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za zagotovitev neovirane dostopnosti do javnega prostora vsem skupinam uporabnikov)

(1) V javnem prostoru je pri prenovah ali novogradnjah le-teh obvezno zagotavljati neovirano dostopnost in uporabnost javnega prostora za vse skupine uporabnikov, še posebej pa za gibalno ovirane in uporabnike s posebnimi potrebami ter slepe, slabovidne in gluhe.

(2) Pri projektiranju javnih prostorov se poleg obstoječih veljavnih zakonov, uredb, pravilnikov ali tehničnih smernic in standardov (veljavnih v EU ali R Sloveniji) uporabljajo tudi primeri dobre prakse.

## 92. člen

(splošni prostorski izvedbeni pogoji za člene, vezane na področno zakonodajo)

(1) V vseh členih, kjer so določbe vezane na področno veljavno zakonodajo, se upoštevajo pri postopkih vsakokratne spremembe teh zakonskih predpisov.

(2) Zaradi sprememb zakonskih predpisov ni nujno spreminjati določb tega odloka, pač pa se tudi te spremembe zajame v sklopu sprememb in dopolnitev tega odloka in se uporabljajo neposredno.

### 3. Podrobni in posebni prostorski izvedbeni pogoji

#### 3.1 Podrobni prostorski izvedbeni pogoji za posamezne podrobnejše namenske rabe

## 93. člen

(odnos do splošnih prostorskih izvedbenih pogojev)

Splošni PIP oziroma splošna merila in pogoji veljajo za vse posamezne sklope PNR na celotnem območju OPN, ob tem, da so s posebnimi pogoji in določili, opredeljenimi v nadaljevanju, za posamezno območje urejanja določeni dodatni pogoji oziroma dodatna določila.



## 94. člen

(razpršena gradnja, ki ni prikazana na stavbnih zemljiščih)

(1) Na kmetijskih (K1 in K2) ter gozdnih zemljiščih (G) so evidentirani posamični obstoječi objekti razpršene gradnje. Evidentirani so na podlagi podatkov iz katastra stavb in prikazani kot stavbišča na grafičnih kartah »Območja enot urejanja prostora, podrobnejše namenske rabe in prostorskih izvedbenih pogojev« v merilu 1:5.000.

(2) Ne glede na opredelitev namenske rabe prostora so na zakonito zgrajenih objektih razpršene gradnje dopustni:

- rekonstrukcija objektov,
- vzdrževanje objektov,
- odstranitev objektov,
- komunalna in oblikovna sanacija objektov ter
- pomožni objekti za lastne potrebe in ograje.

(3) Zakonito zgrajenim objektom razpršene gradnje ni možno spreminjati namembnosti.

(4) Enostavne in nezahtevne objekte je dopustno graditi na gradbeni parceli, ki je bila določena z gradbenim oziroma njemu ekvivalentnim dovoljenjem za osnovni objekt. Če gradbena parcela k zakonito zgrajenemu objektu v risnih in pisnih prilogah k upravnemu dovoljenju ni bila določena, se za parcelo šteje tisti del površine zemljiške parcele, na kateri stoji objekt (stavbišče), pomnožene s faktorjem 1,5.

## 95. člen

(faktor zazidanosti, faktor izrabe parcele, faktor povoznih površin in delež odprtih bivalnih površin)

(1) Opredelitev kratic in pomen pojmov sta določena v 8. in 9. členu tega odloka.

(2) Merila za določanje velikosti objektov so opredeljena z:

- največjim dovoljenim FZ,
- največjim dovoljenim FI,
- najmanjšim dovoljenim DOBP,
- največjo V oziroma višino njihovih posameznih etaž.

(3) Kadar višina objektov s tem odlokom ni določena, velja:

- višina novega objekta ne sme presegati višine najvišjega objekta enake klasifikacije na območju iste EUP v oddaljenosti do treh gradbenih parcel oziroma v polmeru največ 100 m od centroida načrtovanega objekta,
- višina objektov v uličnem nizu EUP se lahko poveča do višine kapi sosednje višje stavbe.

(4) Kadar je obstoječi FZ ali FI večji od faktorjev, predpisanih s tem odlokom, so na obstoječih objektih dopustne le rekonstrukcije brez povečanja površine objektov, vzdrževanje objektov in odstranitev objektov ter spremembe namembnosti objektov, ki ne zahtevajo novih parkirnih mest. Dopustna je tudi gradnja garažnih objektov pod nivojem terena.

(5) Na splošno veljajo sledeča izhodišča, razen če ni za posamezno EUP to posebej določeno znotraj členov tega odloka oziroma v skladu z izdelanim PA oziroma OPPN oziroma v sklopu predvidenega OPPN:

PNR	FZ	FI	FPP	DOBP
SS	$< / = 0,40$	$< / = 0,80$	$< / = 0,20$	$> / = 0,60$
SSv	$< / = 0,65$	$< / = 1,00$	$< / = 0,25$	$> / = 0,35$
SSb	$< / = 0,70$	$< / = 2,00$	$< / = 0,45$	$> / = 0,30$
A	$< / = 0,35$	$< / = 0,50$	$< / = 0,20$	$> / = 0,65$
CU, CD	$< / = 0,70$	$< / = 3,50$	$< / = 0,35$	$> / = 0,30$
IG	$< / = 0,90$	$< / = 2,60$	$< / = 0,45$	$> / = 0,10$

## 96. člen

(dopustni objekti po namenski rabi prostora)

(1) Vrste dopustnih objektov so opredeljene v skladu s predpisi o klasifikaciji objektov.

(2) Vrste dopustnih zahtevnih in manj zahtevnih objektov so določene v določbah o podrobnih PIP po posameznih NRP oziroma PNR.

(3) Vrste dopustnih enostavnih in nezahtevnih objektov so določene v določbah o podrobnih PIP po posameznih NRP oziroma PNR ter opredeljene v Prilogi 2.

## 97. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za celostno ohranjanje kulturne dediščine)

Pri gradnji in drugih posegih na objektih in območjih kulturne dediščine veljajo PIP za celostno ohranjanje kulturne dediščine iz 80. člena tega odloka.

## 98. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območja SS)

(1) Člen določa podrobnejše PIP za območja stanovanj (SS), ki so namenjena bivanju in spremljajočim dejavnostim. Ta namenska raba se deli na PNR glede na tipologijo zazidave.

(2) Terminologija dopustnih objektov je usklajena s predpisi o klasifikaciji objektov, pri čemer so vrste objektov označene s šifro iz predpisa, ki ureja klasifikacijo objektov.

<b>SS</b>	<i>Stanovanjske površine, ki so namenjene bivanju brez dejavnosti ali s spremljajočimi dejavnostmi, tudi za občasno ali stalno bivanje ostarelih, otrok, študentov in drugih socialnih skupin.</i>
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Stanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 111 Enostanovanjske stavbe,</li> <li>– 112 Večstanovanjske stavbe razen 11222 in 1130.</li> </ul> <p>2. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– upravne in pisarniške stavbe (CC-SI-122),</li> <li>– trgovina ter druge stavbe za storitvene dejavnosti (CC-SI-12301, CC-SI-12304, CC-SI-12420),</li> <li>– gostinske stavbe (CC-121),</li> <li>– stavbe splošnega družbenega pomena (CC-SI-126), npr. kultura, vzgoja in izobraževanje, razvedrilo, šport in rekreacija) ter</li> <li>– industrijske stavbe (CC-12510), pod pogojem, da bruto etažna površina objektov (ne glede na zahtevnost) posameznega podjetja/proizvajalca ne presega 1.500 m<sup>2</sup> in če so izpolnjeni naslednji pogoji: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) dovolj velika gradbena parcela, ki zagotavlja potrebne površine za uporabo stavbe, vključno z zadostnimi parkirnimi površinami (vendar ne več kot 10 PM) za potrebe objekta – stanovalcev, zaposlenih in obiskovalcev. KPM za dopolnilno dejavnost ni možno prištevati PM za potrebe osnovne namembnosti stavbe, navedene v pravnomočnem upravnem dovoljenju posamezne stavbe ali javnih parkirišč,</li> <li>b) neposredna navezanost na javno prometno infrastrukturo,</li> <li>c) brez bistveno povečanih negativnih vplivov na bivanje in bivalno okolje, glede na obstoječe obremenitve,</li> <li>d) dejavnosti so dopustne v pritličju stavb, izjemoma so dejavnosti dopustne tudi v celotni stavbi, če gre za dejavnosti, kot so pisarne, osebne storitve, ambulanta, trgovina na drobno, izobraževanje, varstvo otrok, varstvo starejših oseb, varstveni center in podobno,</li> <li>e) skupna površina gradbenih parcel nestanovanjskih stavb znotraj posamezne EUP ne sme presežati 49,99% površine celotne posamezne EUP oziroma skupna bruto uporabna površina le-teh na območju EUP ne sme presežati 49,99% neto uporabnih površin stanovanjskih objektov območja EUP.</li> </ul> </li> </ul> <p>3. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.</li> </ul> <p>4. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
<p>1. Dovoljena je gradnja novih objektov, dozidave in nadzidave, rekonstrukcije, vzdrževanje objektov, vse v skladu s splošnimi pogoji tega odloka.</p> <p>2. Dovoljena je tudi odstranitev objektov in delov objektov, če se s tem ne poruši stavbni red, ki ga opredeljujejo predpisane največje višine objektov oziroma število nadzemnih etaž, faktor izrabe in predpisani odmiki od mej sosednjih objektov.</p> <p>3. Sprememba namembnosti je dovoljena pod pogojem, da je nova namembnost v skladu z namensko rabo tega območja.</p> <p>4. V stanovanjskih stavbah se dopušča urejanje turističnih nastanitvenih kapacitet (turističnih sob in apartmajev) pod pogojem, da prevladujoča raba stavbe ostane stanovanjska in v skladnosti s pogoji za dopustne objekte.</p>	

## 99. člen

(posebni prostorski izvedbeni pogoji za območje SSe)

<b>SSe</b>	<i>TIPOLOGIJA ZAZIDAVE: e</i>
<b>e</b>	prostostoječa stavba
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Stanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 11100 Enostanovanjske stavbe.</li> </ul> <p>2. Nestanovanjske stavbe, ki so določene v 98. členu.</p> <p>3. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi</li> <li>– 24110 Športna igrišča: igrišča za športe na prostem – večnamenska igrišča v normativno predpisani velikosti za določeno igro z žogo, garderobe,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas: otroška in druga javna igrišča.</li> </ul> <p>4. Objekti in naprave za potrebe prometne, komunikacijske, energetske in okoljske infrastrukture.</p> <p>5. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.</p>	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	<p>a) višinski gabarit: na ravnem terenu je dovoljena popolnoma ali delno vkopana klet ter etažnost objektov do največ (K) + P + 1 + M. Kota pritličja pri vhodu (gledano v osi le-tega) dovozne povoznice/občinske kategorizirane ceste oziroma urejenih parkirnih prostorov, je največ 30 cm nad koto le-tega. Kolenčni zid ne sme biti višji od 1,40 m kadar je streha oblikovana kot dvokapnica naklona nad 40°, oziroma pri enokapnicah ali inverznih enokapnicah naklona do 15° podzidava kapnih leg ne sme presežati 2,75 m.</p> <p>b) višinski gabarit: na nagnjenem terenu mora biti klet vsaj delno vkopana, dovoljena etažnost je do <math>K + P + M / 1</math>, kota pritličja pri vhodu (gledano v osi le-tega) dovozne povoznice/občinske kategorizirane ceste je največ 30 cm nad koto le-tega. Kolenčni zid visok največ 1,00 m kadar je streha oblikovana kot dvokapnica naklona <math>&gt; / = 40^\circ</math>, pri enokapnicah ali inverznih enokapnicah je naklon 10°–15° podzidava kapnih leg ne sme presežati 2,50 m. Pri stavbah z naklonom med nakloni 15°–36° je lahko kolenčni zid visok največ 1,40 m.</p>

	c) Možna je izraba druge kleti in druge mansarde, kjer je to mogoče in izvedljivo. Pri določanju višine stavb je treba upoštevati tudi vertikalni gabarit prevladujočega tipa obstoječih in sosednjih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhuete naselja (da ne bodo višje ali bistveno nižje) in da bodo izkoriščale terenske danosti.
2. Streha	a) dovoljene so dvokapne, enokapne, vseh naklonov in/ali ravne strehe, slemenitev je vedno vzporedna z daljšo stranico objekta; b) večkapne strehe so dovoljene v primeru, kadar se želi optično zmanjšati volumen stavbe, kadar je smiselno poudariti drugo funkcijo stavbe od obstoječega okolja, kadar to zahteva lokacija (npr. vogalna stavba) ali če gre za drugačno tipologijo objekta; c) dovoljeno je kombiniranje dvokapnih in večkapnih streh z ravnimi strehami, v primeru pokritih teras, vetrolovov, zimskih vrtov in drugih dozidav; d) dovoljeni so strešna okna in frčade. Vse frčade na eni strehi naj imajo enako obliko odprtine in strehe. Na eni strešini sta dovoljeni največ dve frčadi, identične izvedbe in dimenzij, v skupni dolžini do 1/2 dolžine strešine, a ne smeta biti spojeni ali nanizani oziroma je predpisana razdalja med posamičnima frčadama najmanj 1,50 m. Trikotna in trapeznastrešna okna niso dovoljena; e) možna je izvedba rizalitov oziroma erkerjev do podzidave kapnih leg le-teh največ +2,00 m nad koto tal pohodnice (a le do svetle kapne višine $< l = 2,25$ m) pretežnega dela mansarde tako, da tlorisni izrinek iz fasad osnovne stavbe ne sme presegati 1 dolžine strešine. Štiri ali več stranični izrivki ali aherji (t. i. »finfeki«) niso dovoljeni; f) na strešinah je dovoljena namestitvev sončnih kolektorjev in fotovoltaičnih celic, vendar te ne smejo presegati slemena osnovne strehe; g) dovoljena je kritina v barvi, ki bo usklajena z barvo strešin prevladujočih objektov v območju; h) kritine ne smejo biti bleščeče.
3. Fasade	a) predpisana je enostavnost/uravnoveženost oblikovanja, horizontalne in vertikalne členitve fasad, strukturiranja in postavitvev fasadnih odprtih in oblikovanja drugih fasadnih elementov. S prizidki je treba zagotoviti skladnost celotne podobe objekta; b) na območju občinskega središča se dovoli in spodbuja uvajanje sodobnih oblikovnih pristopov, tudi v kombinaciji z ravnimi ali enokapnimi strehami; c) pri dozidavi in nadzidavi obstoječih objektov je treba zagotoviti, da je dozidani del objekta oblikovno usklajen z osnovnim objektom; d) dovoljena je uporaba sodobnih materialov (vidni beton, jeklo, vlaknocementne oziroma polimerne fasadne plošče, nizko sijajnapločevina, steklo ipd.); e) dopustno je odstopanje fasade iz gradbene linije objekta, vendar samo do gradbene meje (rizaliti in drugi izpostavljeni oziroma izrinjeni deli stavbe), in sicer v obliki: – rahlih tlorisnih zaokroževanj; – horizontalno ali vertikalno nagnjenih sten iz vertikalne ravnine fasadne ploskve.
<b>DRUGI PIP</b>	
1. Dovoli se vzdržna (trajnostna) raba naravnih virov, energetska varčna gradnja ter izvedba in namestitvev naprav za rabo obnovljivih virov energije. Dovoli se zbiranje in uporaba padavinske vode, kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov za potrebe gospodinjstev, vse ob pogoju, da se s tem ne poslabšajo bivalne razmere na območju.	
2. V enotah ME43, ME46, ME65 (»Smrečnik« in Mrvovo) je treba pred gradnjo izvesti geomehnično študijo in po potrebi izvesti dodatne zaščitne ukrepe. Za te enote veljajo naslednji pogoji oblikovanja: višinski gabarit (K)+P+(1), pri čemer se bivalna etaža nahaja na zgornji niveletni terena, vertikalni gabariti pa mora biti usklajen s preostalim naseljem. Večina steklenih površin mora biti orientirana na zahodno oziroma južno stran. Strehe so lahko ravne z naklonom od 0°–10° oziroma enokapne v naklonu 10°–15°, dvokapne v naklonu od 38°–42° ali v kombinaciji teh sistemov. Arhitekturni elementi, materiali in detajli so lahko sodobni. V navedenih enotah se vsa infrastruktura uredi sočasno z dograditvijo lokalne ceste pod določili sprejetega programa opremljanja za ZN Smrečnikovo (Uradni list RS, št. 56/07).	
3. Na območju ON107 je dovoljena razširitev obstoječih obrtnic pod določili pogojev za prostorski razvoj na poplavnih območjih za dano območje in splošnih meril in pogojev za območje SS. Izključni pogoj določa, da morajo obstoječi objekti odgovarjati določilom glede najnižje pohodne kote obstoječih nestanovanjskih stavb nad višino voda ob pretoku Q(100) oziroma, da so le-ti obvezani k ustreznim rekonstrukcijam, za kar je treba pridobiti ustrezno uporabno dovoljenje.	

## 100. člen

(posebni prostorski izvedbeni pogoji za območje SSv)

<b>SSv</b>	<b>TIPOLOGIJA ZAZIDAVE: v</b>
v	Vrstne hiše
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Stanovanjske stavbe: – 11100 Enostanovanjske stavbe, – 11210 Dvostanovanjske stavbe.	
2. Nestanovanjske stavbe, ki so določene v 98. členu.	
3. Gradbeno-inženirski objekti: – 211 Ceste – 21520 Pregrade in jezovi – 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi – 24110 Športna igrišča: igrišča za športe na prostem – večnamenska igrišča v normativno predpisani velikosti za določeno igro z žogo, garderobe, – 24122 Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas: otroška in druga javna igrišča.	
4. Objekti in naprave za potrebe prometne, komunikacijske, energetske in okoljske infrastrukture.	
5. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.	

<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	<p>a) višinski gabarit: na ravnem terenu je dovoljena popolnoma ali delno vkopana klet ter etažnost objektov do največ (K) + P + 1 + M. Kota pritličja pri vhodu (gledano v osi le-tega) dovozne povoznice/občinske kategorizirane ceste oziroma urejenih parkirnih prostorov je največ 30 cm nad koto le-tega. Kolenčni zid sme biti visok največ 1,00 m kadar je streha oblikovana kot dvokapnica naklona nad 40°, oziroma pri enokapnicah ali inverznih enokapnicah naklona do 15° podzidava kapnih leg ne sme presegati 2,50 m.</p> <p>b) 1.2. Na nagnjenem terenu mora biti klet vsaj delno vkopana, dovoljena etažnost je do K + P + M/1 kota pritličja pri vhodu (gledano v osi le-tega) dovozne povoznice/občinske kategorizirane ceste je največ 30 cm nad koto le-tega. Kolenčni zid sme biti visok največ 1,00 m kadar je streha oblikovana kot dvokapnica naklona &gt; / = 40° oziroma pri enokapnicah ali inverznih enokapnicah naklona 10° do 15° podzidava kapnih leg ne sme presegati 2,50 m. Pri stavbah z naklonom med nakloni 15°–36° je lahko kolenčni zid visok največ 1,40 m. Pri določanju višine stavb je treba poleg predpisanih dopustnih višin upoštevati tudi vertikalni gabarit prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete naselja (dane bodo višje ali bistveno nižje) in da bodo izkoriščale terenske danosti.</p>
2. Streha	<p>a) obliko, naklon in kritino streg ter smeri slemen je treba prilagoditi splošni podobi naselja;</p> <p>b) na eni strešini posamezne enote sta dovoljeni največ dve frčadi, identične izvedbe in dimenzij, v skupni dolžini do 1/3 dolžine strešine, a ne smeta biti spojeni ali nanizani oziroma je predpisana razdalja med najbolj izpostavljenima točkama frčad najmanj 1,50 m. Trikotna in trapezna strešna okna niso dovoljena;</p> <p>c) možna je izvedba rizalitov oziroma erkerjev do podzidave kapnih leg le-teh največ +2,00 m (a le do svetle kapne višine &lt; / = 2,25 m) nad koto tal pohodnice pretežnega dela mansarde tako, da tlorsni izrinek iz fasade osnovne stavbe ne sme presegati 2/3 dolžine strešine;</p> <p>d) na strešinah je dovoljena namestitve sončnih kolektorjev in fotovoltaičnih celic, vendar te ne smejo segati nad sleme strehe;</p> <p>e) dovoljena so strešna okna, strešne terase, pohodne terase ipd.;</p> <p>f) kritine ne smejo biti bleščeče;</p> <p>g) strehe posamičnih enot morajo biti izvedene tako, da zagotavljajo zakonsko predpisano požarno varnost.</p>
3. Fasade	<p>a) predpisana je enostavnost/uravnoveženost oblikovanja, horizontalne in vertikalne členitve fasad, strukturiranja in postavitve fasadnih odprtih in oblikovanja drugih fasadnih elementov;</p> <p>b) s prizidki je treba zagotoviti skladnost celotne podobe objekta;</p> <p>c) na območju občinskega središča se dovoli in spodbuja uvajanje sodobnih oblikovnih pristopov (enostavnejše členitve fasad, uporaba lesa, kovine, stekla in drugih sodobnih materialov), posebej v kombinaciji z ravnimi ali enokapnimi strehami;</p> <p>d) predpisana je usklajenost vseh drugih objektov ne glede na zahtevnost gradnje na stavbnem zemljišču z osnovno stavbo glede gabaritov, streg in fasad, vendar z obvezo, da so vsi ostali objekti nižji in manjši od osnovnega;</p> <p>e) dovoljena je uporaba sodobnih materialov (vidni beton, jeklo, vlaknocementne oziroma polimerne fasadne plošče, nizko sijajna pločevina, steklo ipd.);</p> <p>f) dopustno je odstopanje fasade iz gradbene linije objekta, vendar samo do gradbene meje; rizaliti in drugi izpostavljeni oziroma izrinjeni deli stavbe so dovoljeni v obliki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– rahlih tlorsnih zaokroževanj;</li> <li>– horizontalno ali vertikalno nagnjenih stenitev iz vertikalne ravnine fasadne ploskve.</li> </ul>
<b>DRUGI PIP</b>	
<p>1. Parkiranje se zagotovi v povečanih kletnih etažah, zagotavlja se parkovne in športne površine, ki naj zavzemajo najmanj 20% območja. Dovoljeno je nadaljevanje obstoječih garažnih nizov, kot skupen projekt in kjer to omogočajo prostorske možnosti.</p> <p>2. Spodbuja se vzdržna (trajnostna) raba naravnih virov, energetsko varčna gradnja ter izvedba in namestitve naprav za rabo obnovljivih virov energije. Spodbuja se zbiranje in uporaba padavinske vode, kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov za potrebe gospodinjstev, vse ob pogoju, da se s tem ne poslabšajo bivalne razmere na območju.</p>	

## 101. člen

(posebni prostorski izvedbeni pogoji za območje SSb)

<b>SSb</b>	<b>TIPOLOGIJA ZAZIDAVE: b</b>
b	Večstanovanjska pozidava
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Stanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 11221 Tri- in večstanovanjske stavbe.</li> </ul> <p>2. Nestanovanjske stavbe, ki so določene v 98. členu ter 12420 Garažne stavbe.</p> <p>3. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi</li> <li>– 24110 Športna igrišča: igrišča za športe na prostem – večnamenska igrišča v normativno predpisani velikosti za določeno igro z žogo, garderobe,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas: otroška in druga javna igrišča.</li> </ul> <p>4. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	

<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	a) tlorisni gabariti: podolgovat ali kvadraten tloris, izjemoma dovoljene tudi druge oblike. Dovoljuje se združevanje objektov v nize ali kareje; b) višinski gabarit: do 2K+P+5, pri določanju višine stavbe je treba upoštevati tudi vertikalni gabarit prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete naselja (da ne bodo višje ali bistveno nižje) in bodo izkoriščale terenske danosti.
2. Streha	a) dovoljene strehe vseh naklonov in/ali ravne strehe (lahko tudi ločne tako, da znaša polmer loka najmanj 1,5 kratnik najdaljše stranice stavbe), slemenitev vedno vzporedna z daljšo stranico objekta; b) dovoljena so strešna okna, strešne terase, zelene strehe; c) možna je izvedba rizaritov oziroma erkerjev do podzidave kapnih leg le-teh največ +2,30 m nad koto tal pohodnice pretežnega dela mansarde (a le do svetle kapne višine $l = 2,25$ m) tako, da tlorisni izrinek iz fasade osnovne stavbe ne sme presegati 2/3 dolžine strešine; d) na strešinah je dovoljena namestitvev sončnih kolektorjev in sončnih celic, vendar te ne smejo segati nad sleme strehe; e) dovoljena je kritina v barvi, ki bo usklajena z barvo strešin prevladujočih objektov na tem območju; f) kritine z močnim odsevom niso dopustne.
3. Fasade	a) zagotovi se sodobno oblikovanje, fasadni elementi morajo biti poenoteni po celi fasadi, nizu ali kareju; b) dovoljena je uporaba sodobnih materialov (vidni beton, jeklo, vlaknocementne oziroma polimerne fasadne plošče, nizko sijajna pločevina, steklo ipd.); c) dopustno je odstopanje fasade iz gradbene linije objekta vendar samo do gradbene meje; rizariti in drugi izpostavljeni oziroma izrinjeni deli stavbe so dovoljeni v obliki: <ul style="list-style-type: none"> <li>– rahlih tlorisnih zaokroževanj;</li> <li>– horizontalno ali vertikalno nagnjenih stenitev iz vertikalne ravnine fasadne ploskve.</li> </ul>
<b>DRUGI PIP</b>	
1. Parkiranje se obvezno zagotovi v povečanih kletnih etažah, zagotavlja se parkovne in športne površine, ki naj zavzemajo najmanj 20% območja. Dovoljeno je nadaljevanje obstoječih garažnih nizov, kot skupen projekt in kjer to omogočajo prostorske možnosti. 2. Spodbuja se vzdržna (trajnostna) raba naravnih virov, energetska varčna gradnja ter izvedba in namestitvev naprav za rabo obnovljivih virov energije. Spodbuja se zbiranje in uporaba padavinske vode, kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov za potrebe gospodinjstev, vse ob pogoju, da se s tem ne poslabšajo bivalne razmere na območju. 3. Pri urejanju obvodnega sveta in cestne infrastrukture v ME39, ME56, ME73 je treba detajlno upoštevati določila iz podrobnih meril in pogojev za območje prometne infrastrukture.	

## 102. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje SK)

<b>SK</b>	<i>Površine podeželskega naselja, ki so namenjene kmetijam z dopolnilnimi in drugimi dovoljenimi dejavnostmi in bivanju.</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. bivanje, 2. kmetijstvo, poslovne dejavnosti, trgovina, gostinstvo (tudi turističnih nastanitvenih kapacitet – apartmajev) ter storitvene in druge dejavnosti (površina prostorov za poslovne in druge dejavnosti omejena na največ do neto 120 m <sup>2</sup> , površine za kmetijsko dejavnost in turistične nastanitvene kapacitete niso omejene oziroma jih omejuje druge zahteve, kot so parkirišča, višinske omejitve ipd.), ki ne generirajo tovornega niti večjega osebnega prometa, če so izpolnjeni naslednji pogoji: <ul style="list-style-type: none"> <li>– dovolj velika zemljiška parcela, ki zagotavlja potrebne površine za normalno funkcioniranje objekta, vključno z zadostnimi parkirnimi površinami za potrebe stanovalcev, zaposlenih in obiskovalcev,</li> <li>– neposredna navezanost na prometno infrastrukturo,</li> <li>– brez bistveno povečanih negativnih vplivov na bivanje in bivalno okolje (povečana stopnja hrupa in drugih emisij) glede na obstoječe obremenitve,</li> <li>– storitvene dejavnosti so dopustne v kletih in pritličju objektov;</li> </ul> 3. spremembe namembnosti objektov pod pogojem, da je nova namembnost v skladu z NRP tega območja.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Stavbe: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 11100 Enostanovanjske stavbe,</li> <li>– 11210 Dvostanovanjske stavbe,</li> <li>– 1271 Nestanovanjske stavbe, razen 12722 pokopališke stavbe in spremljajoči objekti, ob upoštevanju omejitev glede dopustnih dejavnosti in oblikovanja.</li> </ul> 2. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– objekti in naprave za potrebe prometne, komunikacijske, energetske in okoljske infrastrukture.</li> </ul> 3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priloženo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Dopustna je gradnja novih objektov, dozidave in nadzidave, rekonstrukcije, vzdrževanje objektov, vse v skladu s splošnimi pogoji tega odloka. 2. Dovoljena je tudi odstranitev objektov in delov objektov, če se s tem ne poruši stavbni red. 3. Dovoljena je tudi sprememba namembnosti objektov pod pogojem, da je nova namembnost v skladu z NRP tega območja.	



<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
<i>Stanovanjski in nestanovanjski objekti, razen gospodarskih objektov</i>	
1. Gabariti	<p>a) tlorisni gabariti: v osnovi podolgovat tloris, priporočena razlika med osnovnima stranicama je od 1:1,41 do 1:2,41;</p> <p>b) dovoljeno je dodajanje in odzemanje volumnov na osnovni podolgovat tloris (L-oblike), vendar tako, da daljša stranica predstavlja hrbtnišče črke;</p> <p>c) višinski gabarit: na ravnem terenu je dovoljena popolnoma ali delno vkopana klet ter etažnost objektov do največ (K) + P + 1 + M. Klet na nagnjenem terenu mora biti vkopana, dovoljena etažnost do največ K + P + M. Pri določanju višine stavb je treba, poleg predpisanih dopustnih višin, upoštevati tudi vertikalni gabarit kakovostnega oziroma prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete naselja (da ne bodo višje ali bistveno nižje) in bodo izkoriščale terenske danosti;</p> <p>d) kolenčni zid objekta s klasično dvokapno ali večkapno streho je največ do 1,00 m.</p>
2. Streha	<p>a) dovoljene so klasične dvokapne strehe, slemenitev vedno vzporedna z daljšo stranico objekta;</p> <p>b) večkapne (štirikapne) strehe so dovoljene v primeru, kadar je smiselno optično zmanjšanje volumna stavbe, kadar to zahteva lokacija (npr. vogalna stavba ipd.) ali če gre za drugačno tipologijo objekta, vezano na prevladujoč kakovosten tip objekta v okolici;</p> <p>c) naklon dvokapnih in večkapnih streh je od 35° do 45°; izjemoma se dovolijo enokapne in ravne strehe, če se pri objektu uporabijo tradicionalni volumni (tlorisni in višinski gabarit) in tradicionalni fasadni materiali (omet, les, opeka, avtohtoni kamen) ob uporabi določil drugega odstavka 62. člena tega odloka;</p> <p>d) dovoljeni so čopi, kjer je so avtohtoni oziroma prevladujoči in v izrazito vetrovnih območjih;</p> <p>e) dovoljena so strešna okna, dvokapne frčade z enakim naklonom kot osnovna streha. Vse frčade na eni strehi naj imajo enako obliko odprtine in strehe. Na eni strešini so dovoljene največ tri frčade identične izvedbe in dimenzij, a ne smejo biti spojene ali nizane oziroma je predpisana razdalja med posamičnimi frčadami najmanj 1,50 m;</p> <p>f) trikotna ali trapezna strešna okna niso dovoljena;</p> <p>g) na strešinah je dovoljena namestitvev sončnih kolektorjev in sončnih celic, vendar te ne smejo segati nad sleme strehe; dovoljeno je, da so nameščeni tudi na tla;</p> <p>h) dovoljena je kritina v opečno rdeči, sivi in temno rjavi barvi, glede na prevladujoč tip kritine v naselju, lesene kritine (npr. šitlji) in izjemoma slamnate kritine;</p> <p>i) kritine ne smejo biti bleščeče.</p>
3. Fasade	<p>a) oblikovanje in horizontalna ter vertikalna členitev fasad in uporaba materialov so usklajeni s tradicionalnimi objekti. Dopustno je tudi uvajanje sodobnejših materialov in oblikovnih pristopov;</p> <p>b) fasade so dovoljene tudi delno lesene in obložene s kamnom; predpisani so tradicionalni detajli na objektih v območjih ohranjenih tradicionalnih objektov;</p> <p>c) dovoljena je uporaba sodobnih materialov (vidni beton, jeklo, vlaknocementne oziroma polimerne fasadne plošče, nizko sijajna pločevina, steklo ipd.).</p>
<b>DRUGI PIP</b>	
<p>1. Spodbuja se vzdržna (trajnostna) raba naravnih virov, energetska varčna gradnja in izvedba in namestitvev naprav za rabo obnovljivih virov energije, za zbiranje in uporabo padavinske vode, za kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov za potrebe gospodinjstev z izjemo gnoja in gnojevke, vse ob pogoju, da se s tem ne poslabšajo bivalne razmere na območju.</p> <p>2. Odmik gnojišč in zbiralnikov gnojnice ali gnojevke od sosednjih stanovanjskih stavbnih zemljišč ne sme znašati manj kot 10,00 m, razen če se lastnik sosednjega zemljišča strinja z manjšim odmikom.</p> <p>3. Gradnja je možna, kjer ni prostorskih omejitev glede dostopa.</p>	

103. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje A)

<b>A</b>	<i>Površine razpršene poselitve kot avtohtoni poselitveni vzorec v krajini, nizke gostote pozidave, s pojavi samotnih kmetij zaselkov, razdrobljenih, razpršenih, raztresenih, razpostavljenih in razloženih naselij ter drugih oblik strnjenih manjših naselij (manjša gručasta naselja).</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
<p>1. Bivanje;</p> <p>2. Poleg kmetijstva so dopustne tudi dejavnosti: gostinstvo in turizem, turizem na kmetiji;</p> <p>3. Dopustne so spremembe namembnosti objektov pod pogojem, da je nova namembnost v skladu z določili tega člena.</p>	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Stanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 11100 Enostanovanjske stavbe,</li> <li>– 11210 Dvostanovanjske stavbe.</li> </ul> <p>2. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 1271 nestanovanjske kmetijske stavbe,</li> <li>– 1211 gostinske stavbe</li> <li>– 12301 trgovske stavbe (prodajna galanterija).</li> </ul> <p>3. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.</li> </ul> <p>4. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.</p>	

<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
<p>1. Dopustna je gradnja novih objektov, dozidave in nadzidave, rekonstrukcije, vzdrževanje objektov, vse v skladu s splošnimi pogoji tega odloka.</p> <p>2. Dovoljena je tudi odstranitev objektov in delov objektov, če se s tem ne poruši stavbni red, ki ga opredeljujejo predpisane največje višine objektov oziroma število nadzemnih etaž, faktor izrabe in predpisani odmiki od mej sosednjih objektov.</p> <p>3. Dopustna je tudi sprememba namembnosti objektov pod pogojem, da je nova namembnost v skladu z NRP tega območja.</p>	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
<b>a) Stanovanjski in nestanovanjski objekti, razen gospodarskih objektov</b>	
1. Gabariti	<p>a) tlorisni gabariti: v osnovi podolgovat tloris, priporočena razlika med osnovnima stranicama je od 1:1,41 do 1:2,41,</p> <p>b) dovoljeno je dodajanje in odvzemanje volumnov na osnovni podolgovat tloris (kot so oblike črk L, T, H in podobne), vendar tako, da daljša stranica predstavlja hrbsiše črk oziroma bruto etažna površina slehernega od teh dodanih krakov ne sme presegati 25% bruto etažne površine osnove,</p> <p>c) višinski gabarit: na ravnem terenu je dovoljena popolnoma ali delno vkopana klet ter etažnost objektov od (K) + P do največ (K) + P + M. Klet na nagnjenem terenu mora biti vkopana, dovoljena etažnost je od K + P do K + P + M. Pri določanju višine stavb je treba poleg predpisanih dopustnih višin upoštevati tudi vertikalni gabarit kakovostnega oziroma prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz grajene silhete celote oziroma sklopa (da ne bodo višje ali bistveno nižje) in da bodo izkoriščale terenske danosti.</p>
2. Streha	<p>a) dovoljene so simetrične dvokapne strehe, slemenitev vedno vzporedna z daljšo stranico objekta,</p> <p>b) večkapne (štirikapne) strehe so dovoljene v primeru, kadar je smiselno optično zmanjšanje volumna stavbe, kadar to zahteva lokacija (npr. vogalna stavba ipd.) ali če gre za drugačno tipologijo objekta, vezano na prevladujoči kakovosten tip objekta v okolici ob uporabi določil drugega odstavka 62. člena tega odloka,</p> <p>c) naklon dvokapnih in večkapnih streh je od 35° do 45°,</p> <p>d) izjemoma se dovolijo enokapne in ravne strehe, če se pri objektu uporabijo tradicionalni volumni (tlorisni in višinski gabarit) in elementi kompozicije ter tradicionalni fasadni materiali (omet, les, opeka, avtohtoni kamen) ob obvezni uporabi določil oblikovanja objektov (62. člen tega odloka),</p> <p>e) dovoljena so strešna okna in frčade. Predpisano je enovito oblikovanje frčad na eni strehi (če ima streha več strešin, velja isto določilo) oziroma tako, da naj imajo vse frčade na eni strehi enako obliko odprtine in strehe. Na eni strešini so dovoljene največ tri frčade identične izvedbe in dimenzij, a ne smejo biti spojene ali nizane oziroma je predpisana razdalja med posamičnimi frčadami najmanj 1,50 m,</p> <p>f) trikotna ali trapezna strešna okna niso dovoljena,</p> <p>g) na strešinah je dovoljena namestitvev sončnih kolektorjev in sončnih celic, vendar te ne smejo segati nad sleme strehe,</p> <p>h) dovoljene so vse vrste kritine pod pogojem, da niso odsevne oziroma bleščeče.</p>
3. Fasade	<p>a) predpisana je enostavnost/uravnoveženost oblikovanja, horizontalne ter vertikalne členitve fasad, strukturiranja in postavitvev fasadnih odprtih in oblikovanja drugih fasadnih elementov, usklajena s tradicionalnimi objekti. S prizidki je treba zagotoviti skladnost celotne podobe objekta,</p> <p>b) dovoljeno je horizontalno in vertikalno členjenje fasade,</p> <p>c) na ruralnih območjih se dovoli in spodbuja postavitvev objektov povsem tradicionalnega oblikovanja in materialov,</p> <p>d) fasade so tudi delno lesene in obložene s kamnom; predpisani so tradicionalni detajli na objektih v območjih ohranjenih tradicionalnih objektov, tradicionalni,</p> <p>e) izjemoma se dovolijo sodobni fasadni materiali in oblikovanje, če se pri objektu uporabijo tradicionalna dvokapna streha in tradicionalni volumni (tlorisni in višinski gabarit).</p>
<b>DRUGI PIP</b>	
<p>1. Spodbuja se vzdržna (trajnostna) raba naravnih virov, energetska varčna gradnja in izvedba in namestitvev naprav za rabo obnovljivih virov energije, za zbiranje in uporabo padavinske vode, za kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov za potrebe gospodinjstev z izjemo gnoja in gnojevke, vse ob pogoju, da se s tem ne poslabšajo bivalne razmere na območju.</p> <p>2. Odmik gnojišč in zbiralnikov gnojnice ali gnojevke od sosednjih stanovanjskih stavbnih zemljišč ne sme znašati manj kot 10,00 m, razen če se lastnik sosednjega zemljišča strinja z manjšim odkikom.</p> <p>3. Gradnja je možna, kjer ni prostorskih omejitev glede dostopa.</p>	

104. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje CU)

<b>CU</b>	<i>Osrednja območja centralnih dejavnosti, kjer gre za prepletanje trgovskih, oskrbnih, storitvenih, upravnih, socialnih, zdravstvenih, vzgojnih, izobraževalnih, kulturnih, verskih in podobnih dejavnosti ter bivanja.</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
<p>1. Trgovina ter storitvene dejavnosti, gostinstvo in turizem, poslovne dejavnosti, dejavnosti javne uprave, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo, kulturne, razvedrilne, rekreacijske in športne dejavnosti ter bivanje.</p> <p>2. Dovoljena je prenova neizrabljenih podstrešij v stanovanjske namene, v ateljeje in v poslovne prostore samostojnih delavcev v kulturi in samostojnih delavcev intelektualnih storitev.</p> <p>3. V celotnem območju urejanja se objektov ne sme namenjati za potrebe enot, štabov in zavodov oboroženih sil.</p> <p>4. Obstoječim objektom je dovoljeno spremeniti namembnost za dejavnosti, ki so za območje urejanja dopustne.</p>	

<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Stanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 11221 Tri- in večstanovanjske stavbe,</li> <li>– 11300 Stanovanjske stavbe za posebne namene,</li> <li>– 11222 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji,</li> </ul> <p>2. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12112 Gostilne, restavracije in točilnice,</li> <li>– 12111 Hotelske in podobne gostinske stavbe,</li> <li>– 12120 Druge gostinske stavbe za kratkotrajno nastanitev,</li> <li>– 12201 Stavbe javne uprave,</li> <li>– 12202 Stavbe bank, pošt, zavarovalnic,</li> <li>– 12203 Druge upravne in pisarniške stavbe,</li> <li>– 12301 Trgovske stavbe,</li> <li>– 12303 Bencinski servisi,</li> <li>– 12304 Stavbe za druge storitvene dejavnosti,</li> <li>– 12420 Garažne stavbe,</li> <li>– 12610 Stavbe za kulturo in razvedrilo,</li> <li>– 12620 Muzeji in knjižnice,</li> <li>– 12630 Stavbe za izobraževanje in znanstvenoraziskovalno delo,</li> <li>– 12640 Stavbe za zdravstvo,</li> <li>– 12650 Športne dvorane (kot sestavni del vzgojno izobraževalnih dejavnosti),</li> <li>– 12721 Stavbe za opravljanje verskih obredov.</li> </ul> <p>3. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeno inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas.</li> </ul> <p>4. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
<p>1. Gradnje novih objektov, dozidave in nadzidave morajo biti skladne z razpoložljivim prostorom na parceli. Dopustne so tudi rekonstrukcije, vzdrževanje objektov.</p> <p>2. Ohranjanje delov prvotnih objektov kot samostojnih objektov, ločenih od novih, ni dovoljeno. Dovoljena je ohranitev dela obstoječega objekta, v primeru da se ta vključi v gradbene mase novega objekta.</p> <p>3. Dovoljena je tudi odstranitev objektov in delov objektov, če se s tem ne poruši stavbni red.</p>	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	<p>a) na tem območju ni dovoljeno posegati v prostor prek obstoječih horizontalnih in vertikalnih gabaritov. Pri določanju višine novega slemena je treba obvezno upoštevati silhueto naselja, tako da novi objekti ne izstopajo iz celovite podobe mesta;</p> <p>b) višinski gabariti za stanovanjske in stanovanjsko poslovne stavbe: do največ (2) K + P + 5, v primeru, da je nad objektom predvidena ravna streha oziroma (2) K+P+4+M v primeru, da je nad objektom predvidena eno, dvo ali večkapna streha. Za eno, dvo ali večkapno streho se šteje streha, ki je izvedena v naklonu, večjem od 10°. Pri določanju višine stavb je treba poleg predpisanih dopustnih višin upoštevati tudi vertikalni gabariti prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete območja (da ne bodo višje ali bistveno nižje) in da bodo izkoriščale terenske danosti;</p> <p>c) pri določanju gradbene mase se upoštevajo mere in sorazmerja istih dejavnikov na tem območju ali v okviru stavbnega otoka;</p> <p>d) na celotnem območju urejanja ni dovoljeno postavljati novih dominant v prostoru.</p>
2. Streha	<p>a) Pri določanju tipa, naklona, smeri slemena oziroma strehe in kritine se upoštevajo obstoječe kvalitete oziroma prevladujoč tip na tem območju. V primeru, da gre za dvokapne strehe, je prednostna kritina z izgledom opečnega strešnika.</p> <p>b) Strehe s tlorisno površino strehe večjo od 2.000 m<sup>2</sup>, je treba urediti kot zelene strehe. Izjema so strehe, ki so zaradi tehnološkega procesa oblikovane tako, da ureditev zelene strehe ni možna.</p> <p>c) Kolikor se na strehah na najmanj 90% celotne strešne površine ureja sončna (PV) elektrarna, ni potrebna izvedba zelene strehe.</p> <p>d) Kolikor se na strehah na najmanj 50% celotne strešne površine ureja javno dostopna terasa oziroma terasa za javno ali poljavno uporabo, je možna izvedba kombiniranih strešin.</p> <p>e) Oglaševalne/označevalne table stavb na območju CU ne smejo presežati višine slemena posamezne tangirane stavbe, ne glede na to, ali so pritrjene na stavbo ali pa so prosto stoječe.</p> <p>f) V primeru izvedb atike je višina takšnih označevalcev omejena na zgornji rob atike. V primerih izvedbe atike sleme stavbe ne sme biti višje od višine atike.</p>
3. Fasade	<p>a) Pri obdelavi fasad historičnih objektov je treba uporabljati izvorne materiale, pri eventualnih novih fasadah pa materiale, ki so skladni z okolico. Novi materiali (les, jeklo, steklo in umetni kamen) so dovoljeni elementi na fasadi, razen v izjemnih primerih, katere zaradi posebnih arhitekturnih kvalitet usmerja pristojna služba spomeniškega varstva.</p> <p>b) Vsi objekti in naprave morajo biti usklajeni s prostorsko podobo območja.</p> <p>c) Dovoljena je uporaba tipskih rešitev fasad v skladu s celotno podobo posameznih podjetij, kolikor ta/to ni v nasprotju s prejšnjimi določili tega člena.</p> <p>d) Ugotoviteni sklep poda v postopku izdaj projektnih pogojev k IDZ oziroma soglasja k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja občinska strokovna služba, pristojna za urbanistično in prostorsko načrtovanje v navezavi z 62. členom.</p>



<b>DRUGI PIP</b>
<p>1. Pogoji za prometno urejanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– na celotnem območju urejanja je obvezna uskladitev novih prometnih površin in prometnih ureditev z obstoječimi urbaniščinami, krajinskimi in arhitekturnimi kvalitetami,</li> <li>– pri rekonstrukcijah in preplastitvah cest je obvezna uskladitev nivoja vozišča in pločnikov z nivojem vhodov v objekte javnega značaja. Prečkanje cest se uredi tako, da ustrezajo prehodom za gibalno ovirane osebe;</li> </ul> <p>2. za nove posege v območju mesta se predvidijo tudi individualna ali skupna parkirišča po splošno veljavnih standardih, kar se zagotovi z naslednjim:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– individualna parkirna mesta je mogoče predvideti v pripadajočem objektu ali zemljiški parceli v primeru, da prostorske možnosti dopuščajo parkiranje;</li> <li>– za vsa ostala vozila mora biti parkiranje organizirano v okviru skupnih parkirišč na območju mesta, kar se dokazuje s pisnim soglasjem občine;</li> </ul> <p>3. rekonstrukcije in sanacije komunalnega omrežja je treba izvajati časovno in fizično usklajeno z upoštevanjem racionalnosti izvajanja posegov glede na druge komunalne vode na isti trasi. Dela je treba obvezno uskladiti z deli na cestah, javnih površinah (pločnikih, trgih, dvoriščih) oziroma na objektih v soseščini;</p> <p>4. vse elektroomrežje na celotnem območju urejanja je treba graditi kot podzemno kabelsko kanalizacijo;</p> <p>5. komunikacijsko omrežje je treba graditi v podzemni kabelski kanalizaciji. Pri tem je treba upoštevati možnosti razvoja dodatnih vodov za nove komunikacijske storitve;</p> <p>6. nove transformatorske postaje in ostale objekte ter naprave energetskega in telekomunikacijskega omrežja je treba graditi v sklopu objektov. Priključne omarice energetskega in komunikacijskega omrežja ne smejo biti nameščene na glavnih fasadah objektov in ne smejo biti vizualno izpostavljene v odprtih ambientih;</p> <p>7. gradnja novih baznih postaj mobilne telefonije in drugih nadzemnih objektov za brezžični prenos signalov je dovoljena; gradnja je možna kjer ni prostorskih omejitev glede dostopa;</p> <p>8. pojem »bistveno nižje« iz točke 1.2 Merila in pogoji za oblikovanje pomeni manj kot 80% višine oziroma silhete območja, ki jo tvorijo slemena streh oziroma atike teh stavb;</p> <p>9. v ME17, ME27 in ME33 je treba vzdolž LC350270 na zahodni strani urediti hodnik za pešce v širini 1,20 m, in sicer od mostu čez Šumc pa do predvidenega krožnega križišča v Senčni vasi.</p>

105. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje CD)

<b>CD</b>	<i>Druga območja centralnih dejavnosti, kjer prevladuje določena, razen stanovanj.</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Trgovina ter storitvene dejavnosti, gostinstvo in turizem, poslovne dejavnosti, dejavnosti javne uprave, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo, kulturne, razvedrilne, rekreacijske in športne dejavnosti.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12112 Gostilne, restavracije in točilnice,</li> <li>– 12111 Hotelske in podobne gostinske stavbe,</li> <li>– 12120 Druge gostinske stavbe za kratkotrajno nastanitev,</li> <li>– 12201 Stavbe javne uprave,</li> <li>– 12202 Stavbe bank, pošt, zavarovalnic,</li> <li>– 12203 Druge upravne in pisarniške stavbe,</li> <li>– 12301 Trgovske stavbe,</li> <li>– 12303 Bencinski servisi,</li> <li>– 12304 Stavbe za druge storitvene dejavnosti,</li> <li>– 12610 Stavbe za kulturo in razvedrilo,</li> <li>– 12620 Muzeji in knjižnice,</li> <li>– 12630 Stavbe za izobraževanje in znanstvenoraziskovalno delo,</li> <li>– 12640 Stavbe za zdravstvo,</li> <li>– 12650 Športne dvorane (kot sestavni del vzgojno izobraževalnih dejavnosti),</li> <li>– 12721 Stavbe za opravljanje verskih obredov,</li> <li>– 12420 Garažne stavbe.</li> </ul> <p>2. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeno-inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas.</li> </ul> <p>3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Gradnje novih objektov (dozidave in nadzidave), rekonstrukcije, odstranitve objektov, vzdrževanje objektov.	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	<p>a) tlorisni gabariti: niso predpisani. Dovoli se združevanje objektov v nize, kareje; pri umeščanju stavb v prostor je treba upoštevati gradbene linije ob javnem mestnem prostoru.</p> <p>b) upošteva se vertikalni gabarit prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete območja (ne bodo višje ali bistveno nižje). To ne velja za stavbe, ki se gradijo kot izraziti prostorski poudarki oziroma na območjih, za katere je s posebnimi PIP to posebej določeno.</p>

2. Streha	<p>a) Dovoljene so oblike streh vseh vrst: enokapne in ravne, ki so lahko tudi ločne ter izjemoma dvo in večkapne. V primeru, da gre za dvokapne strehe, je prednostna kritina z videzom opečnega strešnika.</p> <p>b) Kritine ne smejo biti bleščeče ali odsevne.</p> <p>c) Strehe s tlorisno površino strehe večjo od 2.000 m<sup>2</sup>, je treba urediti kot zeleno streho. Izjema so strehe, ki so zaradi tehnološkega procesa, predvidenega v objektu, oblikovane tako, da ureditev zelene strehe ni možna.</p> <p>d) Kolikor se na strehah na najmanj 90% celotne strešne površine ureja sončna (PV) elektrarna, ni potrebna izvedba zelene strehe.</p> <p>e) Kolikor se na strehah na najmanj 50% celotne strešne površine ureja javno dostopna terasa oziroma terasa za javno ali pol-javno uporabo, je možna izvedba kombiniranih strešin.</p> <p>f) Oglaševalne/označevalne table stavb na območju CD ne smejo presežati višine slemena posamezne tangirane stavbe, ne glede na to, ali so pritrjene na stavbo ali pa so prosto stoječe.</p> <p>g) V primeru izvedb atike je višina takšnih označevalcev omejena na zgornji rob atike. V primerih izvedbe atike sleme stavbe ne sme biti višje od višine atike.</p>
3. Fasade	<p>a) predpisana je enostavnost/uravnoveženost oblikovanja, horizontalne in vertikalne členitve fasad, strukturiranja postavitev fasadnih odprtin in oblikovanja drugih fasadnih elementov in poenoteni po celi fasadi, nizu, kareju oziroma območju;</p> <p>b) zagotovi se sodobno oblikovanje fasad (enostavnejše členitve fasad, uporaba lesa, kovine, stekla in drugih sodobnih materialov, uporaba izrazitejših fasadnih barv kot poudarkov);</p> <p>c) glavni vhod v javno stavbo se, če stoji meji na glavno cesto ali trg, oblikuje na glavni fasadi;</p> <p>d) dovoljena je uporaba tipskih rešitev fasad v skladu s celotno podobo posameznih podjetij, kolikor ta/to ni v nasprotju z določili naslednje točke tega razdelka;</p> <p>e) vsi objekti in naprave obvezno usklajeni s prostorsko podobo območja.</p>
<b>DRUGI PIP</b>	
<p>a) Pogoji za prometno urejanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– na celotnem območju urejanja je obvezna uskladitev novih prometnih površin in prometnih ureditev z obstoječimi urbaništinimi, krajinskimi in arhitekturnimi kvalitetami;</li> <li>– pri rekonstrukcijah in preplastitvah cest je obvezna uskladitev nivoja vozišča in pločnikov z nivojem vhodov v objekte javnega značaja. Prečkanje cest se uredi tako, da ustrezajo prehodom za gibalno ovirane osebe.</li> </ul> <p>b) Za nove posege v območju mesta se predvidijo tudi individualna ali skupna parkirišča po splošno veljavnih standardih, kar se zagotovi z naslednjim:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– individualna parkirna mesta je mogoče predvideti v pripadajočem objektu ali zemljiški parceli, če prostorske možnosti dopuščajo parkiranje,</li> <li>– za vsa ostala vozila vlagatelj na lastne stroške zagotovi parkiranje organizirano v okviru skupnih parkirišč na območju mesta, kar se dokazuje s pisnim soglasjem občine.</li> </ul> <p>c) Pogoji za priključevanje na okoljsko, energetska in komunikacijsko omrežje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– rekonstrukcije in sanacije komunalnega omrežja je treba izvajati časovno in fizično usklajeno z upoštevanjem racionalnosti izvajanja posegov glede na druge komunalne vode na isti trasi. Dela je treba obvezno uskladiti z deli na cestah, javnih površinah (pločnikih, trgih, dvoriščih) oziroma na objektih v soseščini,</li> <li>– elektroomrežje je treba graditi kot podzemno kabelsko kanalizacijo,</li> <li>– komunikacijsko omrežje je treba graditi v podzemni kabelski kanalizaciji. Pri tem je treba upoštevati možnosti razvoja dodatnih vodov za nove komunikacijske storitve,</li> <li>– nove transformatorske postaje in ostale objekte ter naprave energetskega in telekomunikacijskega omrežja je treba graditi v sklopu objektov. Priključne omarice energetskega in komunikacijskega omrežja ne smejo biti nameščene na glavnih fasadah objektov in ne smejo biti vizualno izpostavljene v odprtih ambientih,</li> <li>– gradnja novih baznih postaj mobilne telefonije in drugih nadzemnih objektov za brezžični prenos signalov je dovoljena.</li> </ul> <p>d) Gradnja je možna na vseh stavbnih zemljiščih enot CD, kjer ni prostorskih omejitev glede dostopa.</p>	

## 106. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje IG)

<b>IG</b>	<i>Gospodarske cone, večfunkcionalne gospodarske cone, ki so namenjene obrtnim, skladiščnim, prometnim, trgovskim, poslovnim, proizvodnim in spremljajočim dejavnostim.</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
a) Proizvodne (predelovalne) dejavnosti, trgovina ter storitvene dejavnosti, promet in skladiščenje, gostinstvo in turizem, poslovne dejavnosti, kulturne, razvedrilne, rekreacijske in športne dejavnosti ter druge dejavnosti.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12510 Industrijske stavbe (stavbe za proizvodno obrt in servise),</li> <li>– 12520 Rezervoarji, silosi in skladišča,</li> <li>– 12303 Bencinski servisi,</li> <li>– 23020 Energetski objekti (energetski objekti s pripadajočo opremo in instalacijami),</li> <li>– 12304 Stavbe za druge storitvene dejavnosti,</li> <li>– 12203 Druge upravne in pisarniške stavbe,</li> <li>– 24203 Odlagališča odpadkov (zbirni center za odpadke),</li> <li>– 12301 Trgovske stavbe (do 2000 m<sup>2</sup>),</li> <li>– 12112 Gostilne, restavracije in točilnice, ki služijo temu območju,</li> <li>– 12420 Garažne stavbe.</li> </ul>	

<p>2. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeno-inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas.</li> </ul> <p>3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
Gradnje novih objektov (dozidave in nadzidave), rekonstrukcije, odstranitve objektov, vzdrževanje objektov.	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	<p>a) tlorisni gabariti: niso predpisani;</p> <p>b) dovolj se združevanje objektov v nize, kareje;</p> <p>c) objekti in ureditve, ki mejijo na javni mestni prostor (ob upoštevanju gradbenih linij, kjer so te določene) so obvezani po merilu, gostoti, oblikovanju in rastru javnih komunikacij usklajenosti s preostalo pozidavo širšega prostora;</p> <p>d) višinski gabariti: pri umeščanju teh stavb v prostor je treba upoštevati vertikalni gabarit prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete območja (da ne bodo višje ali bistveno nižje). To ne velja za stavbe, ki so zaradi funkcionalnih zahtev izrazito višje (tovarniški dimniki, silosi ipd.). Ti objekti naj se oblikujejo kot kakovostno in prepoznavno oblikovani prostorski poudarki oziroma točke identifikacije.</p>
2. Streha	<p>a) Za objekte, ki mejijo na mestni javni prostor, se dovolijo odstopanja in novosti, če se s tem doseže novo urbanistično – arhitekturno kakovost v obliki streh vseh vrst (enokapne in ravne strehe, ki so lahko tudi ločne ter izjemoma dvo in večkapne strehe).</p> <p>b) Za objekte znotraj industrijskega kompleksa pa se dovolijo vse vrste streh, pod pogojem oziroma vizualne in uporabne poenotenosti znotraj kompleksa in čim bolj funkcionalne glede na zahteve določene dejavnosti.</p> <p>c) Dovoljena je namestitev sončnih kolektorjev in sončnih celic.</p> <p>d) Dovoljena je kritina, ki ne sme biti trajno bleščeča. Dovoljeno je odstopanje od teh barv v primeru prilagajanja sosednjim objektom.</p> <p>e) Strehe s tlorisno površino strehe večjo od 2.000 m<sup>2</sup>, je treba urediti kot zeleno streho. Izjema so strehe, ki so zaradi tehnološkega procesa, predvidenega v objektu, oblikovane tako, da ureditev zelene strehe ni možna.</p> <p>f) Oglaševalne/označevalne table stavb na območju IG ne smejo presegati višine slemena posamezne tangirane stavbe, ne glede na to, ali so pritrjene na stavbo ali pa so prostostoječe.</p> <p>g) V primeru izvedb atike je višina takšnih označevalcev omejena na zgornji rob atike.</p> <p>h) V primerih izvedbe atike slemena stavbe ne sme biti višje od višine atike.</p>
3. Fasade	<p>a) Zagotovi se sodobno oblikovanje fasad (enostavnejše členitve fasad, uporaba lesa, kovine, stekla in drugih sodobnih materialov, uporaba izrazitejših fasadnih barv kot poudarkov).</p> <p>b) Fasade stavb, ki mejijo na javni mestni prostor, obvezno oblikovane kot glavne in mestotvorne fasade, z njihovim oblikovanjem naj se zagotavljajo kakovostni ambienti.</p> <p>c) Dovolijo se odstopanja, če so potrebna zaradi tehnoloških zahtev dejavnosti ali prilagoditve zahtevam nove oziroma evropske zakonodaje.</p> <p>d) Dovoljena je uporaba tipskih rešitev fasad v skladu s celotno podobo posameznih podjetij, kolikor ta/to ni v nasprotju z določili točke spodaj.</p> <p>e) Ugotovitevni sklep poda v postopku izdaje projektnih pogojev k IDZ oziroma soglasja k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja občinska strokovna služba, pristojna za urbanistično in prostorsko načrtovanje v navezavi z 62. členom oziroma atike teh stavb.</p>
<b>DRUGI PIP</b>	
<p>1. Pogoji za prometno urejanje: – na celotnem območju urejanja je obvezna uskladitev novih prometnih površin in prometnih ureditev z obstoječimi urbanističnimi, krajinskimi in arhitekturnimi kvalitetami, – pri rekonstrukcijah in preplastitvah cest je obvezna uskladitev nivoja vozišča in pločnikov z nivojem vhodov v objekte javnega značaja. Prečkanje cest se uredi tako, da ustrezajo prehodom za gibalno ovirane osebe.</p> <p>2. Poslovno-upravne, administrativne, prodajne ipd. dejavnosti naj se organizirajo ob javnem mestnem prostoru, druge proizvodne stavbe pa v notranjosti kompleksov.</p> <p>3. Za nove posege v območju mesta se predvidijo tudi individualna ali skupna parkirišča po splošno veljavnih standardih.</p> <p>4. Pogoji za priključevaje na okoljsko, energetska in komunikacijsko omrežje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– rekonstrukcije in sanacije komunalnega omrežja je treba izvajati časovno in fizično usklajeno z upoštevanjem racionalnosti izvajanja posegov glede na druge komunalne vode na isti trasi. Dela je treba obvezno uskladiti z deli na cestah, javnih površinah (pločnikih, trgih, dvoriščih) oziroma na objektih v soseščini,</li> <li>– vse elektroomrežje je treba graditi kot podzemno kabelsko kanalizacijo,</li> <li>– komunikacijsko omrežje je treba graditi v podzemni kabelski kanalizaciji. Pri tem je treba upoštevati možnosti razvoja dodatnih vodov za nove komunikacijske storitve,</li> <li>– nove transformatorske postaje in ostale objekte ter naprave energetskega in telekomunikacijskega omrežja je treba graditi v sklopu objektov. Priključne omarice energetskega in komunikacijskega omrežja ne smejo biti nameščene na glavnih fasadah objektov in ne smejo biti vizualno izpostavljene v odprtih ambientih,</li> <li>– gradnja novih baznih postaj mobilne telefonije in drugih nadzemnih objektov za brezžični prenos signalov je dovoljena.</li> </ul> <p>5. Gradnja je možna, kjer ni prostorskih omejitev glede dostopa. Na zemljiških parcelah, kjer je predviden poseg v prostor, je treba zagotoviti vse prostorske potrebe za nemoteno uporabo objektov.</p>	
<b>POSEBNI PIP</b>	
Zagotavlja naj se parkovne ali druge zelene površine, ki naj zavzemajo najmanj 10% območja.	

## 107. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje BT)

<b>BT</b>	<i>Površine za turizem, ki so namenjene hotelom, bungalovom in drugim objektom za turistično ponudbo in nastanitev.</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Poleg kulturne, razvedrilne, rekreacijske in športne dejavnosti tudi trgovina ter storitvene dejavnosti, gostinstvo in turizem, izobraževanje in druge dejavnosti.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Nestanovanjske stavbe: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12111 Hotelske in podobne gostinske stavbe,</li> <li>– 12120 Druge gostinske stavbe za kratkotrajno nastanitev,</li> <li>– 12301 Trgovske stavbe (do 500 m<sup>2</sup> BTP),</li> <li>– 12650 Športna dvorana.</li> </ul>	
2. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeno-inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas,</li> <li>– 24110 Športna igrišča.</li> </ul>	
3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Gradnje novih objektov (dozidave in nadzidave), rekonstrukcije, odstranitve objektov, vzdrževanje objektov;	
2. Dovolji se možnost menjave rab, začasne, sezonske rabe;	
3. Zagotavljati je treba zadostno št. parkirišč, dovolj odprtih prostorov ter navezave na odprti prostor;	
4. Zagotavlja naj se parkovne ali druge zelene površine, ki naj zavzemajo najmanj 20% območja.	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	a) pri gabaritih posameznih objektov (gostinski objekti, hoteli, lovski, gozdarski ali planinski domovi ipd.), ki se urejajo izven turističnih kompleksov, naj se upoštevajo predpisani gabariti za oblikovanje stanovanjskih objektov SS-e v urbanem prostoru, SK v ruralnem prostoru in CU za večje objekte; b) dovoljeno je, da so objekti v ruralnem prostoru sodobno arhitekturno oblikovani, če predstavljajo kakovosten in prepoznaven poudarek v prostoru.
2. Streha	a) Dovolijo se strehe, usklajene s kakovostnimi obstoječimi objekti v širšem prostoru. Dovolijo se odstopanja in novosti, če se s tem doseže novo urbanistično-arhitekturno kakovost (enokapne in ravne strehe, ki so lahko tudi dvo in izjemoma večkapne strehe). b) Dovoljena je namestitve sončnih kolektorjev in sončnih celic, vendar te ne smejo segati nad sleme strehe oziroma nivo ravne strehe. c) Dovoljeni so strešna okna, enokapne (pravokotne oziroma dvignjene) frčade, pa tudi dvokapne frčade z enakim naklonom kot osnovna streha. Vse frčade na eni strehi naj imajo enako obliko odprtine in strehe. Dovolijo se tudi drugi svetlobni elementi. d) Strehe s tlorisno površino strehe večjo od 2.000 m <sup>2</sup> , je treba urediti kot zeleno streho. Izjema so strehe, ki so zaradi tehnološkega procesa oblikovane tako, da ureditev zelene strehe ni možna. e) Kolikor se na strehah na najmanj 90% celotne strešne površine ureja sončna (PV) elektrarna, ni potrebna izvedba zelene strehe. f) Kolikor se na strehah na najmanj 50% celotne strešne površine ureja javno dostopna terasa oziroma terasa za javno ali poljavno uporabo, je možna izvedba kombiniranih strešin. g) Oglaševalne/označevalne table stavb na območju BT ne smejo presegati višine slemena posamezne tangirane stavbe, ne glede na to, ali so pritrjene na stavbo ali pa so prosto stoječe. h) V primeru izvedb atike je višina takšnih označevalcev omejena na zgornji rob atike. V primerih izvedbe atike sleme stavbe ne sme biti višje od višine atike.
3. Fasade	a) predpisana je enostavnost/uravnoveženost oblikovanja, horizontalne ter vertikalne členitve fasad ter strukturiranja fasadnih odprtih in drugih fasadnih elementov, ki naj bodo poenoteni po celi fasadi, oziroma na vseh objektih v kompleksu; b) pri oblikovanju posameznih objektov (gostinski objekti, hoteli, lovski, gozdarski ali planinski domovi ipd.), ki se urejajo izven turističnih kompleksov, naj se upoštevajo določila za oblikovanje iz tabel SSe, če gre za urbani oziroma iz tabel SK, če gre za ruralni prostor; c) dovolijo se odstopanja, če so potrebna zaradi tehnoloških zahtev dejavnosti ali prilagoditve zahtevam nove zakonodaje.

## 108. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje ZS)

<b>ZS</b>	<i>površine za oddih, rekreacijo in šport so namenjene preživljanju prostega časa na prostem</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Šport, rekreacija, prostočasne dejavnosti	

<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>
1. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 24110 Športna igrišča in garderobe,</li> <li>– 24122 Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas,</li> <li>– 12740 Druge nestanovanjske stavbe, ki niso uvrščene drugje: sanitarni prostori.</li> </ul> 2. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>
1. Na območjih niso dopustne spremljajoče rabe, ki zahtevajo večje spremembe prostorskih značilnosti območja (npr. zemeljska dela), izgubo naravnih značilnosti in odprtosti ter javne dostopnosti. 2. Travnata ali peščena igrišča se uredijo na naravno ravnem terenu oziroma na terenu, ki ga je možno primerno urediti (zravnati, samo delno nasuti, urediti in sanirati brežine) brez večjih zemeljskih del. Druga igrišča, ki zahtevajo trajnejše ureditve, se izvedejo le na za to predvidenih površinah. V bližini stanovanjskih območij so dopustne tudi trim steze, sprehajalne peš poti, poti za jahanje, kolesarske poti. 3. Dopustne so raziskave geotermičnih virov pod pogojem, da raziskave trajno ne spreminjajo in poškodujejo naravnega stanja na površini in podtalju in da se po raziskavah zemljišča vrnejo v prejšnje stanje.
<b>DRUGI PIP</b>
1. Zagotavlja možnost menjave rab (začasne, sezonske rabe). 2. V enoti TA1/61 se dovoljuje ureditev enostavnih objektov, in sicer začnih infrastrukturnih objektov, začnih objektov in vadbeneh objektov in urbane opreme, pod pogoji in v velikostih, kot jih določa gradbena zakonodaja. 3. Ureditve, objekti, naprave, ograje po celotnem kompleksu obvezno oblikovno poenotene ter smiselno usklajene z ureditvami sosednjih območij. 4. Če sosednji parceli, ki meji na zelene površine, primanjkuje zelenih površin, se sme šteti potrebne manjkajoče zelene površine v površino zahtevanih zelenih površin.

## 109. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje ZP)

ZP	Parki kot urejena območja odprtega prostora v naselju, ki so namenjeni preživljanju prostega časa.
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Šport, rekreacija, prostočasne dejavnosti	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Nestanovanjske stavbe: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12610 stavbe za kulturo in razvedrilo: samo paviljoni,</li> <li>– 12740 druge nestanovanjske stavbe: gostinski objekti (gostilne in točilnice do skupne neto površine 30 m<sup>2</sup>), a le, če služijo dejavnostim v okviru preživljanja prostega časa obiskovalcev in zaposlenih na tem območju, s pripadajočimi utrjenimi površinami.</li> </ul> 2. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2.2. Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.</li> </ul> 3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Na območjih niso dopustne spremljajoče rabe, ki zahtevajo večje spremembe prostorskih značilnosti območja, zlasti zemeljska dela, izguba naravnih značilnosti in odprtosti ter javne dostopnosti. 2. Gradnja baznih postaj mobilne telefonije in drugih objektov za brezžični prenos signalov ni dovoljena razen na obstoječih objektih pod pogojem, da so zamaskirane tako, da niso vizualno izpostavljene. 3. Območje Starega pokopališča (ME76) je memento-in-situ z noveliranimi oznakami oziroma spominskimi ploščami preminulih tako na zelenih površinah kot na robnem zidu.	

## 110. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje ZK)

ZK	Površine za pokopališča so namenjene za pokopališča in spremljajoče objekte.
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Pokopališče in spremljajoče dejavnosti	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Nestanovanjske stavbe: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12721 Stavbe za opravljanje verskih obredov,</li> <li>– 12722 Pokopališke stavbe in spremljajoči objekti,</li> <li>– 12301 Trgovske stavbe, le kot sestavni del dejavnosti pokopališča,</li> <li>– 12304 Stavbe za druge storitvene dejavnosti, kot sestavni del dejavnosti v območju pokopališča.</li> </ul> 2. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 24204 Pokopališča.</li> </ul> 3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.	



<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>
<p>1. Redno vzdrževanje, adaptacije, rekonstrukcije, dozidave, nadzidave in novogradnje mrliških vežic, prostorov za orodje, kapelic in znamenj.</p> <p>2. Urejanje ograj, parkirnih prostorov, zbirnih mest za komunalne odpadke, okolice pokopališč in sakralnih objektov ter saditev avtohtonih in drugih drevesnih vrst, upoštevajoč prostorsko ureditev pokopališča.</p> <p>3. Območje Starega pokopališča (ME76) je memento-in-situ z noveliranimi oznakami oziroma spominskimi ploščami preminulih tako na zelenih površinah kot na robnem zidu.</p>

111. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje ZD)

<b>ZD</b>	<i>zeleni pasovi z zaščitno oziroma drugo funkcijo (obcestne zelenice, ločevalni zeleni pasovi, zelene bariere).</i>
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21520 Pregrade in jezovi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.</li> </ul> <p>2. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
<p>1. Na območjih niso dopustne spremljajoče rabe, ki zahtevajo večje spremembe prostorskih značilnosti območja, zemeljska dela, izgubo naravne ohranjenosti in odprtosti ter javne dostopnosti.</p> <p>2. Travnata ali peščena igrišča se uredijo na naravno ravnem prostoru oziroma na prostoru, ki ga je možno primerno urediti (zravnati, samo delno nasuti, urediti in sanirati brežine) brez večjih zemeljskih del. Druga igrišča, ki zahtevajo trajnejše ureditve, se izvedejo le na za to predvidenih površinah. V bližini stanovanjskih sosesk so dopustne tudi klopi, koši, trim steze, sprehajalne peš poti, poti za jahanje, kolesarske poti.</p> <p>3. Dopustne so raziskave geotermičnih virov pod pogojem, da raziskave trajno ne spreminjajo in poškodujejo naravnega stanja na površini in podtalju in da se po raziskavah zemljišča vrnejo v prejšnje stanje.</p> <p>4. Gradnja baznih postaj mobilne telefonije in drugih objektov za brezžični prenos signalov ni dovoljena razen na obstoječih objektih pod pogojem, da so zamaskirane tako, da niso vizualno izpostavljene.</p>	

112. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje prometne infrastrukture PC)

<b>PC</b>	<i>Območja prometne infrastrukture</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Dejavnosti povezane z urejanjem prometne infrastrukture	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12740 Druge nestanovanjske stavbe, ki niso uvrščene drugje: nadstrešnice za potnike na postajališčih.</li> </ul> <p>2. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21410 Mostovi, viadukti in brvi,</li> <li>– 21420 Predori in podhodi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.</li> </ul> <p>3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
<p>1. Odstopi od funkcionalnih in oblikovnih meril in pogojev za posamezne tipe cest, so pri gradnji novih ter rekonstrukciji obstoječih cest dopustni v primeru prostorskih omejitev (ko v racionalnem časovnem in finančnem okviru ni mogoče porušiti objektov in pridobiti zemljišč, potrebnih za izvedbo polnega profila ceste). Odstope pisno potrdi v obliki soglasja pristojna služba za promet. Odstopi od funkcionalnih in oblikovnih meril upoštevajo predpise s področja prometne varnosti in elementi prečnega profila ne smejo biti manjši kot: vozišče 2,75 m, kolesarska steza 1,50 m, hodnik za pešce 1,60 m oziroma jih posebej določata 67. in 68. člen tega odloka.</p> <p>2. Pri rekonstrukcijah in preplastitvah cest je treba višino cestišča in površin za pešce uskladiti z višinami vhodov v objekte, tako da se pri tem dostopnost do objektov ne poslabša.</p> <p>3. Površine za pešce se ureja kot enovito ravno površino, ki bo ugodna za peš hojo in za funkcionalno ovirane osebe, površine tlakov se izvede iz protizdrsni materialov oziroma površinsko obdela proti drsenju. Stopnice in drugi robovi se izvedejo tako, da so uporabni tudi za funkcionalno ovirane osebe.</p> <p>4. Na ožinah, kjer odmik med obstoječimi objekti ne omogoča normalne izvedbe peš in voznih površin, je dopustna izvedba minimalne širine pločnika za pešce (najmanj 0,80 m) vsaj na eni strani vozišča.</p> <p>5. Na stavbah so v soglasju z upravljavcem ceste dovoljena vzdrževalna dela.</p> <p>6. Objekte za obrambo, zaščito in reševanje v naravnih in drugih nesrečah je dopustno graditi le v primeru vojne ali naravne ogroženosti.</p> <p>7. Nove ali obstoječe linije/proge/ceste/površine za gorsko kolesarjenje je treba urediti v skladu z določili zakonodaje o cestah oziroma za prostorske in gradbene zadeve.</p>	

PIP ZA OBLIKOVANJE
<p>1. Upoštevanje urbanističnih, arhitekturnih in krajinskih značilnosti stičnih območij.</p> <p>2. Oblikovna enotnost posameznih sistemov, omrežij in tipologije objektov.</p> <p>3. Na vzhodni strani rekonstruirane Mariborske ceste je treba na oddaljenosti cca 1,40 m od roba vozišča na osni razdalji cca 10,0 m med parkirnimi prostori ob vodnem telesu reke Meže kompozicijsko primerno zasaditi linijski drevored bodisi: – črne jelše ali pa – belega gabra.</p> <p>4. Od višine avtobusnega postajališča (v Senčni vasi za smer Črna) na R2-425 je pa do višine hotela Peca/predvidenega krožnega križišča (smer Reht) je treba zasaditi obojestranski drevored japonskih češenj.</p> <p>5. Za navezavo le-tega s pločniki na Prežihovi in na Trgu 4. aprila bo treba zgraditi peš brv preko Šumca.</p> <p>6. Istočasno je smiselno umestiti na vzhodni strani med predvidenimi parkirišči in krono vodnega telesa Meže kolesarsko stezo oziroma stezo za rolanje/kotalkanje, ki bi potekala vse od predvidenega krožnega križišča v Senčni vasi po Mariborski, Prežihovi vse pa do Narodnega doma/Trga 4. aprila.</p> <p>7. Za navezavo le-tega s podobnimi površinami na Prežihovi in na Trgu 4. aprila bo treba zgraditi dodatno brv (ni istovetna s pešaško) preko Šumca.</p> <p>8. Javna parkirišča bodo urejena v vmesnem prostoru med Mariborsko cesto in reko Mežo, na zemljišču s parcelno št. 134 in 135 (obe k.o. Mežica). Na razdalji približno 250 m, to pomeni približno sto novih parkirnih mest, ob pogoju velikosti parkirnega mesta najmanj 2,5 m x 5,00 m.</p> <p>9. Na stiku R2-425 in LZ257201 in na R2 v višini Gasilskega doma se predvideva izvedba krožnega križišča.</p>
DRUGI PIP
<p>1. Vzpostavljane kolesarskih prog na območju varovanih površin (bodisi kmetijskih, gozdnih, kulturne dediščine ali naravnih vrednot) zahteva izdelavo OPPN.</p> <p>2. Ob rekonstrukciji kategoriziranih občinskih cest podeželja je obvezna izdelava »obvoznic« v primerih, ko ceste na območju razpršene poselitve potekajo skozi stavbna zemljišča oziroma dvorišča.</p> <p>3. Pri izdelavi OPPN za nekategorizirane ceste podeželja v okviru prekategorizacij le-teh se mora obvezno izvesti »obvoznice«, ko ceste območju razpršene poselitve potekajo skozi stavbna zemljišča oziroma dvorišča.</p> <p>4. V enotah ME42, ME46, ME65 (»Smrečnik« in Mrvovo) je treba pred kakršnokoli gradnjo izvesti geomehanično študijo in po potrebi izvesti predpisane ukrepe. V navedenih enotah se vsa infrastruktura uredi sočasno z dograditvijo lokalne ceste pod določili sprejetega programa opremljanja za ZN Smrečnikovo (Uradni list RS, št. 56/07).</p>

113. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za ostale prometne površine PO)

PO	Ostale prometne površine
DOPUSTNE DEJAVNOSTI	
1. Površine namenjene objektom transportne infrastrukture ter objektom in napravam za odvijanje prometa	
DOPUSTNI OBJEKTI	
<p>1. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12201 Stavbe javne uprave,</li> <li>– 12203 Druge upravne in pisarniške stavbe,</li> <li>– 12410 Postaje, terminali, stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij ter z njimi povezane stavbe,</li> <li>– 12420 Garažne stavbe,</li> <li>– 12740 Druge nestanovanjske stavbe, ki niso uvrščene drugje: nadstrešnice za potnike na postajališčih, parkirne površine za avtobuse,</li> <li>– 12303 Bencinski servisi in oskrbovalna mesta za vozila na alternativni pogon.</li> </ul> <p>2. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 21410 Mostovi, viadukti in brvi,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.</li> </ul> <p>3. Drugi gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 24203 Objekti za ravnanje z odpadki: samo zbirni center za odpadke,</li> <li>– 24205 Drugi gradbeni inženirski objekti, ki niso uvrščeni drugje,</li> <li>– 24110 Igrišča za športe na prostem.</li> </ul> <p>4. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV	
<p>1. objekti in ureditve za gradnjo ploščadi, peš površin</p> <p>2. vodnogospodarske ureditve</p>	
PIP ZA OBLIKOVANJE	
1. oblikovna enotnost posameznih sistemov, omrežij in tipologije objektov.	
DRUGI PIP	
1. Posegi v enotah ON103 in LO58 so mogoči le po predhodni izvedbi protipoplavnih ukrepov, ki so bili opredeljeni v Hidrotehničnem elaboratu (Vodnogospodarski biro Maribor, 2012), oziroma sočasno z gradnjo, če so bili v projektno dokumentacijo vključeni omiljitveni ukrepi, pridobljene smernice pristojne službe za upravljanje z vodami ter pridobljeno vodno soglasje, oziroma pozitivno mnenje, k načrtovanim ureditvam.	



## 114. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje energetske infrastrukture E)

<b>E</b>	<i>Območje energetske infrastrukture</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Dejavnosti povezane z urejanjem energetske infrastrukture in MHe	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 211 Ceste,</li> <li>– 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,</li> <li>– 22121 Prenosni vodovodi in pripadajoči objekti,</li> <li>– 22221 Distribucijski cevovodi za pitno in tehnološko vodo,</li> <li>– 23020 Energetski objekti.</li> </ul>	
2. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Novogradnje, rekonstrukcije, prenove, dozidave, nadgradnje infrastrukturnih objektov, omrežij in naprav. 2. Gradnja novih MHe na vodotokih 2. reda mora biti opredeljena v LEKu in mora zagotavljati vse parametre, kot jih določa zakonodaja, ki veljajo za posege v naravo in na vode (glej: merila in pogoji za območje celinskih voda). Gradnja je možna po pridobitvi vodne pravice oziroma vseh dovoljenj, ki jih urejajo predpisi s področja upravljanja z vodami.	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Upoštevanje urbanističnih, arhitekturnih in krajinskih značilnosti stičnih območij. 2. Oblikovna enotnost posameznih sistemov, omrežij in tipologije objektov. 3. Pri slehernem objektu ali sistemu nadzemnega prenosa energentov je treba slediti zakonskim oziroma opozorilnim opredelitvam glede mejnih vrednosti glede magnetnih in podobnih sevanj oziroma škodljivih učinkovin na okolico (ne glede na medij). 4. Za rekonstrukcijo obstoječih MHe je treba ponovno preveriti izpolnjevanje zakonsko določenih kriterijev, veljavnih na datum vložitve zahtevkov za projektne pogoje za takšne posege.	

## 115. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje okoljske infrastrukture O)

<b>O</b>	<i>območja okoljske infrastrukture</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Dejavnosti, povezane z urejanjem okoljske infrastrukture	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Nestanovanjske stavbe: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 12510 Industrijske stavbe (za potrebe ravnanja z odpadki),</li> <li>– 12520 Rezervoarji, silosi in skladišča (za potrebe ravnanja z odpadki).</li> </ul>	
2. Gradbeno-inženirski objekti: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 22223 Vodni stolpi, vodnjaki in hidranti,</li> <li>– 22231 Cevovodi za odpadno vodo, čistilne naprave,</li> <li>– 23020 Energetski objekti (za potrebe ravnanja z odpadki),</li> <li>– 24203 Odlagališča odpadkov: odlagališča za nenevarne odpadke in inertne odpadke.</li> </ul>	
3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Novogradnje, rekonstrukcije, prenove, dozidave, nadgradnje infrastrukturnih objektov, omrežij in naprav	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. upoštevanje urbanističnih, arhitekturnih in krajinskih značilnosti stičnih območij, 2. oblikovna enotnost posameznih sistemov, omrežij in tipologije objektov.	

## 116. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za površine nadzemnega pridobivalnega prostora LN)

<b>LN</b>	<i>Površine nadzemnega pridobivalnega prostora</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Izkoriščanje mineralnih surovin, sanacija nelegalnih kopov	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Gradbeno-inženirski objekti: 23010 Rudarski objekti, za pridobivanje in predelavo mineralnih surovin in objekti in naprave za potrebe prometne, komunikacijske, energetske in okoljske infrastrukture. 2. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in priložo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Izkoriščanje mineralnih surovin in sanacija nelegalnih kopov. 2. Nelegalni kop na vzhodnem delu občine (Onkraj Meže) in nelegalni kop pri spodnji postaji sedežnice (ME96-OPPN*) se sanirata brez izkoriščanja mineralne surovine, z možnostjo reševanja problema gradbenih odpadkov. Po izvedeni sanaciji se bo površina rekultivirala v kmetijska oziroma gozdna zemljišča. 3. Souporaba nelegalnega kopa Ježevo za odlaganje gradbenih in podobnih odpadkov za primere izrednih razmer (glej točko 2.1 27. člena in petega odstavka 45. člena).	

**POSEBNI POGOJI IN DOLOČILA**

1. Za vse površinske kope je upravljavec oziroma lastnik dolžan zagotoviti sprotno in končno sanacijo v skladu z opredeljeno novo namembnostjo, ki je določena v PIP za posamezno EUP. V času obratovanja je treba spremljati vplive na okolje in zagotavljati zakonsko predpisane mejne vrednosti vplivov ter upoštevati zakonska določila. Z namestitvijo ograj je treba zagotoviti varnost pred padanjem in rušitvijo terena.

## 117. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje kmetijskih zemljišč K1 in K2)

<b>K1</b>	<i>območja najboljših kmetijskih zemljišč</i>
<b>K2</b>	<i>območja drugih kmetijskih zemljišč</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Kmetijska dejavnost	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnim PIP in prilogo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. kmetijske prostorsko ureditvene operacije, skladno z zakonom, ki ureja področje kmetijskih zemljišč, 2. vodnogospodarske ureditve za potrebe varstva pred škodljivim delovanjem voda, 3. sanacije degradacij v prostoru, če gre za rekultivacijo kmetijskega zemljišča, 4. posegi za začasne ureditve za potrebe obrambe in varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, 5. rekonstrukcije cest.	
<b>DRUGI PIP</b>	
1. dopustni objekti, gradnje in druga dela ne smejo bistveno prizadeti obdelovanja kmetijskih zemljišč, poškodbe je treba sanirati in zemljišča rekultivirati; 2. po izvedeni gradnji je treba na zemljiščih vzpostaviti prvotno stanje oziroma tako, da globina ali višina nadzemnih in podzemnih objektov ne ovira normalne kmetijske obdelave; 3. vodno zajetje in urejanje vodotokov ter ukrepi za varstvo pred škodljivim delovanjem voda se izvajajo s sonaravnimi ureditvami na podlagi hidrološko-hidravlične analize, da se omogoči več namenskost novega vodnega in obvodnega prostora; 4. agromelioracije je treba izvajati ob upoštevanju usmeritev za ohranjanje narave, kulturne dediščine in prepoznavnosti krajin ter načrtovanih infrastrukturnih koridorjev; 5. vodne zadrževalnike za potrebe namakanja kmetijskih površin se ureja le na območjih, za katera bodo po izračunu vodne bilance ugotovljene možnosti za rabo vode v kmetijske namene; 6. za potrebe kmetijstva se urejajo tudi manjši, lokalni zbiralniki za padavinsko vodo; 7. na zemljiščih, ki so v naravi in po določitih tega odloka opredeljene kot kmetijske površine, v neažuriranem zemljiškem katastru pa so vpisane kot stavbišče, gradnja nadomestnih objektov ni dovoljena; 8. sprememba kmetijskih objektov v bivalne objekte ni dopustna.	

## 118. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje gozdnih zemljišč G)

<b>G</b>	<i>območja gozdov</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Gozdarstvo in lov.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Objekti, ki služijo gospodarjenju z gozdovi ter lovske preže in info table. 2. Objekti za vodnogospodarske ureditve (pregrade in jezovi) ter cevovodi za MHE. 3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. gozdarske prostorsko ureditvene operacije, skladno z Zakonom o gozdovih; 2. vodnogospodarske ureditve za potrebe varstva pred negativnim delovanjem voda; 3. vodnogospodarske ureditve za ribogojnice; 4. ureditve za potrebe lova in ribolova; 5. sanacije površinskih kopov in cestnih usekov ter nasipov; 6. postavitve naprav za potrebe raziskovalne in študijske dejavnosti (meritve, zbiranje podatkov); 7. gradnje obor, ograditve se postavlja le skladu s predpisi, ki urejajo področje gozdov; 8. sanitarne sečnje; 9. na parcelah, ki so v naravi in po določitih tega odloka opredeljene kot gozdne površine, v neažuriranem zemljiškem katastru pa so vpisane kot stavbišče, gradnja objektov ni dovoljena; 10. krčitve gozdov v nekmetijske namene, za katere predhodno izda dovoljenje pristojna služba za upravljanje z gozdovi; 11. ukrepi predvideni v strokovnih podlagah za gospodarjenje z gozdovi, ki jih pripravlja pristojna služba za upravljanje z gozdovi..	
<b>DRUGI PIP</b>	
1. Dostopi do gozdnih zemljišč, zaradi posegov v prostor, lastnikom gozdov ne smejo biti onemogočeni ali ovirani. 2. Za graditev objektov in posege v gozd oziroma gozdni prostor ter za posege, ki lahko bistveno spremenijo življenjske razmere divjadi, je treba pridobiti soglasje pristojne službe za upravljanje z gozdovi. 3. Pri gradnji z ograjami zavarovanih prometnic je treba zagotoviti prehode za divjad, ki jih določijo pristojne službe za varstvo narave, upravljanje z gozdovi in lovske organizacije. 4. Navedeni posegi so dopustni pod pogojem, da niso v nasprotju z gozdnogospodarskimi načrti in funkcijami gozda, ne ovirajo osnovne dejavnosti oziroma niso v nasprotju z interesi gozdarstva in je zanje treba pridobiti soglasje od pristojne službe za upravljanje z gozdovi.	

## 119. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje varovalnih gozdov Gv)

<b>Gv</b>	varovalni gozd
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
1. Upravljanje z gozdom in divjadjo.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
1. Objekti: – objekti, ki služijo gospodarjenju z gozdovi in divjadjo; – vodnogospodarske ureditve za potrebe varstva pred negativnim delovanjem voda. 2. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. gozdarske prostorsko ureditvene operacije, skladno z zakonom, ki ureja upravljanje z gozdovi; 2. postavitve naprav za potrebe raziskovalne in študijske dejavnosti (meritve, zbiranje podatkov); 3. gradnje obor, ograditve se postavlja le skladu s predpisi, ki urejajo področje gozdov; 4. sanitarne sečnje.	
<b>DRUGI PIP</b>	
1. Dostopi do gozdnih zemljišč zaradi posegov v prostor lastnikom gozdov ne smejo biti onemogočeni ali ovirani. 2. Navedeni posegi so dopustni pod pogojem, da niso v nasprotju z gozdnogospodarskimi načrti in funkcijami gozda, ne ovirajo osnovne dejavnosti oziroma niso v nasprotju z interesi gozdarstva in je zanje potrebno pridobiti soglasje od pristojne službe za upravljanje z gozdovi. 3. Za vse posege je treba pridobiti predhodno soglasje pristojnega službe za upravljanje z gozdovi.	

## 120. člen

(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje celinskih voda VC)

<b>VC</b>	<i>površine vodnih zemljišč</i>
<b>DOPUSTNI OBJEKTI IN DEJAVNOSTI</b>	
1. Objekti javne infrastrukture (most, viadukt, jez, pregrada in drugi objekti oziroma ureditve vodne infrastrukture, urejanje in utrjevanje brežin, objekti za vodne športe, ureditev dostopov do vode, lokalne ceste in javne poti, nekategorizirane ceste in gozdne ceste, pregrade in jezovi, dovodni in odvodni kanali, kolesarske in pešpoti, gradnja podzemnih komunalnih energetskih in komunikacijskih vodov in objektov ter drugi objekti gospodarske javne infrastrukture), 2. GJD po tem ali drugih zakonih, 3. Ukrepi, ki se nanašajo na izboljšanje hidromorfoloških in bioloških lastnosti površinskih voda, 4. Ukrepi, ki se nanašajo na ohranjanje narave, 5. Objekti, potrebni za rabo voda (vodna zajetja, ureditve manjših zajetij požarne vode), 6. Objekti, namenjeni varstvu voda pred onesnaženjem in 7. Objekti, namenjeni obrambi države, zaščiti in reševanju ljudi, živali in premoženja ter izvajanju nalog policije (objekti za varstvo pred škodljivim delovanjem voda, urejanje hudournikov in prodišč ter 8. Postavitve objektov in naprav za potrebe študijskih in raziskovalnih dejavnosti. 9. Na vodotokih in območjih vodnih zemljišč je izven strnjeno pozidanih območij dovoljena gradnja objektov, funkcionalno vezanih na vodotok, kot ribogojnica, čistilna naprava in mala hidroelektrarna. Umestitev v prostor je dopustna na podlagi predhodne prostorske preveritve, hidrološko-hidravlične analize, pozitivne ocene vplivov na okolje, soglasja pristojnih 10. služb ter po prejemu vodne pravice oziroma dovoljenj, ki jih 11. urejajo predpisi s področja upravljanja z vodami. 12. Gradnja objektov in drugih trajnih ovir, ki ne služijo urejanju ali rabi voda, ni dopustna. 13. Na vodnih in priobalnih zemljiščih je dopusten enostavni objekt: pomol, kolikor se pridobi ustrezno dovoljenje s področja upravljanja z vodami.	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
1. Dopustni so posegi v zvezi z ukrepi, ki se nanašajo na izboljšanje hidromorfoloških in bioloških lastnosti površinskih voda, ukrepi, ki se nanašajo na ohranjanje narave, ukrepi za renaturacijo reguliranih vodotokov in ukrepi, ki se nanašajo na ohranjanje narave. 2. Za obstoječe objekte in naprave na vodnem ali priobalnem zemljišču velja, da je na teh objektih in napravah mogoča rekonstrukcija, adaptacija ali obnova, ki bistveno ne spreminja namembnosti in velikosti objekta in ki ne vpliva negativno na kakovost vode in na vodni režim. 3. Na parcelah, ki so v naravi in po določilih tega odloka opredeljene kot vodno zemljišče, v neažuriranem zemljiškem katastru pa so vpisane kot stavbišče objektov in s tem členom niso določeni kot dopustni, gradnja nadomestnih objektov ni dovoljena. 4. V pasu priobalnega zemljišča vodotoka se zagotavlja trajni dostop in vzdrževanje vodotoka. 5. Premostitve voda in gradnje na vodnem ter priobalnem zemljišču je treba načrtovati tako, da je zagotovljena poplavna varnost in da se ne poslabšujeta stanje voda in vodni režim ter je zagotovljen ekološko sprejemljivi pretok. 6. Pri urejanju in obratovanju objektov in naprav ribogojnic ter malih hidroelektrarn odvzem vode ne sme ogroziti kakovosti voda ter ekološko sprejemljivega pretoka. Če je to potrebno zaradi ohranitve življenjskih razmer v vodotoku, je investitor obvezan zagotoviti ustrezen prehod za ribe. Urejanje malih hidroelektrarn je dopustno pod pogojem, da objekti ohranijo bistvene morfološke značilnosti in kvalitete vodnega in obvodnega prostora. 7. Dopustna so vzdrževalna dela, adaptacije rekonstrukcije, gradnje in nadomestne gradnje jezov, mlinov in žag.	

**DRUGI PIP**

1. Na vodnem ali priobalnem zemljišču ni dovoljeno postavljati ograj, objektov ali drugih ovir, ki bi preprečevale dostop do teh zemljišč.
2. Pozidava in gradnja na območjih, kjer je po podatkih iz državnih baz podatkov in po krajevno dosegljivih podatkih mogoče pričakovati poplave, se načrtuje na podlagi hidrološko hidravlične analize in ob zagotavljanju ukrepov, ki izhajajo iz nje.
3. Za MHE je odmik od vodotoka lahko pri Meži manjši od 15,00 m in pri drugih vodotokih manjši od 5,00 m.
4. Pri gradnjah in drugih delih znotraj priobalnega zemljišča naj se v največji meri zagotavljajo sonaravne ureditve z rabo avtohtonih hidrofilnih vrst. Zacevljanje ali prekrivanje vodotokov ni dovoljeno, razen na krajših razdaljah, ki omogočajo dostop oziroma prehod prek vodotoka, ko gre za objekt javne prometne infrastrukture (most, prepust na javnih cestah in poteh).
5. Gradnja mostov in cest v območju vodotokov ne sme posegati v pretočni profil. Varnost objektov pred visokimi vodami se zagotovi z minimalno varnostno višino.
6. Zagotavlja se redno vzdrževanje vodotokov, vključno s sanitarnimi sečnjami obvodne zarasti.

*3.2 Posebni prostorski izvedbeni pogoji*

## 121. člen

(posebni prostorski izvedbeni pogoji za gradnjo, postavitev in oblikovanje nezahtevnih in enostavnih objektov na območjih prepoznavnih arhitekturnih kvalitiet)

(1) Za določanje vrste nezahtevnih in enostavnih objektov je treba upoštevati določila veljavne zakonodaje.

(2) Pri gradnji, postavitvi in oblikovanju nezahtevnih in enostavnih objektov je treba upoštevati naslednje PIP:

- drvarnica: podolgovat tloris, obod iz lesenih pokončnih letev;
- garaža: prvenstveno je treba zagotavljati njihovo vključevanje v objekte (gospodarske, poslovne, stanovanjske) oziroma jih izvesti kot nadkrita parkirna mesta, če to dopušča značaj objekta ali odrtega prostora;
- lopa: možna le, če to dopušča zasnova domačije oziroma hiše z vrtom – potrebna predhodna preveritev nemoteče vključitve v prostor, lesena izvedba;
- nadstrešek: možen le, če to dopušča značaj objekta ali odrtega prostora;
- bazen znotraj historičnih naselbinskih jeder in na območjih dediščinske kulturne krajine ni dopusten;
- steklenjaki in rastlinjaki: niso dovoljeni v območjih naselbinske dediščine in dediščinske kulturne krajine;
- rezervoar: potrebna predhodna preveritev nemoteče vključitve v prostor, zasajen z neizstopajočo živo mejo;
- uta oziroma senčnica: potrebna predhodna preveritev nemoteče vključitve v prostor, lesena;
- ograje: v naselbinski dediščini ni dopustna, izjemoma v obliki, kot kaže morfološka analiza naselja, v ostalih območjih dediščine iz naravnih materialov (ali žična, ki je lahko prepletena z živo mejo);
- gnojišče, gnojna jama: ograda ne sme presežati 1,30 m, locirano v okviru domačije, v neposredni bližini hleva;
- kašča: sledijo naj tradicionalnemu vzoru;
- kmečka lopa: v območjih kulturne dediščine možna postavitev le v okviru kmečkega gospodarstva;
- začasni objekti: za sezonsko turistično ponudbo se v območjih kulturne dediščine načrtujejo le v okviru priprave celostnega urejanja določenega območja;
- začasni objekti: za prireditve se smejo za omejen čas postavljati tudi v območja kulturne dediščine;
- začasni objekti za skladiščenje se ne postavljajo v območja kulturne dediščine.

## 122. člen

(posebni prostorski izvedbeni pogoji za pripravo OPPN, ki so določeni s tem odlokom)

(1) Za območja, ki se urejajo z OPPN in so kot taka prikazana v tem aktu, se pripravi po en ali več OPPN, pri čemer je treba zagotoviti, da posamezen OPPN vključuje prostorsko in funkcionalno smiselno zaključeno enoto (vključno s predvidenimi zelenimi površinami in GJI) in da bo dinamika priprave posameznih OPPN zagotavljala smiselno faznost prostorskih ureditev pod pogoji:

– v EUP predvidenih OPPN je s tem odlokom določena le pretežna osnovna NRP ali PNR. Tako določeno namensko rabo je v OPPN dopustno konkretizirati;

– Območje OPPN je v karti »Prikaz območij enot urejanja prostora, osnovne namenske rabe prostora in prostorskih izvedbenih pogojev (M 1:5.000)« lahko tudi razdeljeno na več namenskih rab. Meje med tako opredeljenimi posameznimi namenskimi rabami so informativne in usmeritvene in se v primeru investicijske namere, ki je v splošnem javnem interesu, spremenijo.

– V strokovnih podlagah za OPPN za stanovanjsko gradnjo je treba izdelati preveritev razpoložljivih kapacitet obstoječih vrtcev, osnovnih šol in osnovnega zdravstva znotraj pripadajočih okolišev navedenih javnih storitev. Če organ občine, pristojen za izobraževanje ali zdravstvo ugotovi, da so obstoječe kapacitete vrtcev, šol in osnovnega zdravstva, na katere gravitira nova stanovanjska gradnja, neustrezne, je treba na območju OPPN sočasno z gradnjo stanovanj zgraditi nove ali dodatne tovrstne objekte oziroma kapacitete.

– Če v gravitacijskem območju EUP, ki obsega najmanj 300 stanovanjskih enot in v kateri je načrtovana gradnja več kot 30 stanovanjskih enot, ni zagotovljena trgovina osnovne oskrbe, je treba le-to načrtovati in zagotoviti v načrtovani EUP.

(2) Če se izdela OPPN samo za del območja, predvidenega za urejanje z OPPN, je treba pripraviti strokovne podlage za celotno območje predvidenega OPPN. V tem primeru je treba za celotno območje pripraviti tudi rešitev omrežja prometne in ostale GJI.

(3) Program opremljanja oziroma opredelitev načina zagotavljanja komunalnega opremljanja mora biti sprejeta istočasno z odlokom o OPPN na podlagi izdelanih IDZ (le-te se izdelajo za vsako posamezno GJI/GJD, a tako, da tvorijo na koncu enovit načrt komunalnega opremljanja zaključenega območja OPPN).

(4) Strokovne rešitve prostorskih ureditev za OPPN se lahko pridobijo z izdelavo več variantnih rešitev, če je tako določeno v sklepu o pričetku postopka priprave OPPN. Variantne rešitve morajo biti izdelane tako, da je možna njihova medsebojna primerjava.

(5) Strokovne rešitve prostorskih ureditev za OPPN se lahko, če tako zahteva resorna državna oziroma lokalna zakonodaja oziroma se za to odloči pripravljavec, pridobijo tudi z javnim natečajem. Obveznost priprave variantnih rešitev oziroma izvedbe javnega natečaja je opredeljena s tem odlokom, določiti pa jo je mogoče tudi v sklepu župana o pričetku postopka izdelave OPPN.

(6) Na območjih, na katerih je skladno s tem odlokom predvidena izdelava OPPN, so do sprejetja OPPN dopustni naslednji posegi:

- investicijska vzdrževalna dela na obstoječih objektih,
- gradnja enostavnih in nezahtevnih objektov za lastne potrebe na gradbeni parcelah obstoječih objektov in postavitve začasnih objektov, ograj in objektov za oglaševanje, ki ne ovirajo kompleksnega urejanja prostora,
- sprememba rabe in namembnosti obstoječih objektov v skladu z NRP oziroma PNR,
- rekonstrukcija obstoječih objektov brez spremembe volumna oziroma zunanjih očrtov stavbe nad, na in pod zemljo,
- odstranitve obstoječih objektov,
- gradnje, rekonstrukcije, vzdrževanje in odstranitve GJI in drugih omrežij in objektov v javni rabi, ki ne ovirajo kompleksnega urejanja prostora.

(7) Ne glede na veljavne predpise, je sestavni del vsakega OPPN tudi projekt neprometne signalizacije.

(8) Strokovne podlage, ki se lahko izdelajo tudi v obliki razširjene projektne naloge, morajo vsebovati vse podatke o poseljenosti, obstoječih GJI/GJD, geoloških, geomehanskih ali hidromehanskih posebnostih in ureditvah varovalnega pomena.

### 123. člen

(posebne usmeritve za urejanje območij, za katera je predvidena izdelava OPPN)

Na območjih, za katera je predvidena izdelava OPPN, veljajo naslednji pogoji in usmeritve:

Naziv območja	Usmeritve urejanja
ME53-OPPN*	Območje se lahko razdeli na več posameznih samostojnih OPPN-jev in zaključenih/avtonomnih sistemov opremljenosti z GJI/GJD. Trenutna lokacija tržnice je neprimerna zaradi utesnenosti prostora in nerazpoložljivih površin za parkiranje, zato se na tem mestu predvidi nov program.
ME55-OPPN*	V primeru selitve obstoječega vrta na drugo lokacijo, se na tem območju predvidi kombiniran program stanovanjskih in centralnih dejavnosti.
ME59-OPPN*	Predvidene so centralne dejavnosti (npr. vrtec, mladinski center, dom za starejše), ki se lahko izvedejo le ob pogoju predhodne izvedbe celovitih ukrepov za zmanjšanje poplavne ogroženosti iz poplavne študije. Območje se lahko razdeli na več posameznih samostojnih OPPN-jev sistema CU in zaključenih/avtonomnih sistemov opremljenosti z GJI/GJD.
ME63-OPPN*	Predvidene so centralne dejavnosti (npr. vrtec, mladinski center, dom za starejše). Območje se lahko razdeli na več posameznih samostojnih OPPN-jev sistema CU in zaključenih/avtonomnih sistemov opremljenosti z GJI/GJD.
ME58-OPPN*	Predvidi se stanovanjska gradnja. Možna fazna izvedba ali več manjših OPPN ali pridobitev strokovnih rešitev z natečajem.
ME54-OPPN*	Na območju se predvidi porušitev obstoječih garaž in se nameni za večstanovanjsko gradnjo z vertikalnim gabaritom 2K+P+2.
ME96-OPPN*	Predvidena je sanacija peskokopa. Dovolj se turizem in rekreacija v odprtem prostoru, obnova in dograditev infrastrukture in objektov za potrebe smučičša.
ME112-OPPN*	Potrebna je temeljita sanacija in prenov območja s celovito urbanistično ureditvijo in racionalno izrabo stavbnih zemljišč: zgotovitev pozidave, parkirišča v garažni/podzemni izvedbi ter z zagotovitvijo zelenih cezur na stiku s stanovanjskim območjem na jugu.
ME115-OPPN*	Predviden OPPN za gospodarsko cono za lokalne potrebe. Dopustijo se obrtne in poslovne dejavnosti, ki ne bodo moteče za bivalno okolje na katerega mejijo. Na vzhodni strani se ohranja nepozidan zeleni pas (intenzivna zasaditev) v funkciji vidne bariere. Območje se naveže na obstoječo cesto, ki se jo rekonstruira. Na območju je dopustna ureditev (delno) vkopanega objekta pod brežino cone.
ME18-OPPN*	Na območju »Ekonomija« je predviden OPPN za individualno stanovanjsko pozidavo manjšega merila. Objekti znotraj posamezne faze/OPPN morajo biti medsebojno usklajeno oblikovani po višinskih in tlorskih gabaritih, oblikovanju fasadnega plašča. Oblike streh so lahko različne. Območje naj se naveže na obstoječo cestno omrežje z ne več kot dvema novima priključkoma na regionalno cesto. Možna je fazna izvedba ali več manjših OPPN. Prvo fazo lahko predstavljata bodisi OPPN severno od naselja Stržovo oziroma OPPN na SZ delu območja v smeri obstoječega cestnega priključka na regionalno cesto. Vselej se zagotavlja ustrezen odmik pozidave od glavne ceste, ob kateri se zagotovi vmesni zeleni pas z zasaditvijo. Med posameznimi deli EUP/posameznimi fazami/OPPN je obvezna ureditev zasajenega zelenega pasu (listopadna drevesa avtohtonih vrst), katerega širina znaša najmanj 20 m oziroma ne manj, kot znaša povprečna širina stavbnega zemljišča posamezne faze. V opredeljeni EUP je obvezno izvesti ureditev javne zelene površine z otroškimi igriščem. Možna je tudi pridobitev celovitih urbanističnih, arhitekturnih in krajinsko-arhitekturnih strokovnih rešitev z natečajem. Na območju naj se, skladno s prostorskimi izvedbenimi pogoji tega odloka, zagotovi ohranitev enote kulturne dediščine Znamenje blizu domačije Lekš (EŠD 7669).
ON32-OPPN*	Predviden OPPN za kompleksno ureditev turističnega apartmajskega naselja, ki se naveže na obstoječo turistično kmetijo. Delež zelenih površin mora znašati najmanj 40%. Ne dopustijo se stanovanjski objekti. Objekti morajo biti usklajeno oblikovani ter morajo upoštevati kakovostno avtohtono tipologijo gradnje.
ON54-OPPN*	Območje obstoječega kamnoloma se sanira in rekultivira v kmetijsko oziroma gozdno rabo. Prouči se možnost sanacije z gradbenimi odpadki.



ON52-OPPN*	Prouči se možnost vzpostavitve nadzemnega pridobivalnega prostora. Kot strokovno podlago za OPPN se izdelata načrt gospodarjenja s posameznimi mineralnimi surovinami. OPPN pa je podlaga za izdajo dovoljenja za poseg v prostor z namenom raziskovanja in izkoriščanje mineralnih surovin. Za potrebe transporta mineralnih surovin se do območja vzpostavi kategorizirana cestna povezava, ki se na območju kmetije Gutovnik prestavi iz območja stavbnih oziroma funkcionalnih zemljišč kmetije.
TA5-OPPN*	Območje nekdanjega maloobmejnega prehoda Reht. Obstoječim objektom maloobmejnega prehoda se nameni program, povezan s turizmom. Območje je treba oblikovno, komunalno in prometno prenoviti.
LO33-OPPN* LO58-OPPN* ON3-OPPN* ON103-OPPN*	Z OPPN za načrtuje ureditve za potrebe prometnih dejavnosti – logistična cona, v navezavi z načrtovano tretjo razvojno osjo. Pred gradnjo ali sočasno z gradnjo je treba, glede na študijo poplavne nevarnosti, načrtovati celovite ukrepe za zmanjšanje poplavne ogroženosti. Na območju ni možna gradnja komercialnih terminalov za tovornjake, priklopnike ali avtobuse.

## IV. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

## 124. člen

(prenehanje veljavnosti prostorskih planskih in izvedbenih aktov)

Z dnem uveljavitve tega odloka prenehajo veljati:

- prostorske sestavine Dolgoročnega razvojnega načrta občine Ravne na Koroškem od leta 1986 do leta 2000 za območje občine Mežica (Medobčinski uradni vestnik, št. 20/86, 18/90 in Uradni list RS, št. 73/01);
- prostorske sestavine Družbenega plana občine Ravne na Koroškem za obdobje 1986–1990 za območje občine Mežica (Medobčinski uradni vestnik, št. 20/86 in Uradni list RS, št. 73/01), vključno s Programsko zasnovo za občinski lokacijski načrt »ZN2/VIVODOVO« (Uradni list RS, št. 72/06, 76/06 – popravek);
- Odlok o prostorskih ureditvenih pogojih za območje matičnih okolišev: Črna, Mežica, Prevalje, Ravne; območij, ki obsegajo prostor med mejo urbanističnih načrtov Črna, Mežica, Prevalje, Ravne in mejo ureditvenih območij naselij, določenih z družbenim planom Občine Ravne na Koroškem za obdobje (1986–1990 in območje Stražišče – Breznica, za katerega v tem srednjeročnem obdobju ni predvidena izdelava PIA (Medobčinski uradni vestnik, št. 20/86, 9/93, 19/96, Uradni list RS, št. 74/03 (PUP št. 4), 12-371/05 (PUP št. 3), 12-372/05 (PUP št. 5), 12/11 – obvezna razlaga) za območje matičnega okoliša Mežica;
- Odlok o zazidalnem načrtu »Smrečnik ZN4 – 1 faza, ZN5« (Uradni list RS, št. 44/04, 33/05).

## 125. člen

(zaključitev postopkov pridobivanja gradbenih dovoljenj)

Postopki za pridobitev gradbenega dovoljenja, začeti pred uveljavitvijo tega odloka, se nadaljujejo in končajo na podlagi doslej veljavnih prostorskih aktov.

## 126. člen

(vpogled)

OPN je na vpogled v prostorih Občine Mežica v času uradnih ur. OPN v digitalni obliki je dosegljiv tudi na spletni strani Občine Mežica.

## 127. člen

(veljavnost OPN)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 3500-0002/2015

Mežica, dne 12. novembra 2015

Župan  
Občine Mežica  
**Dušan Krebel** l.r.

Priloga 1: Preglednica enot urejanja prostora, podrobnejše namenske rabe ter načinov urejanja prostora

EUP	podrobnejša namenska raba prostora	tipologija/opis	način urejanja
<b>LOM</b>			
LO1	A		
LO10	A		
LO11	K1		
LO12	A		
LO13	A		
LO14	A		
LO15	K2		
LO16	A		
LO17	A		
LO18	K1		
LO19	K2		
LO2	A		
LO20	A		
LO21	K2		
LO22	G		
LO23	A		
LO24	K1		
LO25	A		
LO26	K1		
LO27	A		
LO28	K1		
LO29	K2		
LO3	A		
LO30	PC		
LO31	A		
LO32	A		
LO33	PO		OPPN*
LO34	K1		
LO35	A		
LO36	K2		
LO37	A		
LO38	K1		
LO39	G		
LO4	A		
LO40	A		
LO42	A		
LO43	A		
LO44	PC		
LO45	K2		
LO46	G		
LO47	PC		
LO48	G		
LO49	G		
LO5	A		
LO50	PC		
LO51	PC		
LO52	K2		
LO53	G		
LO54	K1		
LO55	K1		
LO56	K1		
LO58	PO		OPPN*
LO6	K1		



LO7	A		
LO8	A		
LO9	K1		
LO98	G		
LO99	K2		
<b>MEŽICA</b>			
ME1	SS	e	
ME10	VC		
ME100	SS	b,v	
ME101	ZD		
ME102	VC		
ME103	ZD		
ME104	ZD		
ME105	IG		
ME106	G		
ME107	ZS		
ME108	K2		
ME109	PC		
ME11	PC		
ME110	G		
ME111	PC		
ME112	IG		OPPN*
ME113	ZS		
ME115	IG		OPPN*
ME116	ZS		
ME117	SS	e,v,b	
ME118	IG		
ME119	SS	e,v,b	
ME12	IG		
ME120	G		
ME121	BT		
ME122	K2		
ME123	PC		
ME124	SS	e	
ME125	K2		
ME126	K2		
ME127	IG		
ME128	VC		
ME129	E		
ME13	IG		
ME130	PC		
ME131	E		
ME132	A		
ME133	K1		
ME14	SS	e	
ME143	PC		
ME15	PC		
ME16	SS	e	
ME17	CU		
ME18	SS	e,v	OPPN*
ME19	SS	e	
ME2	SS	e	
ME20	PC		
ME21	SS	e	
ME22	SS	e	
ME23	CU		
ME24	SS	e	
ME25	CU		
ME26	ZD		

ME27	CU		
ME28	VC		
ME29	K2		
ME3	SS	e	
ME30	SS	e	
ME31	CU		
ME32	VC		
ME33	CU		
ME34	SS	e	
ME35	VC		
ME36	VC		
ME37	SS	e	
ME38	PC		
ME39	SS	b	
ME4	SS	e	
ME40	CU		
ME41	SS	b	
ME42	PC		
ME43	SS	e	
ME44	PC		
ME45	SS	e	
ME46	SS	e	
ME47	SS	b	
ME48	VC		
ME49	SS	e	
ME5	VC		
ME50	K1		
ME51	SS	e	
ME52	SK		
ME53	CU		OPPN*
ME54	SS	b	OPPN*
ME55	CU		OPPN*
ME56	SS	b	
ME57	SK		
ME58	SS		OPPN*
ME59	CU		OPPN*
ME6	SS	e	
ME60	K1		
ME61	SS	e,v	
ME62	SS	v	
ME63	CU		OPPN*
ME64	VC		
ME65	SS	e	
ME66	CD		
ME67	PC		
ME68	G		
ME69	SS	v	
ME7	SS	e	
ME70	SS	b	
ME71	SS	v	
ME72	SS	b	
ME73	SS	b	
ME74	ZS		
ME75	G		
ME76	ZP		
ME77	SS	e	
ME78	SS	b	
ME79	SS	e	
ME8	K2		

ME80	SS	e	
ME81	SS	e	
ME82	CD		
ME83	CU		
ME84	SS	b	
ME85	CD		
ME86	ZD		
ME87	CU		
ME88	K2		
ME89	SS	e	
ME9	SS	e	
ME90	SS	e,v	
ME91	VC		
ME92	G		
ME93	ZS		
ME94	PC		
ME95	ZD		
ME96	ZS		OPPN*
ME97	BT		
ME98	ZK		
ME99	G		
<b>ONKRAJ MEŽE</b>			
ON1	K2		
ON10	A		
ON100	G		
ON101	K2		
ON102	G		
ON103	PO		OPPN*
ON105	K2		
ON106	IG		
ON107	SS	e	
ON108	PC		
ON109	K2		
ON11	K1		
ON110	K2		
ON12	A		
ON13	G		
ON14	A		
ON15	K1		
ON16	VC		
ON17	SS	e	
ON18	A		
ON19	VC		
ON2	K1		
ON20	A		
ON21	K1		
ON22	O		
ON23	IG		
ON24	SS	e	
ON25	VC		
ON26	G		
ON27	A		
ON28	K1		
ON29	A		
ON3	PO		OPPN*
ON30	A		
ON31	A		
ON32	BT		OPPN*
ON33	A		

ON34	K1		
ON35	A		
ON36	A		
ON38	A		
ON39	G		
ON4	VC		
ON40	A		
ON41	A		
ON42	K1		
ON43	SS	e	
ON44	SS	e	
ON45	A		
ON46	K2		
ON47	A		
ON48	A		
ON49	K1		
ON5	SS	e	
ON50	A		
ON51	K1		
ON52	LN		OPPN*
ON53	A		
ON54	O		OPPN*
ON55	G		
ON56	G		
ON57	K1		
ON58	PC		
ON59	G		
ON6	SS	e	
ON60	PC		
ON61	PC		
ON62	K1		
ON63	G		
ON64	G		
ON65	K1		
ON66	G		
ON67	G		
ON68	K2		
ON69	G		
ON7	A		
ON70	K1		
ON71	G		
ON72	G		
ON73	G		
ON74	PC		
ON75	PC		
ON76	G		
ON77	K1		
ON78	K1		
ON79	K1		
ON8	K1		
ON80	G		
ON81	K1		
ON82	G		
ON83	K1		
ON84	G		
ON85	G		
ON86	K1		
ON87	K1		
ON88	G		

ON89	K1		
ON9	A		
ON90	G		
ON91	PC		
ON92	K1		
ON93	G		
ON94	PC		
ON95	K1		
ON96	G		
ON97	K1		
ON98	PC		
<b>PLAT</b>			
PL1	K1		
PL10	A		
PL11	K1		
PL11	K1		
PL12	A		
PL13	VC		
PL14	K1		
PL15	A		
PL16	K1		
PL18	A		
PL19	K1		
PL2	A		
PL21	A		
PL22	A		
PL23	K2		
PL24	A		
PL25	K2		
PL26	PC		
PL27	K2		
PL28	G	v	
PL29	K2		
PL3	K1		
PL30	A		
PL32	A		
PL33	K1		
PL34	G		
PL36	G		
PL37	G		
PL38	G	v	
PL39	G		
PL4	G		
PL40	K2		
PL41	A		
PL42	VC		
PL43	G		
PL44	K1		
PL45	K2		
PL46	K1		
PL47	K1		
PL48	PC		
PL49	PC		
PL5	A		
PL50	G		
PL51	K1		
PL52	K1		
PL53	PC		
PL54	K2		

PL55	G		
PL56	G		
PL57	G		
PL58	G		
PL59	K2		
PL6	K1		
PL60	G		
PL7	K1		
PL8	G	v	
PL9	VC		
<b>TAKRAJ</b>			
TA1	A		
TA10	PC		
TA100	G		
TA101	BT		
TA102	G		
TA103	K1		
TA104	K2		
TA105	K1		
TA106	G		
TA107	K2		
TA108	K2		
TA109	G		
TA11	K2		
TA110	K2		
TA111	G		
TA112	G		
TA113	K2		
TA114	K2		
TA115	K2		
TA116	K2		
TA118	K2		
TA119	K2		
TA12	A		
TA120	PC		
TA121	K2		
TA123	G		
TA124	G		
TA125	K2		
TA126	G		
TA127	G	v	
TA128	A		
TA129	K2		
TA13	A		
TA130	K2		
TA131	A		
TA132	PC		
TA133	PC		
TA134	G		
TA135	K2		
TA136	K2		
TA137	A		
TA138	K2		
TA139	K2		
TA14	K1		
TA140	K2		
TA141	A		
TA142	A		
TA143	K2		

TA144	A		
TA145	A		
TA146	A		
TA147	K2		
TA148	A		
TA149	G	v	
TA15	A		
TA150	G	v	
TA151	G	v	
TA152	G	v	
TA153	A		
TA154	K1		
TA155	K2		
TA156	A		
TA157	A		
TA158	A		
TA159	K2		
TA16	A		
TA160	K1		
TA161	A		
TA162	G		
TA17	G		
TA18	A		
TA19	A		
TA2	A		
TA20	A		
TA21	VC		
TA22	K1		
TA23	A		
TA24	K1		
TA25	K2		
TA26	A		
TA27	K2		
TA28	SS	e	
TA29	G		
TA3	K1		
TA30	K2		
TA31	G		
TA32	K1		
TA33	A		
TA34	A		
TA35	K1		
TA36	K1		
TA37	A		
TA38	VC		
TA39	A		
TA4	A		
TA40	A		
TA41	G		
TA42	A		
TA43	A		
TA44	G		
TA45	K1		
TA46	A		
TA47	A		
TA48	K1		
TA49	A		
TA5	BT		OPPN*
TA50	PC		



TA51	K2		
TA52	A		
TA53	A		
TA54	K2		
TA55	K2		
TA56	K2		
TA57	K2		
TA58	K2		
TA59	G		
TA6	A		
TA60	K1		
TA61	ZS		
TA62	G		
TA63	K1		
TA66	G		
TA67	G		
TA68	G		
TA69	PC		
TA7	SS	e	
TA70	G		
TA71	G		
TA72	G		
TA73	G		
TA74	G		
TA75	K2		
TA76	K1		
TA77	G		
TA78	G		
TA79	G		
TA8	K1		
TA80	VC		
TA81	K1		
TA82	G		
TA83	PC		
TA84	K2		
TA85	K1		
TA86	G		
TA87	K1		
TA88	G		
TA89	G		
TA9	A		
TA90	G		
TA91	G		
TA92	G		
TA93	G		
TA94	G		
TA95	K1		
TA96	G	v	
TA97	BT		
TA98	G		
TA99	G		

## PRILOGA 2

## NEZAHTEVNI IN ENOSTAVNI OBJEKTI

	SSe	SSv	SSb	SK	A	CU, CD	IG	BT	ZS	ZP	ZK	ZD	PC	PO	E	O	LN	K1	K2	G, Gv	VC	
1. Majlna stavba	.	.	***	.	.	.	.	.	.	x	.	x	x	.	.	.	.	x	x	x	x	.
2. Majlna stavba kot dopolnitev obstoječe pozidave	.	.	***	.	.	.	.	.	x	x	.	x	x	.	.	.	.	x	x	x	x	.
3. Pomožni objekt v javni rabi	.	.	***	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
4. Ograja	.	.	***	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
5. Podporni zid	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
6. Mala komunalna čistilna naprava	.	.	.	.	.	.	.	.	.	x	x	x	x	.	.	.	x	.	.	.	.	.
7. Nepretočna greznica	.	.	.	.	.	.	.	.	.	x	x	x	x	.	.	.	x	.	.	.	.	.
8. Rezervoar	.	.	.	.	.	.	.	.	.	x	x	x	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.
9. Vodnjak, vodomet	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
10. Priključek na objekte GJI in daljinskega ogrevanja	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
11. Samostojno parkirišče	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
12. Kolesarska pot, pešpot, gozdna pot ipd.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
13. Pomol	x	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.
14. Športno igrišče na prostem	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
15. Vodno zajetje in objekti za akumulacijo vode in namakanje	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
16. Objekt za oglaševanje	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
17. Objekt za rejo živali	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
18. Pomožni kmetijsko gozdarski objekt	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
19. Objekti za kmetijske proizvode in dopolnilno dejavnost	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
20. Pomožni komunalni objekt	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
21. Pomožni letališki, pristaniški objekti in pomožni objekti na smučišču	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
22. Pomožni objekti namenjeni obrambi in varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami ter pomožni objekti	x	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.

\* Le na zemljišču, ki pripada k zakonito zgrajeni stavbi

\*\* Skladno s splošnim PIP

## VSEBINA

### PRESEDNIK REPUBLIKE

3484.	Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije	9901
3485.	Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije	9901
3486.	Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije	9901
3487.	Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije	9901
3488.	Ukaz o podelitvi odlikovanja Republike Slovenije	9902

### MINISTRSTVA

3489.	Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o merilih za sofinanciranje dejavnosti društev ali zvez vojnih veteranov	9902
3490.	Odločba o soglasju k odločitvi uprave o spremembi sedeža ustanove Miljenka Fischer Devetak ustanova za pospeševanje varstva kulturne dediščine etničnih in verskih manjšin v Evropi	9917
3491.	Odločba o soglasju k Aktu o ustanovitvi Ustanove Kristalna vas	9917

### USTAVNO SODIŠČE

3492.	Odločba o ugotovitvi neskladnosti Odloka o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled v delu, ki se nanaša na parc. št. 115/1 in 115/2, obe k. o. Ribno, in razveljavitev sodbe Upravnega sodišča	9917
-------	--	------

### DRUGI ORGANI IN ORGANIZACIJE

3493.	Letni program statističnih raziskovanj za 2016 (velja od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016)	9919
-------	--	------

### OBČINE

#### DRAVOGRAD

3494.	Sklep o določitvi novih urejenih parkirišč oziroma novih območij kratkotrajnega parkiranja za osebna vozila (modre cone) na območju Občine Dravograd	10050
3495.	Sklep o določitvi novega območja omejene hitrosti v Občini Dravograd	10050

#### KOBARID

3496.	Sklep o odvzemu statusa javnega dobra	10050
-------	---------------------------------------	-------

#### MEŽICA

3497.	Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica	10051
-------	---	-------

