

# Obrazložitev proračuna za leto 2026

## 2560 - Ministrstvo za naravne vire in prostor

### Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta

Poslanstvo Ministrstva za naravne vire in prostor oziroma delovna področja so opredeljena v 38.a členu Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 - uradno prečiščeno besedilo, 89/07 - odl. US, 126/07 - ZUP-E, 48/09, 8/10 - ZUP-G, 8/12 - ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21, 189/21, 153/22 in 18/23), in sicer ministrstvo opravlja naloge na področjih ohranjanja narave, upravljanja voda, vključno s stanjem voda, investicij v vodno infrastrukturo, systemskega urejanja gospodarskih javnih služb, javnih služb ohranjanja narave, javnih služb urejanja voda, jedrske varnosti, varstva pred ionizirajočimi sevanji, odprave posledic naravnih nesreč, rudarstva, urejanja prostora, graditve objektov ter geodetske dejavnosti.

Ministrstvo za naravne vire in prostor zagotavlja zdravo življenjsko in kvalitetno bivalno okolje za vse prebivalke in prebivalce Republike Slovenije ter spodbuja in usklajuje prizadevanja za trajnostni razvoj, ki ob skrbi za družbeno blaginjo temelji na smotni in varčni rabi naravnih in drugih virov. Ministrstvo tudi spremlja izvajanje postopkov ter stremi k racionalizaciji, skrajšanju in poenostavljanju izvajanja postopkov v pristojnosti ministrstva.

Ob dejstvu, da je prilagajanje na vedno bolj izrazite podnebne spremembe eden ključnih izzivov današnjega časa, Ministrstvo za naravne vire in prostor stremi h krepitvi zavesti o skupni odgovornosti za stanje v prostoru in naravi med vsemi prebivalkami in prebivalci Republike Slovenije. Skrbi za ustrezne zaloge vodnih virov, kakovost voda in sonaravno urejanje površinskih in podzemnih voda ter morja. Prizadeva si povečevati skrb družbe za ohranjanje naravnega ravnovesja in biotske raznovrstnosti v državi v prepričanju, da je biotska raznovrstnost pomembna dediščina za bodoče rodove. V okviru tega vzpostavlja tudi sistem biološke varnosti, ki preprečuje možne negativne vplive gensko spremenjenih organizmov na okolje in zdravje ljudi. V okviru omrežja NATURA 2000 pa skrbi tudi za aktivno upravljanje z življenjskimi prostori ogroženih rastlinskih in živalskih vrst ter pri tem aktivno vključuje druge resorje in z njimi sodeluje.

Usmerja prostorski/teritorialni razvoj naših mest, drugih urbanih naselij in vasi tako, da bomo ohranili in razvijali kakovosti stavbne, naselbinske dediščine ter kulturne krajine in obenem omogočili gospodarski, družbeni in kulturni razvoj v prostoru. Zagotavlja takšen razvoj v prostoru, ki bo človekove dejavnosti usmerjal, da bodo ob naravnih nesrečah kar najmanj prizadete. V prepričanju, da je prihodnost Republike Slovenije v skupnosti evropskih narodov, zagotavlja vse potrebne pogoje za enakopravno sodelovanje z Evropsko unijo na področju infrastrukturnega povezovanja.

Pri doseganju ciljev trajnostnega razvoja vzpostavlja sodelovanje z lokalnimi skupnostmi po načelih partnerstva in subsidiarnosti. Zagotavlja odprtost oblikovanja in uveljavljanja politik ter ukrepov trajnostnega razvoja s spodbujanjem sodelovanja posameznikov in skupin ter organizacij civilne družbe. Predvsem pa stremi h krepitvi zavesti o skupni odgovornosti za stanje v prostoru, okolju in naravi med vsemi prebivalkami in prebivalci Republike Slovenije.

V skladu s 14. členom Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19, 64/19, 64/21, 90/21, 101/21, 117/21, 78/22, 91/22 in 25/23) so v sestavi ministrstva tudi štiri organi v sestavi, in sicer Direkcija RS za vode, Geodetska uprava RS, Uprava RS za jedrsko varnost ter Inšpektorat RS za naravne vire in prostor.

Direkcija Republike Slovenije za vode opravlja upravne, strokovne in razvojne naloge na področju upravljanja voda, v skladu s predpisi, ki urejajo vode; opravlja upravne, strokovne, organizacijske in razvojne naloge na področjih gradnje vodnih objektov in vodne infrastrukture ter vzdrževanja vodne infrastrukture ter vodnih in priobalnih zemljišč; opravlja naloge, povezane z investicijami v vodno infrastrukturo; opravlja organizacijske, upravne, strokovne in razvojne naloge na področju gospodarskih javnih služb s področja upravljanja voda; opravlja posamične organizacijske, upravne, strokovne in razvojne naloge na področju javne službe oskrbe s pitno vodo in odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti; opravlja upravne, strokovne in druge naloge v zvezi z vodno infrastrukturo in vodnimi ter priobalnimi zemljišči v lasti države; sodeluje pri izvajanju nalog varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami; sodeluje pri odpravljanju posledic naravnih in drugih nesreč zaradi škodljivega delovanja voda; sodeluje pri izpolnjevanju mednarodnih obveznosti na podlagi mednarodnih pogodb s področja upravljanja voda; za področje upravljanja voda opravlja naloge nosilca urejanja prostora, mnenje dajalca in druge naloge v okviru postopkov s področij urejanja prostora (prostorskega načrtovanja), graditve objektov, presoje vplivov na okolje in drugih presoj; samostojno opravlja in sodeluje pri nalogah v zvezi z dovoljevanjem rabe voda; opravlja naloge vodovarstvenega nadzora; pripravlja strokovne podlage in ukrepe za pripravo programov in načrtov s področja upravljanja z vodami; vodi evidence in arhiv s področja upravljanja voda; sodeluje z javnostmi na področju upravljanja voda; opravlja druge naloge, določene z zakonom in podzakonskimi predpisi, ki urejajo upravljanje voda.

Geodetska uprava RS opravlja naloge državne geodetske službe, ki zajemajo vzpostavitev, vodenje in vzdrževanje zbirke podatkov na področju osnovnega geodetskega sistema, evidentiranja nepremičnin, množičnega vrednotenja nepremičnin, državne meje, prostorskih enot in hišnih števil, zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture ter topografskega in kartografskega sistema. Pristojna je za vodenje upravnih postopkov in odločanje v upravnih zadevah na prvi stopnji, za izdajanje podatkov iz zbirke geodetskih podatkov ter opravljanje drugih upravnih storitev in nalog geodetske službe. Po nekaterih ocenah naj bi 80 odstotkov vseh informacij vsebovalo tudi podatek o njihovi lokaciji, zato je zagotavljanje kakovostne in globalno povezljive infrastrukture za umestitev podatkov v prostor izjemnega pomena tako za posameznika kot za skupnost.

Geodetska uprava RS skrbi tudi za zajem, posodabljanje, hranjenje in posredovanje osnovnih podatkov o prostoru in nepremičninah v urejenih zbirkah podatkov, zagotavlja storitve, povezane z evidentiranjem sprememb v prostoru in na nepremičninah ter opravlja koordinacijsko vlogo na področju nepremičninskega sistema in prostorske podatkovne infrastrukture. Vzdržuje sistem množičnega vrednotenja nepremičnin, evidentira in spremlja podatke o kupoprodajnih in najemnih poslih z nepremičninami, analizira stanje in značilnosti nepremičninskega trga, pripravlja periodična poročila o dogajanju na nepremičninskem trgu ter zagotavlja podatke o trgu in ocenjenih tržnih vrednostih nepremičnin. Geodetska uprava RS skrbi tudi za državni koordinatni sistem, ki je podlaga za umestitev podatkov v prostor in zagotavlja infrastrukturo za izvajanje geodetskih meritev.

Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost opravlja naloge na področjih sevalne in jedrske varnosti, izvajanja sevalnih dejavnosti in uporabe virov sevanja, z izjemo v zdravstvu ali veterinarstvu, spremlja stanje radioaktivnosti v okolju, opravlja naloge varstva prebivalstva in okolja pred ionizirajočimi sevanji, kibernetске varnosti jedrskih objektov, fizičnega varovanja jedrskih snovi in objektov ter varovanja radioaktivnih virov, neširjenja jedrskega orožja in varovanja jedrskega blaga, prevoza jedrskih in radioaktivnih snovi ter ravnanja z radioaktivnimi odpadki in izrabljenim gorivom, spremlja izvajanje predpisov s področja odgovornosti za jedrsko škodo, opravlja naloge na področju pripravljenosti na jedrske in radiološke nesreče in izvaja naloge na področju zaščite kritične infrastrukture (jedske elektrarne) ter naloge inšpekcijskega nadzora na naštetih področjih. Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost tudi sodeluje pri izpolnjevanju mednarodnih obveznosti na

podlagi mednarodnih pogodb s področja jedrske in sevalne varnosti ter opravlja naloge mednarodne izmenjave podatkov.

Inšpektorat Republike Slovenije za naravne vire in prostor opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja voda, vodnega režima in gospodarjenja z vodami; opravlja naloge inšpekcijskega nadzora gospodarskih javnih služb na področju oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti; opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja varstva in ohranjanja narave; opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja prostora in naselij; opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja graditve objektov; opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja opravljanja geodetske dejavnosti in evidentiranja nepremičnin; opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakona, ki ureja rudarstvo, na njegovi podlagi izdanih predpisov, tehničnih predpisov in predpisov s področja varnosti in zdravja pri izvajanju rudarskih del ter drugih predpisov, ki se nanašajo na raziskovanje in izkoriščanje mineralnih surovin.

### **Delovanje predlagatelja finančnega načrta prispeva k doseganju ciljev naslednjih podprogramov, programov in politik**

- 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE
  - 0303 - Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč
    - 030302 - Članstvo v mednarodnih institucijah
- 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST
  - 1201 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju energetike
    - 120101 - Urejanje in razvoj na področju energetike
  - 1203 - Gospodarjenje in raziskovanje mineralnih surovin
    - 120301 - Gospodarjenje z mineralnimi surovinami
- 14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST
  - 1406 - Podpora prestrukturiranju finančnih in nefinančnih družb
    - 140605 - Rudniki in sanacija rudarske škode
- 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA
  - 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike
    - 150101 - Horizontalni ukrepi varstva okolja
    - 150106 - Podporne dejavnosti na področju okoljske politike
    - 150107 - Nadzor na področju okolja in narave
  - 1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami
    - 150201 - Upravljanje z vodami
    - 150202 - Ravnanje z odpadnimi vodami
  - 1504 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot
    - 150401 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot
  - 1506 - Jedrska varnost
    - 150601 - Jedrska varnost
- 16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST
  - 1601 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju prostora
    - 160102 - Urejanje in administracija na področju geodezije in nepremičninskih evidenc
    - 160103 - Nadzor na področju prostora
  - 1602 - Upravljanje s prostorom
    - 160201 - Upravljanje s prostorom
  - 1604 - Geodezija in nepremičninske evidence

- 160401 - Geodezija in nepremičninske evidence
- 23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI
  - 2302 - Posebna proračunska rezerva in programi pomoči v primerih nesreč
    - 230202 - Odprava posledic naravnih nesreč
  - 2304 - Sredstva za financiranje interventnih ukrepov
    - 230403 - Sredstva za pomoč ob naravnih nesrečah

### **Proračunski uporabniki znotraj predlagatelja finančnega načrta**

- 2560 - Ministrstvo za naravne vire in prostor
- 2561 - Direkcija RS za vode
- 2562 - Geodetska uprava RS
- 2563 - Uprava RS za jedrsko varnost
- 2564 - Inšpektorat RS za naravne vire in prostor

### **Proračunski uporabniki ter njihovi neposredni učinki**

## **2560 - Ministrstvo za naravne vire in prostor**

### **Oris proračunskega uporabnika**

Nacionalni prostor je osnova za razvoj naroda in vsega prebivalstva države, za krepitev samobitnosti, za preudarno izkoriščanje prostorskih potencialov ter za ohranitev krajinske pestrosti in naravnih kakovosti. S spodbujanjem in usmerjanjem prostorskega/teritorialnega razvoja težimo k razvoju in doseganju družbene blaginje in svobode posameznika ob hkratnem ohranjanju okolja, krajinske pestrosti ter naravnih in drugih virov. Osnovne usmeritve in načela načrtovanja naselji so že vključena v naše strateške dokumente, kot so Strategija prostorskega razvoja Slovenije ter Prostorski red Slovenije oz. Državni prostorski red. Skupna izhodišča za nadaljnji razvoj v prostoru so zlasti zagotavljanje kakovosti bivanja in enakopravnih možnosti dostopa do stanovanj, preureditev naselij v smislu nove socialne in prostorske kohezije in večje stopnje družbenih interakcij, zagotavljanje pogojev za vsakdanje življenje v historičnih urbanih središčih, omejevanje razpršene gradnje in varovanje nepozidanega prostora, ogrevanje, hlajenje in osvetljevanje stavb brez nadaljnjega uničevanja okolja, varovanje nacionalne, regionalne in lokalne prepoznavnosti prostora, arhitekture in krajine ter zagotavljanje razvoja sodobne arhitekture.

Na področju ohranjanja narave sprejemamo ukrepe, ki prispevajo k ustavitvi upadanja biotske raznovrstnosti, na področju biološke varnosti pa sprejemamo ukrepe, ki zagotavljajo varstvo okolja in ljudi pred morebitnimi negativnimi vplivi gensko spremenjenih organizmov z izvajanjem monitoringa, nadzora in upravnih postopkov.

Ministrstvo skrbi za preprečevanje posledic delovanja človeka na okolje kot tudi za odpravo in preprečevanje posledic delovanja narave na človeka. Zato nadzoruje in usmerja razvoj javnih služb varstva okolja z evidencami in strateškimi dokumenti ter pokriva implementacijo zakonodaje s področja varstva okolja – oskrbe s pitno vodo in ravnanja z odpadnimi vodami. V okviru celovitega področja upravljanja z vodami izvaja ukrepe poplavne varnosti, upravljanja z vodami z vidika visoke kvalitete vode ter ukrepe trajnostnega razvoja morskega okolja.

Za izboljšanje infrastrukture ter kvalitete oskrbe s pitno vodo ter odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda, ministrstvo izvaja aktivnosti sofinanciranja infrastrukture in zagotavlja spremljanje upravičenosti porabe evropskih kohezijskih sredstev.

V skladu z razpoložljivimi finančnimi viri skrbi za realizacijo in zaključevanje programov odprave posledic naravnih nesreč z namenom vzpostavitve normalne uporabe zemljišč.

## **03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE**

### **0303 - Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč**

#### **030302 - Članstvo v mednarodnih institucijah**

##### **Opis podprograma**

S sklenitvijo mednarodnih sporazumov ali z včlanitvijo v mednarodne organizacije države sprejmejo tudi pogodbene obveznosti za izvajanje programov, raziskav, za delovanje stalnih sekretariatov in drugih delovnih teles ter za kritje preostalih stroškov. Izračuni prispevkov posameznih držav so pripravljene na podlagi njihovih gospodarskih kazalcev. Več kot polovica odhodkov je namenjenih reševanju okoljskih vprašanj v državah v razvoju oz. na mednarodni ravni, zato se po metodologiji OECD ta sredstva (članarine) štejejo kot razvojna pomoč. Z izpolnjevanjem obveznosti, ki izhajajo iz članstva v mednarodnih organizacijah in sporazumih, Republika Slovenija tako kot donatorica uradne razvojne pomoči prispeva tudi sredstva za mednarodno razvojno sodelovanje oz. uradno razvojno pomoč.

##### **Ukrepi**

#### **2550-15-0005 - Članarine in mednarodno sodelovanje**

##### **Opis ukrepa**

S sklenitvijo mednarodnih sporazumov ali z včlanitvijo v mednarodne organizacije države sprejmejo tudi pogodbene obveznosti za izvajanje programov, raziskav, za delovanje stalnih sekretariatov in drugih delovnih teles ter za kritje preostalih stroškov. Izračuni prispevkov posameznih držav so pripravljene na podlagi njihovih gospodarskih kazalcev. Več kot polovica odhodkov je namenjenih reševanju vprašanj v državah v razvoju oz. na mednarodni ravni, zato se po metodologiji OECD ta sredstva (članarine) štejejo kot razvojna pomoč. Z izpolnjevanjem obveznosti, ki izhajajo iz članstva v mednarodnih organizacijah in sporazumih, Republika Slovenija tako kot donatorica uradne razvojne pomoči prispeva tudi sredstva za mednarodno razvojno sodelovanje oz. uradno razvojno pomoč.

##### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Sredstva bodo namenjena plačilu obveznosti, ki izhajajo iz članstva v mednarodnih organizacijah za leti 2025 in 2026. Velik del obveznosti izhaja iz članstva v Organizaciji Združenih narodov (OZN). Izhajajoč iz tega sodijo pod okrilje Ministrstva za naravne vire in prostor članarine kot so: mednarodne konvencije in sporazumi pod okriljem Programa Združenih narodov za okolje (UNEP) in Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UNECE). Dodatne obveznosti izhajajo iz pristopa Republike Slovenije k izvajanju regionalnih sporazumov kot npr. plačilo obveznosti, ki izhajajo iz članstva RS v Mednarodni komisiji za varstvo reke Donave (ICPDR) ter Okvirnega sporazuma o Savskem bazenu (OSSB).

##### **Pravne podlage**

<b>Oznaka</b>	<b>Naziv</b>
ZDU-1-UPB4	Zakon o državni upravi (uradno prečiščeno besedilo) (ZDU-1-UPB4)
ZJN-2	Zakon o javnem naročanju (ZJN-2)

## Neposredni učinki

### C6589 - Zunanjepolitično delovanje RS MNVP

Prispeva k rezultatu: C6833 - Povečana razpoznavnost in možnosti za vplivanje na odločitve v mednarodnih organizacijah s področja okolja in prostora za zagotavljanje trajnostnega r

Zagotavljanje interesov Republike Slovenije v mednarodnih organizacijah in drugih sporazumih.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07868 - Število poravnanih mednarodnih obveznosti vezano na članstvo RS	#NA	Število	2015	40,00	2017	40,00	33,00
					2018	40,00	33,00
					2019	37,00	30,00
					2020	38,00	39,00
					2021	38,00	38,00
					2022	38,00	38,00
					2023	20,00	19,00
					2024	22,00	
					2025	24,00	
					2026	24,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I07868 - Število poravnanih mednarodnih obveznosti vezano na članstvo RS

V letu 2025 in 2026 načrtujemo 24 poravnanih mednarodnih obveznosti vezanih na članstvo RS.

## 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST

### 1201 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju energetike

#### 120101 - Urejanje in razvoj na področju energetike

##### Opis podprograma

Cilji podprograma so usmerjeni k zagotavljanju optimalnih pogojev za nemoteno in učinkovito delovanje resornega ministrstva pristojnega za energetiko, rudarstvo, obnovljive vire in učinkovito rabo energije, pripravi normativnega in zakonodajnega okolja in oblikovanju politike dajatev v energetiki. V okviru podprograma je zajeto tudi sofinanciranje izvajalskih institucij (Agencije za radioaktivne odpadke, Geološkega zavoda republike Slovenije) in izpolnjevanje mednarodnih obveznosti (članarine v mednarodnih organizacijah).

##### Ukrepi

#### 2430-17-0013 - Financiranje RJS in sofinanciranje GeoZS

##### Opis ukrepa

Geološki zavod Slovenije izvaja geološko dejavnost namenjeno rudarstvu kot javno službo državnega pomena v skladu z Zakonom o rudarstvu kot rudarsko javno službo. V tem okviru opravlja naslednje naloge: izdeluje strokovne podlage za državno rudarsko strategijo; vodi in vzdržuje rudarsko knjigo; prevzema vzorce, ki se jih pridobi ob raziskovanju mineralnih surovin in rudarsko tehnično dokumentacijo, ki je bila pred zaprtjem rudnikov uporabljena ob izkoriščanju mineralnih surovin; izvaja

naloge državnega nosilca urejanja prostora za področje rudarstva v zvezi z občinskim prostorskim načrtovanjem, razen v primerih, ko se občinsko prostorsko načrtovanje izvaja v vplivnih območjih državnega prostorskega načrtovanja; za ministrstvo, pristojno za rudarstvo, pripravlja strokovne podlage za smernice in mnenja na področju rudarstva v zvezi z državnim prostorskim načrtovanjem in občinskim prostorskim načrtovanjem v vplivnem območju državnega prostorskega načrtovanja. MNVP financira in izvaja nadzor nad izvajanjem rudarske javne službe, ki jo izvaja Geološki zavod Slovenije skladno z določbami Zakona o rudarstvu.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Na podlagi podatkov o trenutnih stroških za izvajanje teh dejavnosti. Geološki zavod Slovenije bo v naslednjih dveh letih še naprej izvajal geološko dejavnost namenjeno rudarstvu kot javno službo državnega pomena v skladu z Zakonom o rudarstvu kot rudarsko javno službo. V letih 2025/2026 bo GeoZS izvajal dodatne naloge kot izhajajo iz zahtev nedavno sprejetega zakonodajnega akta o kritičnih surovinah (CRMA).

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZRud-1	Zakon o rudarstvu (ZRud-1)

#### Neposredni učinki

##### C7161 - Izvajanje GJS nacionalnega Geološkega zavoda RS

Prispeva k rezultatu: C1758 - Zagotavljanje systemskega in podpornega okolja za učinkovito izvajanje dejavnosti pristojnega direktorata ministrstva

Cilj financiranja je izvajanje rudarske javne službe v obsegu, ki ga določa ZRud-1, in sofinanciranje dejavnosti javnega raziskovalnega zavoda GeoZS v pripadajočem deležu soustanovitelja.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09566 - Pregledana in ovrednotena nahajališča tehničnega kamna	#NA	Število	2015	4,00	2017	2,00	11,00
					2018	3,00	14,00
					2019	4,00	8,00
					2020	5,00	5,00
					2021	5,00	21,00
					2022	5,00	7,00
					2023	5,00	10,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	
I09568 - Vpisi koncesionarjev v e-rudarsko knjigo	#NA	Število	2015	147,00	2017	149,00	133,00
					2018	150,00	135,00
					2019	150,00	127,00
					2020	120,00	135,00
					2021	110,00	130,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	110,00	116,00
					2023	110,00	116,00
					2024	120,00	
					2025	120,00	
					2026	120,00	
I09603 - Izdelane strokovne podlage in študije	#NA	Število	2015	9,00	2017	8,00	8,00
					2018	8,00	8,00
					2019	9,00	10,00
					2020	9,00	9,00
					2021	8,00	10,00
					2022	8,00	10,00
					2023	7,00	11,00
					2024	8,00	
					2025	8,00	
					2026	8,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09566 - Pregledana in ovrednotena nahajališča tehničnega kamna

Enota je št.občin, meri se vrednotenje nahajališč tehničnega kamna v Sloveniji po pregledanih občinah.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09568 - Vpisi koncesionarjev v e-rudarsko knjigo

Število vpisov koncesionarjev v elektronski register (bazo podatkov) za opravljanje rudarske koncesije pridobivanja in raziskovanja mineralanih surovin. Merimo komulativno število stanja konec leta.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09603 - Izdelane strokovne podlage in študije

Bilten mineralne surovine, Strokovne podlage za državno rudarsko strategijo; Bilanca zalog in virov mineralnih surovin; Pregledna karta raziskovalnih in pridobivalnih prostorov; Mnenja in soglasja v rudarstvu; Zaprti rudniki; Vpliv rudnikov na okolje; Geotermalni viri; Nove metode raziskovanja in pridobivanja ogljikovodikov, ...

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09566	Enota je št.občin, meri se vrednotenje nahajališč tehničnega kamna v Sloveniji po pregledanih občinah.

Kazalnik	Opis
I09568	Število vpisov koncesionarjev v elektronski register (bazo podatkov) za opravljanje rudarske koncesije pridobivanja in raziskovanja mineralnih surovin. Merimo kumulativno število stanja konec leta.
I09603	Bilten mineralne surovine, Strokovne podlage za državno rudarsko strategijo; Bilanca zalog in virov mineralnih surovin; Pregledna karta raziskovalnih in pridobivalnih prostorov; Mnenja in soglasja v rudarstvu; Zaprti rudniki; Vpliv rudnikov na okolje; Geotermalni viri; Nove metode raziskovanja in pridobivanja ogljikovodikov, ...

## 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST

### 1203 - Gospodarjenje in raziskovanje mineralnih surovin

#### 120301 - Gospodarjenje z mineralnimi surovinami

##### Opis podprograma

Ključni cilj podprograma je usmerjen v sofinanciranje izvedbe aktivnosti za dokončanje zapiranja Rudnika Trbovlje-Hrastnik v skladu z Zakonom o postopnem zapiranju Rudnika Trbovlje–Hrastnik in razvojnem prestrukturiranju regije in Programom zapiranja RTH v likvidaciji za obdobje 2019-2020 (PPZ RTH 19-20) in novega Programa 2021-2023 (PPZ-RTH 21-23), ki omogočajo varno zaprtje rudnika in sanacijo posledic degradiranega okolja. V decembru 2021 je bil sprejeta novela Zakona o postopnem zapiranju Rudnika Trbovlje- Hrastnik (RTH) in razvojnem prestrukturiranju regije (Ur. l. RS, št 204/2021), ki podaljšuje rok za dokončanje postopkov za zapustitev rudnika RTH na konec leta 2023 po novem Programu postopnega zapiranja RTH za obdobje 2021-2023.

##### Skupine projektov

#### 2430-13-S009 - Postopno zapiranje rudnika Trbovlje-Hrastnik

##### Opis skupine projektov

Ministrstvo, pristojno za rudarstvo, v skladu z Zakon o postopnem zapiranju Rudnika Trbovlje–Hrastnik in razvojnem prestrukturiranju regije (ZPZRTH) in Srednjeročnim programom postopnega zapiranja Rudnika Trbovlje-Hrastnik za obdobje 2013-2018 (druga izdaja) - april 2014 sofinancira program zapiranja rudnika RTH. Z izvedbo programa bo postopno opuščena proizvodnja ekonomsko in ekološko manj sprejemljivega premoga. Dolgoročni cilj je varno in s programi načrtano zaprtje rudnika, sanacija posledic degradiranega okolja in izvajanje kadrovskega socialnega programa.

##### Neposredni učinki

#### C8024 - Dokončanje ekološke-prostorske sanacije degradiranih površin

Prispeva k rezultatu: C5990 - Zaprtje Rudnika Trbovlje-Hrastnik

V okviru cilja so predvidena aktivnosti izvedbe dokončanja ne popolnoma zaključenih in še neizvedenih del ekološko-prostorske sanacije degradiranih površin (EPS) in objektov Rudnika RTH (območje zahodno od varnostnega stebra Trbovlje, centralni del nad jamo Trbovlje, jugozahodni del pridobivalnega prostora RTH; območje nad jamo Ojstro in varnostni steber Hrastnik - severni del; vzhodni del in centralni del pridobivalnega prostora nad jamo Dol in jamo Hrastnik; Območje Plesko –

pridobivalni prostor RTH – Hrastnik; jamski objekti - zapiranje starih rogov in zavarovanje površine na separaciji).

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11080 - Izvedene prostorsko ekološko sanirane površine	#NA	ha	2020	200,00	2021	500,00	
					2022	300,00	0,00
					2023	700,00	100,00
					2024	1.234,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11080	V letih od 2021 do 2024 naj bi se izdale odločbe za cca 1.234 ha zemljišč, kjer se bodo v celoti zaključile aktivnosti ekološke prostorske sanacije degradiranih površin.

## 14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST

### 1406 - Podpora prestrukturiranju finančnih in nefinančnih družb

#### 140605 - Rudniki in sanacija rudarske škode

#### Opis podprograma

Zaradi dolgoletnega rudarjenja je potrebno zavarovati okolje neposredno nad rudnikom živega srebra v Idriji in obvarovati mesto Idrija pred posledico posedanja in drugimi posledicami, ki so nastale zaradi dolgoletnega rudarjenja in se odražajo v rudarski škodi nastali v vplivnih območjih rudnika. Na podlagi Zakona o preprečevanju posledic rudarjenja v Rudniku živega srebra Idrija in Zakona o rudarstvu se zato izvaja dejavnost vzdrževanja nezalitega dela jame in monitoring vplivnih območij. Dejavnost je posebnega družbenega pomena, izvaja jo Center za upravljanje z dediščino živega srebra Idrija v skladu z letnim programom dela, s katerim se določijo: ukrepi in aktivnosti za zavarovanje okolja, ukrepi za preprečitev naravnih nesreč zaradi trajnega prenehanja rudarjenja in druge naloge povezane z zagotavljanjem varnosti za ljudi in okolje.

#### Skupine projektov

#### 2330-13-S018 - Rudnik Žirovski vrh

#### Opis skupine projektov

Trajno prenehanje izkoriščanja uranove rude in preprečevanja posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh

## Neposredni učinki

### **C6789 - Dokončno zaprtje Rudnika Žirovski vrh ter prenos odložene rudarske in hidrometalurške jalovine v dolgoročni nadzor Agencije za radioaktivne odpadke**

Prispeva k rezultatu: C6950 - Uspešno izvedena sanacija rudarske škode

Zaprtje odlagališča hidrometalurške jalovine Boršt in njegov prenos v dolgoročni nadzor in vzdrževanje izvajalcu obvezne državne gospodarske javne službe Agenciji za radioaktivne odpadke (ARAO). S prenosom odlagališča Boršt na ARAO bo Rudnik Žirovski vrh dokončno zaprt in se bo skladno z Zakonom o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevanja posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovki vrh (Uradni list RS, št. 22/06 – uradno prečiščeno besedilo) opravila likvidacija podjetja Rudnik Žirovski vrh, javno podjetje za zapiranje rudnika urana, d.o.o.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08302 - Delež izvedbe programa glede nadzora nad vplivi na okolje in upravljanje saniranih objektov	#NA	%	2008	0,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	100,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	106,30
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08302	delež izvedbe programa

## 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

### 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike

#### 150101 - Horizontalni ukrepi varstva okolja

#### Opis podprograma

Horizontalni ukrepi na področju varstva okolja povezujejo vse segmente varstva okolja v celoto in zajemajo tudi ukrepe vključevanja okoljskih vidikov v programiranje in načrtovanje. Za izvajanje nacionalnega pravnega reda ter prenos evropskih pravnih aktov v slovenski pravni red zagotavljamo ustrezne strokovne podlage in izhodišča, na podlagi katerih so sprejeti predpisi varstva okolja. Kot horizontalni instrument okoljske politike se financira tudi celovita presoja vplivov na okolje, ki prispeva k dobremu stanju okolja, na način potrjevanja okoljsko sprejemljivih planov kar pomeni, da bo v prihodnosti zmanjšana pozidava poplavnih območij, ohranjeno ali izboljšano stanje voda, zmanjšana družbena škoda zaradi poplav, zmanjšani posegi na območja varstva narave in tako doseženi cilji biotske raznovrstnosti in cilji varovanih območij, zmanjšani vplivi na zdravje prebivalcev in kulturno dediščino ter krajino ter posledično povečanje prepoznavnosti Slovenije in ohranjanje identitete in kvalitete bivanja ter zmanjšanje stroškov za zdravstvene storitve in investicije zaradi degradacije

kulturne dediščine. Na ta način se integrira okolje v načrtovanje in programiranje in zagotavlja predhodno pogojenost, ki je pogoj za črpanje evropskih sredstev. V planih in programih so tudi predvideni ukrepi za izboljšanje stanja za plane s področja energetike, turizma, telekomunikacij, kmetijstva, gospodarstva ter plani s področja prostorskega načrtovanja na ravni države, regij in lokalnih skupnosti. Poleg tega z zagotavljanjem financiranja ciljno raziskovalnih projektov pridobivamo podatke o stanju v okolju ter izhodišča in smernice za sprejemanje ukrepov na področju varstva okolja in ohranjanja narave.

## Skupine projektov

### 2550-15-S001 - Sofinanciranje LIFE+ projektov

#### Opis skupine projektov

Horizontalni ukrepi na področju varstva okolja povezujejo vse segmente varstva okolja v celoto in zajemajo tudi ukrepe vključevanja okoljskih vidikov v programiranje in načrtovanje. Za izvajanje nacionalnega pravnega reda ter prenos evropskih pravnih aktov v slovenski pravni red zagotavljamo ustrezne strokovne podlage in izhodišča, na podlagi katerih so sprejeti predpisi varstva okolja. Kot horizontalni instrument okoljske politike se financira tudi celovita presoja vplivov na okolje, ki prispeva k dobremu stanju okolja, na način potrjevanja okoljsko sprejemljivih planov kar pomeni, da bo v prihodnosti zmanjšana pozidava poplavnih območij, ohranjeno ali izboljšano stanje voda, zmanjšana družbena škoda zaradi poplav, zmanjšani posegi na območja varstva narave in tako doseženi cilji biotske raznovrstnosti in cilji varovanih območij, zmanjšani vplivi na zdravje prebivalcev in kulturno dediščino ter krajino ter posledično povečanje prepoznavnosti Slovenije in ohranjanje identitete in kvalitete bivanja ter zmanjšanje stroškov za zdravstvene storitve in investicije zaradi degradacije kulturne dediščine. Na ta način se integrira okolje v načrtovanje in programiranje in zagotavlja predhodno pogojenost, ki je pogoj za črpanje evropskih sredstev. V planih in programih so tudi predvideni ukrepi za izboljšanje stanja za plane s področja energetike, turizma, telekomunikacij, kmetijstva, gospodarstva ter plani s področja prostorskega načrtovanja na ravni države, regij in lokalnih skupnosti. Poleg tega z zagotavljanjem financiranja ciljno raziskovalnih projektov pridobivamo podatke o stanju v okolju ter izhodišča in smernice za sprejemanje ukrepov na področju varstva okolja in ohranjanja narave.

#### Neposredni učinki

##### C6843 - Uspešno zaključeni projekti

Prispeva k rezultatu: C1917 - Večje št. mednarodnih projektov s področja varstva okolja in narave (LIFE) v katerih je vključen slovenski partner (kot vodilni ali kot sodelujoči partner)

Uspešno zaključeni projekti. Projekti zaključeni z končnimi poročili in z doseženimi rezultati.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08486 - Število projektov	#NA	št	2014	4,00	2017	6,00	9,00
					2018	5,00	24,00
					2019	5,00	23,00
					2020	5,00	35,00
					2021	5,00	10,00
					2022	5,00	10,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	5,00	2,00
					2024	4,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08486 - Število projektov

v letu 2026 sofinancirati vsaj 4 projekte LIFE.

## 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

### 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike

#### 150106 - Podporne dejavnosti na področju okoljske politike

#### Opis podprograma

Ministrstvo izvaja naloge v skladu z zakonskimi in podzakonskimi predpisi tako, da na ekonomičen, gospodaren in transparenten način porablja javna sredstva predvsem za zagotavljanje logistične podpore in s tem učinkovitega dela na področju naravnih virov in prostora. Za zagotavljanje učinkovitega in nemotenega opravljanja nalog je pomembno načrtovanje stroškov za plače za zaposlene na Ministrstvu za naravne vire in prostor. Materialni stroški se načrtujejo za nemoteno delovanje organa, predvsem za zagotavljanje sredstev za pisarniški in splošni material ter storitve, stroški energije, vode, komunalnih storitev in komunikacij, prevozní stroški in storitve, tekoče vzdrževanje, zavarovanje poslovnih prostorov in opreme, najemnine, izobraževanja, usposabljanja in izpopolnjevanja zaposlenih, sredstva za službene poti, za aktivnosti na področju ozaveščanja o ciljih, ki jih zasleduje ministrstvo in komunikacijsko-promocijska podpora, informiranje javnosti, spodbujanje dialoga, doseganje konsenza in pridobivanje podpore za uresničevanje programa ministrstva preko novinarskih konferenc, medijskih kampanj, okroglih miz, predavanj, publikacij, priprav gradiv, tematskih srečanj ter drugih dogodkov, idr. Zagotavljanje sodelovanja in uresničevanja interesov RS v institucijah Evropske unije, OECD, OZN, bilateralnega in regionalnega sodelovanja ter drugih mednarodnih sporazumov s področja narave, voda in prostora. Z aktivnim sodelovanjem v institucijah Evropske unije, organih OECD in OZN bo Republika Slovenija ustvarjala in izboljševala razmere za uspešno izvajanje svojih lastnih politik na področju varstva narave, voda in prostorske politike kot tudi za reševanje tovrstnih vprašanj v mednarodni skupnosti. Uveljavljanje potreb in interesov RS je odvisno tudi od aktivne prisotnosti njenih predstavnikov, na zasedanjih in srečanjih, kjer se oblikujejo politike ter sprejemajo odločitve na mednarodni in regionalni ravni. Za nemoteno delovanje ministrstva se bodo financirale investicije v prevozna sredstva in investicijsko vzdrževanje poslovnih objektov. Sredstva so namenjena tudi za organiziranje mednarodnih posvetov, dogodkov, konferenc, meddržavnih komisij in drugih bilateralnih ter multilateralnih dogodkov (pogostitve, protokol, protokolarna darila, zagotavljanje konferenčnih storitev in storitev prevajanja ter lektoriranja, morebitni prevozi). Ministrstvo izvršuje finančne obveznosti iz naslova plačil odškodnin, kazni, stroškov postopka v sodnih in drugih postopkih ter na ta način prostovoljno izpolnjuje obveznosti naložene s strani sodnih in drugih organov ter izvršuje finančne obveznosti v postopkih izvršbe ter izvaja naložene ukrepe na podlagi sodb ali upravnih in inšpekcijskih odločb, ter izvrševanje prevzetih obveznosti na podlagi poravnjav, ki jih ministrstvo sklepa v izogib sodnim in drugim postopkom, kadar na ta način doseže zakonito, učinkovito in gospodarno rešitev spora. Za podporo ministrstvu pri pripravi kakovostnih predpisov in za zagotavljanje pravilnega izvajanja predpisov, se v okviru postavke Predpisi ocenjujejo potrebna finančna sredstva za sodelovanje zunanjih strokovnjakov pri obravnavi specifičnih strokovnih in pravnih vprašanj oziroma področij. Ministrstvo, pristojno za urejanje prostora je dolžno v skladu z Zakonom o urejanju prostora (ZUreP2) in Gradbenega zakona (GZ) za opravljanje nalog na področju prostorskega načrtovanja, graditve

objektov in spremljanja stanja prostorskega razvoja vzpostaviti ter vzdrževati in po potrebi nadgrajevati prostorski informacijski sistem oz. zbirke, ki so v zvezi s tem že vzpostavljene.

## **Ukrepi**

### **2560-23-0001 - Materialni stroški - narava, prostor, rudarstvo**

#### **Opis ukrepa**

Ministrstvo izvaja naloge v skladu z zakonskimi in podzakonskimi predpisi, tako da na ekonomičen, gospodaren in transparenten način porablja javna sredstva predvsem za zagotavljanje logistične podpore in s tem učinkovitega dela na področju narave, prostora in rudarstva. Materialni stroški se načrtujejo za nemoteno delovanje organa, predvsem za zagotavljanje sredstev za pisarniški in splošni material ter storitve, stroške energije, vode, komunalne storitve in komunikacije, prevozne stroške in storitve, tekoče vzdrževanje, zavarovanje poslovnih prostorov in opreme, najemnine, izobraževanja, usposabljanja in izpopolnjevanja zaposlenih, sredstva za službene poti, za aktivnosti na področju ozaveščanja o ciljih, ki jih zasleduje ministrstvo in komunikacijsko-promocijsko podporo, informiranje javnosti, spodbujanje dialoga, doseganje konsenza in pridobivanje podpore za uresničevanje programa ministrstva preko novinarskih konferenc, medijskih kampanj, okroglih miz, predavanj, publikacij, priprav gradiv, tematskih srečanj ter drugih dogodkov, idr. Sredstva iz naslova materialnih stroškov so namenjena tudi za organiziranje pogostitve, protokola, protokolarnih in promocijskih daril, zagotavljanje konferenčnih storitev in storitev prevajanja ter lektoriranja, morebitnih prevozov in plačil nočitev, mednarodnih posvetov, dogodkov, konferenc, meddržavnih komisij in drugih bilateralnih ter multilateralnih dogodkov, kot tudi za udeležbo tujih in domačih predstavnikov na mednarodnih dogodkih doma in v tujini. Sredstva so namenjena tudi zagotavljanju tiskanega materiala in drugih tiskanih dokumentov za potrebe mednarodnega predstavljanja tako doma kot v tujini skladno s simboli slovenske državnosti in celostno podobo ministrstva. Del sredstev je namenjen tudi plačilu odškodnin, kazni in stroškov v sodnih, upravnih in revizijskih postopkih, vključno s stroški izvršb ter stroški naloženih ukrepov s strani sodnih, upravnih in inšpekcijskih organov.

#### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Sredstva za materialne stroške načrtujemo na podlagi preteklih realizacij in trenutnih potreb, ki nastajajo v tekočem letu z namenom zagotovitve nemotenega delovanja celotnega ministrstva ter za nemoteno informiranje javnosti. Izračun sodnih stroškov v upravnih sporih temelji na oceni letnih stroškov za plačilo sodnih stroškov v upravnem sporu, povprečni oceni stroškov upravnih postopkov in naloženih obveznosti iz preteklih let ter predvidevanjih odprtih pravnih postopkov. Za podporo ministrstvu pri pripravi kakovostnih predpisov in za zagotavljanje pravilnega izvajanja predpisov, se v okviru postavke Predpisi ocenjujejo potrebna finančna sredstva za sodelovanje zunanjih strokovnjakov pri obravnavi specifičnih strokovnih in pravnih vprašanj oziroma področij. Ocena finančnih posledic je pripravljena ob upoštevanju načrtovane priprave predpisov in predvidevanja, kje bi lahko prišlo do pravnih in strokovnih dilem pri njihovem izvajanju. Sredstva so načrtovana tudi za izvajanje obveznosti, do katerih prihaja na podlagi mednarodnega sodelovanja Ministrstva za naravne vire in prostor ter sprejetih mednarodnih pogodb. Mednje sodijo bilateralni sestanki na ministrski ravni, meddržavne komisije, letni paketni sestanki z Evropsko komisijo, in drugi mednarodni dogodki, za katere mora MNVP zagotoviti aktivno udeležbo pri pogajanjih ali sodelovanju na ministrski oz. najvišji ravni. Navedena srečanja prispevajo k dvigu mednarodnega ugleda Republike Slovenije tako znotraj EU kot v globalnem merilu ter vplivajo na izvajanje nacionalnih prioritet na mednarodni ravni. Slovenija v obdobju od 2022 – 2024 predseduje tudi Alpski konvenciji, od 2024 do 2025 Konvenciji ZN o varovanju morja in obal Sredozemlja (Barcelonska konvencija), v obdobju od 2024 do 2027 Konvenciji ZN o varstvu in rabi čezmejnih vodotokov in mednarodnih jezer ter v letu 2025 prevzema predsedovanje tudi Mednarodni

komisiji za varstvo reke Donave. V okviru predsedovanja konvencijam bodo potekali številni dogodki, kjer se predvideva tudi ministrska raven udeležbe. V okvir izvedbe tega, kot tudi preostalih omenjenih dogodkov in sestankov, med drugim sodijo stroški logističnih storitev kot so: najem ustreznega prostora in tehnične opreme, stroški za kosila, večerje in odmore za kavo, stroški nočitev za paneliste in visoke povabljenke, stroški prevozov, najem tolmačev in predhodno prevajanje gradiv. V sklop protokolarnih storitev, zlasti za namen bilateralnih srečanj spadajo tudi stroški protokolarnih in promocijskih daril za potrebe obdarovanj tujih predstavnikov. Porabo v okviru ozaveščanja in promocije načrtujemo na podlagi predvidenih aktivnosti ministrstva (dogodki, komunikacijski projekti, pravni ukrepi in druge za javnost pomembne aktivnosti ministrstva), na podlagi dosedanjih aktivnosti (naročilo klipinga, analize, fotografiranje,...). Sem sodijo tudi nekatere nepredvidljive aktivnosti zaradi možnosti ravnanj tretjih oseb, zunanjih deležnikov, na katere je potrebno javno transparentno in ažurno odgovoriti in pri tem zaradi ustrezne učinkovitosti nastajajo finančne posledice.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZDU-1	Zakon o državni upravi (ZDU-1)
ZJN-3	Zakon o javnem naročanju (ZJN-3)
ZUP	Zakon o splošnem upravnem postopku (ZUP)

### Neposredni učinki

#### C8427 - Zagotavljanje mednarodnih dejavnosti MNVP

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Zagotavljanje uresničevanja interesov RS v okviru EU in mednarodnih dejavnosti. Zagotavljanje aktivne udeležbe pri pripravi in pogajanjih dokumentov v okviru EU, kot tudi mednarodnih dogovorov na bilateralni in multilateralni ravni na področju narave, voda in prostora. Krepitev vloge RS v Evropski uniji in njenih institucijah ter prepoznavnosti in vloge RS v mednarodni skupnosti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11779 - Število izvedenih mednarodnih dogodkov, meddržavnih komisij, bilateralnih sestankov	#NA	št.	2023	10,00	2023	10,00	15,00
					2024	11,00	
					2025	10,00	
					2026	10,00	
					2027	10,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11779 - Število izvedenih mednarodnih dogodkov, meddržavnih komisij, bilateralnih sestankov

Sredstva so načrtovana za izvajanje dejavnosti, do katerih prihaja zaradi obveznosti, ki izhajajo iz mednarodnega sodelovanja Ministrstva za naravne vire in prostor ter sprejetih mednarodnih pogodb. Mednje sodi udeležba na mednarodnih dogodkih na različnih nivojih sodelovanja, izvedba bilateralnih

in multilateralnih srečanj ter izpolnjevanje obveznosti znotraj članstva v EU ter ostalih mednarodnih organizacij.

Navedena srečanja prispevajo k dvigu mednarodnega ugleda Republike Slovenije tako znotraj EU kot v globalnem merilu ter vplivajo na izvajanje nacionalnih prioritet na mednarodni ravni.

Slovenija od 2024 do 2025 predseduje Konvenciji ZN o varovanju morja in obal Sredozemlja (Barcelonska konvencija), v obdobju od 2024 do 2027 Konvenciji ZN o varstvu in rabi čezmejnih vodotokov in mednarodnih jezer ter v letu 2025 prevzema predsedovanje tudi Mednarodni komisiji za varstvo reke Donave. V okviru predsedovanja konvencijam bodo potekali številni dogodki, kjer se predvideva tudi ministrska raven udeležbe.

#### C8460 - Nemoteno delovanje ministrstva

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Ministrstvo izvaja naloge v skladu z zakonskimi in podzakonskimi predpisi, tako da na ekonomičen, gospodaren in transparenten način porablja javna sredstva predvsem za zagotavljanje logistične podpore in s tem učinkovitega dela na področju narave, prostora in rudarstva. Materialni stroški se načrtujejo za nemoteno delovanje organa.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11837 - Delež realizacije letnega finančnega načrta	#NA	%	2023	100,00	2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
					2027	100,00	
I12303 - število realiziranih razpisov	#NA	št.	2023	2,00	2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	
					2027	2,00	
I12304 - Število prijavljenih nevladnih organizacij na razpise	#NA	št.	2023	25,00	2024	25,00	
					2025	25,00	
					2026	25,00	
					2027	25,00	
I12305 - število realiziranih projektov	#NA	št.	2024	6,00	2024	6,00	
					2025	6,00	
					2026	6,00	
					2027	6,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12303	Kazalnik vsebuje število realiziranih razpisov iz področja sofinanciranja dela nevladnih organizacij
I12304	Kazalnik številčno kaže število prijavljenih nevladnih organizacij na razpise
I12305	Kazalnik kaže število realiziranih projektov

### C8461 - Izvrševanje obveznosti po odločbah sodišč in drugih organov in mirna rešitev sporov

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Ministrstvo tekoče pokriva obveznosti iz naslova sodb ter upravnih in drugih odločb ter dogovorov iz naslova sklenjenih poravnav.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11838 - Število sodnih in drugih postopkov, kjer so nastali stroški postopka, kazni in odškodnine	#NA	št.	2023	12,00	2023	12,00	2,00
					2024	6,00	
					2025	6,00	
					2026	6,00	
I11839 - Število sklenjenih poravnav	#NA	št.	2023	2,00	2023	2,00	1,00
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	

### C8464 - Izvedba in razvijanje komunikacij z zunanjimi in internimi javnostmi

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Na ministrstvu s pomočjo internih in eksternih deležnikov uspešno razvijamo različno komunikacijo, tako z ažurnim odgovarjanjem na novinarske poizvedbe, kot s pripravo sporočil za javnost, organiziranjem izjav za medije in novinarskih konferenc ter s sodelovanjem na dogodkih.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11844 - Število pripravljenih sporočil za javnost in odgovorov na novinarska vprašanja, novinarskih konferenc, izjav, objav na družbenih omrežjih, internih no	#NA	št.	2023	550,00	2023	550,00	1.152,00
					2024	560,00	
					2025	575,00	
					2026	580,00	
I11846 - Število sledilcev na družbenih omrežjih	#NA	št.	2023	5.000,00	2023	5.000,00	6.484,00
					2024	6.190,00	
					2025	6.200,00	
					2026	6.210,00	

## C8610 - Priprava kakovostnih predpisov in zagotavljanje pravilnega izvajanja predpisov s področja prostora, voda in narave

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Ministrstvo bo za doseg cilja v skladu z Resolucijo o normativni dejavnosti naročalo pravno in strokovno podporo zunanjih strokovnjakov za potrebe obravnave specifičnih, strokovnih in pravnih vprašanj oziroma področij.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12108 - Število naročenih mnenj, strokovnih podlag oz. izhodišč za pripravo zakonodaje ali glede njenega izvajanja	#NA	št.	2023	5,00	2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12108 - Število naročenih mnenj, strokovnih podlag oz. izhodišč za pripravo zakonodaje ali glede njenega izvajanja

V letu 2025 in 2026 načrtujemo do 5 naročenih mnenj ali strokovnih podlag.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12108	Namen spremljanja kazalnika je zagotavljati učinkovito podporo ministrstva za pripravo in spremljanje predpisov iz njegove pristojnosti. Iz kazalnika bo razvidna potreba po vključevanju zunanjih izvajalcev z ustreznimi izkušnjami in znanji pri pripravi in izvajanju predpisov.

## 2560-23-0002 - Plače na področju narave, prostora in rudarstva

### Opis ukrepa

Za zagotavljanje učinkovitega in nemotenega opravljanja nalog na področju naravnih virov, prostora in rudarstva je pomembno načrtovanje stroškov za plače za zaposlene na Ministrstvu za naravne vire in prostor.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izračun temelji na predvidenem številu zaposlenih po skupnem kadrovskem načrtu, upoštevane so predvidene posledice spremembe plačnega sistema, redno napredovanje javnih uslužbencev, odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZJU-UPB3	Zakon o javnih uslužbencih (uradno prečiščeno besedilo) (ZJU-UPB3)

Oznaka	Naziv
ZSPJS	Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (ZSPJS)
ZUJF	Zakon za uravnoteženje javnih financ (ZUJF)
ZVRS	Zakon o Vladi Republike Slovenije (ZVRS)

## Neposredni učinki

### C8419 - Zagotavljanje plač zaposlenim na Ministrstvu za naravne vire in prostor

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Za zagotavljanje učinkovitega in nemotenega opravljanja nalog na področju narave, prostora in rudarstva, je pomembno načrtovanje stroškov za plače zaposlenih na Ministrstvu za naravne vire in prostor.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11813 - Število zaposlenih pri neposrednem PU	#NA	Število	2023	281,00	2023	281,00	277,00
					2024	315,00	
					2025	330,00	
					2026	330,00	
					2027	350,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11813 - Število zaposlenih pri neposrednem PU

V letu 2025 in 2026 načrtujemo 330 zaposlenih na ministrstvu.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11813	Izračun temelji na predvidenem številu zaposlenih po skupnem kadrovskem načrtu, upoštevan je predviden dvig plačne lestvice, vsakoletno napredovanje javnih uslužbencev, odpravnine ob upokojitvi ter jubilejne nagrade

### 2560-23-0003 - Promocija zdravja na delovnem mestu MNVP

## Opis ukrepa

Promocija zdravja na delovnem mestu so sistematično usmerjene aktivnosti in ukrepi, ki jih ministrstvo načrtuje zaradi ohranjanja in krepitev telesnega in duševnega zdravja zaposlenih. Ukrepi za ohranjanje in varovanje zdravja zaposlenih bodo usmerjeni prvenstveno v izobraževanje zaposlenih, usmerjeno v ohranjanje in krepitev duševnega zdravja (na primer usposabljanje iz tehnik obvladovanje stresa, usposabljanje iz tehnik komunikacije in obvladovanja konfliktov), spodbujanje kulturne komunikacije, seznanjanje zaposlenih s sodobnimi načeli zdrave prehrane, spodbujanje rekreacije in aktivnih odmorov med delom, zagotavljanje ergonomsko ustreznega delovnega okolja in druge ukrepe s predmetnega področja.

## Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

V letih 2025 in 2026 predvidevamo povečanje sredstev za promocijo zdravja na delovnem mestu, povečale se bodo aktivnosti na temu področju, kar pomeni tudi povečanje sredstev v letih 2025 in 2026 glede na leto 2024. Sredstva bodo namensko porabljena za promocijo in aktivnosti, povezane s promocijo zdravega delovnega okolja na ministrstvu.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVZD-1	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1)

### Neposredni učinki

#### C8449 - Zmanjšanje števila dni bolniških odsotnosti

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Cilj, ki se z ukrepom zasleduje, je znižanje bolniških odsotnosti. Doseganje cilja se bo spremljalo z ustreznim kazalnikom, in sicer s številom dni bolniških odsotnosti v organu.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11826 - Število dni bolniških odsotnosti	#NA	št.	2023	3.300,00	2023	3.300,00	4.605,60
					2024	3.280,00	
					2025	3.900,00	
					2026	3.876,00	
					2027	3.950,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11826 - Število dni bolniških odsotnosti

V letih 2025 in 2026 predvidevamo znižanje št. bolniških dni javnih uslužbencev za cca. 20 %, ker se izvajajo aktivnosti na področju promocije zdravja na delovnem mestu.

#### 2560-24-0005 - Sofinanciranje dela nevladnih organizacij

### Opis ukrepa

Na ukrepu bodo načrtovana sredstva za centralizirano spodbujanje in koordinacijo projektov iz področja nevladnih vsebin. Financirali se bodo razpisi (predvidoma 1-2 letno,) za specializirane projekte s področja narave, voda in prostora. Z namenom spodbujanja sodelovanja z nevladnimi organizacijami, sta bila ustanovljena Svet za sodelovanje z NVO in Svet za trajnostni razvoj in varstvo okolja, kjer MNVP z MOPE po reorganizaciji ministrstev, koordinira sodelovanje z nevladnimi organizacijami. Načrtovani ukrep omogoča nadgradnjo sodelovanja s financiranjem specializiranih projektov

## Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Strategija razvoja nevladnih organizacij in Strategija razvoja prostovoljstva za obdobje 2024 – 2029 opredeljujeta in določata ukrepe, ki bodo prispevali k temu, da bodo nevladne in prostovoljske organizacije, kot eden izmed ključnih gradnikov civilne družbe, prispevale k uresničevanju načel pluralnosti in razvoja družbe. Zato je potrebno po letih podhranjenosti tega področja okrepiti sodelovanje z nevladnimi organizacijami tudi na področju narave, voda in prostora. Za nadgradnjo

obstoječega sodelovanja je MNVP identificiral potrebe na področju varstva narave, voda in prostora, kjer bi imelo sodelovanje z nevladnimi organizacijami posebno korist in bi smiselno dopolnjevalo prizadevanja ministrstva.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZNOrg	Zakon o nevladnih organizacijah

### Neposredni učinki

#### C8699 - Zagotavljanje uspešnega sodelovanja z nevladnimi organizacijami

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Ministrstvo bo stremelo k izvedbi enega razpisa letno, na katera se bodo lahko prijavljale nevladne organizacije.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12326 - Število izvedenih razpisov	#NA	št.	2022	2,00	2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	1,00	
					2027	1,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12326 - Število izvedenih razpisov

Ministrstvo bo stremelo k izvedbi enega razpisa letno, na katera se bodo lahko prijavljale nevladne organizacije.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12326	Izvedba dveh razpisov letno

### Skupine projektov

#### 2330-13-S015 - Podporne dejavnosti na področju okoljske politike

#### Opis skupine projektov

Namen projekta je izdelati državne evidence malih kurilnih naprav ter izvedenih storitev na teh napravah, z vključenim seznamom imetnikov dimnikarskih dovoljenj in licenc. V okviru projekta so bili določeni tudi standardi za opravljanje storitev, kot tudi analiza najbolj racionalnega načina opravljanja storitev v Republiki Sloveniji. Cilj projekta je ureditev nadzora nad izvajanjem storitev, ki jih opravljajo dimnikarska podjetja na podlagi podeljenih dovoljenj. Ministrstvo za naravne vire in prostor je uvedlo projekt zaradi opozorila Računskega sodišča že leta 2008 in ponovne revizije leta 2012. V okviru projekta je izdelana informacijska aplikacija in postavljena relacijska baza, ki omogoča vnos in obdelavo, vseh v Zakonu o dimnikarskih storitvah predvidenih podatkov. Podatki iz evidenc so na voljo

tudi zunanjim institucijam, (GURS, SURS, ZVP, ministrstva). Vzpostavljene evidence (in obdelava le-te) prispevajo k osnovnim ciljem izvajanja dimnikarskih storitev, ki so: povečevanje energetske učinkovitosti, varovanje okolja, požarna varnost in varovanje zdravja. Namen tega projekta je tudi omogočanje vzdrževanja in eventualnih nadgradenj aplikacij in zbirk podatkov prostorskega informacijskega sistema.

### Neposredni učinki

#### C6350 - Nadzor nad izvajanjem dimnikarskih storitev

Prispeva k rezultatu: C1908 - Oblikovani ukrepi in projekti za doseganje prehoda v nizkoogljično družbo

Nadzor nad izvajanjem dimnikarskih storitev, vzdrževanja aplikacije o evidenci malih kurilnih naprav

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07342 - Realizacije informacijske podpore izvajanja dimnikarskih storitev	#NA	% realizacije	2012	0,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	100,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	100,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	0,00
					2024	100,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I07342	Realizacije informacijske podpore izvajanja dimnikarskih storitev

#### C7392 - Delujoč prostorski informacijski sistem

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Cilj je delujoč prostorski informacijski sistem na področju evidentiranja upravnih aktov.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09819 - Število dni delovanja sistema	#NA	Število	2017	365,00	2018	365,00	365,00
					2019	365,00	365,00
					2020	366,00	366,00
					2021	365,00	365,00
					2022	365,00	0,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	365,00	0,00
					2024	365,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09819 - Število dni delovanja sistema

Od leta 2021, ko smo odprli nov projekt (2550-21-0041) na programu 16 tega kazalnika ne spremljamo več.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09819	Merjenje števila dni v letu, ko je sistem deloval. Sistem mora delovati neprekinjeno.

### C7512 - Posodobitev voznega parka

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Iz cilja je razvidno št. predvidenih nakupov novih vozil.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10018 - Število novonabavljenih vozil	#NA	št	2018	2,00	2018	2,00	2,00
					2019	2,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	1,00	1,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	1,00	
					2025	0,00	
					2026	1,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10018 - Število novonabavljenih vozil

V letu 2026 načrtujemo nakup enega novega vozila za potrebe službenih prevozov uslužbencev.

### 2560-23-S001 - Evropska koh. politika - tehnična pomoč 21-27

#### Opis skupine projektov

Tehnična pomoč 21-27 za Evropsko kohezijsko politiko.

#### Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

## **15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**

### **1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami**

#### **150201 - Upravljanje z vodami**

##### **Opis podprograma**

Podprogram obsega aktivnosti rabe, urejanja in varstva voda, upravljanje z vodnimi in priobalnimi zemljišči ter izvajanje obvezne državne gospodarske javne službe vzdrževanja vodne infrastrukture ter vodnih in priobalnih zemljišč celinskih voda in priobalnega zemljišča morja. Podprogram obsega pripravo strokovnih podlag v najširšem pomenu za izvajanje varstva voda, urejanja voda in odločanja o rabi vode, izvajanje obvezne državne gospodarske javne službe ter učinkovito in kakovostno izvajanje upravnih in drugih postopkov za katere je pristojna Direkcija RS za vode. Zelo pomembna naloga Direkcije je tudi gradnja vodne infrastrukture, kjer se črpajo sredstva za gradnjo iz kohezijskih sredstev EU in Sklada za vode ter iz drugih finančnih mehanizmov in virov. Podprogram obsega tudi financiranje vzdrževanja in nadgradnje baze javnih služb - IJSVO. Namen programa je zagotoviti nadaljnjo funkcionalnost in izboljšanje funkcionalnosti informacijskega sistema IJSVO. Cilji programa so: nemoteno oz. neprekinjeno delovanje baze, vzdrževanje, osnovne nadgradnje in dopolnitve baze podatkov v IJSVO, zagotovitev izvedbe poročanja in ažuriranje predpisanih evidenc skladno z zahtevami podzakonskih predpisov in izvedba celovite nadgradnje IJSVO.

##### **Ukrepi**

#### **2511-11-0058 - Financiranje nalog Inštituta za vode RS**

##### **Opis ukrepa**

Inštitut za vode Republike Slovenije (IzVRS) je bil ustanovljen z Zakonom o vodah (Uradni list RS, št. 67/02; ZV-1A) za izvajanje določenih strokovnih in razvojnih nalog ministrstva. Nastal je s preoblikovanjem Vodnogospodarskega inštituta, tedanje osrednje slovenske ustanove na področju urejanja voda. Z Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 56/15; ZV-1E), ki je zagotovil pravne podlage za izvedbo reorganizacije v skladu s sklepom Vlade RS št. 35500-1/2015/17 z dne 5.3.2015, so bile zakonsko določene naloge IzVRS ustrezno prilagojene in prenesene na nov organ v sestavi MOP, na Direkcijo Republike Slovenije za vode. IzVRS tako opravlja določene strokovne in razvojne naloge, kot so naloge sodelovanja pri pripravi metodologij, povezanih z izdelavo načrtov upravljanja voda, sodelovanja pri pripravi metodologij, povezanih z določanjem ekološko sprejemljivega pretoka, nadalje pa lahko v skladu z ustanovitvenim aktom opravlja dejavnosti za druge naročnike v obsegu, ki ne ovira izvajanja nalog IzVRS, če so te dejavnosti skladne z nameni, zaradi katerih je ustanovljen, ter če omogočajo smotrnejšo in gospodarnejšo izrabo delovnih sredstev. Podrobnejša opredelitev in predvideni obseg nalog IzVRS se določijo v letnem programu dela IzVRS, ki ga pripravi Ministrstvo za naravne vire in prostor. Predlog programa se letno pripravi glede na aktualno problematiko Ministrstva za naravne vire in prostor in ga obravnava ter potrdi Svet inštituta.

##### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Izdelava strokovnih podlag, ki obsegajo pripravo metodologij povezanih z izdelavo načrtov upravljanja voda.

##### **Pravne podlage**

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

## Neposredni učinki

### C4239 - Izvajanje upravnih in strokovnih nalog in pravočasno izvajanje zakonskih obveznosti in nadzor nad njimi

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Priprava strokovnih podlag in razvojnih dokumentov, kot podlaga pri odločanju in določanju strateških usmeritev upravljanja z vodami

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04810 - Izvajanje letnega programa IzVRS	Program Vodnega sklada	%	2011	100,00	2017	100,00	90,00
					2018	100,00	90,00
					2019	100,00	
					2020	100,00	
					2021	100,00	
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	80,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
					2027	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I04810 - Izvajanje letnega programa IzVRS

Ciljne vrednosti za leti 2025 in 2026 so 100 % realizacije izvedbe programa dela Inštituta za vode.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I04810	Izvajanje razvojnih in strokovnih nalog po letnem programu, ki ga potrdi Vlada RS.

### 2560-24-0016 - Strokovne podlage za področje VVO in pitno vodo

#### Opis ukrepa

Strokovne podlage in sodelovanje pri pripravi uredb za področje VVO, pripravo nove zakonodaje na področju VVO in pripravo prispevnih območij za zajetja pitne vode. Cilji: 1. Strokovna podpora pri pripravi predpisov o VVO 2. Izdelava strokovnih podlag za VVO 3. Strokovno posvetovanje za posamezne vsebine v okviru priprave nove zakonodaje na področju VVO 4. Priprava hidroloških mnenj za posamezne vsebine v okviru priprave nove zakonodaje na področju VVO 5. Priprava metodologije za določitev in prikaz prispevnih območij zajetij 6. Priprava podatkovnega sloja prispevnih območij zajetij za pitno vodo Na podlagi 74. člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04-ZZdr1-A,41/04-ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13,40/14, 56/15, 65/20,35/23-odl. US in 78/23 - ZUNPEOVE) je treba z VVO zavarovati zajetja, ki se uporabljajo za oskrbo prebivalstva s pitno vodo. Pri pripravi strokovnih podlag za VVO sodeluje hidrogeološka stroka, ki na podlagi znanih dejstev pripravi strokovno podlago za VVO ter v kasnejši fazi sodeluje s pripravo strokovnih mnenj na predloge in

pobude deležnikov. Hidrološki vidik je potreben tudi v sklopu priprave nove zakonodaje na področju VVO (novela ZV-1) z namenom, da se oblikujejo hidrološke vsebine. Na podlagi Uredbe o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/23) mora MNVP pripraviti podatkovni sloj za območja zajetij pitne vode, za katera še niso izdelana VVO.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Ocena sredstev v ponudbi GeoZS je narejena na podlagi kadrovske sestave ekipe in ocene časa potrebnega za izvajanje posamezne aktivnosti v projektni nalogi. Cene so oblikovane glede na cenik, ki ga je sprejel UO GeoZS dne 23. 2. 2023. V oceno potrebnih sredstev so vključeni vsi materialni stroški potrebni za izvedbo naloge, stroški terenskih ogledov, stroški nakupa programske opreme za obdelavo GIS podatkov idr. V ceno je vključen tudi strošek zunanega izvajalca Geologija idrija d.o.o.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

#### Neposredni učinki

##### C8827 - Strokovne naloge na področju upravljanja voda

Prispeva k rezultatu: C1860 - Več prebivalcev, oskrbovanih iz javnih vodovodnih sistemov

–

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12620 - % realizacije izvedbe pogodbe Geološkega zavoda za področje varstva vodnih virov in vodooskrbe	#NA	%	2024	0,00	2025	100,00	
					2026	100,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12620 - % realizacije izvedbe pogodbe Geološkega zavoda za področje varstva vodnih virov in vodooskrbe

% realizacije izvedbe pogodbe Geološkega zavoda za področje varstva vodnih virov in vodooskrbe.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12620	Izvajanje pogodbe Geološkega zavoda za področje varstva vodnih virov in vodooskrbe.

#### 2560-24-0093 - Podloge za koncesije za rabo podzemne vode

##### Opis ukrepa

S ciljem, da lahko naročnik pripravi predlog koncesijskega akta, ki ga nato sprejme Vlada RS, je treba v postopku priprave gradiva preveriti vse elementa, potrebne za določitev vsebine koncesijskega akta,

ki se nanaša na rabo podzemne oziroma mineralne, termalne ali termomineralne vode z geološkega vidika, s posebnim poudarkom na specialnih znanjih iz hidrogeologije. Naloga zajem vsa potrebna strokovna preverjanja hidrogeoloških poročil in ostale dokumentacije, predložene k pobudam pravnih ali fizičnih oseb za izdajo koncesijskega akta, ter pripravo strokovnih podlag, na podlagi katerih se pripravi koncesijski akt. Poleg tega se zagotavlja tudi izvajanje operativnih nalog in nudenje strokovne podpore naročniku (sestanki, strokovna pomoč pri pripravi odgovorov na poslanska /novinarska vprašanja, izračuni in preverjanja za naročnika, pregled obveznosti iz koncesijskih aktov. in pravnomočnih okoljevarstvenih dovoljenj, priprava strokovnega mnenja glede obratovalnega monitoringa, nudenje podatkov potrebnih za usklajevanje podatkovnih baz). Nepredvidena dela: Izvajalec na zahtevo naročnika v postavljenem roku pripravi strokovna gradiva, mnenja, pripombe, komentarje, odgovore, predloge sprememb in dopolnitev gradiv. S tem izvajalec zagotavlja naročniku (MNVP) strokovno pomoč in podporo v primeru nepredvidenih nalog. Za tekoče leto se program pripravi na začetku leta. Glede nepredvidenih nalog se obseg doreče pred pričetkom naloge. Geološki zavod Slovenije je strokovna organizacija za področje podzemnih voda, tako termalnih voda kakor tudi voda za stekleničenje in že vrsto let pripravlja strokovne podlage za izdelavo koncesijskih aktov, primerja in analizira podatke iz monitoringa in svetuje ministrstvu k bolj učinkoviti rabi podzemne vode ali pripravi ustrezne politike, izvaja ustrezna izobraževanja, zlasti na področju monitoringa. Na podlagi tretjega odstavka Zakona o vodah in 5. točke prvega odstavka 27. člena Zakona o javnem naročanju se lahko sklene neposredna pogodba med MNVP in GeoZS. V 7. členu Statuta GeoZS je navedeno, da pripravlja evidence podzemnih voda ter v zvezi s tem strokovne podlage za NUV, vodne pravice in varovanje podzemnih voda.

### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Naloga zajema vsa potrebna strokovna preverjanja hidrogeoloških poročil in ostale dokumentacije, predložene k pobudam pravnih ali fizičnih oseb za izdajo koncesijskega akta, ter pripravo strokovnih podlag, na podlagi katerih se pripravi koncesijski akt. Poleg tega se zagotavlja tudi izvajanje operativnih nalog in nudenje strokovne podpore naročniku (sestanki, strokovna pomoč pri pripravi odgovorov na poslanska/novinarska vprašanja, izračuni in preverjanja za naročnika, pregled obveznosti iz koncesijskih aktov in pravnomočnih okoljevarstvenih dovoljenj, priprava strokovnega mnenja glede obratovalnega monitoringa, nudenje podatkov potrebnih za usklajevanje podatkovnih baz). Nepredvidena dela: Izvajalec na zahtevo naročnika v postavljenem roku pripravi strokovna gradiva, mnenja, pripombe, komentarje, odgovore, predloge sprememb in dopolnitev gradiv. S tem izvajalec zagotavlja naročniku (MNVP) strokovno pomoč in podporo v primeru nepredvidenih nalog. Za tekoče leto se program pripravi na začetku leta. Glede nepredvidenih nalog se obseg doreče pred pričetkom naloge. Geološki zavod Slovenije je strokovna organizacija za področje podzemnih voda, tako termalnih voda kakor tudi voda za stekleničenje in že vrsto let pripravlja strokovne podlage za izdelavo koncesijskih aktov, primerja in analizira podatke iz monitoringa in svetuje ministrstvu k bolj učinkoviti rabi podzemne vode ali pripravi ustrezne politike, izvaja ustrezna izobraževanja za koncesionarje, zlasti na področju monitoringa.

### **Pravne podlage**

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

### **Neposredni učinki**

#### **C8826 - Izdelava strokovnih podlag**

Prispeva k rezultatu: C1860 - Več prebivalcev, oskrbovanih iz javnih vodovodnih sistemov

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12615 - Število strokovnih nalog	#NA	število	2024	6,00	2025	15,00	
					2026	17,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12615 - Število strokovnih nalog

Število strokovnih nalog.

S ciljem, da lahko naročnik pripravi predlog koncesijskega akta, ki ga nato sprejme Vlada RS, je treba v postopku priprave gradiva preveriti vse elemente, potrebne za določitev koncesijskega akta, ki se nanaša na rabo podzemne, mineralne, termalne ali termomineralne vode z geološkega vidika, s posebnim poudarkom na specialnih znanjih iz hidrogeologije.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12615	Število strokovnih nalog.

## Skupine projektov

### 2511-11-S010 - Zmanjševanje škodljivega delovanja voda

#### Opis skupine projektov

Visoke vode povzročajo škodo tako na objektih vodne infrastrukture, vodnih in priobalnih zemljiščih, kot tudi na drugih infrastrukturnih objektih in zemljiščih ter premoženju prebivalstva in v najbolj črnih scenarijih ogroža tudi človeška življenja. Zato je zagotavljanje varstva pred škodljivim sodelovanjem voda pomemben del dejavnosti upravljanja z vodami. V skupini projektov se izdeluje potrebna investicijska dokumentacija in projekta dokumentacija ter izvedba ukrepov za zagotavljanje varstva pred škodljivim delovanjem voda. Pri tem ne gre zgolj za gradnjo objektov, ampak se na prvo mesto postavlja izvedbo možnih negradbenih ukrepov s katerimi se prilagaja dejavnosti in poseganje na območja, ki jih ogrožajo vode. Gre predvsem za spoštovanje omejitev in pogojev pri poseganju na ta območja kot tudi samozaščitno ravnanje prebivalstva.

#### Neposredni učinki

##### C0195 - Zmanjševanje škodljivega delovanja voda

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Cilj bo realiziran s projekti, ki bodo preprečevali škodljivo delovanje površinskih voda. V ta namen bodo zgrajeni objekti vodne infrastrukture, ki bodo vplivali na zmanjšanje poplavne ogroženosti.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11637 - Razmerje med načrtovanimi in dejansko	#NA	%	2022	100,00	2022	100,00	40,00
					2023	100,00	76,00
					2024	100,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
izvedenimi deli na projektih					2025	100,00	
					2026	100,00	

## 2550-22-S001 - CRP s področja upravljanja voda

### Opis skupine projektov

V skupino projektov so vključeni projekti s področij urejanja prostora in graditve objektov, ki jih Ministrstvo za naravne vire in prostor (MNVP) sofinancira v okviru Ciljnega raziskovalnega programa (CRP), ki ga razpiše Javna agencija za raziskovalno dejavnost (ARRS). ARRS objavlja javne razpise za izbiro raziskovalnih projektov CRP, ki se oblikujejo za določeno časovno obdobje. MNVP predhodno pripravi nabor tematik, ki se vključijo v javni razpis ter jih potrdi Programski svet CRP. Prispele prijave na posamezne teme v skladu s sprejeto metodologijo ocenijo izbrani ocenjevalci. Projekte z najvišjim številom točk potrdi Programski svet CRP pri ARRS. Izbor projektov je podlaga za njihovo sofinanciranje s strani ministrstev, ki projekte tudi vsebinsko spremljajo.

### Neposredni učinki

#### C8291 - CRP V2-2137 Razvoj metodologije za izračun visokovodnih valov na podlagi ekstremnih padavinskih dogodkov

Prispeva k rezultatu: C1859 - Več prebivalcev, ki bodo manj poplavno ogroženi ter jim bo omogočena posebna raba vode

Glavni cilj projekta je opredeliti metodologijo za izračun poplavnih valov rek (t.i. projektnih hidrogramov) v Sloveniji na podlagi izkušenj, tujih praks in ustrezne tuje strokovne literature. Predlagana bo ustrezna metodologija za določanje projektnih pretokov oziroma projektnih hidrogramov v primeru, ko so merjeni podatki o pretokih na razpolago, kot tudi v primeru, ko podatki o pretokih niso na razpolago, torej tako na podlagi podatkov o merjenih pretokih/hidrogramih na vodomernih postajah kot na podlagi podatkov o projektnih padavinah z uporabo umerjenega in preverjenega hidrološkega modela. V obeh primerih bo predstavljena tudi metodologija za oceno negotovosti oziroma naravne variabilnosti. Predlagana metodologija, kot rezultat projekta, bo stroki v podporo pri določanju projektnih pretokov oziroma hidrogramov, ki so nujno potrebni za verodostojnejše rezultate hidravličnih modelov in ustrezno načrtovanje in umeščanje ukrepov za zmanjševanje poplavne ogroženosti v prostoru.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11621 - Število projektov CRP z upravljanja voda	#NA	#NA	2022	1,00	2022	1,00	1,00
					2023	2,00	1,00
					2025	0,00	
					2026	0,00	
I11623 - Število aktivnih sodelujočih v projektu	#NA	#NA	2022	5,00	2022	5,00	5,00
					2023	5,00	4,00
					2025	0,00	
					2026	0,00	

## **15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**

### **1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami**

#### **150202 - Ravnanje z odpadnimi vodami**

##### **Opis podprograma**

Aktivnosti v okviru podprograma so usmerjene v izgradnjo nove lokalne gospodarske javne infrastrukture in doseganju predpisanih okoljskih standardov na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih ter padavinskih vod in oskrbe s pitno vodo. Osnovni okvir za izvedbo projektov je Operativno program Evropske kohezijske politike za obdobje 2014-2020. V okviru podprograma se uresničujejo ukrepi za izboljšanje stanja okolja, pri čemer gre predvsem za zmanjševanje emisij v tla in vode.

##### **Ukrepi**

#### **2550-18-0037 - Poračunavanje sistemskih korekcij**

##### **Opis ukrepa**

Na podlagi dogovora o izvedbi sistemske korekcije je organ upravljanja obračunal korekcijo za EU in nacionalni del. MNVP kot posredniški organ iz tega ukrepa izvede vračilo na podračun MF-CA v breme integralnih postavk. Služba Vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko je v obdobju od 20.12.2017 do 23.12.2017 s strani Urada za nadzor proračuna kot revizijskega organa prejela šest (6) končnih poročil o opravljenih revizijah operacij s področja okoljske infrastrukture (RO17-1, RO17-3, RO17-6, RO17-10, RO17-11 in RO17-12), ki v Priporočilu št. 1 pri vseh šestih operacijah priporoča PO MOP in OU, da upravičene izdatke pri operaciji določita v skladu z določili Delegirane uredbe Komisije (EU) št. 480/2014 in z upoštevanjem predpisane, 4% finančne diskontne stopnje. UNP priporoča PO MOP in OU, da dokončata postopke za odpravo posledic uporabe 7% finančne diskontne stopnje pri izračunu finančne vrzeli. Posredniški organ MOP je pripravil nove izračune finančne vrzeli v skladu z določili Delegirane uredbe Komisije (EU) št. 480/2014. Razlika med prvotno izračunano finančno vrzeljo in novelirano finančno vrzeljo se bo v vseh primerih obračunala/poračunala na ravni sofinancerske pogodbe. S temi dogovori se ureja izvedba priporočila revizijskega organa za naslednje operacije, kjer gre za korekcije zaradi spremembe finančne vrzeli: - operacija OP20.00233 - Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljani-1. Sklop, - operacija OP20.00001 - Oskrba s pitno vodo Suhe Krajine, - operacija OP20.00303 - Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske, - operacija OP20.00005 - Oskrba s pitno vodo na območju Domžale-Kamnik, - operacija OP20.00234 - Oskrba s pitno vodo v porečju Drave-3. sklop, - operacija OP20.00235 - Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljani-2. sklop, - operacija OP20.00116 - Oskrba s pitno vodo na območju Sodražica-Ribnica-Kočevje, - operacija OP20.00004 - Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Domžale-Kamnik.

##### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Razlika med prvotno izračunano finančno vrzeljo in novelirano finančno vrzeljo se bo v vseh primerih obračunala/poračunala na ravni sofinancerske pogodbe. S temi dogovori se ureja izvedba priporočila revizijskega organa za naslednje operacije, kjer gre za korekcije zaradi spremembe finančne vrzeli: - operacija OP20.00233 - Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljani-1. Sklop, - operacija OP20.00001 - Oskrba s pitno vodo Suhe Krajine, - operacija OP20.00303 - Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske, - operacija OP20.00005 - Oskrba s pitno vodo na območju Domžale-Kamnik, - operacija OP20.00234 - Oskrba s pitno vodo v porečju Drave-3. sklop, - operacija OP20.00235 - Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljani-2. sklop, - operacija OP20.00116 - Oskrba s pitno vodo na območju Sodražica-Ribnica-Kočevje, - operacija OP20.00004 - Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Domžale-Kamnik.

## Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZIPRS1718	Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2017 in 2018 (ZIPRS1718)

## Neposredni učinki

### C7752 - Delež poračunanih sistemskih korekcij

Prispeva k rezultatu: C1860 - Več prebivalcev, oskrbovanih iz javnih vodovodnih sistemov

Ukrep je namenjen poračunavanju sistemskih korekcij na projektih izboljšanja pitne vode ter odvajanja in čiščenja komunalne infrastrukture (IZS korekcije, DS korekcije).

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10640 - Delež poračunanih sistemskih korekcij	#NA	delež	2018	0,00	2018	10,00	
					2019	30,00	
					2020	50,00	77,00
					2021		30,40
					2022	20,00	20,00
					2023	10,00	10,00
					2024	5,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10640 - Delež poračunanih sistemskih korekcij

Vezano na projekte stare finančne perspektive 2014-2020.

## Skupine projektov

### 2511-11-S005 - Izgradnja in pos. sistemov za oskrbo s pitno vodo

#### Opis skupine projektov

Izgradnja vodooskrbnih sistemov v skladu z Operativnim programom za oskrbo s pitno vodo, Operativnim programom razvoja okoljske in prometne infrastrukture 2007 - 2013 in Operativnim programom za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020.

## Neposredni učinki

### C7550 - Izgradnja ter posodobitev sistemov za oskrbo s pitno vodo

Prispeva k rezultatu: C7555 - Povečanje št. prebivalcev z zagotovljenim varnim dostopom do zdravstveno ustrezne pitne vode

Prebivalci, ki bodo imeli korist od izvedenih investicij v okviru oskrbe s pitno vodo.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10186 - Število priključenih prebivalcev na javni vodovod	#NA	št.	2018	0,00	2018	0,00	
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021		199.871,00
					2022	0,00	0,00
					2023	200.000,00	364.775,00
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10186 - Število priključenih prebivalcev na javni vodovod

Vezano na projekte stare finančne perspektive 2014-2020.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10186	Prebivalci, ki bodo imeli korist od izvedenih investicij v okviru oskrbe s pitno vodo.

## 2511-11-S006 - Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda

### Opis skupine projektov

Izgradnja sistemov za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v skladu z Operativnim programom odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, Operativnim programom razvoja okoljske in prometne infrastrukture 2007-2013 in Operativnim programom za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020.

### Neposredni učinki

#### C7553 - Dodatni prebivalci deležni boljšega odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode

Prispeva k rezultatu: C7554 - Dodatni prebivalci deležni boljšega odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode

Prebivalci, ki bodo imeli korist od izvedenih investicij v okviru odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10187 - Število prebivalcev priključenih na odvajanje in čiščenje	#NA	št.	2018	0,00	2018	0,00	
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	
					2021		81.080,00
					2022	0,00	0,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
odpadne komunalne vode					2023	300.000,00	120.382,00
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10187 - Število prebivalcev priključenih na odvajanje in čiščenje odpadne komunalne vode

Vezano na projekte stare finančne perspektive 2014-2020.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10187	Prebivalci, ki bodo imeli korist od izvedenih investicij v okviru odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.

### 2550-21-S001 - Plačilo DDV za Načrt za okrevanje in odpornost

#### Opis skupine projektov

Sredstva se bodo namenila za plačilo DDV za NOO. V NOO so predvideni ukrepi in projekti, ki so izvedljivi do konca leta 2026, ko se program zaključi.

#### Neposredni učinki

#### C8134 - Izboljšanje sposobnosti RS na odziv na prihodnje krize

Prispeva k rezultatu: C6855 - Zakonito, gospodarno, ekonomično ter okolju in prostoru prijazno poslovanje

Izboljšanje sposobnosti RS na odziv na prihodnje krize.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11322 - Uspešna izvedba projektov v okviru NOO	#NA	%	2022	100,00	2022	20,00	0,00
					2023	40,00	5,00
					2024	0,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11322 - Uspešna izvedba projektov v okviru NOO

Vezano na projekte stare finančne perspektive 2014-2020.

## **15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**

### **1504 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot**

#### **150401 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot**

##### **Opis podprograma**

Cilje programa se dosega z izvajanjem sistema varstva naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti, kot ga opredeljujejo Zakon o ohranjanju narave s podzakonskimi predpisi, EU zakonodaja in ratificirani mednarodni sporazumi. Varstvo naravnih vrednot se zagotavlja z delovanjem javne službe s področja varstva narave (strokovne organizacije za varstvo narave, upravljalci zavarovanih območij: Triglavski narodni park, Park Škocjanske jame, Kozjanski park, Krajinski park Sečoveljske soline, Krajinski park Goričko, Krajinski park Kolpa, Krajinski park Ljubljansko barje, Naravni rezervat Škocjanski zatok, Krajinski park Strunjan, Krajinski park Radensko polje). Podpirajo se mednarodni projekti (npr. LIFE, EU projekte za izvajanje Evropske kohezijske politike in kmetijske politike), skrbi se za pripravo predpisov, zagotavlja se spremljanje stanja ukrepov in deloma stanja biotske raznovrstnosti za izvajanje politike in poročanje glede na EU in druge mednarodne obveze. Podprogram vključuje financiranje aktivnosti, programov, projektov in raziskav ter mednarodnih projektov za spodbujanje ohranjanja biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti ter naravnih vrednot. Za območja Natura 2000 je treba zagotavljati ukrepe, s katerimi naj bi evropsko pomembne habitatne tipe in vrste ohranjali v ugodnem stanju. Zlasti je pri tem pomembno nadaljevati z izvedbo aktivnosti za doseganje ciljev območij Nature 2000 na podlagi Programa upravljanja območij Natura 2000, s kombinacijo zakonskih, administrativnih in pogodbenih ukrepov v sodelovanju z drugimi sektorji. Za invazivne tujerodne vrste je treba izvajati ukrepe za preprečevanje in obvladovanje njihovega vnosa in širjenja. Pri tem je treba zlasti nadaljevati z aktivnostmi izvajanja Akcijskega načrta za obravnavanje prednostnih poti vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst, ki zadevajo Unijo in aktivnostmi za hitro odstranitev novo naseljenih vrst s kombinacijo zakonskih, administrativnih in pogodbenih ukrepov v sodelovanju z drugimi sektorji. V okviru podprograma potekajo priprave in izvajanje načrtov upravljanja zavarovanih območij, pri čemer je za učinkovito izvajanje načrtov ključnega pomena izpopolnitev in delovanje sistema neposrednega nadzora v naravi. Poseben del uresničevanja ciljev je ustanavljanje novih zavarovanih območij ter novelacije ustanovitvenih aktov obstoječih zavarovanih območij. V smislu doseganja učinkovitejšega varstva naravnih vrednot in vključevanja v trajnostno rabo, zlasti na področju turizma, se del sredstev namenja investicijam na zavarovanih območjih in naravnih vrednotah, vključno s podzemnimi jamami. Pri ohranjanju biotske raznovrstnosti večina varstva poteka in situ preko sistema zavarovanih območij. Na ta način varujemo ekosisteme, populacije vrst in njihove genske vire. Biotsko raznovrstnost ohranjamo v skladu s sprejetimi mednarodnimi obveznostmi npr. relevantne resolucije GSZN in ratificirane mednarodne pogodbe, kot so npr. Agenda 2030, Svetovni okvir za biotsko raznovrstnost Kunming-Montreal in Strategija EU za biotsko raznovrstnost do 2030. Preko zakonodaje EU pa neposredno izvajamo Konvencijo o mednarodni trgovini z ogroženimi vrstami (CITES) ter Nagojski protokol o genskih virih h Konvenciji o biološki raznovrstnosti ter ravnanja z invazivnimi tujerodnimi vrstami. Sredstva se namenjajo za izdelavo študij, ki služijo kot osnova za pripravo nacionalne zakonodaje ter za usposabljanje pristojnih služb in za izobraževanje ter ozaveščanje deležnikov in splošne javnosti.

##### **Ukrepi**

#### **2330-14-0002 - Konvencija o biološki raznovrstnosti**

##### **Opis ukrepa**

Izdelava Nacionalnega programa varstva narave, ki služi tudi kot nacionalna strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti, kot del Nacionalnega programa varstva okolja, s katero se bo prispevalo k doseganju nacionalnih, EU in globalnih strateških ciljev ohranjanja biotske raznovrstnosti, vzpostavitev

nacionalne pravne ureditve dostopa do genskih virov ter poštene in pravične delitve koristi, ki izhajajo in njihove rabe ter sistema potrebnega za izvajanje obveznosti, ki izhajajo iz Nagojskega protokola h Konvenciji o biološki raznovrstnosti in zakonodaje EU. Izvedba celovitega kartiranja in vrednotenje ekosistemskih storitev v Sloveniji.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Sredstva bodo namenjena za izvajanje ciljev Strategije EU za biotsko raznovrstnost ter ciljev Svetovnega okvirja za biotsko raznovrstnost Kunming-Montreal in izvajanju Uredbe (EU) št. 511/2104 o genskih virih. Predvidena sredstva naj bi prispevala k strokovni pripravi izhodišč in boljšemu sodelovanju Slovenije v organih odločanja in v strokovnih organih Konvencije o biotski raznovrstnosti ter v delovnih skupinah Evropske unije. V okviru sredstev v letu 2024 se bo izvedel participativen postopek revizije nacionalne biodiverzitetne strategije, ki je v NPVO/NPVN.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON	Zakon o ohranjanju narave (ZON)

### Neposredni učinki

#### C6555 - Izdelava nacionalne strategije ohranjanja biotske raznovrstnosti

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Izdelal se bo Nacionalni program varstva narave, ki bo služil tudi kot nacionalna strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08286 - Sprejeta strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti	#NA	št	2014	1,00	2017	1,00	2,00
					2018	1,00	1,00
					2019	1,00	1,00
					2020	1,00	
					2021	1,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	1,00	0,00
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	
					2027	1,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08286 - Sprejeta strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti

Sprejeta strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08286	Sprejeta strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti.

## 2511-11-0005 - Izvajanje upravljalvskih nalog

### Opis ukrepa

Izvajanje upravljalvskih nalog parkovnih javnih služb po potrjenih programih dela. Upravljanje zavarovanih območij predstavlja izvajanje nalog varstva naravnih vrednot, biotske raznovrstnosti in nalog, potrebnih za izpolnitev namena in ciljev, zaradi katerega je bilo območje zavarovano. V to sodijo tudi razvojne naloge. Namen in cilj je tudi ustanavljanje novih zavarovanih območij ter prenova obstoječih, ki so brez določenega upravljavca, zagotovitev izvajanja ukrepov varstva naravnih vrednot, vključno s podzemnimi jamami, ter zagotovitev učinkovitega izvajanja neposrednega nadzora v naravi.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Javni zavodi in koncesionarja za upravljanje zavarovanih območij bodo izvajali naloge upravljanja na podlagi programov dela, v skladu z izhodišči MNVP, in sicer varstvene, upravljalvske in nadzorne naloge v deležu 70 %, naloge urejanja obiska in ozaveščanje javnosti v deležu 20 - 25% in razvojne naloge v deležu 5 - 10 %. Vsebine, ki jih morajo upravljalvci zavarovanih območij pri pripravi programa dela upoštevati, izhajajo iz 133. člena Zakona o ohranjanju narave, posebej pa je treba izpostaviti naslednje vsebine: - izvajanje ukrepov varstva na zavarovanem območju – posebno pozornost je treba nameniti izvajanju ukrepov, načrtovanju in poročanju iz Operativnega programa Natura 2000 in vodenju evidence o izvajanju tega programa; - spremljanje stanja narave, biotske raznovrstnosti in naravnih vrednot na zavarovanem območju; - sodelovanje pri izvajanju in izvajanje ukrepov varstva sestavin biotske raznovrstnosti na ekološko pomembnih območjih in posebnih varstvenih območjih v zavarovanem območju in izven njega, če so ta območja območno povezana z zavarovanim območjem; - pripravo predloga načrta upravljanja, če le-ta še ni sprejet. Sredstva so predvidena tudi za: - Biosferno območje Mura: izvedba aktivnosti z lokalnimi prebivalci in drugimi deležniki, - za vključevanje kulturnega spomenika Muzeja solinarstva v okviru upravljanja Krajinskega parka Sečoveljske soline; sredstva so načrtovana tudi za izvajanje strokovnih usposabljanj in dopolnilnega izpopolnjevanja naravovarstvenih nadzornikov. V sklopu izvajanja naravovarstvenega nadzora so sredstva načrtovana tudi za delovanje informacijskega sistema za podporo delu prekrškovnih organov, ki izvajajo neposredni nadzor v naravi v RS in za uniforme naravovarstvenih nadzornikov. Sredstva so nadalje načrtovana za ustanavljanje novih zavarovanih območij, za vzpostavitev upravljanja že ustanovljenih zavarovanih območij, na podlagi prenove starih aktov ter za sklepanje skrbniških pogodb, pogodb o varstvu ali izvajanju drugih ukrepov za namen varstva in upravljanja naravnih vrednot (vključno s podzemnimi jamami) oziroma zavarovanih območij. V sklopu PP Podnebnega sklada bodo sredstva namenjena za stroške dela ter stroške blaga in storitev za izvajanje ukrepov prilagajanja podnebnim spremembam z ohranjanjem biotske raznovrstnosti. Financira se izvajanje ukrepov za obvladovanje vplivov podnebnih sprememb na mokrišča, ohranjanje in obnovo ekstenzivnih travnišč, ukrepov za preprečevanje in obvladovanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst ter ukrepov za ekosistemске storitve in krajinske značilnosti.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON-UPB2	Zakon o ohranjanju narave (uradno prečiščeno besedilo) (ZON-UPB2)

## Neposredni učinki

### C0592 - Izvajanje upravljavskih nalog-Kozjanski regijski park

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I05047 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	%	2009	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	100,00
					2019	90,00	95,00
					2020	90,00	95,00
					2021	90,00	95,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05047 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I05047	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5843 - Izvajanje upravljalških nalog- KP Kolpa

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06074 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	85,00
					2019	90,00	70,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	87,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	85,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06074 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06074	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5844 - Izvajanje upravljalških nalog- KP Sečoveljske soline

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06076 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	95,00
					2018	90,00	95,00
					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06076 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06076	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5845 - Izvajanje upravljalških nalog- NR Škocjanski zatok

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06077 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	95,00
					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06077 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06077	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5846 - Izvajanje upravljalških nalog- RP Škocjanske jame

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06078 - Minimalni delež	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	90,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06078 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06078	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5847 - Izvajanje upravljalških nalog- TNP

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje novega Zakona o Triglavskem narodnem parku v skladu s sprejetim in potrjenim programom dela in izvajanje nalog iz načrta upravljanja.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06079 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	90,00
					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06079 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06079	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5849 - Izvajanje upravljalških nalog- KP Goričko

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06080 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	90,00
					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	96,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06080 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06080	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5850 - Izvajanje upravljalških nalog- KP Strunjan

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Organizacijska in operativna dograditev parkovnega javnega zavoda.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06081 - Minimalni delež	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	90,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	95,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06081 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06081	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5851 - Izvajanje upravljalških nalog- KP Ljubljansko barje

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Organizacijska in operativna dograditev parkovnega javnega zavoda.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06083 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	90,00
					2019	90,00	95,00
					2020	90,00	95,00
					2021	90,00	95,00
					2022	90,00	95,00
					2023	90,00	95,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06083 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06083	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### C5853 - Izvajanje upravljalških nalog- KP Radensko polje

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Cilj Izvajanje upravljalških nalog- KP Radensko polje je zagotovite upravljanja parka.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06085 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela	#NA	Število	2008	90,00	2017	90,00	0,00
					2018	90,00	0,00
					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06085 - Minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela

V letu 2026 je ciljna vrednost kazalnika minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06085	Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

### 2511-11-0021 - Zagotavljanje delovanja ožjih zavarovanih območij

#### Opis ukrepa

Vzpostavitev upravljanja v že ustanovljenih ožjih zavarovanih območjih, ki jih je ustanovila država in so brez upravljavca. Zagotovitev operativnega izvajanja neposrednega nadzora v naravi.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Načrtovana so sredstva za upravljanje, vključno z urejanjem in vzdrževanjem infrastrukture, v Naravnem rezervatu Zelenci, Naravnem rezervatu Bobovek ter v drugih zavarovanih območjih, ki jih upravlja MNVP neposredno ali za ta namen sklepa pogodbe o varstvu ali skrbništvu.

## Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON-UPB2	Zakon o ohranjanju narave (uradno prečiščeno besedilo) (ZON-UPB2)

## Neposredni učinki

### C0608 - Zagotavljanje delovanja ožjih zavarovanih območij in zagotavljanje učinkovitega neposrednega nadzora v naravi

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Operativna nadgradnja obstoječega sistema upravljanja zavarovanih območij, s poudarkom na upravljanju ožjih zavarovanih območij. Zagotavljanje pogojev za izvajanje neposrednega nadzora v naravi, vključno z usposabljanjem in preverjanjem znanj, zagotovitev koordinacijskega povezovanja vseh izvajalcev neposrednega nadzora in drugih pristojnih nadzornih služb, zagotovitev materialne opremljenosti izvajalcev neposrednega nadzora.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I05131 - Zagotovitev varstvenih ciljev na ožjih zavarovanih območjih	#NA	Število	2009	1,00	2017	1,00	1,00
					2018	1,00	1,00
					2019	1,00	1,00
					2020	1,00	
					2021	1,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	1,00	0,00
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	
I001387 - Št. izobraževanj	#NA	Število	2008	1,00	2017	1,00	2,00
					2018	1,00	1,00
					2019	1,00	1,00
					2020	1,00	
					2021	1,00	1,00
					2022	1,00	0,00
					2023	1,00	1,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001387 - Št. izobraževanj

V letu 2026 se izvedeta vsaj dve izobraževanji za zagotavljanje delovanja ožjih zavarovanih območij in zagotavljanje učinkovitega neposrednega nadzora v naravi.

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05131 - Zagotovitev varstvenih ciljev na ožjih zavarovanih območjih

Implementirati varstvene cilje na vsaj enem ožjem zavarovanem območju.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I05131	Zagotovitev upravljanja, vključno z urejanjem in vzdrževanjem infrastrukture zavarovanih območjih, ki jih upravlja MNVP neposredno oziroma sklepanje pogodb o varstvu ali skrbništvu za ta namen.

## 2511-11-0025 - Akcije, intervencije in drugi varstveni ukrepi

### Opis ukrepa

Izvajanje akcij, intervencij v naravi in zagotavljanje upravljanja populacij ciljnih vrst ter drugih varstvenih ukrepov za varstvo naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti, vključno s pogodbenim varstvom za zagotavljanje izvajanja operativnega programa upravljanja območij Natura 2000. V okviru ukrepa se lahko izvajajo tudi revizije, recenzije in lekture oz. prevodov strokovnih besedil, projektnih nalog in predpisov.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

V skladu s programom dela bo ZGS izvajal naloge v skladu s strani MNVP poslanimi izhodišči in sicer:

- priprava in izdelava strokovnih mnenj za poseganje v populacije velikih zveri. Kot podlago za izdajo strokovnih mnenj bo izvedel tudi redno štetje rjavega medveda na krmiščih (stalna števna mesta). Redni del štetij je zbiranje podatkov, njihova analiza in poročanje. Prav tako se kot podlaga za pripravo strokovnih mnenj izvaja sprejemanje telefonskih klicev v zvezi z velikimi zvermi.
- ocenjevanje škod po zavarovanih prosto živečih živalskih vrstah, zbiranje in analiza vzorcev za genetske raziskave na škodnih dogodkih povzročenih s strani volka in risa (določitev povzročitelja, z namenom bolj zanesljivega prepoznavanja povzročitelja škodnega dogodka), koordinacija dela na terenu - svetovanje rejcem za področje varovanja pred velikimi zvermi, uporabo zaščitnih sredstev, nadzor delovanja zaščitnih sredstev pri preprečevanju škod, Sredstva so namenjena za akcije in intervencije se bodo izvajale v skladu s programom dela ZRSVN ter ukrepe vsrta podzemnih jam.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON-UPB2	Zakon o ohranjanju narave (uradno prečiščeno besedilo) (ZON-UPB2)

### Neposredni učinki

#### C0612 - Izvajanje akcij, intervencij v naravi in zagotavljanje upravljanja populacij ciljnih vrst ter drugih varstvenih ukrepov

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Izvedba ukrepov, akcij in intervencij v naravi za varstvo in izboljšanje ter preprečitev ogrožanja narave ter lokalnega prebivalstva na območju velikih zveri. Uresničevanje operativnega programa upravljanja območij Natura 2000 v pristojnosti MNVP.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I05117 - % izvedenih ukrepov glede na strokovne predloge	#NA	%	2008	50,00	2017	60,00	90,00
					2018	60,00	90,00
					2019	60,00	90,00
					2020	60,00	95,00
					2021	60,00	75,00
					2022	60,00	90,00
					2023	60,00	95,00
					2024	60,00	
					2025	60,00	
					2026	60,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05117 - % izvedenih ukrepov glede na strokovne predloge

V letu 2026 je delež izvedenih ukrepov za ohranjanje ugodnega stanja evropsko pomembnih vrst glede na strokovne podlage vsaj 60%.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I05117	Izvajanje aktivnosti ZGS v skladu s Programom dela na področjih.

## 2511-11-0026 - Zagotavljanje gradiv za varstvene ukrepe

### Opis ukrepa

Zagotavljanje strokovnih podlag, kartiranj, analiz, študij, ocen, cenitev škod, poročil in drugih strokovnih gradiv, potrebnih za izvajanje varstvenih ukrepov in aktivnosti.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

S kartiranjem habitatnih tipov se zagotavljajo podatki, pomembni za odločanje, opredeljevanje in spremljanje varstvenih ukrepov ter izpolnjevanje poročevalskih obveznosti. Načrtujemo postopen prehod na uporabo sredstev za daljinsko zaznavanje (satelitski posnetki). Priprava metod bo potekala v projektu LIFE IP na območjih LIFE IP, s sredstvi iz te postavke pa načrtujemo še dodatna območja, kartirana na klasični način, podatki pa bodo namenjeni umerjanju daljinskih metod.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON-UPB2	Zakon o ohranjanju narave (uradno prečiščeno besedilo) (ZON-UPB2)

## Neposredni učinki

### C0613 - Zagotavljanje strokovnih podlag, kartiranj, analiz, študij, ocen, cenitev škod, poročil in drugih strokovnih gradiv, potrebnih za izvajanje

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Zagotovitev strokovnih gradiv za vzdrževanje, izboljševanje stanja biotske raznovrstnosti in naravnih vrednot, za zagotavljanje trajnostne rabe naravnih virov, za sprejemljivo rabo naravnih vrednot, zagotavljanje sožitja lokalnih prebivalcev z velikimi zvermi.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001400 - Št. km <sup>2</sup> na katerih so izvedena kartiranj habitatnih tipov	#NA	km	2010	45,00	2017	30,00	58,00
					2018	30,00	51,53
					2019	30,00	0,00
					2020	30,00	0,00
					2021	30,00	0,00
					2022	30,00	0,00
					2023	30,00	0,00
					2024	30,00	
					2025	30,00	
					2026	30,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001400 - Št. km<sup>2</sup> na katerih so izvedena kartiranj habitatnih tipov

V letu 2026 se izvede vsaj 30 km<sup>2</sup> površine Slovenije izvede kartiranje habitatnih tipov za namen spremljanja in ohranjanja ugodnega stanja evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov.

## 2511-11-0047 - Zavod RS za varstvo narave

### Opis ukrepa

Zavod RS za varstvo narave opravlja kot javna služba strokovne naloge na področju ohranjanja narave, zlasti spremlja stanje ohranjenosti narave, pripravlja strokovne podlage za pravne predpise, izdaja mnenja v planskih, upravnih in izvedbenih postopkih, pripravlja naravovarstvene smernice, upravlja baze podatkov ter skrbi za ozaveščanje javnosti.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe - pri ukrepih (pri projektih: stanje projekta/napredek v letu 2025/2026)

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON-UPB2	Zakon o ohranjanju narave (uradno prečiščeno besedilo) (ZON-UPB2)

## Neposredni učinki

### C0634 - Izvajanje strokovne službe ohranjanja narave - Zavod RS za varstvo narave

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Uresničevanje sprejetega in potrjenega programa dela.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I05201 - Minimalni delež izvedenih nalog po letnem programu dela	#NA	%	2009	90,00	2017	90,00	90,00
					2018	90,00	90,00
					2019	90,00	90,00
					2020	90,00	90,00
					2021	90,00	90,00
					2022	90,00	90,00
					2023	90,00	90,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05201 - Minimalni delež izvedenih nalog po letnem programu dela

V letu 2026 je kazalnik minimalni delež izvedenih nalog na podlagi letnega programa dela vsaj 90%.

### 2511-11-0069 - Spremljanje stanja in vzdrževanje podatkovnih baz

#### Opis ukrepa

Spremljanje stanja, vzdrževanje in vzpostavljanje podatkovnih baz ter izvajanje upravnih, strokovnih nalog ter revizij, recenzij in lektur oz. prevodov strokovnih besedil, projektnih nalog in predpisov.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Nadaljevalo se bo izvajanje monitoringov nekaterih Natura 2000 vrst za namene ugotavljanja njihovega ohranitvenega stanja (volk, medved, ris, netopirji, hrošči, raki, bober, vidra). Stanje določenih živalskih vrst je treba redno spremljati za izvajanje sprejetih mednarodnih obveznosti, v prvi vrsti zakonodaje Evropske unije, predvsem Direktive o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst - 92/43/EGS (Direktiva o habitatih), kakor tudi izvajanja slovenske zakonodaje (Zakon o ohranjanju narave). MNVP je pristojno za izvajanje Zakona o ohranjanju narave in za implementacijo Direktive o habitatih. Ta vključuje tudi redno poročanje Evropski komisiji o stanju ohranjenosti Natura 2000 vrst na celotnem ozemlju države in izvajanju ohranitvenih ukrepov, zlasti za ugotavljanje doseganja ciljev direktive.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON-UPB2	Zakon o ohranjanju narave (uradno prečiščeno besedilo) (ZON-UPB2)

## Neposredni učinki

### C5032 - Spremljanje stanja, vzdrževanje in vzpostavljanje podatkovnih baz ter izvajanje upravnih in strokovnih nalog

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Izvajanje monitoringa vrst, habitatnih tipov, naravnih vrednot. Vzpostavitev in nadgradnja evidenc ter registrov na področju varstva narave. Priprava podatkov za poročanja na državni in mednarodni ravni. Z izdajo soglasij in dovoljenj ter drugih odločb zagotavljati ohranitev rastlinskih in živalskih vrst ter habitatov v ugodnem ohranitvenem stanju.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I05120 - Povečan obseg monitoringa ciljnih vrst, habitatnih tipov in naravnih vrednot	#NA	indeks	2009	100,00	2017	90,00	50,00
					2018	90,00	50,00
					2019	90,00	50,00
					2020	90,00	50,00
					2021	90,00	50,00
					2022	90,00	50,00
					2023	90,00	50,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	90,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05120 - Povečan obseg monitoringa ciljnih vrst, habitatnih tipov in naravnih vrednot

V letu 2026 se zagotovi povečan obseg monitoringa ciljnih vrst, habitatnih tipov in naravnih vrednot za do 90%.

### 2550-20-0003 - Upravljanje invazivk

#### Opis ukrepa

Izdelava nacionalne pravne ureditve in sistema ravnanja z invazivnimi tujerodnimi vrstami z namenom ohranjanja biotske raznovrstnosti, ki bo usklajen s predpisanimi obveznostmi na ravni EU ter izvajanje obveznosti na nacionalni, EU in svetovni ravni vezane na invazivne tujerodne vrste ter ohranjanje biotske raznovrstnosti.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Sredstva bodo namenjena izvajanju ukrepov uredbe EU za invazivne tujerodne vrste. Pridobivalo se bo strokovne materiale za identifikacijo invazivnih tujerodnih vrst in usposabljanje strokovnih in nadzornih organov, pridobivali in posodabljali se bodo materiali za osveščanje širše javnost in drugih ciljnih skupin preko spletnega portala in drugih medijev. Spremljalo se bo razširjenost invazivnih tujerodnih vrst na območju Slovenije. Izvajale se bodo aktivnosti za hitro ukrepanje in odstranitev ob pojavu novih invazivnih tujerodnih vrst ter aktivnosti za obvladovanje obstoječih in močno razširjenih vrst. Pridobivale se bodo strokovne podlage za pripravo nacionalnih predpisov in programskih

dokumentov. Sredstva bodo namenjena tudi izvajanju Akcijskega načrta za za pota vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst (2022-2027)

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZON	Zakon o ohranjanju narave (ZON)

### Neposredni učinki

#### C7677 - Preprečevanje in obvladovanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst.

Prispeva k rezultatu: C6903 - Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in tal ter spodbujanje ekosistemskih storitev, vključno z omrežjem NATURA 2000 in zelenimi infrastrukturami

Izdelava nacionalne pravne ureditve in sistema ravnanja z invazivnimi tujerodnimi vrstami z namenom ohranjanja biotske raznovrstnosti, ki bo usklajen s predpisanimi obveznostmi na ravni EU ter izvajanje obveznosti na nacionalni, EU in svetovni ravni, vezane na invazivne tujerodne vrste ter ohranjanje biotske raznovrstnosti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10490 - število izvedenih osveščevalnih aktivnosti	#NA	št	2020	2,00	2020	2,00	2,00
					2021	2,00	3,00
					2022	2,00	2,00
					2023	2,00	2,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	
I10491 - št. izdelanih načrtovalskih dokumentov	#NA	število	2020	1,00	2020	1,00	1,00
					2021	1,00	1,00
					2022	1,00	1,00
					2023	1,00	1,00
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	
I10492 - št. izvedenih ukrepov odstranitve in obvladovanja	#NA	število	2020	5,00	2020	5,00	5,00
					2021	5,00	5,00
					2022	5,00	5,00
					2023	5,00	5,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10490 - število izvedenih osveščevalnih aktivnosti**

Za namen preprečevanja in obvladovanja vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst se izvedeta vsaj 2 osveščevalni aktivnosti.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10491 - št. izdelanih načrtovalskih dokumentov**

Za namen preprečevanja in obvladovanja vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst se izvede načrtovalski dokument.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10492 - št. izvedenih ukrepov odstranitve in obvladovanja**

V letu 2026 izvesti vsaj 5 ukrepov za namen odstranitve in obvladovanja vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst.

## **2550-21-0067 - Izvajanje upravnih in strokovnih nalog**

### **Opis ukrepa**

Ministrstvo za naravne vire in prostor izdaja na podlagi Zakona o varstvu okolja ter podzakonskih predpisov, Zakona o splošnem upravnem postopku in neposredno veljavnih evropskih predpisov upravne akte, ki vključujejo izdajo teh tudi za področje trgovanja s pravicami do emisije toplogrednih plinov iz naprav in zrakoplovov, v posredni navezavi z okoljsko dajatvijo ter za področje uporabe fluoriranih toplogrednih plinov. Sredstva so namenjena za strokovne vsebinske naloge kot podpora upravnim postopkom v zvezi z emisijami v okolje in emisijami toplogrednih plinov ter za dostop do podatkov stanja letov in emisij operaterjev zrakoplovov Slovenije na evropskem nivoju. Prav tako se zaradi informacijske podpore upravnim postopkom in vodenja evidenc iz tega naslova in obveznosti poročanja nameni del predvidenih sredstev.

### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Sredstva se porabijo za delovanje zatočišča za živali prosto živečih vrst, ki je urejeno z Uredbo o zatočišču za živali prosto živečih vrst. Uredba o zatočišču za živali prosto živečih vrst v 20. členu določa, da stroške prevoza in izvajanja nalog zatočišča za bolne in ranjene živali ter zapuščeni mladiči, ki sami še niso sposobni preživeti v naravi, in so odvzeti iz narave, ker se predvideva, da bodo po veterinarski oskrbi in začasni oskrbi sposobni za življenje v naravi, krijejo iz proračunskih sredstev ministrstva, pristojnega za ohranjanje narave. Sredstva se porabijo tudi za zbiranje, obdelavo in preverjanje podatkov o jamah. Pravna podlaga je 9. člen Zakona o varstvu podzemnih jam. Vsebina pogodbenega dela je razvidna iz Programa oziroma obrazložitve dela z opravljanjem javnega pooblastila zbiranja, obdelave in preverjanje podatkov o jamah.

### **Pravne podlage**

Oznaka	Naziv
ZUP	Zakon o splošnem upravnem postopku (ZUP)
ZVO-1	Zakon o varstvu okolja (ZVO-1)

## Neposredni učinki

### C8136 - Spremljanje stanja, vzdrževanje in vzpostavljanje podatkov baz

Prispeva k rezultatu: C1869 - Novoustanovljena zavarovana območja

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11529 - število rešenih vlog glede na vse prispele vloge	#NA	%	2008	100,00	2023	85,00	0,00
					2024	85,00	
					2025	85,00	
					2026	85,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11529 - število rešenih vlog glede na vse prispele vloge

V letu 2026 rešiti vsaj 85% vlog, glede na vse prispele vloge.

## Skupine projektov

### 2330-13-S016 - Investicijski transferi javnim zavodom

#### Opis skupine projektov

Investicijski transferi javnim zavodom oziroma zavarovanim območjem. S transferji se zagotavlja nemoteno delovanje javne službe na področju ohranjanja narave, za izvajanje naravovarstvenih in razvojnih nalog in izpolnjevanje drugih zakonskih obveznosti javnih zavodov ohranjanja narave. Investicije so izvedene v skladu s potrjenimi letnimi plani dela in finančnih načrtov.

#### Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

### 2330-13-S017 - LIFE Natura 2000 upravljanje

#### Opis skupine projektov

Temeljni namen skupine projektov je, da v sodelovanju med različnimi sektorji in deležniki prispevajo k izboljšanju upravljanja Nature 2000 v Sloveniji. Poleg izboljšav na državni ravni se izvajajo tudi konkretne akcije na terenu na pilotnih območjih na izbranih Natura 2000 območjih. Med aktivnostmi so preprečevanje zaraščanja površin, zagotavljanje primerne rabe zemljišč za biodiverzitetu na kmetijskih in gozdnih zemljiščih odstranjevanje invazivnih tujerodnih vrst, obnovitev in vzdrževanje ugodnega stanja voda in druge. Projekte sofinancirajo Evropska unija iz sredstev programa LIFE, Ministrstvo za naravne vire in prostor ter partnerji. Za izboljšanje upravljanja omrežja Natura 2000 se bo okrepilo medsektorsko sodelovanje, pri tem pa vključevalo tudi deležnike.

#### Neposredni učinki

### C6443 - Priprava in sprejem novega Programa upravljanja območij Natura 2000

Prispeva k rezultatu: C4119 - Ugodno stanje ohranjenosti evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov

Temeljni namen projekta je, da v sodelovanju med različnimi sektorji in deležniki prispeva k izboljšanju upravljanja Nature 2000 v Sloveniji. Glavni cilj je priprava in sprejem novega Programa upravljanja območij Natura 2000 kot pogoja za uspešno upravljanje Nature 2000 v Sloveniji, priprava Prednostnega okvirja za financiranje Nature v skladu z 8. členom Direktive o habitatih; analiza trenutnega stanja ohranjenosti vrst in habitatnih tipov iz direktiv, glede na cilje dosedanjega Programa upravljanja območij Natura 2000; vključevanje rešitev in ukrepov za upravljanje Nature in izkoriščanje priložnosti trajnostnega razvoja v operativne programe črpanja sredstev iz drugih skladov EU (kmetijskega, kohezijskega, LIFE, ribiškega), vključevanje ključnih deležnikov v neposredno upravljanje Nature 2000;

Poleg izboljšav na državni ravni bodo partnerji potekajočega projekta LIFE-IP NATURA.SI izvedli tudi konkretne akcije na terenu v osmih Natura 2000 območjih. Med aktivnostmi bodo preprečevanje zaraščanja površin, odstranjevanje invazivnih tujerodnih vrst, obnovitev in vzdrževanje ugodnega stanja vodnih teles in druge.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07530 - sprejem novega Programa upravljanja območij Natura 2000	#NA	%	2008	0,00	2017	100,00	80,00
					2018	100,00	82,00
					2019	0,00	85,00
					2020	100,00	85,00
					2021	100,00	85,00
					2022	100,00	0,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I07530 - sprejem novega Programa upravljanja območij Natura 2000

V letu 2026 sprejet in program upravljanja območij Natura 2000.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I07530	<p>Ministrstvo pristojno za naravo ter Zavod RS za varstvo narave pripravljata PUN za posamezno sedemletno programsko obdobje. Pri oblikovanju sodelujejo predstavniki organizacij s področij varstvo narave, gozdarstvo in lovstvo, kmetijstvo, upravljanje voda in ribištvo, nadzor, energetika, infrastruktura, prostor, varstvo kulturne dediščine, gospodarstvo ter lokalne in regionalne javne uprave. Do sedaj smo v Sloveniji pripravili tri takšne celovite programe (2007 - 2013 in 2015 - 2020, 2023-2028 v fazi sprejema). Prvi Operativni program - Program upravljanja območij Natura 2000 (PUN) za obdobje 2007-2013 je sprejela Vlada RS na 141. seji 11. oktobra. Predlog PUN za obdobje 2015-2020 je bil pripravljen v LIFE + projektu Operativni program upravljanja območij Nature 2000 v Sloveniji 2014-2020 (SI Natura 2000 Upravljanje; LIFE11 NAT/SI/880). Vlada Republike Slovenije je Operativni program - Program upravljanja območij Natura 2000 za obdobje 2015-2020 je sprejela aprila 2015 in spremenila marca 2016 ter januarja 2021 podaljšala uporabo podrobnih varstvenih ciljev in ukrepov za njihovo doseganje do sprejetja naslednjega PUN za obdobje 2023-2028. Program upravljanja območij Natura 2000 za obdobje 2023-2028 je v pripravi v LIFE integriranem projektu za okrepljeno upravljanje Nature 2000 v Sloveniji (LIFE-IP NATURA.SI). Pri pripravi PUN za obdobje 2023-2028 so poleg organizacij iz različnih sektorjev tokrat intenzivno vključeni tudi partnerji LIFE integriranega projekta za okrepljeno upravljanje Nature 2000 v Sloveniji. PUN 2023-2028 je v fazi sprejema na Vladi in sprejetje na Vladi RS je predvideno jeseni 2023.</p>

## 2334-14-S001 - Odškodnine na premoženju

### Opis skupine projektov

Skupina projektov vključuje izplačilo zahtevkov za škodo, ki so jo povzročile živali zavarovanih vrst in sofinanciranje ukrepov za preprečitev nadaljnje škode. Glavni cilj se dosega z izplačevanjem odškodnin za škodo, ki jo povzročajo živali zavarovanih vrst in izvajanjem ukrepov za preprečitev nadaljnje škode. Rezultat ukrepa je manjše število zahtevkov za odškodnine zaradi boljšega izvajanja preventivnih ukrepov, posredno pa tudi ohranjanje ugodnega stanja prosto živečih zavarovanih vrst, še posebej velikih zveri.

### Neposredni učinki

#### C0659 - Izplačevanja odškodnin za škodo, ki jo povzročajo živali zavarovanih vrst in izvajanje ukrepov za preprečitev nadaljnje škode

Prispeva k rezultatu: C6903 - Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in tal ter spodbujanje ekosistemskih storitev, vključno z omrežjem NATURA 2000 in zelenimi infrastrukturami

Cilj ukrepa je zmanjšanje nastajanja škode na premoženju in s tem tudi zmanjšanje sredstev za izplačilo odškodnin, posredno pa tudi ohranjanje ugodnega stanja prosto živečih zavarovanih vrst, še posebej velikih zveri.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08355 - % izplačanih odškodnin glede na vse prejete zahteve za izplačilo	#NA	%	2015	100,00	2017	100,00	44,00
					2018	100,00	77,00
					2019	100,00	69,00
					2020	100,00	65,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08355 - % izplačanih odškodnin glede na vse prejete zahteve za izplačilo

V letu 2026 bodo izplačane vse odškodnine glede na prejete zahteve za izplačilo.

### 2511-11-S011 - Investicije v javno infrastrukturo na ZO

#### Opis skupine projektov

Gre za investicijo v javno infrastrukturo za obisk zavarovanih območij iz evropskega sklada za regionalni razvoj za področje turizma.

#### Neposredni učinki

#### C7562 - Pridobivanje zemljišč na zavarovanih območjih

Prispeva k rezultatu: C6903 - Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in tal ter spodbujanje ekosistemskih storitev, vključno z omrežjem NATURA 2000 in zelenimi infrastrukturami

Cilj je pridobiti zemljišča na zavarovanih območjih v skladu z ukrepi, ki so določeni v Programu upravljanja območij Natura 2000 (PUN).

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10195 - Količina kupljenih zemljišč	#NA	ha	2018	0,00	2018	15,00	0,00
					2019	15,00	0,00
					2020	2,00	0,00
					2021	2,00	2,00
					2022	2,00	2,00
					2023	2,00	3,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2026	2,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10195 - Količina kupljenih zemljišč

Cilj je ve letu 2026 kupiti vsaj dve novi zemljišči na zavarovanih območjih.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10195	Trenutno je pripravljen samo EP za nakupe zemljišč. V okviru tega kazalnika bomo najprej kupili zemljišča v naravnem rezervatu Zelenci. Velikost zemljišča še ni natančno dorečena.

### 2550-20-S001 - Podpora lokalnim projektom

#### Opis skupine projektov

Sofinanciranje projektov lokalnih skupnosti, ki odgovarjajo na širše družbene izzive s področja podnebnih sprememb, varstva okolja, ohranjanja narave, varstva kulturne dediščine, razvoja družbenih dejavnosti, zlasti šolstva, zdravstva in socialnega varstva, vplivajo na ohranjanje in ponovno vzpostavljanje naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti, na ohranjanje in vzdrževanje raznolikosti in prepoznavnosti krajine ter pozitivno vplivajo na povečevanje konkurenčnosti narodnega parka in širše Slovenije.

#### Neposredni učinki

### C7709 - Spodbude sofinanciranje projektov in dejavnosti na vplivnem območju TNP - 11. člen ZTNP-1

Prispeva k rezultatu: C6903 - Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in tal ter spodbujanje ekosistemskih storitev, vključno z omrežjem NATURA 2000 in zelenimi infrastrukturami

Izvedba konkretnih in učinkovitih aktivnosti, s katerimi se na merljiv način dosega cilje varstva narave in okolja, izvedbo konkretnih in učinkovitih aktivnosti, s katerimi se na merljiv način dosegajo cilji spodbujanja trajnostnega razvoja in ohranjanja poselitve, nove ali manj znane vidike določene problematike, iščejo in uvajajo (nove) rešitve, učinkovito nadgrajujejo dosedanjo prakso, povezujejo ključne deležnike in izobražujejo pomembne ciljne skupine, izvedbo ustreznega komunikacijskega načrta in razširjanja rezultatov in načrt aktivnosti in finančni načrt.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10553 - Število izvedenih aktivnosti	#NA	število	2020	0,00	2020	8,00	24,00
					2021		30,00
					2022	5,00	8,00
					2023	5,00	60,00
					2024	8,00	
					2025	8,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2026	8,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10553 - Število izvedenih aktivnosti

Sofinanciranje vsaj 8 projektov in dejavnosti na vplivnem območju TNP - 11. člen ZTNP-1.

### 16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST

#### 1602 - Upravljanje s prostorom

#### 160201 - Upravljanje s prostorom

##### Opis podprograma

Aktivnosti v okviru podprograma so usmerjene k doseganju trajnostnega prostorskega/teritorialnega razvoja, kot dolgoročnega cilja na področju upravljanja s prostorom in kvalitetne gradnje. V tem okviru se v skladu z zakonskimi pristojnosti izvaja zagotavljanje usmeritev za strateški prostorski/teritorialni razvoj na državni, regionalni in lokalni ravni, in ob spremljanju stanja prostorskega/teritorialnega razvoja ter razvojnih ciljev države pripravljane prenovljenih prostorskih usmeritev za uresničevanje zastavljenih razvojnih ciljev na različnih ravneh upravljanja.

V okviru tega podprograma se uveljavljajo nacionalni interesi s področja prostorskega/ teritorialnega in urbanega razvoja na mednarodni in EU ravni, prenos uveljavljenih mednarodnih dogovorov, usmeritev, instrumentov in primerov dobrih praks v Slovenijo z namenom, da se zagotovi aktivno vključevanje v formalnih in neformalnih dialogih na mednarodni in EU ravni, aktivno sodelovanje v okviru makroregionalnih strategij ter upravljanje in izvajanje programov evropskega teritorialnega sodelovanja (obveznosti Alpske konvencije in njenih protokolov, vključno z njenim predsedovanjem, sodelovanje in vključevanje v aktivnosti Sveta Evrope - CEMAT, UN - Habitat, UNECE, OECD idr., sodelovanje v nadzornih in programskih odborih programov ESPON in URBACT, sodelovanje v okviru Evropskega konzorcija nadzora graditve - CEBC).

V skladu z zakonskimi pristojnostmi se v okviru tega podprograma izvajajo naloge na področju urbanega razvoja. Mesta se skozi teritorialni dialog usmerjajo v pripravo trajnostnih urbanih strategij kot celovitih in dolgoročnih strateških dokumentov mest in z namenom spodbuditi trajnostnega razvoja mest v Sloveniji. Trajnostni razvoj mest zahteva usklajeno delovanje javnih politik na vseh ravneh ter vključevanje vseh relevantnih deležnikov v proces razvojnega planiranja v mestih.

Eno od aktivnosti predstavlja koordiniranje priprave kakovostnih državnih prostorskih načrtov (DPN), izdajanje smernic in mnenj v postopkih priprave občinskih prostorskih aktov (OPN, OPPN in lokacijskih preveritev) ter spremljanje priprave aktov na občinski ravni in nadzor nad njihovo pripravo. Izvajajo se tudi naloge na področju regionalnega prostorskega načrtovanja.

V okviru tega podprograma se izvaja tudi operacionalizacija ciljev iz gradbenega zakona, spodbujanje trajnostne gradnje ter zagotavljanje ustreznosti sistema graditve objektov glede na različno pojavnost posameznih objektov, uporaba najnovejših dognanj stroke na tem področju glede uporabe materialov, načina projektiranja in gradnje s postopnim uvajanjem principa od naravnega vira do ponovne uporabe elementov razstavljenega objekta.

V okviru aktivnosti tega podprograma se skrbi za pregledno in učinkovito zakonodajo, vključno s podpornimi dokumenti, ki omogočajo kakovostno urejanje prostora na vseh ravneh in kakovostno graditev objektov. V tem okviru je tudi skrb za informacijsko podporo naštetim nalogam. V ta namen se vzpostavlja in načrtuje vzdrževanje prostorskega informacijskega sistema za opravljanje nalog na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in spremljanja stanja prostorskega/teritorialnega razvoja.

## Ukrepi

### 2511-11-0031 - Mednarodni in EU vidik prostorskega razvoja

#### Opis ukrepa

V okviru tega ukrepa se izvajajo redne obveznosti Alpske konvencije, vključno z njenimi protokoli, in podpora projektom izvajanja Alpske konvencije na različnih ravneh. Priprava in usklajevanje mednarodnih in EU politik s področij teritorialnega in urbanega razvoja in instrumentov; sodelovanje in vključevanje v aktivnosti Sveta Evrope - CEMAT, UN - Habitat, UNECE, OECD idr.; usklajevanje razvojnih dokumentov s sosednjimi in drugimi državami ter regijami, vključevanje v projekte teritorialnega sodelovanja (čezmejno, transnacionalno in medregionalno), izmenjave praks; evropsko, mednarodno, čezmejno, bilateralno, sodelovanje na področju prostorskega/teritorialnega in urbanega razvoja ter teritorialne kohezije (uveljavljanje slovenskih strateških prednosti in interesov v širšem evropskem prostoru in makroregijah); sodelovanje v nadzornih in programskih odborih programov ESPON in URBACT - izvajanje nalog kontaktne točke, organizacija in izvedbe dogodkov, delavnic, priprava navodil itd. Evropski konzorcij nadzora graditve (CEBC) zagotavlja forum, kjer se lahko odgovorni za vsebino gradbenih predpisov v evropskih državah, skupaj s tistimi, ki opravljajo tehnične ocene in poskuse za zagotavljanje skladnosti, sestajajo in izmenjujejo mnenja o zadevah skupnega interesa. Evropski konzorcij vsako leto organizira praviloma dve srečanja, na kateri so vabljeni vsi člani. Slovenija na srečanjih aktivno sodeluje s predstavitvami napredka graditve in novimi sistemskimi rešitvami na področju graditve. Cilj je tudi priprava in usklajevanje mednarodnih in EU politik s področij opravljanja reguliranih dejavnosti in opravljanja storitev na področju graditve. Zaradi postopnega uvajanja elementov trajnostne gradnje, BIM tehnologije pri dovoljevanju in pospešenem uvajanju učinkovite rabe energije (URE) se je treba udeleževati izobraževanj, delavnic ter aktivno sodelovati pri oblikovanju evropskih politik na teh področjih.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
GZ-1	Gradbeni zakon (GZ-1)
MKVA	Zakon o ratifikaciji Konvencije o varstvu Alp (Alpske konvencije) (MKVA)
ZUreP-3	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3)
ZZZ-1-UPB1	Zakon o zunanjih zadevah (uradno prečiščeno besedilo) (ZZZ-1-UPB1)

#### Neposredni učinki

##### C6772 - Uveljavljanje nacionalnih interesov s področja prostorskega in urbanega razvoja na mednarodni in EU ravni

Prispeva k rezultatu: C1885 - Okrepljen mednarodni in EU vidik prostorskega razvoja

Priprava in usklajevanje mednarodnih in EU politik s področij teritorialnega in urbanega razvoja in instrumentov; sodelovanje in vključevanje v aktivnosti Sveta Evrope – CEMAT, UN – Habitat, UNECE, OECD idr.; usklajevanje razvojnih dokumentov s sosednjimi in drugimi državami ter regijami, vključevanje v projekte teritorialnega sodelovanja (čezmejno, transnacionalno in medregionalno), izmenjave praks; evropsko, mednarodno, čezmejno, bilateralno, sodelovanje na področju

prostorskega/teritorialnega in urbanega razvoja ter teritorialne kohezije (uveljavljanje slovenskih strateških prednosti in interesov v širšem evropskem prostoru in makroregijah); sodelovanje v nadzornih in programskih odborih programov ESPON in URBACT – izvajanje nalog kontaktne točke, organizacija in izvedbe dogodkov, delavnic, priprava navodil itd.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08247 - Število usklajevanj politik, razvojnih dokumentov, projektov, predpisov	MNVP	Število	2015	5,00	2017	5,00	5,00
					2018	5,00	5,00
					2019	5,00	5,00
					2020	5,00	5,00
					2021	5,00	5,00
					2022	5,00	6,00
					2023	5,00	6,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	4,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08247 - Število usklajevanj politik, razvojnih dokumentov, projektov, predpisov

V letih 2024 in 2025 pripravljamo Načrt za izvajanje strategije. Te obveze v letu 2026 ne bo več.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08247	Merjenje števila politik, razvojnih dokumentov, projektov, predpisov in drugih mednarodnih in EU dokumentov, pri katerih je bilo v tekočem letu izvedeno usklajevanje.

### C6773 - Uveljavljanje nacionalnih interesov s področja graditve na mednarodni in EU ravni

Prispeva k rezultatu: C1885 - Okrepljen mednarodni in EU vidik prostorskega razvoja

Evropski konzorcij nadzora graditve (CEBC) zagotavlja forum, kjer se lahko odgovorni za vsebino gradbenih predpisov v evropskih državah, skupaj s tistimi, ki opravljajo tehnične ocene in poskuse za zagotavljanje skladnosti, sestajajo in izmenjujejo mnenja o zadevah skupnega interesa. Evropski konzorcij vsako leto organizira praviloma dve srečanja, na kateri so vabljeni vsi člani. Slovenija na srečanjih aktivno sodeluje s predstavitvami napredka graditve in novimi sistemskimi rešitvami na področju graditve. Cilj je tudi priprava in usklajevanje mednarodnih in EU politik s področij opravljanja reguliranih dejavnosti in opravljanja storitev na področju graditve.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08248 - Udeležba na rednih	MNVP	Število	2015	3,00	2017	5,00	5,00
					2018	5,00	4,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
sestankih CEBC ter drugih sestankih in seminarjih, povezanih s prostim pretokom oseb in storitev, trajnostne gradnje, BIM tehnologije in URE					2019	5,00	4,00
					2020	8,00	4,00
					2021	8,00	4,00
					2022	8,00	4,00
					2023	4,00	4,00
					2024	4,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08248 - Udeležba na rednih sestankih CEBC ter drugih sestankih in seminarjih, povezanih s prostim pretokom oseb in storitev, trajnostne gradnje, BIM tehnologije in URE**

Število aktivnosti je predvideno zaradi vsebin, ki jih je potrebno pokriti (BIM, trajnostne gradnje, poklicne kvalifikacije, URE)

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I08248	Merjenje števila aktivnih udeležb na sestankih organov.

**C0618 - Redne obveznosti izvajanja AK in podpora projektom izvajanja AK na lokalni in regionalni ravni**

Prispeva k rezultatu: C1885 - Okrepljen mednarodni in EU vidik prostorskega razvoja

Izvajanje rednih obveznosti Alpske konvencije in podpora projektom izvajanja Alpske konvencije na različnih ravneh.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001413 - Število projektov v podporo izvajanja AK in ozaveščanje o AK	MNVP	Število	2010	5,00	2017	5,00	6,00
					2018	5,00	9,00
					2019	5,00	10,00
					2020	5,00	11,00
					2021	5,00	11,00
					2022	5,00	15,00
					2023	5,00	30,00
					2024	6,00	
					2025	6,00	
					2026	7,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001413 - Število projektov v podporo izvajanja AK in ozaveščanje o AK

Zaradi predsedovanja AK je povečan obseg aktivnosti (Dan AK, Gorniške vasi, Sestanki MDS, Razstave, Stalni odbori Odbori za preverjanje)

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001413	Merjenje števila projektov v okviru Alpske konvencije, ki predstavljajo učinkovito izvajanje konvencije na različnih ravneh in s strani različnih deležnikov ter večja prepoznavnost Alpske konvencije na lokalni in regionalni ravni.

## 2511-11-0032 - Zakonodaja, promocija vsebin, sofin. dobre prakse

### Opis ukrepa

Učinkovita zakonodaja, vključno s podpornimi dokumenti, ter kvalitetnimi podatki omogočajo kakovostno urejanje prostora na vseh ravneh in kakovostno graditev objektov; cilj je povišanje kakovosti prostorskega načrtovanja in graditve objektov, tudi s pomočjo kakovostnih podatkov o prostoru, ter izboljšanje odgovornosti do prostora, participacije v postopkih in razvoj stroke, kar se spodbuja s priporočili, smernicami, drugimi podobnimi gradivi in izobraževanjem deležnikov ter s spodbujanjem in promocijo kvalitetnih strokovnih rešitev in samih vsebin s področja urejanja prostora in graditve. V skladu z vsakokratno politiko je treba stalno spremljati izvajanje zakonodaje in postopkov ter izvajati aktivnosti, povezane z racionalizacijo, skrajšanjem in poenostavljanjem izvajanja postopkov v pristojnosti ministrstva, pristojnega za prostor in graditev. Ob pripravi novih oz. spremembi normativnih dokumentov je treba zagotoviti potrebna izobraževanja, usposabljanja in promocijo teh vsebin.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
GZ	Gradbeni zakon
GZ-1	Gradbeni zakon (GZ-1)
ZGO-1	Zakon o graditvi objektov (ZGO-1)
ZPNačrt	Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt)
ZUPUDPP	Zakon o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (ZUPUDPP)
ZUreP-1	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-1)
ZUreP-2	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2) Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2)
ZUreP-3	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3)

## Neposredni učinki

### C0619 - Nadgradnja predpisov in podpornih dokumentov, podatkov, podlag in priporočil za dvig kakovosti, promocija ter podpora izobraževanju

Prispeva k rezultatu: C7670 - Kakovostne politike in prostorski akti

Cilj je učinkovita zakonodaja, vključno s podpornimi dokumenti in podatki, ki omogočajo kakovostno urejanja prostora na vseh ravneh in kakovostno graditev objektov; cilj je povišanje kakovosti prostorskega načrtovanja in graditve objektov ter izboljšanje odgovornosti do prostora, participacije v postopkih in razvoj stroke, kar se spodbuja s priporočili, smernicami, drugimi podobnimi gradivi in izobraževanjem deležnikov ter s spodbujanjem in promocijo kvalitetnih strokovnih rešitev in samih vsebin s področja prostorskega načrtovanja in graditve. Ob pripravi novih oz. spremembi normativnih dokumentov je treba zagotoviti potrebna izobraževanja, usposabljanja in promocijo.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08250 - Število izvedenih analiz, podlag, študij, priporočil in podatkov	MNVP	Število	2015	10,00	2017	15,00	14,00
					2018	15,00	14,00
					2019	13,00	28,00
					2020	16,00	11,00
					2021	13,00	12,00
					2022	13,00	15,00
					2023	16,00	8,00
					2024	14,00	
					2025	15,00	
					2026	15,00	
I08251 - Število izdanih strokovnih in izobraževalnih gradiv ter usposabljanj	MNVP	Število	2015	8,00	2017	19,00	13,00
					2018	21,00	27,00
					2019	19,00	9,00
					2020	25,00	3,00
					2021	17,00	1,00
					2022	16,00	10,00
					2023	18,00	23,00
					2024	22,00	
					2025	22,00	
2026	15,00						
I08252 - Število podprtih primerov promocije urejanja prostora in graditve objektov ter podprtih primerov dobrih praks	MNVP	Število	2015	5,00	2017	8,00	5,00
					2018	8,00	7,00
					2019	8,00	7,00
					2020	8,00	5,00
					2021	7,00	6,00
					2022	7,00	6,00
					2023	6,00	5,00
					2024	6,00	
2025	6,00						
2026	6,00						

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08434 - Število odgovorov na vprašanja in pobude	MNVP	Število	2015	570,00	2017	640,00	857,00
					2018	770,00	1.834,00
					2019	640,00	2.637,00
					2020	1.570,00	2.555,00
					2021	1.190,00	2.280,00
					2022	1.780,00	2.553,00
					2023	2.130,00	2.208,00
					2024	1.980,00	
					2025	2.000,00	
					2026	2.020,00	
I001416 - Število pripravljenih predpisov	MNVP	Število	2010	2,00	2017	9,00	3,00
					2018	14,00	4,00
					2019	11,00	4,00
					2020	11,00	4,00
					2021	5,00	6,00
					2022	6,00	6,00
					2023	3,00	5,00
					2024	2,00	
					2025	3,00	
					2026	3,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001416 - Število pripravljenih predpisov

Sprememba ciljnih vrednosti kazalnikov v 2025 je potrebna, ker v tem letu, na področju zemljiške politike, načrtujemo tudi sprejetje ene uredbe.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08250 - Število izvedenih analiz, podlag, študij, priporočil in podatkov

Štetje, monitoring posegov v prostor, podatke o PA in podatke o graditvi.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08251 - Število izdanih strokovnih in izobraževalnih gradiv ter usposabljanj

Število usposabljanj za pripravo RPP se zmanjšuje.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08252 - Število podprtih primerov promocije urejanja prostora in graditve objektov ter podprtih primerov dobrih praks

Sprememba ciljnih vrednosti je bila potrebna zaradi posledic preteklih let, ko je bilo določene aktivnosti potrebno prestaviti v nadaljnja leta ( 2 razpisa za nagrade in sofinanciranje, kulturni bazar, mesec prostora)

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08434 - Število odgovorov na vprašanja in pobude

Sprememba ciljne vrednosti kazalnika v 2025 je na področju zemljiške politike potrebna, ker ministrstvo prejme vse več vprašanj glede gradbene parcele, komunalne opremljenosti, evidence stavbnih zemljišč in drugih ukrepov zemljiške politike.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001416	Merjenje števila pripravljenih predpisov s področja urejanja prostora in graditve glede na ugotovljene potrebe.
I08250	Merjenje števila analiz, s katerimi se ugotavljajo učinkovitost in pomanjkljivosti zakonodaje, priporočil, smernic in drugih gradiv, s katerimi se premoščajo pomanjkljivosti ter izvajajo priprave na potrebne prilagoditve zakonodaje, ter pravil za urejanje prostora in graditev ter števila pridobljenih oz. prenovljenih podatkov o prostoru.
I08251	Merjenje števila izdanih strokovnih in izobraževalnih gradiv ter usposabljanj, namenjenih dvigu informiranosti in ozaveščenosti o vrednotah prostora in grajenega okolja, večji družbeni odgovornosti za prostor in kvalitetno gradnjo ter bolj poenoteni praksi priprave prostorskih aktov in drugih aktov ter odločanju o zadevah s področja prostora in graditve.
I08252	Merjenje števila podprtih primerov promocije in primerov dobrih praks za dvig ozaveščenosti, za uresničevanje trajnostnega prostorskega/teritorialnega razvoja in dvig kvalitete bivanja.
I08434	Merjenje števila odgovorov na vprašanja in pobude v tekočem letu.

## 2511-11-0036 - Prostorski razvoj na strateški in regionalni ravni

### Opis ukrepa

Ob spremljanju stanja prostorskega/teritorialnega razvoja ter z namenom doseganja razvojnih ciljev na različnih ravneh upravljanja, se prenavljajo obstoječe strateške usmeritve za prostorski/teritorialni razvoj in nadgrajujejo z upoštevanjem novejših spoznanj in razvojnih izzivov. Vzporedno s pripravo novih oz. prenovljenih normativnih in drugih dokumentov je treba zagotoviti tudi izobraževanja in usposabljanja deležnikov ter promocijo teh vsebin. V okviru tega ukrepa se izvajajo tudi analize, razvoj rešitev, pripravljajo predpisi, priporočila, navodila in drugi dokumenti ter pripravljajo in vodijo programi in ukrepi za spodbujanje razvoja urbanih naselij. Izvaja se obveščanje in izobraževanje ključnih deležnikov, ki izvajajo predpise in ukrepe na področju urbane prenove in razvoja urbanih naselij.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

## Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZPNačrt	Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt)
ZSRR-1	Zakon o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja (ZSRR-1)
ZUreP-1	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-1)
ZUreP-2	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2) Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2)

## Neposredni učinki

### C0623 - Prenova strateških prostorskih usmeritev in nadgradnja instrumentov za njeno izvajanje

Prispeva k rezultatu: C7670 - Kakovostne politike in prostorski akti

Cilj je, ob spremljanju stanja prostorskega/teritorialnega razvoja ter z namenom doseganja razvojnih ciljev na različnih ravneh upravljanja, prenoviti obstoječe strateške usmeritve za prostorski/teritorialni razvoj in jih nadgraditi z upoštevanjem novejših spoznanj in razvojnih izzivov. Vzporedno s pripravo novih oz. prenovljenih normativnih in drugih dokumentov je treba zagotoviti tudi izobraževanja in usposabljanja deležnikov ter promocijo teh vsebin.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001423 - Število opravljenih evalvacij in študij politik, strategij in drugih strateških dokumentov ter izdelanih strokovnih podlag	MNVP	Število	2010	0,00	2017	2,00	5,00
					2018	2,00	2,00
					2019	2,00	3,00
					2020	2,00	3,00
					2021	4,00	6,00
					2022	4,00	4,00
					2023	4,00	4,00
					2024	4,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	
I001425 - Število pripravljenih/sprejetih strateških usmeritev	MNVP	Število	2010	0,00	2017	2,00	0,00
					2018	2,00	3,00
					2019	2,00	4,00
					2020	2,00	3,00
					2021	4,00	4,00
					2022	4,00	1,00
					2023	2,00	2,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001423 - Število opravljenih evalvacij in študij politik, strategij in drugih strateških dokumentov ter izdelanih strokovnih podlag

Sistemska uvedba prostorskega načrtovanja na regionalni ravni ter SP za DPR.

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001425 - Število pripravljenih/sprejetih strateških usmeritev

Sprememba ciljnih vrednosti je v letu 2025 potrebna zaradi povečanja plana glede sprejetja oz. izdaje nekaj novih priročnikov/uredb državnega prostorskega reda (DPR), morda pa tudi kakšnega akcijskega programa (AP), ki pa se lahko potegne tudi v naslednja leta.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001423	Merjenje števila evalvacij in študij strateških dokumentov izdelanih strokovnih podlag za preново ali preveritev SPRS oz. zakonodaje in drugih dokumentov.
I001425	Merjenje števila dokumentov z usmeritvami v pripravi ali že prenovljenih dokumentov s strateškimi usmeritvami.

## 2511-11-0037 - Umeščanje prostorskih ureditev v prostor

### Opis ukrepa

Zagotavljanje priprave prostorskih aktov kot podlage za umeščanje prostorskih ureditev v prostor na državni in lokalni ravni, upošteva zakonodajne in strateške usmeritve ter zagotavljanje nadzora nad pripravo prostorskih aktov na lokalni ravni. Vzporedno s pripravo novih oz. prenovljenih normativnih in drugih dokumentov je treba zagotoviti tudi izobraževanja in usposabljanja deležnikov ter promocijo teh vsebin.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZPNačrt	Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt)
ZUPUDPP	Zakon o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (ZUPUDPP)
ZUreP-1	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-1)
ZUreP-2	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2) Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2)

### Neposredni učinki

#### C0624 - Umeščanje prostorskih ureditev v prostor in priprava prostorskih aktov

Prispeva k rezultatu: C7670 - Kakovostne politike in prostorski akti

Cilj je zagotoviti pripravo prostorskih aktov kot podlago za umeščanje prostorskih ureditev v prostor na državni in lokalni ravni, upošteva zakonodajne in strateške usmeritve. Vzporedno s pripravo novih oz. prenovljenih normativnih in drugih dokumentov je treba zagotoviti tudi izobraževanja in usposabljanja deležnikov ter promocijo teh vsebin.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08254 - Število izdanih smernic in mnenj s področja prostorskega razvoja v postopku priprave prostorskih aktov občin	MNVP	Število	2015	120,00	2017	140,00	113,00
					2018	130,00	173,00
					2019	120,00	305,00
					2020	350,00	363,00
					2021	350,00	543,00
					2022	350,00	682,00
					2023	400,00	623,00
					2024	390,00	
					2025	390,00	
					2026	390,00	
I08255 - Število pregledov in nadzorov priprave prostorskih izvedbenih aktov občin	MNVP	Število	2015	30,00	2017	30,00	20,00
					2018	20,00	10,00
					2019	20,00	6,00
					2020	20,00	6,00
					2021	20,00	16,00
					2022	20,00	4,00
					2023	10,00	3,00
					2024	10,00	
					2025	15,00	
					2026	15,00	
I10483 - Število postopkov državnega prostorskega načrtovanja v teku	MNVP	število	2019	50,00	2020	50,00	55,00
					2021	60,00	57,00
					2022	60,00	60,00
					2023	60,00	63,00
					2024	70,00	
					2025	70,00	
					2026	70,00	
I001431 - Število pripravljenih navodil in priporočil	MNVP	Število	2010	0,00	2017	4,00	1,00
					2018	6,00	5,00
					2019	6,00	3,00
					2020	4,00	2,00
					2021	4,00	0,00
					2022	4,00	3,00
					2023	4,00	1,00
					2024	8,00	
					2025	8,00	
					2026	6,00	
I001432 - Število sprejetih uredb o DPN kot podlag za	MOP	Število	2010	111,00	2017	6,00	1,00
					2018	6,00	5,00
					2019	6,00	4,00
					2020	6,00	3,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
umeščanje v prostor					2021	6,00	2,00
					2022	6,00	2,00
					2023	6,00	0,00
					2024	6,00	
					2025	6,00	
					2026	6,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001431 - Število pripravljenih navodil in priporočil

Spremembe ciljnih vrednosti je v letu 2025 potrebna zaradi zmanjšanja plana glede priprave navodil in priporočil za izvajanje zakonodaje na področju občinskih prostorskih in drugih aktov.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001432 - Število sprejetih uredb o DPN kot podlag za umeščanje v prostor

Načrtovano umeščanje prostorskih ureditev v prostor in priprava prostorskih aktov v letu 2025

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08254 - Število izdanih smernic in mnenj s področja prostorskega razvoja v postopku priprave prostorskih aktov občin

Ciljna vrednost kazalnikov se poveča na račun spremljanja prostorskih aktov (OPN, OPPN, LP)

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08255 - Število pregledov in nadzorov priprave prostorskih izvedbenih aktov občin

Sprememba ciljne vrednosti kazalnika za leto 2025 je na področju zemljiške politike potrebna, ker ministrstvo vsako leto prejme več pobud za nadzor.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10483 - Število postopkov državnega prostorskega načrtovanja v teku

Sprememba ciljnih vrednosti je v letu 2025 potrebna zaradi pričakovanega povečanja števila postopkov, ki bodo posledica porasta pobud za pripravo državnih prostorskih načrtov za pomembne državne prostorske ureditve/investicije oz. objektov za obnovljive vire energije.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001431	Merjenje števila pripravljenih navodil, priporočil in drugih dokumentov v pomoč pripravi prostorskih aktov države in občin, tudi kot podlaga za spremembo zakonodaje.
I001432	Kazalec pomeni število uredb o državnih prostorskih načrtih, sprejetih na Vladi RS (kumulativno).
I08254	Merjenje števila pravočasno rešenih vlog za smernice in mnenja pri pripravi OPN, OPPN in lokacijskih preveritev (LP) v tekočem letu.

Kazalnik	Opis
I08255	Merjenje obsega upoštevanja veljavne prostorske zakonodaje s področja prostorskega načrtovanja na lokalni ravni.
I10483	Merjenje števila vseh postopkov, ki tečejo v tekočem letu, ki v povezavi s kazalcem I001432 prikazuje dinamiko priprave DPN.

## 2550-16-0001 - Uveljavljanje kakovostne gradnje

### Opis ukrepa

Priprava in posodabljanje predpisov in drugih normativnih dokumentov z namenom dviga kakovosti grajenega okolja in uvajanje načel trajnostne gradnje v slovenski prostor. Priprava podlag, priporočil in drugih gradiv za dvig kakovosti graditve objektov, pomoč pri normativni ureditvi področja javnega naročanja gradnje in prenove stavb. Ob zakonodajnih je treba izvajati tudi ne-zakonodajne ukrepe v obliki vseh vrst promocije, tudi sofinanciranja primerov dobrih praks. Zagotoviti je treba izmenjavo informacij in dobrih praks v Sloveniji, v okviru evropskih držav in širše.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
GZ	Gradbeni zakon
ZGO-1-UPB1	Zakon o graditvi objektov (uradno prečiščeno besedilo) (ZGO-1-UPB1)
ZJN-2	Zakon o javnem naročanju (ZJN-2)
ZJNVETPS	Zakon o javnem naročanju na vodnem, energetskem, transportnem področju in področju poštnih storitev (ZJNVETPS)

### Neposredni učinki

#### C6775 - Aktivno upravljanje s sistemom graditve

Prispeva k rezultatu: C1884 - Učinkovita graditev

Za vodenje postopkov izdaje gradbenih in uporabnih dovoljenj je treba izvajati analize in voditi ustrezne evidence. Zagotoviti je treba redno usklajevanje z drugimi organi, ki sodelujejo v procesu graditve (občine, upravne enote, inšpektorati, 2. stopnja ...). Ob pripravi novih normativnih dokumentov je treba zagotoviti potrebna izobraževanja, usposabljanja in promocijo.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08262 - Število aktivnosti	MNVP	Število	2015	11,00	2017	13,00	12,00
					2018	13,00	10,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
(evidence dovoljenj, usposabljanja, publikacije)					2019	13,00	3,00
					2020	13,00	3,00
					2021	13,00	4,00
					2022	14,00	5,00
					2023	12,00	3,00
					2024	16,00	
					2025	16,00	
					2026	11,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08262 - Število aktivnosti (evidence dovoljenj, usposabljanja, publikacije)

Sprememba ciljnih vrednosti je v letu 2025 potrebna ker je predvideno manj aktivnosti, kot sprva.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08262	Merjenje števila evidenc izdanih gradbenih in uporabnih dovoljenj, ki se vodijo, izvedenih usposabljanj, izobraževanj, predstavitev v različnih medijih, izdanih publikacij, (tehničnih) smernic itd.

### 2550-16-0002 - Urbani razvoj in učinkovita zemljiška politika

#### Opis ukrepa

V okviru ukrepa se izvajajo analize, razvoj rešitev, pripravljajo predpisi, priporočila, navodila in drugi dokumenti. Pripravljajo in vodijo se programi in ukrepi za spodbujanje razvoja urbanih naselij. Izvaja se obveščanje in izobraževanje ključnih deležnikov, ki izvajajo predpise in ukrepe na področju opremljanja stavbnih zemljišč, drugih ukrepov zemljiške politike, urbane prenovne in razvoja urbanih naselij. Vzpostavljajo se evidence, podatki in registri. Razvijajo se rešitve na področju zmanjševanja obremenitev deležnikov, zlasti na lokalni ravni, ter večjo transparentnost pri izvajanju zakonodajnih obveznosti na področju urbanega razvoja in zemljiške politike.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
GZ	Gradbeni zakon
ZGO-1	Zakon o graditvi objektov (ZGO-1)
ZPNačrt	Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt)
ZSZ	Zakon o stavbnih zemljiščih
ZUreP-1	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-1)

Oznaka	Naziv
ZUreP-2	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2) Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2)
ZVRS	Zakon o Vladi Republike Slovenije (ZVRS)

## Neposredni učinki

### C6774 - Urbani razvoj, izvajanje aktivne zemljiške politike in urbana prenova

Prispeva k rezultatu: C1883 - Učinkovita zemljiška politika

Urbana območja so generatorji razvoja, so pa tudi mesto, kjer prihaja do največjih konfliktov raznolikih interesov, zahtev in potreb na določenem prostoru. Trajnostni urbani razvoj zahteva usklajeno delovanje javnih politik na vseh ravneh ter vključevanje vseh relevantnih deležnikov v proces razvojnega planiranja v mestih, drugih urbanih naseljih in širših mestnih območjih. Za optimalno upravljanje prostora ter spodbujanje razvoja urbanih naselij in širših mestnih območij se pripravijo sistemske rešitve, instrumenti, usmeritve in drugi ukrepi za izvajanje aktivne zemljiške politike, ter instrumenti za spodbujanje urbane prenove. Za vodenje učinkovite politike na področju razvoja urbanih naselij se izvajajo tako strokovne kot z njimi povezane upravne naloge na področju zemljiške politike in komunalnega opremljanja. Vzpostavljajo se evidence, podatki in registri. Izvajajo se analize in pripravljajo predlogi ukrepov in programov v podporo urbanemu razvoju. Izvajajo se ukrepi za spodbujanje trajnostnega urbanega razvoja v okviru evropske kohezijske politike tako z vidika upravljanja mehanizmov, kot z vidika uveljavitve pristopa integralnega razvojnega planiranja. Vzporedno s pripravo instrumentov in s tem povezanih dokumentov je treba zagotoviti tudi izobraževanja in usposabljanja deležnikov ter promocijo teh vsebin.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08258 - Število aktivnosti za izvajanje teritorialnega dialoga z mesti	MNVP	Število	2015	5,00	2017	8,00	8,00
					2018	10,00	5,00
					2019	10,00	5,00
					2020	10,00	10,00
					2021	4,00	10,00
					2022	2,00	2,00
					2023	2,00	2,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	
I08261 - Število izvedenih nadzorov nad izvajanjem predpisov s področja NUSZ in komunalnega opremljanja	MNVP	Število	2015	20,00	2017	20,00	127,00
					2018	20,00	20,00
					2019	20,00	22,00
					2020	20,00	21,00
					2021	20,00	15,00
					2022	20,00	11,00
					2023	20,00	0,00
					2024	10,00	
					2025	15,00	
					2026	15,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09818 - Realizacija izplačil za stroške nastale na podlagi izvedenih del na operacijah CTN (EU+LU)	#NA	€	2017	0,00	2018	11.750.000,00	11.314.937,16
					2019	34.875.000,00	18.315.087,55
					2020	20.939.483,00	20.641.576,75
					2021	17.267.342,00	20.468.440,68
					2022	11.055.250,00	10.649.050,00
					2023	2.406.968,00	14.377.294,19
					2024	0,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	
I10454 - Število pripravljenih strokovnih podlag, analiz in drugih ukrepov s področja zemljiške politike	MNVP	število	2020	5,00	2020	5,00	3,00
					2021	5,00	4,00
					2022	5,00	2,00
					2023	5,00	0,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
I11857 - Odobreni projekti za urbani razvoj financirani iz EU in z LU	MNVP	št.	2023	0,00	2024	200,00	
					2025	10,00	
					2026	10,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08258 - Število aktivnosti za izvajanje teritorialnega dialoga z mesti

Sprememba ciljne vrednosti je potrebna ker se bo izvajalo manjše število dogodkov samo Urbani forum in vsakoletni razpis za podporo ZMOS-u.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08261 - Število izvedenih nadzorov nad izvajanjem predpisov s področja NUSZ in komunalnega opremljanja

Sprememba ciljne vrednosti kazalnika za leto 2025 je na področju zemljiške politike potrebna, ker ministrstvo prejme vsako leto več pobud za nadzor.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09818 - Realizacija izplačil za stroške nastale na podlagi izvedenih del na operacijah CTN (EU+LU)

Ker se je program sofinanciranja programov CTN zaključil v 2023, se je kazalnik za realizacijo operacij v okviru mehanizma CTN (I09818) nadomestil s kazalnikom, ki meri dejansko število izvedenih projektov vsako leto (I11857). Tega kazalnika (I09818) tako že od 2023 dalje ne spremljamo več.«.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10454 - Število pripravljenih strokovnih podlag, analiz in drugih ukrepov s področja zemljiške politike

Ciljne vrednosti so spremenjene zaradi seštevka več kazalnikov samo s področja zemljiške politike.

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11857 - Odobreni projekti za urbani razvoj financirani iz EU in z LU

Kazalnik meri dejansko število izvedenih projektov vsako leto, izhodiščna vrednost je 0 odobritev projektov pa se spremlja od 2024 dalje zato se spreminja ciljna vrednost.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08258	Merjenje števila izvedenih aktivnih teritorialnih dialogov z mesti za spodbujanje trajnostnega urbanega razvoja, kot so sestanki, dogodki, smernice in priporočila.
I08261	Merjenje števila izvedenih postopkov nadzora s področja NUSZ in komunalnega opremljanja v skladu z veljavno zakonodajo v tekočem letu.
I09818	Spremljanje dejansko izvedenih izplačil iz proračuna RS po posameznih letih.
I10454	Merjenje števila pripravljenih strokovnih podlag, analiz in drugih ukrepov, kot so predpisi, usmeritve, priporočila, evidence, programi, usposabljanja ipd.
I11857	Spremljanje števila odobrenih projektov za urbani razvoj, vključno z urbano prenovo in ozelenjevanjem mest in naselij, financiranih iz EU in proračuna RS (lastna udeležba - LU) po posameznih letih do leta 2029.

## 2550-22-0052 - Predsedovanje Alpski konvenciji

### Opis ukrepa

Alpska konvencija (AK) je del pravnega reda Republike Slovenije (RS) od leta 1995. Dvoletno predsedovanje AK izmenično rotira med državami članicami. RS je svoje četrto predsedovanje prevzela na XVII. Alpski konferenci oktobra 2022. RS je uradno pričela s predsedovanjem 1. januarja 2023, vendar je del aktivnosti in priprave na predsedovanje izvajala že v letu 2022. Aktivnosti, povezane z zaključevanjem nalog predsedovanja, se zaključijo v prvi polovici leta 2025. RS bo aktivnosti izvajala na podlagi programa predsedovanja, ki ga bo sprejela Vlada RS. Ta ukrep bo namenjen izdatkom, povezanim s pripravami in izvedbo predsedovanja RS AK. Sem sodijo izdatki za blago in storitve ter plače in drugi stroški zaposlenih za izvedbo predsedovanja. Stroški iz naslova predsedovanja AK so povezani z izvedbo nalog, kot so na primer: priprava, organizacija in izvedba sestankov in spremljevalnih dogodkov doma in v tujini; priprava in izdaja strokovnih gradiv; tolmačenje; promocija, ozaveščanje in izobraževanje; pogostitve in protokol.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Pri načrtovanju izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
MKVA	Zakon o ratifikaciji Konvencije o varstvu Alp (Alpske konvencije) (MKVA)

Oznaka	Naziv
ZUreP-2	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2) Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2)
ZZZ-1-UPB1	Zakon o zunanjih zadevah (uradno prečiščeno besedilo) (ZZZ-1-UPB1)

### Neposredni učinki

#### C8144 - Izvedba programa predsedovanja Republike Slovenije Alpski konvenciji

Prispeva k rezultatu: C7670 - Kakovostne politike in prostorski akti

Slovenija bo aktivnosti izvajala na podlagi programa predsedovanja, ki obsega pripravo, organizacijo in izvedbo sestankov in spremljevalnih dogodkov doma in v tujini; pripravo in izdajo strokovnih gradiv; tolmačenje in prevajanje; promocijo, ozaveščanje in izobraževanje; pogostitve in protokol ter druge potrebne aktivnosti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11333 - Število aktivnosti v sklopu predsedovanja RS Alpski konvenciji	MNVP	število	2022	5,00	2023	15,00	5,00
					2024	20,00	
					2025	5,00	
					2026	0,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11333 - Število aktivnosti v sklopu predsedovanja RS Alpski konvenciji

Z januarjem 2025 se predsedovanje Alpski konvenciji zaključi.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11333	Merjenje števila aktivnosti v okviru predsedovanja Alpski konvenciji.

#### 2550-23-0001 - Sofinanciranje priprave prve generacije RPP

### Opis ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje priprave prve generacije regionalnih prostorskih planov (RPP) v vseh razvojnih regijah v Sloveniji (12). RPP bodo v pomoč pri pripravi integralnih projektov in s tem k celovitejšemu pristopu načrtovanja razvoja v finančni perspektivi 2027-2034. Cilj ukrepa je poenotena priprava prve generacije RPP v vseh razvojnih regijah v državi, predvsem je cilj zagotoviti enotno uporabo razpoložljivih podatkov, strokovne, kakovostne in zakonite rešitve na področju prostorskega razvoja v regiji, usklajenost razvojnih rešitev na nacionalni in na medobčinski ravni, uravnoteženost razvojnih vidikov z namenom ohranjanja okolja, enoten postopek priprave RPP ter vključenost vseh relevantnih deležnikov v postopek priprave RPP.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3) določa, da se sredstva za izdelavo regionalnih prostorskih planov (RPP) zagotavljajo v občinskih in v državnem proračunu, pri čemer državni proračun zagotovi 60 %.

Pri izračunu izdatkov smo upoštevali planirane stroške potrebnih aktivnosti, ki smo jih ocenili na podlagi že izvedenih podobnih aktivnosti.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZUreP-3	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3)

### Neposredni učinki

#### C8180 - Sprejetje RPP

Prispeva k rezultatu: C7670 - Kakovostne politike in prostorski akti

V Sloveniji smo že z Zakonom o urejanju prostora iz 2017 (ZUreP-2) uvedli regionalno prostorsko načrtovanje kot strateško prostorsko načrtovanje, s katerim želimo na podlagi enotne uporabe razpoložljivih podatkov o prostoru na območju razvojne regije spodbuditi načrtovanje trajnostnega in racionalnega razvoja. Novi ZUreP-3 (sprejet konec leta 2021) določa, da morajo razvojne regije pripraviti in sprejeti regionalne prostorske plane (RPP) do konca leta 2026 oziroma do 1. 1. 2027. Proces priprave prve generacije RPP in s tem povezane aktivnosti so predvidene v obdobju od 2023 do konca 2026 oziroma najkasneje do 30. 6. 2027 in po letih razdeljene na optimalen način, da bodo lahko vse razvojne regije uspešno zaključile postopke in sprejele RPP.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11385 - Število sprejetih Regionalnih prostorskih planov (RPP)	MNVP	število	2023	0,00	2023	0,00	0,00
					2024	0,00	
					2025	0,00	
					2026	12,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11385	Merjenje števila sprejetih Regionalnih prostorskih planov (RPP) v tekočem letu.

### Skupine projektov

#### 2550-19-S002 - Ciljni raziskovalni projekti-prostor

##### Opis skupine projektov

Ministrstvo za naravne vire in prostor (MNVP) v okviru Ciljnega raziskovalnega programa, ki ga razpiše Javna agencija za raziskovalno dejavnost (ARRS), sofinancira projekte s področij urejanja prostora in graditve objektov.

## Neposredni učinki

### C7816 - Izvajanje ciljnih raziskovalnih projektov (CRP) s področij urejanja prostora in graditve objektov

Prispeva k rezultatu: C7670 - Kakovostne politike in prostorski akti

Ministrstvo za naravne vire in prostor v okviru Ciljnega raziskovalnega programa, ki ga razpiše Javna agencija za raziskovalno dejavnost (ARRS), sofinancira projekte s področij urejanja prostora in graditve objektov.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11330 - Število aktivnih Ciljnih raziskovalnih programov (CRP)	MNVP	število	2022	4,00	2022	4,00	6,00
					2023	5,00	5,00
					2024	2,00	
					2025	4,00	
					2026	3,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11330 - Število aktivnih Ciljnih raziskovalnih programov (CRP)

V letu 2026 MNVP načrtuje sklenitev 3 pogodb za ciljne raziskovalne programe.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11330	Merjenje števila aktivnih pogodb za spremljanje Ciljnih raziskovalnih programov (CRP) v posameznem letu.

### 2550-20-S003 - Prostorski informacijski sistem (PIS)

#### Opis skupine projektov

Prostorski informacijski sistem (PIS)

## Neposredni učinki

### C7940 - Delujoč prostorski informacijski sistem (PIS)

Prispeva k rezultatu: C1886 - Kakovostni podatki in storitve o prostoru

Cilj je delujoč prostorski informacijski sistem z vsemi svojimi podsistemi.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10944 - Število dni delovanja sistema	MNVP - PIS	dni	2021	365,00	2021	365,00	
					2022	365,00	365,00
					2023	365,00	365,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2024	366,00	
					2025	365,00	
					2026	365,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10944 - Število dni delovanja sistema

Tudi v letu 2026 MNVP predvideva, da bo sistem deloval celo leto.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10944	Merjenje števila dni v letu, ko je sistem deloval. Sistem mora delovati neprekinjeno.

### 2550-22-S002 - Zeleni slovenski lokacijski okvir

#### Opis skupine projektov

V skupini projektov so vključeni projekti s področja digitalizacije okolja in prostora na Ministrstvu za okolje in prostor z organi v sestavi. Osnovni namen projekta je nadgradnja in povezava prostorske geoinformacijske infrastrukture na Ministrstvu za okolje in prostor z organi v sestavi ter informacijsko povezovanje organov znotraj Ministrstva za okolje in prostor.

#### Neposredni učinki

#### C8162 - Horizontalna digitalna povezanost prostora, okolja, nepremičnin in voda

Prispeva k rezultatu: C1886 - Kakovostni podatki in storitve o prostoru

Cilj je povezati okoljsko in prostorsko podatkovno infrastrukturo z vsemi svojimi podsistemi.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11501 - Povezana ključna prostorska in okoljska digitalna podatkovna infrastruktura	MNVP GURS	število	2022	0,00	2023	1,00	1,00
					2024	2,00	
					2025	4,00	
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11501 - Povezana ključna prostorska in okoljska digitalna podatkovna infrastruktura

Izdelan je bil strateški načrt za povezovanje prostorske informacijske infrastrukture, pripravljeno javno naročilo za skupne gradnike za povezovanje. Objavljen je javni razpis za občine za dopolnitev prostorskih podatkov (povezovanje namenske rabe in katastra nepremičnin) na lokalni ravni. Dokončala so se gradbena dela za izgradnjo dveh točk 0. reda državnega koordinatnega sistema, ki sta ključni za pokritost države pri prehodu v 4DKS. Zajeta je 1/3 Slovenije s podatki Lidar in delno topografski podatki, vektoriziranih 70% etažnih načrtov za stavbe nad 22 deli stavb. Izvedeni javni razpis na področju povezovanja sistemov okolja, izvaja se zajem podatkov o plazovitosti, pripravljena idejna zasnova za prenovo in vzpostavitev portalov na področju vod.

Sledi izgradnja horizontalnega gradnika za informacijsko povezovanje sistemov, nabava infrastrukture za DRO, razvoj IS za okolje, vode, narave in dopolnitev PIS. Zajem podatkov, razvoj storitev in portalov za odpiranje podatkov.

Ciljna vrednost za leto 2025 ostane enaka 4.

Ciljna vrednost za leto 2026 je nič, saj je treba mejnik projekta doseči do 31. 12. 2025 in v letu 2026 ne načrtujemo povezovanja z novimi vsebinami.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11501	Merjenje števila povezanih horizontalnih vsebin v posameznem letu.

## 23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI

### 2302 - Posebna proračunska rezerva in programi pomoči v primerih nesreč

#### 230202 - Odprava posledic naravnih nesreč

##### Opis podprograma

Zakon o odpravi posledic naravnih nesreč (Uradni list RS, št. 114/05 – uradno prečiščeno besedilo, 90/07, 102/07, 40/12 – ZUJF, 17/14, 163/22, 18/23 - ZDU-1O, 88/23, 95/23 – ZIUOPZP in 117/23 – ZIUOPZP-A) določa merila in način zagotavljanja sredstev državnega proračuna za pomoč pri odpravi posledic naravnih nesreč.

Zakon o popotresni obnovi objektov in spodbujanju razvoja v Posočju (ZPOOSRP - UPB1, Uradni list RS, št. 26/05, 114/06 - ZUE in 18/23 - ZDU-1O) in Zakon o odpravi posledic naravnih nesreč (ZOPNN - UPB1, Uradni list RS, št. 114/05, 90/07, 102/07, 40/12 – ZUJF, 17/14, 163/22 in 18/23 – ZDU-1O) določata merila in način za zagotavljanje sredstev za popotresno obnovo objektov v Posočju.

Zakon o ukrepih za odpravo posledic določenih zemeljskih plazov večjega obsega iz let 2000 in 2001 (ZUOPZP - UPB1, Uradni list RS, št. 3/06, 80/10 – ZUPUDPP, 109/12 in 18/23 – ZDU-1O; v nadaljnjem besedilu: zakon), določa način financiranja za izvedbo ukrepov za odpravo posledic, preprečitev širjenja in ustalitev zemeljskih plazov:

- Stovže v občini Bovec,
- Slano Blato v občini Ajdovščina,
- Macesnikov plaz v občini Solčava,
- Plaz Podmark in občini Šempeter – Vrtojba,
- Plaz Strug v občini Kobarid in
- Plazišče Gradišče in Šmihel v občini Nova Gorica.

Zakon je bil sprejet z namenom, da se izvedejo nujna dela za preprečitev širjenja plazov in zagotovitev varnosti prebivalcev in premoženja na prizadetih območjih ter z namenom sprejema in izvedbe državnih lokacijskih načrtov za območja posameznega plazu in uredb o omejeni rabi prostora.

#### Ukrepi

##### 2511-11-0055 - Delo komisij za odpravo posledic naravnih nesreč

##### Opis ukrepa

Sredstva so namenjena realizaciji nalog, povezanih s pripravo in izvedbo programov odprave posledic naravnih nesreč na stvareh ter v primeru novih naravnih nesreč za pripravo informacij Vladi RS, skupaj

z ukrepi, v okviru pooblastil za kritje materialnih stroškov in administrativno strokovne podpore za delo Komisije za odpravo posledic naravnih nesreč na stvareh, ki izvaja naloge v skladu s Programi odprave posledic nesreč na stvareh, ki jih potrdi in sprejme Vlada RS, in Zakonom o odpravi posledic naravnih nesreč. Na področju odprave posledic naravnih nesreč so na podlagi sprejete interventne zakonodaje imenovane: - komisija za popotresno obnovo objektov in - komisija za plazove. Naloge komisij so opredeljene s posameznim interventnim zakonom. Planirana sredstva so namenjena delovanju tudi zgoraj navedenih komisij. Za pripravo in realizacijo letnega načrta nujnih interventnih sanacijskih ukrepov ter geološko geomehanskih raziskav za pripravo nujnih ukrepov na zemeljskih plazovih srednjega in malega obsega, minister za naravne vire in prostor imenuje posebno delovno skupino - komisijo, ki pripravi predlog načrta.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Ocene pravic porabe temeljijo na nalogah, povezanih s pripravo in izvedbo programov odprave posledic naravnih nesreč na stvareh ter v primeru novih naravnih nesreč za pripravo informacij Vladi RS, ter ukrepov, v okviru pooblastil za kritje materialnih stroškov in administrativno strokovne podpore za delo Komisije za odpravo posledic naravnih nesreč na stvareh. Glede na dejstvo, da naravnih nesreč ni mogoče v naprej predvideti, je vrednost ukrepa ocenjena.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZOPNN-UPB1	Zakon o odpravi posledic naravnih nesreč (uradno prečiščeno besedilo) (ZOPNN-UPB1)
ZUOPZP-UPB1	Zakon o ukrepih za odpravo posledic določenih zemeljskih plazov večjega obsega iz let 2000 in 2001 (uradno prečiščeno besedilo) (ZUOPZP-UPB1)

#### Neposredni učinki

#### C4245 - Realizacija letnih programov odprav posledic naravnih nesreč

Prispeva k rezultatu: C7350 - Realizacija sprejetih Programov odprave posledic naravnih nesreč

Realizacija letnih programov odprav posledic naravnih nesreč

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04831 - Odstotni delež realizacije	#NA	%	2011	100,00	2017	100,00	38,50
					2018	100,00	99,56
					2019	100,00	75,44
					2020	100,00	99,83
					2021		100,00
					2022	100,00	95,67
					2023	100,00	94,67
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I04831 - Odstotni delež realizacije

Za leti 2025 in 2026 načrtujemo 100% delež realizacije letnih programov odprave posledic naravnih nesreč.

### Skupine projektov

#### 2330-13-S002 - Odprava posledic plazov večjega obsega

##### Opis skupine projektov

Odprava posledic plazov večjega obsega

##### Neposredni učinki

#### C4249 - Realizacija letnih programov odprav posledic plazov večjega obsega

Prispeva k rezultatu: C7350 - Realizacija sprejetih Programov odprave posledic naravnih nesreč

Realizacija letnih programov odprav posledic plazov večjega obsega

##### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04839 - Odstotni delež realizacije	#NA	%	2008	0,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	97,81
					2019	100,00	56,06
					2020	100,00	61,83
					2021		69,48
					2022	100,00	71,63
					2023	100,00	16,78
					2024	100,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

#### 2330-13-S003 - Odprava posledic potresa

##### Opis skupine projektov

Odprava posledic po potresih

##### Neposredni učinki

#### C4246 - Realizacija letnih programov odprav posledic potresa

Prispeva k rezultatu: C7350 - Realizacija sprejetih Programov odprave posledic naravnih nesreč

Realizacija letnih programov odprave posledic potresa

##### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04834 - Odstotni delež realizacije	#NA	%	2008	100,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	70,01

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2019	100,00	99,73
					2020	100,00	99,34
					2021		100,00
					2022	100,00	90,19
					2023	100,00	89,30
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

### 2511-11-S013 - Odprava posledic plazov malega in srednjega obsega

#### Opis skupine projektov

Odprava posledic plazov malega in srednjega obsega

#### Neposredni učinki

#### C4243 - Realizacija letnih programov odprav posledic naravnih nesreč

Prispeva k rezultatu: C7350 - Realizacija sprejetih Programov odprave posledic naravnih nesreč

Realizacija sprejetih letnih programov odprave posledic plazov malega in srednjega obsega

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04822 - Odstotni delež realizacije	#NA	%	2010	100,00	2017	100,00	74,94
					2018	100,00	16,80
					2019	100,00	38,99
					2020	100,00	51,63
					2021		98,65
					2022	100,00	86,07
					2023	100,00	95,46
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

### 2511-11-S014 - Odprava posledic naravnih nesreč

#### Opis skupine projektov

Programi pomoči za odpravo posledic naravnih nesreč

#### Neposredni učinki

#### C4244 - Realizacija letnih programov odprav posledic naravnih nesreč

Prispeva k rezultatu: C7350 - Realizacija sprejetih Programov odprave posledic naravnih nesreč

Realizacija letnih programov odprav posledic posameznih naravnih nesreč

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04827 - Odstotni delež realizacije	#NA	%	2010	0,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	89,70
					2019	100,00	85,04
					2020	100,00	75,38
					2021		96,74
					2022	100,00	93,30
					2023	100,00	86,65
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

### C4247 - Realizacija letnih programov odprav posledic neurja s poplavo

Prispeva k rezultatu: C7350 - Realizacija sprejetih Programov odprave posledic naravnih nesreč

Realizacija letnih programov odprav posledic neurja s poplavo

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04835 - Odstotni delež realizacije	#NA	%	2008	0,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	89,70
					2019	100,00	85,04
					2020	100,00	77,02
					2021		96,74
					2022	100,00	93,30
					2023	100,00	86,65
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

## 23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI

### 2304 - Sredstva za financiranje interventnih ukrepov

#### 230403 - Sredstva za pomoč ob naravnih nesrečah

#### Opis podprograma

V letu 2023 so območje Slovenije prizadele silovita neurja, ki so povzročila poplave in proženje zemeljskih plazov. Zaradi izjemnega obsega nastale škode, sta bila poleg novelacije veljavnega Zakona o odpravi posledic naravnih nesreč (Uradni list RS, št. 114/05 – uradno prečiščeno besedilo, 90/07, 102/07, 40/12 – ZUJF, 17/14, 163/22, 18/23 - ZDU-10, 88/23, 95/23 – ZIUOPZP in 117/23 – ZIUOPZP-A) sprejeta tudi dva interventna zakona in sicer:

Zakon o interventnih ukrepih za odpravo posledic poplav in zemeljskih plazov iz avgusta 2023 (ZIUOPZP) (Uradni list RS, št. 95/23, 117/23, 131/23 – ZORZFS in 62/24)

In

Zakon o obnovi, razvoju in zagotavljanju finančnih sredstev (ZORZFS) (Uradni list RS, št. 131/23).

Za namene odprave posledic naravnih nesreč iz leta 2023 je Slovenija podala tudi vlogo za pridobitev sredstev Evropskega solidarnostnega sklada, ki so bila odobrena v znesku 429 mio EUR.

Poplave v letu 2023 so povzročile daleč največ škode doslej v zgodovini Slovenije tako po fizičnem obsegu prizadetega območja in silovitosti poškodb, kot tudi po finančnem obsegu same škode ter sredstev potrebnih za odpravo nastalih posledic.

Sredstva podprograma so namenjena odpravi posledic poplav v letu 2023, skladno s prej navedeno zakonodajo.

## **Skupine projektov**

### **2560-23-S002 - Neurja s poplavami 2023**

#### **Opis skupine projektov**

Programi odprave posledic škode na stvareh po neurjih s poplavami v letu 2023

#### **Neposredni učinki**

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

## **2561 - Direkcija RS za vode**

### **Oris proračunskega uporabnika**

Direkcija Republike Slovenije za vode je organ v sestavi Ministrstva za naravne vire in prostor, katere poslanstvo je doseganje celostnega in učinkovitega izvajanja nalog na področju upravljanja z vodami. Ustanovljena je bila 29. 8. 2015. Direkcija RS za vode opravlja upravne, strokovne in razvojne naloge na področju upravljanja z vodami, v skladu s predpisi, ki urejajo vode, upravne, strokovne, organizacijske in razvojne naloge na področjih gradnje vodnih objektov in vodne infrastrukture ter vzdrževanja vodne infrastrukture ter vodnih in priobalnih zemljišč; izvaja naloge, povezane z investicijami v vodno infrastrukturo; opravlja organizacijske, upravne, strokovne in razvojne naloge na področju gospodarskih javnih služb s področja upravljanja z vodami, posamične organizacijske, upravne, strokovne in razvojne naloge na področju javne službe oskrbe s pitno vodo in odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti, upravne, strokovne in druge naloge v zvezi z vodno infrastrukturo in vodnimi ter priobalnimi zemljišči v lasti države; sodeluje pri izvajanju nalog varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, pri odpravljanju posledic naravnih in drugih nesreč zaradi škodljivega delovanja voda, pri izpolnjevanju mednarodnih obveznosti na podlagi mednarodnih pogodb s področja upravljanja z vodami; za področje upravljanja z vodami opravlja naloge nosilca urejanja prostora, soglasje dajalca in druge naloge v okviru postopkov s področij urejanja prostora (prostorskega načrtovanja), graditve objektov, presoje vplivov na okolje in drugih presoj; samostojno opravlja in sodeluje pri nalogah v zvezi z dovoljevanjem rabe voda; opravlja naloge vodovarstvenega nadzora; pripravlja strokovne podlage in ukrepe za pripravo programov in načrtov s področja upravljanja z vodami; vodi evidence in arhiv s področja upravljanja z vodami; sodeluje z javnostmi na področju upravljanja z vodami in opravlja druge naloge, določene z zakonom in podzakonskimi predpisi, ki urejajo upravljanje z vodami.

## **15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**

### **1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike**

#### **150101 - Horizontalni ukrepi varstva okolja**

##### **Opis podprograma**

Horizontalni ukrepi na področju varstva okolja povezujejo vse segmente varstva okolja v celoto in zajemajo tudi ukrepe vključevanja okoljskih vidikov v programiranje in načrtovanje. Za izvajanje nacionalnega pravnega reda ter prenos evropskih pravnih aktov v slovenski pravni red zagotavljamo ustrezne strokovne podlage in izhodišča, na podlagi katerih so sprejeti predpisi varstva okolja. Kot horizontalni instrument okoljske politike se financira tudi celovita presoja vplivov na okolje, ki prispeva k dobremu stanju okolja, na način potrjevanja okoljsko sprejemljivih planov kar pomeni, da bo v prihodnosti zmanjšana pozidava poplavnih območij, ohranjeno ali izboljšano stanje voda, zmanjšana družbena škoda zaradi poplav, zmanjšani posegi na območja varstva narave in tako doseženi cilji biotske raznovrstnosti in cilji varovanih območij, zmanjšani vplivi na zdravje prebivalcev in kulturno dediščino ter krajino ter posledično povečanje prepoznavnosti Slovenije in ohranjanje identitete in kvalitete bivanja ter zmanjšanje stroškov za zdravstvene storitve in investicije zaradi degradacije kulturne dediščine. Na ta način se integrira okolje v načrtovanje in programiranje in zagotavlja predhodno pogojenost, ki je pogoj za črpanje evropskih sredstev. V planih in programih so tudi predvideni ukrepi za izboljšanje stanja za plane s področja energetike, turizma, telekomunikacij, kmetijstva, gospodarstva ter plani s področja prostorskega načrtovanja na ravni države, regij in lokalnih skupnosti. Poleg tega z zagotavljanjem financiranja ciljno raziskovalnih projektov pridobivamo podatke o stanju v okolju ter izhodišča in smernice za sprejemanje ukrepov na področju varstva okolja in ohranjanja narave.

##### **Skupine projektov**

#### **2550-15-S001 - Sofinanciranje LIFE+ projektov**

##### **Opis skupine projektov**

Horizontalni ukrepi na področju varstva okolja povezujejo vse segmente varstva okolja v celoto in zajemajo tudi ukrepe vključevanja okoljskih vidikov v programiranje in načrtovanje. Za izvajanje nacionalnega pravnega reda ter prenos evropskih pravnih aktov v slovenski pravni red zagotavljamo ustrezne strokovne podlage in izhodišča, na podlagi katerih so sprejeti predpisi varstva okolja. Kot horizontalni instrument okoljske politike se financira tudi celovita presoja vplivov na okolje, ki prispeva k dobremu stanju okolja, na način potrjevanja okoljsko sprejemljivih planov kar pomeni, da bo v prihodnosti zmanjšana pozidava poplavnih območij, ohranjeno ali izboljšano stanje voda, zmanjšana družbena škoda zaradi poplav, zmanjšani posegi na območja varstva narave in tako doseženi cilji biotske raznovrstnosti in cilji varovanih območij, zmanjšani vplivi na zdravje prebivalcev in kulturno dediščino ter krajino ter posledično povečanje prepoznavnosti Slovenije in ohranjanje identitete in kvalitete bivanja ter zmanjšanje stroškov za zdravstvene storitve in investicije zaradi degradacije kulturne dediščine. Na ta način se integrira okolje v načrtovanje in programiranje in zagotavlja predhodno pogojenost, ki je pogoj za črpanje evropskih sredstev. V planih in programih so tudi predvideni ukrepi za izboljšanje stanja za plane s področja energetike, turizma, telekomunikacij, kmetijstva, gospodarstva ter plani s področja prostorskega načrtovanja na ravni države, regij in lokalnih skupnosti. Poleg tega z zagotavljanjem financiranja ciljno raziskovalnih projektov pridobivamo podatke o stanju v okolju ter izhodišča in smernice za sprejemanje ukrepov na področju varstva okolja in ohranjanja narave.

## Neposredni učinki

### C6843 - Uspešno zaključeni projekti

Prispeva k rezultatu: C1917 - Večje št. mednarodnih projektov s področja varstva okolja in narave (LIFE) v katerih je vključen slovenski partner (kot vodilni ali kot sodelujoči partner)

Uspešno zaključeni projekti. Projekti zaključeni z končnimi poročili in z doseženimi rezultati.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08486 - Število projektov	#NA	št	2014	4,00	2017	6,00	9,00
					2018	5,00	24,00
					2019	5,00	23,00
					2020	5,00	35,00
					2021	5,00	10,00
					2022	5,00	10,00
					2023	5,00	2,00
					2024	4,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08486 - Število projektov

v letu 2026 sofinancirati vsaj 4 projekte LIFE.

## 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

### 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike

#### 150106 - Podporne dejavnosti na področju okoljske politike

#### Opis podprograma

Ministrstvo izvaja naloge v skladu z zakonskimi in podzakonskimi predpisi tako, da na ekonomičen, gospodaren in transparenten način porablja javna sredstva predvsem za zagotavljanje logistične podpore in s tem učinkovitega dela na področju naravnih virov in prostora. Za zagotavljanje učinkovitega in nemotenega opravljanja nalog je pomembno načrtovanje stroškov za plače za zaposlene na Ministrstvu za naravne vire in prostor. Materialni stroški se načrtujejo za nemoteno delovanje organa, predvsem za zagotavljanje sredstev za pisarniški in splošni material ter storitve, stroški energije, vode, komunalnih storitev in komunikacij, prevozni stroški in storitve, tekoče vzdrževanje, zavarovanje poslovnih prostorov in opreme, najemnine, izobraževanja, usposabljanja in izpopolnjevanja zaposlenih, sredstva za službene poti, za aktivnosti na področju ozaveščanja o ciljih, ki jih zasleduje ministrstvo in komunikacijsko-promocijska podpora, informiranje javnosti, spodbujanje dialoga, doseganje konsenza in pridobivanje podpore za uresničevanje programa ministrstva preko novinarskih konferenc, medijskih kampanj, okroglih miz, predavanj, publikacij, priprav gradiv, tematskih srečanj ter drugih dogodkov, idr. Zagotavljanje sodelovanja in uresničevanja interesov RS v institucijah Evropske unije, OECD, OZN, bilateralnega in regionalnega sodelovanja ter drugih mednarodnih sporazumov s področja okolja in prostora. Z aktivnim sodelovanjem v institucijah Evropske unije, organih OECD in OZN bo Republika Slovenija ustvarjala in izboljševala razmere za uspešno izvajanje svojih lastnih politik na področju narave, voda in prostora kot tudi za reševanje tovrstnih vprašanj v mednarodni skupnosti. Uveljavljanje potreb in interesov RS je odvisno od prisotnosti in aktivnosti njenih predstavnikov tam, kjer se oblikujejo politike in sprejemajo odločitve na mednarodnih in regionalni ravni. Za nemoteno

delovanje ministrstva se bodo financirale investicije v prevozna sredstva in investicijsko vzdrževanje poslovnih objektov. Sredstva so namenjena tudi za organiziranje mednarodnih posvetov, dogodkov, konferenc, meddržavnih komisij in drugih bilateralnih ter multilateralnih dogodkov (pogostitve, protokol, protokolarna darila, zagotavljanje konferenčnih storitev in storitev prevajanja ter lektoriranja, morebitni prevozi). Ministrstvo izvršuje finančne obveznosti iz naslova plačil odškodnin, kazni, stroškov postopka v sodnih in drugih postopkih ter na ta način prostovoljno izpolnjuje obveznosti naložene s strani sodnih in drugih organov ter izvršuje finančne obveznosti v postopkih izvršbe ter izvaja naložene ukrepe na podlagi sodb ali upravnih in inšpekcijskih odločb, ter izvrševanje prevzetih obveznosti na podlagi poravnav, ki jih ministrstvo sklepa v izogib sodnim in drugim postopkom, kadar na ta način doseže zakonito, učinkovito in gospodarno rešitev spora. Ministrstvo, pristojno za urejanje prostora je dolžno v skladu z Zakonom o urejanju prostora (ZUreP2) in Gradbenega zakona (GZ) za opravljanje nalog na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in spremljanja stanja prostorskega razvoja vzpostaviti ter vzdrževati in po potrebi nadgrajevati prostorski informacijski sistem oz, zbirke, ki so v zvezi s tem že vzpostavljene.

## Ukrepi

### 2555-16-0001 - Podporne dejavnosti Direkcije

#### Opis ukrepa

Za zagotavljanje učinkovitega in nemotenega delovanja vseh delovnih procesov so sredstva namenjena pokrivanju stroškov plač zaposlenih in materialnih stroškov.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Sredstva so namenjena za plače javnih uslužbencev povezane z izplačilom osnovnih plač, regresa za letni dopust, dodatka za del. dobo in dodatka za delo v posebnih pogojih, položajnega dodatka ter drugih dodatkov (za stalno pripravljeno, nadurno delo), povračila stroškov prehrane in prevoza, jubilejnih nagrad ter ostala izplačila skladno z veljavno zakonodajo (npr. odpravnine). Upošteva se tudi nova sistemizacija (reorganizacija). Sredstva bodo namenjena tudi povišanju plač v skladu s sprejetim kadrovskim načrtom za leto 2024 in upoštevajoč Dogovor in Aneks h KPND. V okviru razpoložljivih sredstev, se la ta porabijo tudi za materialne stroške, ki so potrebni za nemoteno delovanje Direkcije.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZDU-1-UPB4	Zakon o državni upravi (uradno prečiščeno besedilo) (ZDU-1-UPB4)
ZIPRS1415	Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2014 in 2015 (ZIPRS1415)
ZJF	Zakon o javnih financah (ZJF)
ZJN-2	Zakon o javnem naročanju (ZJN-2)
ZJU-UPB3	Zakon o javnih uslužbencih (uradno prečiščeno besedilo) (ZJU-UPB3)
ZRPJZ	Zakon o razmerjih plač v javnih zavodih, državnih organih in v organih lokalnih skupnosti (ZRPJZ)
ZSPJS	Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (ZSPJS)
ZVZD-1	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1)

## Neposredni učinki

### C6830 - Podporne dejavnosti Direkcije RS za vode

Prispeva k rezultatu: C7040 - Učinkovito delovanje vseh procesov Direkcije za vode RS

Zagotavljanje delovanja vseh delovnih procesov Direkcije.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08473 - Zagotavljanje delovnih pogojev	#NA	% povečanje	2016	40,00	2017	100,00	90,00
					2018	100,00	90,00
					2019	100,00	90,00
					2020	100,00	90,00
					2021	100,00	99,00
					2022	100,00	91,00
					2023	100,00	98,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08473 - Zagotavljanje delovnih pogojev

Nadaljevanje zagotavljanja vseh ustreznih delovnih pogojev za učinkovito izvajanje vseh procesov Direkcije RS za vode.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08473	Zagotavljanje delovanja vseh delovnih procesov Direkcije.

### 2561-23-0003 - Promocija zdravja na delovnem mestu-DRSV

#### Opis ukrepa

Promocija zdravja na delovnem mestu so sistematično ciljane aktivnosti in ukrepi, ki jih DRSV uveljavlja zaradi ohranjanja in krepitve telesnega in duševnega zdravja zaposlenih. Cilji, ki jih urad želi doseči so: Izboljšanje psihofizične kondicije zaposlenih, povečanje odgovornosti zaposlenih do lastnega zdravja, uveljavljanje zdravju prijaznih delovnih razmer, zmanjšanje bolniške odsotnosti, povečanje kakovosti življenja in povečanje kakovosti dela. Cilj lahko dosežemo s predvidenimi organizacijskimi (izboljšanje organizacije dela, omogočanje zaposlenim, da sodelujejo pri izboljšavah organizacije dela, omogočanje gibljivega delovnega časa, spodbujanje k stalnemu izobraževanju in izpopolnjevanju zaposlenih na področju dela), okoljskimi (ustvarjanje okolja, ki podpira zdrav življenjski slog, zagotavljanje skupnih prostorov, zagotavljanje pitne vode, zagotavljanje spodbudnega psihosocialnega delovnega okolja) in individualnimi (krepitev in varovanje duševnega zdravja in dobrega počutja, spodbujanje zdravega prehranjevanja, spodbujanje opuščanja kajenja, spodbujanja kolesarjenja v službo, spodbujanje zaposlenih k razgibavanju na delovnem mestu, teoretično in praktično usposabljanje s področja varnosti in zdravja pri delu) ukrepi.

## Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izvajanje ukrepov za zagotovitev zmanjšanja bolniških odsotnosti ter ohranjanje in krepitev telesnega in duševnega zdravja zaposlenih na DRSV. To lahko dosežemo z izboljšanjem organizacije dela, omogočanje zaposlenim, da sodelujejo pri izboljšavah organizacije dela, omogočanje gibljivega delovnega časa, spodbujanje k stalnemu izobraževanju in izpopolnjevanju zaposlenih na področju dela; ustvarjanje okolja, ki podpira zdrav življenjski slog, zagotavljanje spodbudnega psihosocialnega delovnega okolja; krepitev in varovanje duševnega zdravja in dobrega počutja, spodbujanje zdravega prehranjevanja, spodbujanje opuščanja kajenja, spodbujanja kolesarjenja v službo, spodbujanje zaposlenih k razgibavanju na delovnem mestu, teoretično in praktično usposabljanje s področja varnosti in zdravja pri delu.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVZD-1	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1)

### Neposredni učinki

#### C8393 - Znižanje bolniške odsotnosti

Prispeva k rezultatu: C7040 - Učinkovito delovanje vseh procesov Direkcije za vode RS

Skladno z 6. členom Zakona o varnosti in zdravju pri delu, DRSV izvaja promocijo zdravja na delovnem mestu s čimer skuša zmanjšati bolniške odsotnosti na delovnem mestu.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11738 - Število bolniških odsotnosti na DRSV	#NA	št	2023	2.868,00	2023	2.868,00	2.507,00
					2024	2.868,00	
					2025	2.868,00	
					2026	2.868,00	

### Skupine projektov

#### 2555-16-S001 - Informacijsko investicijska podpora Direkcije

##### Opis skupine projektov

V okviru projekta se zagotavlja nemoteno delovanje informacijskega sistema Direkcije. Sredstva so namenjena investicijskemu vzdrževanju računalniške infrastrukture, vzdrževanju računalniških licenc, vzdrževanju programske in strojne opreme, zagotavljanju servisne dejavnosti, dobavi materiala za tiskalnike, dobavi spominskih medijev in drobnega računalniškega materiala. Investicijska sredstva so namenjena nakupu pisarniške opreme in vzdrževanju delovnih prostorov za novo nastali organ Direkcijo RS za vode. Namenjena so tudi nakupu prevoznih sredstev za zagotavljanje nemotenega delovanja na posameznih območnih pisarnah.

## Neposredni učinki

### C6851 - Informacijsko-investicijska podpora Direkcije RS za vode

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Zagotavljanje informacijsko-investicijske podpore.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08905 - Nadgradnja in vzdrževanje računalniške in programske opreme, registrov in evidenc	#NA	kos	2008	0,00	2017	40,00	40,00
					2018	60,00	60,00
					2019	60,00	60,00
					2020	65,00	65,00
					2021	65,00	67,00
					2022	65,00	47,00
					2023	111,00	80,00
					2024	110,00	
					2025	110,00	
					2026	110,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08905 - Nadgradnja in vzdrževanje računalniške in programske opreme, registrov in evidenc

Nadgradnja, vzdrževanje in na novo vzpostavljene delovne postaje in licenčna programska oprema specifičnih programskih paketov.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08905	Število delovnih postaj, ki so bile nadgrajene, vzdrževane ali na novo vzpostavljene ter vzpostavljena licenčna programska oprema specifičnih programskih paketov; skupki posameznih registrov in evidenc, ki so se v posameznem letu vzdrževali, na novo vzpostavili ali novelirali.

## 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

### 1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami

#### 150201 - Upravljanje z vodami

##### Opis podprograma

Podprogram obsega aktivnosti rabe, urejanja in varstva voda, upravljanje z vodnimi in priobalnimi zemljišči ter izvajanje obvezne državne gospodarske javne službe vzdrževanja vodne infrastrukture ter vodnih in priobalnih zemljišč celinskih voda in priobalnega zemljišča morja. Podprogram obsega pripravo strokovnih podlag v najširšem pomenu za izvajanje varstva voda, urejanja voda in odločanja o rabi vode, izvajanje obvezne državne gospodarske javne službe ter učinkovito in kakovostno izvajanje upravnih in drugih postopkov za katere je pristojna Direkcija RS za vode. Zelo pomembna naloga

Direkcije je tudi gradnja vodne infrastrukture, kjer se črpajo sredstva za gradnjo iz kohezijskih sredstev EU in Sklada za vode ter iz drugih finančnih mehanizmov in virov.

## Ukrepi

### 2511-11-0077 - Financiranje gospodarske javne službe - INFRA

#### Opis ukrepa

Financiranje gospodarske javne službe za vodenje in nadzor gradnje vodne infrastrukture, lokalne infrastrukture ter vodne in energetske infrastrukture v nedeljivem razmerju na vplivnem območju energetskega izkoriščanja spodnje Save. Nadaljeval se bo prenos izgrajene infrastrukture na HE Blanca - Arto, HE Krško in HE Brežice. Do prenosa INFRA opravlja javno službo vzdrževanja zgrajene vodne infrastrukture. Potekala bo gradnja infrastrukture na območju DPN HE Brežice in HE Mokrice.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izvajanje poslovnega načrta javnega podjetja INFRA, v skladu z zakonom o pogojih koncesije za izkoriščanje energetskega potenciala Sp. Save in Uredbe o načinu izvajanja gospodarske javne službe urejanja voda na vplivnem območju energetskega izkoriščanja Sp. Save.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZPKEPS	Zakon o pogojih koncesije za izkoriščanje energetskega potenciala Spodnje Save (ZPKEPS)

#### Neposredni učinki

### C5630 - Izvajanje investicijske dejavnosti pri gradnji vodne državne in lokalne infrastrukture pri HE Sp. Sava

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Izvajanje poslovnega načrta javnega podjetja INFRA, v skladu z Zakonom o pogojih koncesije za izkoriščanje energetskega potenciala Sp. Save in Uredbo o načinu izvajanja gospodarske javne službe urejanja voda na vplivnem območju energetskega izkoriščanja Sp. Save.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I05648 - Izvajanje poslovnega načrta	Uredba o načinu izvajanja gospodarske javne službe urejanja Sp. Save	%	2011	100,00	2017	100,00	96,00
					2018	100,00	98,00
					2019	100,00	96,00
					2020	100,00	97,00
					2021	100,00	95,00
					2022	100,00	93,00
					2023	100,00	93,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I05648	Izvajanje poslovnega načrta INFRE

## 2550-15-0002 - Sredstva Sklada za vode po ZV-1

### Opis ukrepa

Sklad za vode kot proračunski sklad je ustanovljen z Zakonom o vodah v 162. členu. V istem členu so tudi določeni nameni, za financiranje katerih se lahko namensko zbrana sredstva sklada uporabljajo in sicer za: vodno infrastrukturo, nakup vodnih zemljišč, gradnjo drugih infrastrukturnih objektov, če je to potrebno zaradi gradnje vodne infrastrukture, izvajanje javnih gospodarskih služb na področju urejanja voda, gradnjo zadrževalnikov za namakanje, strokovne in razvojne naloge, ki jih izvajajo osebe javnega prava, medobčinske ali regionalne vodovode in druge posamezne strokovne in razvojne naloge za izvajanje zakona.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Sklad za vode kot proračunski sklad je ustanovljen z Zakonom o vodah v 162. členu. V istem členu so tudi določeni nameni, za financiranje katerih se lahko namensko zbrana sredstva sklada uporabljajo in sicer za: vodno infrastrukturo, nakup vodnih zemljišč, gradnjo drugih infrastrukturnih objektov, če je to potrebno zaradi gradnje vodne infrastrukture, gradnjo zadrževalnikov za namakanje, strokovne in razvojne naloge, ki jih izvajajo osebe javnega prava, medobčinske ali regionalne vodovode, občinske projekte novogradnje ali rekonstrukcije javne kanalizacije v aglomeracijah s skupno obremenitvijo, manjšo od 2000 populacijskih ekvivalentov in drugih posameznih strokovnih in razvojnih nalog za izvajanje zakona.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

### Neposredni učinki

#### C6614 - Sredstva sklada za vode po ZV-1

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Zbrana sredstva bodo namensko prabljena skladno s sprejetim programom Sklada za vode.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07913 - vrednost namensko zbranih sredstev v tekočem letu	#NA	€	2015	53.534.284,00	2017	42.000.000,00	38.591.916,00
					2018	43.000.000,00	40.637.367,00
					2019	40.619.667,00	44.084.481,27
					2020	32.000.000,00	43.764.823,97
					2021	43.500.000,00	40.586.136,68
					2022	43.500.000,00	44.307.816,62

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	43.500.000,00	37.617.984,63
					2024	43.315.079,00	
					2025	43.340.784,00	
					2026	43.500.000,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I07913 - vrednost namensko zbranih sredstev v tekočem letu

Sredstva namenjena financiranju projektov in ukrepov na podlagi 162. člena ZV-1

#### 2555-16-0002 - Upravljanje z vodami

##### Opis ukrepa

Upravljanje z vodami obsega varstvo voda, urejanje voda in odločanje o rabi vode. Obsega pripravo strokovnih podlag v najširšem pomenu za izvajanje varstva voda, urejanja voda in odločanja o rabi vode ter učinkovito in kakovostno izvajanje upravnih in ostalih postopkov.

##### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Strokovna preverba ter potrditev hidrološkega dela študij iz 8. člena Uredbe o kriterijih za določitev ter načinu spremljanja in poročanja ekološko sprejemljivega pretoka (Uradni list RS, št. 97/09), izdelava hidroloških izhodišč za oceno poplavne nevarnosti s poenostavljenimi 2D hidrološko-hidravličnimi modeli, izdelava strategije odvzemov naplavin iz reke Soče in njenih glavnih prodonosnih pritokov, ugotovitev, ali so lokacije podanih pobud primerne za podelitev koncesije za odzem naplavin iz vodotokov za gospodarsko izkoriščanje iz vidika doseganja ciljev ZV-1 in glede na podana mnenja ostalih mnenjedajalcev, preveritev, ali so obstoječe lokacije že podeljenih koncesij primerne za odvzemanje naplavin iz vidika ciljev ZV-1 po poteku koncesijskih pogodb, identifikacija novih potencialnih lokacij za odzem naplavin, sistemsko povezani ukrepi, strokovne ocene po poplavah 2023, strokovna analiza stanja dotoka in količin naplavin na območjih koncesije za gospodarsko izkoriščanje naplavin ter ugotoviti dinamiko premeščanja naplavin, na podlagi izdelanega programa izkoriščanja se bodo opredelile količine ter natančne lokacije možnih odvzemov naplavin na porečju reke Save in porečju reke Soče, pregledi projektne dokumentacije (npr. hidrološko hidravličnih študij), razvrstitev območij poplavljanja OPKp (razvrščanje rezultatov poenostavljenega hidrološko-hidravličnega modeliranja v eno od dveh kategorij glede na izvor poplave), določitev območij poplavljanja OPKp (izdelava ocene poplavne nevarnosti na izbranih območjih za dopolnitev opozorilne karte poplav), konzultacije (v obliki ustnega svetovanja ali izdelave strokovnih mnenj). Naloge in dela namenjena odstranjevanju objektov, naprav in odpadkov z vodnih in priobalnih zemljišč. Gre za vse tiste objekte in naprave na vodnih in priobalnih zemljiščih, ki nimajo ustreznih dovoljenj in soglasij pristojnih soglasodajalcev oziroma odpadke in kjer povzročitelj ni znan, odstraniti pa jih je na podlagi inšpekcijskih odločb lastnik zemljišča, kar je v večini primerov Direkcija RS za vode.

## Pravne podlage

Oznaka	Naziv
BATNVP	Zakon o ratifikaciji sporazuma med Republiko Slovenijo in Republiko Avstrijo o nadaljnji veljavnosti določenih jugoslovansko-avstrijskih pogodb v odnosih med Republiko Slovenijo in Republiko Avstrijo ter sporazuma med Vlado Republike Slovenije in Zvezno v
BHURVV	Zakon o ratifikaciji Sporazuma med Vlado Republike Slovenije in Vlado Republike Madžarske o reševanju vodnogospodarskih vprašanj (BHURVV)
MSKVSM	Zakon o ratifikaciji Sprememb Konvencije o varstvu Sredozemskega morja pred onesnaženjem (MSKVSM)
MVTURD	Zakon o ratifikaciji Konvencije o sodelovanju pri varstvu in trajnostni uporabi reke Donave (Konvencija o varstvu reke Donave) (MVTURD)
ZEN	Zakon o evidentiranju nepremičnin (ZEN)
ZGJS	Zakon o gospodarskih javnih službah (ZGJS)
ZGO-1-UPB1	Zakon o graditvi objektov (uradno prečiščeno besedilo) (ZGO-1-UPB1)
ZLNDL	Zakon o lastninjenju nepremičnin v družbeni lastnini (ZLNDL)
ZPNačrt	Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt)
ZUreP-1	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-1)
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)
ZVNDN-UPB1	Zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (uradno prečiščeno besedilo) (ZVNDN-UPB1)

## Neposredni učinki

### C6362 - Upravljanje z vodami

Prispeva k rezultatu: C1859 - Več prebivalcev, ki bodo manj poplavno ogroženi ter jim bo omogočena posebna raba vode

Upravljanje z vodami obsega varstvo voda, urejanje voda in odločanje o rabi vode. Cilj je učinkovito odločanje o rabi vode, učinkovito odločanje o posegih, ki vplivajo na vodni režim ter izvajanje vzdrževalnih in sanacijskih del na vodni infrastrukturi in vodnih ter priobalnih zemljiščih.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I04314 - Št. izdelanih strokovnih podlag	#NA	število	2009	3,00	2017	4,00	21,00
					2018	4,00	9,00
					2019	4,00	4,00
					2020	4,00	1,00
					2021	4,00	18,00
					2022	4,00	16,00
					2023	4,00	11,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2024	4,00	
					2025	41,00	
					2026	41,00	
I04323 - Št. osveščevalnih akcij s področja upravljanja z vodami	#NA	število	2009	1,00	2017	5,00	1,00
					2018	1,00	3,00
					2019	1,00	3,00
					2020	1,00	0,00
					2021	1,00	0,00
					2022	1,00	5,00
					2023	5,00	15,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	
I001553 - % v roku rešenih zadev	#NA	%	2009	70,00	2017	80,00	87,00
					2018	80,00	84,00
					2019	80,00	87,00
					2020	80,00	30,00
					2021	80,00	39,00
					2022	80,00	76,00
					2023	100,00	77,00
					2024	80,00	
					2025	80,00	
					2026	80,00	
I001555 - Št. izvedenih izobraževanj, posvetov, konferenc in simpozijev	#NA	Število	2009	1,00	2017	1,00	1,00
					2018	1,00	1,00
					2019	1,00	10,00
					2020	1,00	11,00
					2021	1,00	46,00
					2022	1,00	12,00
					2023	56,00	20,00
					2024	50,00	
					2025	50,00	
					2026	50,00	
I001556 - Št. izvedenih ukrepov, ki se izvajajo iz meddržavnih pogodb	#NA	Število	2009	6,00	2017	2,00	3,00
					2018	2,00	5,00
					2019	2,00	4,00
					2020	2,00	
					2021	4,00	8,00
					2022	4,00	4,00
					2023	1,00	3,00
					2024	3,00	
					2025	3,00	
					2026	3,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001558 - Št. sestankov na meddržavnih komisijah	#NA	Število	2009	10,00	2017	10,00	12,00
					2018	10,00	30,00
					2019	10,00	49,00
					2020	10,00	0,00
					2021	10,00	10,00
					2022	10,00	24,00
					2023	24,00	18,00
					2024	20,00	
					2025	20,00	
					2026	20,00	

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001553 - % v roku rešenih zadev**

Direkcija RS v skladu z zakonom o splošnem upravnem postopku vodi upravne postopke vezane na vodna dovoljenja, dovoljenja za raziskavo podzemne vode in vodna soglasja. Vodi tudi postopke v povezavi z vodnimi zemljišči in vodnimi povračili.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001555 - Št. izvedenih izobraževanj, posvetov, konferenc in simpozijev**

Izobraževanja, posveti, konference in simpoziji se izvajajo skladno s strategijo izobraževanja na DRSV.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001556 - Št. izvedenih ukrepov, ki se izvajajo iz meddržavnih pogodb**

Izvajanje ukrepov na vseh mednarodnih področjih in povodjih.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001558 - Št. sestankov na meddržavnih komisijah**

Izvajanje sestankov in zasedanje na vseh meddržavnih komisijah in podkomisijah.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I04314 - Št. izdelanih strokovnih podlag**

Izdelava strategije odvzemov naplavin iz reke Soče in njenih glavnih prodonosnih pritokov; strokovne podlage za določitev ključa delitve finančnih stroškov pri uporabi vodne infrastrukture za izvajanje posebne rabe vode; strokovne podlage z oblikovanimi sistemsko povezanimi ukrepi na povodnjih Sore, Kamniške Bistrice in Meže z Mislinjo; strokovna analiza stanja dotoka in količin naplavin na območjih koncesije za gospodarsko izkoriščanje naplavin ter ugotoviti dinamiko premeščanja naplavin; določitev območij poplavljanja OPKp (izdelava ocene poplavne nevarnosti na izbranih območjih za dopolnitev opozorilne karte poplav),

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I04323 - Št. osveščevalnih akcij s področja upravljanja z vodami**

Osveščanje DRSV na pomenu celostnega upravljanja z vodami na področjih in povodjih, protipoplavni gradnji in pomenu ohranjanja vodnih in priobalnih zemljišč, vodenju posegov v prostor s področja zahtev upravljanja z vodami, pomenu vzdrževalnih del na vodotokih in podeljevanju vodnih pravic.

## 2555-19-0011 - Strokovne in razvojne naloge po Zakonu o vodah

### Opis ukrepa

Ukrep bo namenjen izdatkom povezanim z izvedbo strokovnih in razvojnih nalog Direkcije RS za vode. V okviru strokovnih in razvojnih nalog upravljanja voda se bodo sredstva namenjala izvajanju in izdelavi strokovnih in razvojnih nalog ter izdelavi strokovnih podlag, ki jih mora Direkcija RS za vode kot investitor zagotoviti v okviru izvajanja investicij v vodno infrastrukturo. V tem sklopu je predvidena izvedba svetovalnih storitev, izdelava dokumentov identifikacij investicijskih projektov, cost/benefit analiz za infrastrukturne projekte, vrednotenje investicij z ocenami upravičenosti, pregled, recenzije in revizije projektne dokumentacije, izdelava smernic, razpisnih dokumentacij za postopke JN, strokovnih poročil, izvedenških nasvetov, projektnih nalog ter drugih nalog v procesu planiranja investicij v vodno infrastrukturo.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Priprava strokovnih podlag, izdelavi dokumentov identifikacij investicijskih projektov, cost/benefit analiz za infrastrukturne projekte, vrednotenju investicij z ocenami upravičenosti, pregledom, recenzija in revizijam projektne dokumentacije, izdelavi smernic, razpisnih dokumentacij za postopke javnih naročil, raziskovalnih nalog, strokovnih poročil, izvedeniških nasvetov, projektnih nalog ter drugih nalog v procesu planiranja investicij v vodno infrastrukturo.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

### Neposredni učinki

#### C7679 - Izdelane strokovne podlage na področju urejanja voda

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

V procesu odločanja o investicijah v vodno infrastrukturo je potrebno predhodno preveriti vsebinsko in ekonomsko upravičenost investicije. V ta namen je potrebno izdelati strokovne podlage tako na nivoju projektov (študije, idejne zasnove,..), kot investicijske dokumentacije (DIIP, PIZ, IP, študije izvedljivosti,..).

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10494 - Razmerje med načrtovanimi in izvedenimi strokovnimi podlagami	#NA	%	2019	100,00	2019	100,00	
					2020	100,00	0,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	80,00
					2023	100,00	7,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10494 - Razmerje med načrtovanimi in izvedenimi strokovnimi podlagami

Nadaljevala se bo izdelava strokovnih in razvojnih nalog ter strokovnih podlag, ki jih mora DRSV kot investitor zagotoviti v okviru izvajanja investicij v vodno infrastrukturo.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10494	Razmerje med načrtovanimi in izvedenimi strokovnimi podlagami

## 2555-20-0001 - Javna služba urejanja voda 2020-2026

### Opis ukrepa

Način izvajanja obvezne državne gospodarske javne službe na področju urejanja voda ureja Uredba o načinu izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb na področju urejanja voda in o koncesijah teh javnih služb (Uradni list RS, št. 109/10, 98/11, 102/12, 89/14 in 47/17). Podrobne naloge javne službe opredeljuje Pravilnik o vrstah in obsegu nalog obveznih državnih gospodarskih javnih služb urejanja voda, in sicer gre za obratovanje in vzdrževanje vodne infrastrukture, namenjene ohranjanju in uravnavanju vodnih količin ter varstvu pred škodljivim delovanjem voda; spremljanje stanja vodne infrastrukture, namenjene ohranjanju in uravnavanju vodnih količin ter varstvu pred škodljivim delovanjem voda; izvajanje izrednih ukrepov v času povečane stopnje ogroženosti zaradi škodljivega delovanja voda in vzdrževanje vodnih in priobalnih zemljišč celinskih voda in morja.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Na podlagi letnega programa dela javne službe se bo v okviru nalog in del zagotavljala pretočnost strug tekočih voda in odstranjevanje prekomerno odloženih naplavin, redna košnja in odstranjevanje prekomerne zarasti na bregovih, utrjevanje bregov in dna površinskih voda, odstranjevanje plavja, odpadkov in drugih opuščeni ali odvrženi predmetov in snovi iz površinskih voda, vodnih in priobalnih zemljišč ter čiščenje gladine površinskih voda in preprečevanje onesnaževanja vodnih in priobalnih zemljišč. V okviru programa del javne službe se zagotavlja tudi obratovanje vodne infrastrukture, ki zajema manipulacijo s hidromehansko opremo, redne kontrole pregleda stanja objekta in opreme ter izvajanje ostalih del po obratovalnih pravilnikih, ki lahko vplivajo na funkcionalnost vodne infrastrukture. Prav tako se izvajajo v okviru letnega programa dela tudi posamezne strokovne naloge pomembne za delo javne službe. Letni program dela javne službe zajema tudi vzdrževanje vodne infrastrukture zgrajene po AC programu ter izvajanje del storitev čiščenja celinskih voda ter preprečevanje onesnaževanja vodnih in priobalnih zemljišč celinskih voda iz okvira javne službe zaradi naravnih in drugih nesreč na celotnem območju RS. Sredstva v okviru letnega programa dela javne službe so namenjena tudi obratovanju in vzdrževanju nove vodne infrastrukture zgrajene v sklopu projektov Evropskega sklada za regionalni razvoj in Kohezijskega sklada.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZGJS	Zakon o gospodarskih javnih službah (ZGJS)

## Neposredni učinki

### C7757 - Upravljanje z vodami

Prispeva k rezultatu: C1859 - Več prebivalcev, ki bodo manj poplavno ogroženi ter jim bo omogočena posebna raba vode

Upravljanje z vodami obsega varstvo voda, urejanje voda in odločanje o rabi vode. Cilj je učinkovito odločanje o rabi vode, učinkovito odločanje o posegih, ki vplivajo na vodni režim ter izvajanje vzdrževalnih del na vodni infrastrukturi in vodnih ter priobalnih zemljiščih. Dela se izvajajo skladno s Programom dela obvezne državne gospodarske javne službe na področju urejanja voda.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11635 - Razmerje med načrtovanim in izvedenim Programom dela obvezne državne GJS na področju urejanja voda	#NA	%	2022	100,00	2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

### 2555-20-0005 - Izredni ukrepi v skladu z 95. in 96.a čl. ZV-1

#### Opis ukrepa

Ukrep bo namenjen izvajanju nalog države v primeru povečane stopnje ogroženosti, torej izvajanju nalog države v zvezi z izrednimi ukrepi (95. člen ZV-1) in izrednimi ukrepi po naravni nesreči zaradi škodljivega delovanja voda (96. a člen ZV-1). Ti izredni ukrepi so zlasti: ukrepi na vodnih, priobalnih in drugih zemljiščih ter vodni infrastrukturi, s katerimi se prepreči povečane posledic škodljivega delovanja voda, dežurna služba pri izvajalcu javne službe, odstranjevanje plavja in omogočanja pretočnosti struge tekočih voda ter izvajanje začasnih ukrepov (postavitve obrabnih nasipov, nasutij in prebojev). Vrednost potrebnih sredstev na letni ravni je določena na podlagi ocen škode izrednih dogodkov nastalih v preteklosti. 2,5 mio EUR na letni ravni bi omogočilo izvedbo najnujnejših ukrepov po vsakem izrednem dogodku, katerih je zaradi izrazitih podnebnih sprememb vse več (tudi do 2-3-krat na leto).

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izvajanje nalog države v primeru povečane stopnje ogroženosti torej v zvezi z izrednimi ukrepi (95. člen ZV-1) in izredni ukrepi po naravni nesreči zaradi škodljivega delovanja voda (96. a člen ZV-1). Izvajanje izrednih ukrepov pomeni zlasti: izvajanje ukrepov na vodnih, priobalnih in drugih zemljiščih ter vodni infrastrukturi, s katerimi se preprečuje povečanje posledic škodljivega delovanja voda, izvajanje dežurne službe pri izvajalcu javne službe, odstranjevanje plavja in omogočanja pretočnosti struge tekočih voda ter izvajanje začasnih ukrepov kot je napr. postavitve obrabnih nasipov, nasutij in prebojev. Glede na pogostost pojava neugodnih vremenskih razmer, ki imajo za posledico škodljivo delovanje voda, je pričakovati porabo vseh načrtovanih sredstev.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

## Neposredni učinki

### C7863 - Izvedba interventnih ukrepov v času povečane stopnje ogroženosti zaradi škodljivega delovanja voda v skladu s 95. in 96.a čl. ZV-1

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Ukrep na vodnih priobalnih in drugih zemljiščih ter vodni infrastrukturi s katerim se prepreči povečanje posledic škodljivega delovanja voda.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10799 - Izvajanje izrednih ukrepov	#NA	št	2020	72,00	2020	18,00	19,00
					2021	18,00	10,00
					2022	18,00	14,00
					2023	18,00	25,00
					2024	18,00	
					2025	18,00	
					2026	18,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10799 - Izvajanje izrednih ukrepov

V povprečju se na letni ravni predvideva okoli 18 dogodkov, ki zahtevajo izvedbo interventnih ukrepov v času povečane stopnje ogroženosti zaradi škodljivega delovanja voda v skladu s 95. in 96.a čl. ZV-1

### 2555-20-0012 - Priprava geoloških in hidrogeoloških podlag

#### Opis ukrepa

Priprava nujno potrebnih strokovnih podlag, ki bodo služile kot pomoč pri obvladovanju vseh nalog in aktivnosti na področju urejanja voda, varstva voda in odločaja o rabi vodi, ki jih vodi DRSV. Z izvedbo nalog bomo zagotovili tekoče delo na postopkih oz. postopke v čim večji meri poenostavili in optimizirali. Izdelana bo: Analiza monitoringa geoloških pojavov, pridobljenih v poročili dovoljenj za raziskavo podzemnih voda; Strokovne podlage pri operativnem monitoringu podzemnih voda za potrebe vodnih dovoljenj; Strokovne podlage pri odločanju v postopkih presoje prostorske in okoljske dokumentacije; Priprava strokovnih mnenj za potrebe dela območnih sektorjev DRSV; Strokovne podlage za pripravo smernic glede na 6. alinejo 150. člena ZV-1 v postopkih odločanja na DRSV; Strateške ocene o primernosti podzemnih vodnih teles in izbranih vodonosnih sistemov za nadaljnjo rabo vode, ki bo mogoča z izvedbo naslednjih aktivnosti: izdelava podatkovnih slojev za oceno razpoložljivih količin podzemne vode; Izvedba sistematičnega popisa opuščanih opazovalnih vrtin in vodnjakov na celotnem območju Slovenije; Strokovno-tehnična podpora pri upravljanju evidence v vodnem katastru, zlasti vodovarstvenih območij, plazljivih območij in vodnih teles podzemnih voda; Izdelava hidrološke karte; Izdelava opozorilnih kart nevarnosti zaradi procesov pobočnega masnega premikanja in erozije na območju RS.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Nadaljevala se bo analiza monitoringa geoloških pojavov, pridobljenih v postopkih izdaje dovoljenj za raziskave podzemnih voda; strokovna podpora pri operativnem monitoringu podzemnih voda za potrebe vodnih dovoljenj; strokovna podpora pri odločanju v postopkih presoje prostorske in okoljske dokumentacije Oddelka za presojo prostorske in okoljske dokumentacije; priprava strokovnih mnenj za

potrebe dela območnih sektorjev DRSV; strokovne podlage za pripravo smernic glede na 6. alinejo 150. člena ZV-1 (vpliv na stanje podzemnih voda) v postopkih odločanja na DRSV; razvoj sistema za podporo o odločanju o rabi podzemnih voda; strokovno-tehnična podpora pri upravljanju evidence v vodnem katastru, zlasti vodovarstvenih območij, plazljivih območij in vodnih teles podzemnih voda; pregledovalnik najvišjih in najnižjih vrednosti gladin podzemne vode kot podlaga pri odločanju v postopkih presoje vpliva gradnje na stanje voda; strokovna podpora pri določitvi povezave stoječih voda s podzemno vodo; strokovna podpora v postopkih izdaje dovoljenj, kjer je predviden odvzem iz podzemnih voda; izdelava opozorilnih kart zemeljskih in hribinskih plazov ter erozije. Ukrep se na podlagi poročila o izvajanju podaljšuje in povečuje zaradi izdelave dodatnih opozorilnih kart zemeljskih in hribinskih plazov ter erozije in nalog, ki podpirajo upravne postopke.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)

### Neposredni učinki

#### C7812 - Izdelava geoloških in hidrogeoloških strokovnih podlag, mnenj in analiz v postopkih na DRSV

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Izdelane bodo analize monitoringa geoloških pojavov, pridobljenih v poročilih dovoljenj za raziskavo podzemnih voda, strokovne podlage pri operativnem monitoringu podzemnih voda za potrebe vodnih dovoljenj, strokovne podlage pri odločanju v postopkih presoje prostorske in okoljske dokumentacije, priprava strokovnih mnenj za potrebe dela območnih sektorjev DRSV, strokovne podlage za pripravo smernic glede na 6. alinejo 150. člena ZV-1 v postopkih odločanja na DRSV, strateške ocene o primernosti podzemnih vodnih teles in izbranih vodonosnih sistemov za nadaljnjo rabo vode.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10731 - Realizacije izdelanih projektnih nalog GeoZS v postopkih na DRSV	#NA	%	2020	100,00	2020	100,00	80,00
					2021	100,00	85,00
					2022	100,00	125,52
					2023	100,00	100,00
					2025	100,00	
					2026	100,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10731 - Realizacije izdelanih projektnih nalog GeoZS v postopkih na DRSV

Predvideva se, da bodo v letih 2025 in 2026 izdelane vse načrtovane projektne naloge, ki jih za DRSV izdeluje GeoZS:

## Skupine projektov

### 2511-11-S004 - Gradnja in posodobitev vodne infrastrukture

#### Opis skupine projektov

Namen gradnje nove vodne infrastrukture je izboljšava vodnega režima. Pri tem zasledujemo na eni strani tako varstvo pred škodljivim delovanjem voda in zagotavljanje poplavne varnosti kot tudi varstvo voda. Po vsebini se v okviru te skupine financirajo tako gradbeni kot tudi negradbeni ukrepi. Sredstva se namenjajo tako za izdelavo potrebne projektne in investicijske dokumentacije kot tudi same gradnje objektov vodne infrastrukture. Drugi del "posodobitev vodne infrastrukture" pa ima za cilj doseči z gradbenimi ukrepi, pretežno vzdrževanjem v javno korist ter obnovami in sanacijami objektov, zanesljivo in varno obratovanje vodne infrastrukture v vseh pogojih obratovanja, tudi v času visokih vod in drugih naravnih nesreč. Financiranje obsega pridobivanje projektne in investicijske dokumentacije kot tudi samo izvedbo ukrepov.

#### Neposredni učinki

##### C0189 - Gradnja in posodobitev vodne infrastrukture

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Z gradnjo nove vodne infrastrukture in posodobitvijo obstoječe bo zagotovljeno zanesljivejše obratovanje in funkcioniranje vodne infrastrukture v ekstremnih pogojih. Hkrati gradnja in posodobitev ugodno vpliva na stanje vodnega režima.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11636 - Razmerje med planiranimi in dejansko izvedenimi deli na projektih	#NA	%	2022	100,00	2022	100,00	65,00
					2023	100,00	128,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

### 2511-11-S009 - Strok. pod. in razvojne naloge za upravljanje voda

#### Opis skupine projektov

V okviru te skupine projektov se izvajajo in pridobivajo posamezne strokovne podlage (študije, raziskave, projektna dokumentacija, investicijska dokumentacija itd), kot podlaga za odločanje in načrtovanje ukrepov na področju upravljanja z vodami. Vsebinsko posamezni projekti pokrivajo tako ukrepe za zagotavljanje poplavne varnosti, varstva pred škodljivim delovanjem voda, kot tudi ukrepe za doseganje dobrega stanja voda in izvajanje negradbenih ukrepov, ter ukrepov za varstvo voda. Drugo področje pa obsega pripravo strokovnih podlag in sodelovanje v postopkih za sprejem uredb o državnih prostorskih načrtih s področja urejanja voda.

#### Neposredni učinki

##### C7508 - Strokovno razvojne naloge in strokovne podlage za izvajanje ukrepov upravljanj z vodami

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Izdelovale se bodo študije, raziskave, projektna in investicijska dokumentacija, kot podlaga za odločanje in načrtovanje ukrepov na področju upravljanja z vodami, strokovne podlage in sodelovanje v postopkih za prejem uredb o državnih prostorskih načrtih s področja urejanja voda. Vzpostavljen bo sistem za upravljanje evidenc hidrografije in vodnih zemljišč ter informacijski sistem za potrebe evidentiranja posebne rabe vode (EPRV).

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10013 - Št. strokovnih podlag in razvojnih nalog	#NA	št	2018	1,00	2018	3,00	2,00
					2019	3,00	1,00
					2020	1,00	1,00
					2021	2,00	3,00
					2022	60,00	57,00
					2023	64,00	50,00
					2024	63,00	
					2025	63,00	
					2026	54,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10013 - Št. strokovnih podlag in razvojnih nalog

Analiza monitoringa geoloških pojavov, pridobljenih v postopkih izdaje dovoljenj za raziskave podzemnih voda; priprava strokovnih mnenj za potrebe dela območnih sektorjev DRSV; Strokovne podlage za pripravo smernic glede na 6. alinejo 150. člena ZV-1 (vpliv na stanje podzemnih voda) v postopkih odločanja na DRSV; Razvoj sistema za podporo o odločanju o rabi podzemnih voda; Izdelave opozorilnih kart zemeljskih in hribinskih plazov ter erozije; Pregledovalnik najvišjih in najnižjih vrednosti gladin podzemne vode kot podlaga pri odločanju v postopkih presoje vpliva gradnje na stanje voda; izdelava strokovne ocene za področje hidrografije;

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10013	Strokovne podlage-popis vodnih objektov, naprav in ureditev, investicijska dokumentacija, projektna dokumentacija, študije, raziskave, hidrološko-hidravlične študije, poročilo o pregledu dokumentacije

## 2511-11-S010 - Zmanjševanje škodljivega delovanja voda

### Opis skupine projektov

Visoke vode povzročajo škodo tako na objektih vodne infrastrukture, vodnih in priobalnih zemljiščih, kot tudi na drugih infrastrukturnih objektih in zemljiščih ter premoženju prebivalstva in v najbolj črnih scenarijih ogroža tudi človeška življenja. Zato je zagotavljanje varstva pred škodljivim sodelovanjem voda pomemben del dejavnosti upravljanja z vodami. V skupini projektov se izdeluje potrebna investicijska dokumentacija in projekta dokumentacija ter izvedba ukrepov za zagotavljanje varstva pred škodljivim delovanjem voda. Pri tem ne gre zgolj za gradnjo objektov, ampak se na prvo mesto postavlja izvedbo možnih negradbenih ukrepov s katerimi se prilagaja dejavnosti in poseganje na

območja, ki jih ogrožajo vode. Gre predvsem za spoštovanje omejitev in pogojev pri poseganju na ta območja kot tudi samozaščitno ravnanje prebivalstva.

## Neposredni učinki

### C0195 - Zmanjševanje škodljivega delovanja voda

Prispeva k rezultatu: C1862 - Zmanjšanje poplavno ogroženih območij

Cilj bo realiziran s projekti, ki bodo preprečevali škodljivo delovanje površinskih voda. V ta namen bodo zgrajeni objekti vodne infrastrukture, ki bodo vplivali na zmanjšanje poplavne ogroženosti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11637 - Razmerje med načrtovanimi in dejansko izvedenimi deli na projektih	#NA	%	2022	100,00	2022	100,00	40,00
					2023	100,00	76,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

## 2562 - Geodetska uprava RS

### Oris proračunskega uporabnika

Geodetska uprava Republike Slovenije opravlja strokovne in upravne naloge vzpostavitve, vodenja in vzdrževanja zbirk podatkov na področju prostorskega koordinatnega sistema, evidentiranja nepremičnin, množičnega vrednotenja nepremičnin, državne meje, prostorskih enot in hišnih števil, gospodarske javne infrastrukture, topografskega sistema ter koordinira povezljivost zbirk podatkov o prostoru in nepremičninah.

Geodetska državna služba zagotavlja uradne podatke v zbirkah geodetskih podatkov in geodetskih izdelkih na področju prostorskega koordinatnega sistema, evidentiranja nepremičnin, vrednotenja nepremičnin, državne meje, prostorskih enot in hišnih števil, gospodarske javne infrastrukture ter topografskega sistema. Naloge državne geodetske službe izvršujeta Geodetska uprava Republike Slovenije in Geodetski inštitut Slovenije.

Ključne naloge Geodetske uprave na področju geodetskih evidenc so izvajanje razvojnih nalog, pripravljane predpisov, mednarodne obveznosti, vzpostavitve, vodenje in vzdrževanje zbirk geodetskih podatkov in izdajanje podatkov.

Geodetska služba skrbi za osnovne podatke o prostoru in nepremičninah v urejenih zbirkah podatkov ter zagotavlja storitve povezane z evidentiranjem sprememb v prostoru in na nepremičninah, izvaja koordinacijsko vlogo na področju nepremičninskega sistema in prostorske podatkovne infrastrukture ter v sodelovanju z ministrstvom za finance uvaja sistem množičnega vrednotenja nepremičnin, z namenom zagotoviti temelje za uspešno in učinkovito upravljanje z nepremičninami, izvajanje prostorskih in socialnih politik, ter izboljšanje učinkovitosti delovanja trga z nepremičninami. Prav tako zagotavlja pogoje za izvajanje geodetskih meritev in za skladnost državnega prostorskega koordinatnega sistema z evropskim koordinatnim sistemom. Strateški cilji podpirajo razvoj nepremičninskega sistema in razvoj topografskega sistema z namenom podpore izvajanju politike urejanja prostora in okolja ter kmetijske in zemljiške politike na podlagi nepremičninskih in prostorskih podatkov oziroma na teh podatkih temelječih kazalcih.

## **16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST**

### **1601 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju prostora**

#### **160102 - Urejanje in administracija na področju geodezije in nepremičninskih evidenc**

##### **Opis podprograma**

V povezavi z vsebinskimi nalogami Geodetska uprava RS v okviru podprograma zagotavlja sredstva za plače svojih zaposlenih in materialne stroške za poslovanje organa. Slednji vključujejo predvsem plačilo pisarniškega in splošnega materiala in storitev, prevajalskih in lektorskih storitev, reprezentance, plačilo poštnine in komunikacij, zavarovanje odgovornosti in paketno premoženjsko zavarovanje Geodetske uprave in njenih območnih geodetskih uprav in pisarn, plačilo stroškov prevoza, vključno z gorivom, servisiranjem, popravili in zavarovanjem službenih vozil, vzdrževanje računalniških programov in informacijske opreme, plačilo izdatkov za službena potovanja uslužbencev v državi in v tujini, plačilo najemnin GNSS postaj in multifunkcijskih naprav ter drugih operativnih odhodkov, kot so: izdatki za strokovno in funkcionalno izobraževanje zaposlenih in članarina v mednarodni geodetski asociaciji.

##### **Ukrepi**

#### **2512-11-0012 - Podporne dejavnosti in administracija GURS**

##### **Opis ukrepa**

Glavni cilj ukrepa je zagotoviti redno in nemoteno izplačilo plač zaposlenim, plačilo najemnin za GNSS postaje, redno plačilo stroškov zavarovanja za službena vozila, vzdrževanja službenih vozil, plačilo stroškov povezanih z varstvom pri delu ter plačilo stroškov poštnin in vseh ostalih materialnih stroškov za nemoteno poslovanje organa na 42 lokacijah. Prav tako je potrebno zagotoviti realizacijo najnujnejših službenih poti v tujino in v domovini za zaposlene ter zagotoviti najnujnejšo realizacijo terenskega dela. Prav tako je potrebno plačilo mednarodnih članarin, najnujnejše izobraževanje in usposabljanje zaposlenih in zagotovitev ustrezne pisarniške in druge opreme za zaposlene na lokacijah GU po Sloveniji. Dejavnosti se kontinuirano nadaljujejo vsako leto.

##### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Na podlagi preteklih ocen in realizacije podpornih dejavnosti in administracije GURS je določena vrednost ukrepa, saj ob vsakoletni racionalizaciji poslovanja smatramo, da je vrednost ukrepa ustrežna in bo poslovanje Geodetske uprave RS v letu 2024 in 2025 lahko nemoteno teklo. Izračun potrebnih sredstev za plače javnih uslužbencev za leti 2024 in 2025 temelji na: -obstoječem obsegu zaposlenih kot v letu 2023 (v skladu s kadrovskim načrtom), -predvidenih napredovanjih javnih uslužbencev v letih 2024 in 2025 (napredovanja s 1.12.) - potrebnih sredstvih za redno delovno uspešnost.

##### **Pravne podlage**

Oznaka	Naziv
ZDU-1-UPB4	Zakon o državni upravi (uradno prečiščeno besedilo) (ZDU-1-UPB4)

##### **Neposredni učinki**

#### **C0647 - Zagotavljanje podporne dejavnosti in administracije GURS**

Prispeva k rezultatu: C6463 - Obstoj materialnih pogojev za poslovanje organa

Zagotovljeni pogoji za redno delovanje Geodetske uprave RS, skladno z zakonodajo.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10507 - Usklajevanje stroškov dela skladno z veljavno zakonodajo	#NA	indeks	2019	100,00	2020	112,00	103,30
					2021	107,00	102,00
					2022	106,00	104,00
					2023	0,00	111,00
					2024	105,00	
					2025	134,00	
					2026	141,00	
I10508 - Poraba pisarniškega materiala in galanterije	#NA	indeks	2019	100,00	2020	43,00	103,60
					2021	85,00	59,00
					2022	85,00	58,00
					2023	100,00	52,00
					2024	100,00	
					2025	99,00	
					2026	100,00	
I10509 - Stroški voznega parka	#NA	indeks	2019	100,00	2020	86,00	115,00
					2021	86,00	84,00
					2022	86,00	104,00
					2023	86,00	97,00
					2024	85,00	
					2025	197,00	
					2026	197,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10507 - Usklajevanje stroškov dela skladno z veljavno zakonodajo

Sprememba ciljne vrednosti v letu 2025 je posledica preračuna ocenjenega dviga plač od 1.1.2025 naprej (5,7% povečanje upoštevano).

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10508 - Poraba pisarniškega materiala in galanterije

V letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje pri kazalniku I10508 pričakuje indeks 100.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10509 - Stroški voznega parka

Razlog višanja ciljne vrednosti v letu 2025 je v starosti voznega parka ter s tem povezanih višjih stroških vzdrževanja in menjave vozil z novimi.

## 2562-23-0001 - Promocija zdravja na delovnem mestu GURS

### Opis ukrepa

S promocijo zdravja na delovnem mestu Geodetska uprava RS izpolnjuje obveznost iz 6. člena Zakona o varnosti in zdravju pri delu (Uradni list RS, št. 43/11), ki določa, da mora delodajalec načrtovati in izvajati promocijo zdravja na delovnem mestu. Ukrepi promocije zdravja na delovnem mestu so namenjeni vsem uslužbencem Geodetske uprave RS in se izvajajo za vse uslužbence pod enakimi pogoji, z namenom ohranjanja in krepitve telesnega in duševnega zdravja zaposlenih. Gre za

kombinacijo sprememb fizičnega in socialnega okolja ter z zdravjem povezanega življenjskega sloga. V okviru promocije zdravja na delovnem mestu bo Geodetska uprava RS izvedla različne aktivnosti, kot npr. izvedbo predavanj in delavnic, zagotavljanje/ureditev prostorov za malico, zagotavljanje skupnih družabnih prostorov, spodbujanje zaposlenih k prevzemanju odgovornosti za lastno zdravje (krepitev in varovanje duševnega zdravja) in dobrega počutja (ustrezna komunikacija, obvladovanje stresa), spodbujanje zaposlenih k občasnemu razgibavanju na delovnem mestu (plakati in objave na intranetu, namenjene učenju pravilnega izvajanja vaj), spodbujanje zdravega življenjskega sloga, izboljšanje prehranjevalnih navad preko promoviranja zdrave/uravnotežene prehrane, promoviranje telesne dejavnosti (npr. učenje nordijske hoje, skupinska priprava na športne dejavnosti ali tekmovanja) ter promoviranje opustitve kajenja in prekomernega pitja alkohola.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

S promocijo zdravja na delovnem mestu Geodetska uprava RS izpolnjuje obveznost iz 6. člena Zakona o varnosti in zdravju pri delu (Uradni list RS, št. 43/11), ki določa, da mora delodajalec načrtovati in izvajati promocijo zdravja na delovnem mestu. Ukrepi promocije zdravja na delovnem mestu so namenjeni vsem uslužbencem Geodetske uprave RS in se izvajajo za vse uslužbence pod enakimi pogoji, z namenom ohranjanja in krepitve telesnega in duševnega zdravja zaposlenih. Gre za kombinacijo sprememb fizičnega in socialnega okolja ter z zdravjem povezanega življenjskega sloga. V okviru promocije zdravja na delovnem mestu bo Geodetska uprava RS izvedla različne aktivnosti, kot npr. izvedbo predavanj in delavnic, zagotavljanje/ureditev prostorov za malico, zagotavljanje skupnih družabnih prostorov, spodbujanje zaposlenih k prevzemanju odgovornosti za lastno zdravje (krepitev in varovanje duševnega zdravja) in dobrega počutja (ustrezna komunikacija, obvladovanje stresa), spodbujanje zaposlenih k občasnemu razgibavanju na delovnem mestu (plakati in objave na intranetu, namenjene učenju pravilnega izvajanja vaj), spodbujanje zdravega življenjskega sloga, izboljšanje prehranjevalnih navad preko promoviranja zdrave/uravnotežene prehrane, promoviranje telesne dejavnosti (npr. učenje nordijske hoje, skupinska priprava na športne dejavnosti ali tekmovanja) ter promoviranje opustitve kajenja in prekomernega pitja alkohola.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVZD-1	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1)

### Neposredni učinki

#### C8387 - Zmanjšanje bolniških odsotnosti zaposlenih

Prispeva k rezultatu: C6463 - Obstoj materialnih pogojev za poslovanje organa

Opis cilja

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11727 - bolniške odsotnosti zaposlenih	#NA	dan	2023	4.400,00	2024	4.300,00	
					2025	4.250,00	
					2026	4.200,00	

## **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11727 - bolniške odsotnosti zaposlenih**

V letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje lahko pri kazalniku I11727 pričakuje 4200 dni bolniških odsotnosti.

### **16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST**

#### **1604 - Geodezija in nepremičninske evidence**

##### **160401 - Geodezija in nepremičninske evidence**

#### **Opis podprograma**

Geodetska uprava RS s svojimi prostorskimi podatki zagotavlja obvladovanje prostora, kot so meje državnega ozemlja, varovanje lastnine nepremičnin, ter gospodarjenje in upravljanje s prostorom. S svojimi raznovrstnimi podatki in vodenimi evidencami zagotavlja temelje za prostorski razvoj. Razvoj države in njenih prebivalcev je mnogokrat odvisen od dobrih prostorskih ter drugih podatkov, ter geodetskih storitev in ostalih elementov geodetske stroke. Geodetska državna služba zagotavlja uradne podatke v zbirkah geodetskih podatkov in geodetskih izdelkih na področju prostorskega koordinatnega sistema, evidentiranja nepremičnin, vrednotenja nepremičnin, državne meje, prostorskih enot in hišnih števil, gospodarske javne infrastrukture ter topografskega sistema. Ključne naloge Geodetske uprave na področju geodetskih evidenc so izvajanje razvojnih nalog, pripravljane predpisov, mednarodne obveznosti, vzpostavitev, vodenje in vzdrževanje zbirk geodetskih podatkov in izdajanje podatkov.

Geodetska služba skrbi za osnovne podatke o prostoru in nepremičninah v urejenih zbirkah podatkov ter zagotavlja storitve povezane z evidentiranjem sprememb v prostoru in na nepremičninah. Cilji na področju evidentiranja nepremičnin so vezani na zagotavljanje nemotenega delovanja obstoječih programskih rešitev, zagotavljanje vodenja in vzdrževanja nepremičninskih evidenc in reševanja upravnih zahtevkov strank brez zaostankov, kar vključuje tudi poenostavitve postopkov evidentiranja. Za racionalno vodenje in vzdrževanje nepremičninskih podatkov je cilj v postopni prenovi informacijskih rešitev, izboljšavi lokacijske natančnosti podatkov zemljiškega katastra, vsebinski izboljšavi podatkov nepremičninskih evidenc in pretvorbo podatkov iz analognih v digitalno obliko. Na področju državnega geodetskega referenčnega sistema je cilj zagotavljanje delovanja omrežja stalnih postaj globalnega navigacijskega satelitskega sistema ter izvajanje terenskih meritev, predvsem nivelmanske in gravimetrične mreže višinskega sistema za potrebe prehoda na evropski prostorski referenčni sistem. Zagotavljajo se podatki topografskega sistema, kot so aerofotografije, ortofoto, zemljepisna imena, digitalni model višin in topografski podatki ter obnova državnih kart in evropskih zbirk podatkov (EuroGlobalMap in EURoRegionalMap). Na področju državne meje so cilji vezani na vodenje in vzdrževanje mejne dokumentacije, zagotavljanje podpore delu mešanih meddržavnih komisij za vzdrževanje državne meje ter najnujnejša sprotna vzdrževalna dela na terenu.

Geodetska uprava vodi in vzdržuje osnovne referenčne podatke o prostoru in o nepremičninah. Podatki in informacije, ki se vodijo v različnih evidencah, registrih in katastrih se uporabljajo v vseh sferah družbe in poslovanja ter so eden od osnovnih postulatov za normalno delovanje države. Celotno vodenje navedenih evidenc, ki se vodijo v elektronski obliki, temelji na informacijskem sistemu, za katerega je potrebno neprestano skrbeti, ga usklajevati s poslovnimi cilji in posodabljanje ter nadgrajevati, tako iz vsebinskega kot iz tehničnega vidika. Informacijski sistem ima dve veji, produkcijsko, kjer se izvajajo interni procesi za potrebe vodenja naših evidenc in distribucijsko, preko katere se posredujejo podatki in informacije vsem zainteresiranim uporabnikom, od širše javnosti do drugih državnih organov.

Osnovni cilj množičnega vrednotenja nepremičnin (MVN) je vodenje in vzdrževanje kakovostnega in povezljivega informacijskega sistema za sistematično spremljanje trga nepremičnin in množično vrednotenje nepremičnin v skladu s predpisi. S sprejetjem novega Zakona o množičnem vrednotenju nepremičnin (ZMVN-1) so se začeli izvajati postopki določevanja novih modelov vrednotenja (17

modelov) in vzpostavljanje nove evidence vrednotenja. Določila ZMVN-1 zahtevajo tudi nadgradnjo obstoječih evidenc množičnega vrednotenja in s tem povezanih informacijskih rešitev. Predvideno je dokončanje postopka usklajevanja predloga modelov vrednotenja nepremičnin s slovenskimi občinami, javna razgrnitev modelov vrednotenja nepremičnin in izvedba poskusnega izračuna posplošenih vrednosti, določitev novih modelov vrednotenja nepremičnin ter s tem povezane spremembe informacijskih rešitev glede na zakonski okvir in obseg proračunskih sredstev. Izvajajo se analize podatkov o trgu nepremičnin, vzdrževanja aplikacije za pripis posplošenih tržnih vrednosti nepremičnin (PTV) v registru nepremičnin (REN) ter zbirke vrednotenja nepremičnin (ZVN), prilagoditve informacijskega sistema evidence trga nepremičnin in njeno vzdrževanje, vzdrževanje in nadgradnja sistema generalnega vrednotenja nepremičnin, vzpostavljanje evidence vrednotenja z vso potrebno informacijsko infrastrukturo in vzpostavljanje delovodnika postopkov množičnega vrednotenja. Do določitve modelov vrednotenja v skladu z ZMVN-1 in pripisom posplošenih vrednosti v evidenci vrednotenja je treba vzdrževati obstoječ sistem vrednotenja in vodenje vrednosti v registru nepremičnin (REN), ker se ti podatki uporabljajo v različne javne namene, določene z zakonom (na primer pri uveljavljanju pravic iz javnih sredstev). Programske rešitve pripisa vrednosti nepremičnin, ki temelji na podatkih registra nepremičnin in metodah ocenjevanja vrednosti, je treba vzdrževati tako, da je možen stalni sproti izračun posplošene tržne vrednosti nepremičnin, ko se spremenijo podatki o nepremičninah ali njihov način evidentiranja v nepremičninskih evidencah.

## Ukrepi

### 2512-11-0001 - Informacijska podpora evidentiranju nepremičnin

#### Opis ukrepa

Izvajanje osnovnih nalog na področju vodenja in vzdrževanja nepremičninskih podatkov (podatkov o parcelah in stavbah) brez informacijskih rešitev ni možno. V letu 2022 je bil vzpostavljen nov Informacijski sistem kataster (IS kataster), ki zagotavlja podporo vodenju postopkov in podatkov Katastra nepremičnin, Registra naslovov in Registra prostorskih enot. Poleg te osnovne informacijske rešitve za področje nepremičninskih evidenc, Geodetska uprava uporablja še dodatne informacijske rešitve za izvajanje bolj specifičnih vsebin (za pripravo in obdelavo podatkov ter izdelava elaboratov katastrskih postopkov, izvajanje lokacijske izboljšave grafičnih podatkov, vektorizacijo etažnih načrtov,?). Za nemoteno delovanje vse informacijskih rešitev je potrebno zagotoviti tekoče vzdrževanje in podporo pri uporabi.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča: zagotavljanje nemotene delovanja vseh informacijskih rešitev, ki jih GU uporablja za vodenje in vzdrževanje nepremičninskih evidenc. Višina sredstev izhaja iz vrednosti nalog iz preteklih let, pridobljenih na osnovi javnih razpisov. Kazalnik: nemoteno delovanje informacijske rešitve oz. število dni nenačrtovanega nedelovanja aplikativne rešitve.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZKN	Zakon o katastru nepremičnin (ZKN)

## Neposredni učinki

### C0636 - Vzdrževanje informacijske podpore evidentiranju nepremičnin

Prispeva k rezultatu: C1903 - Izdelan kakovosten in povezljiv sistem za vodenje in vzdrževanje nepremičninskih evidenc

Delujoča informacijska podpora nepremičninskim evidencam.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001487 - Št. dni nenačrtovanega nedelovanja nepremičninskih evidenc	#NA	dni	2010	5,00	2017	5,00	3,00
					2018	5,00	4,00
					2019	5,00	3,00
					2020	5,00	5,00
					2021	5,00	3,00
					2022	5,00	5,00
					2023	5,00	2,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001487 - Št. dni nenačrtovanega nedelovanja nepremičninskih evidenc

Tudi v letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje lahko pri kazalniku I001487 pričakuje maksimalno do 5 dni nenačrtovanega delovanja nepremičninskih evidenc.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001487	Število dni v tekočem letu

### 2512-11-0002 - Izboljšava podatkov nepremičninskih evidenc

#### Opis ukrepa

Vsebinska izboljšava podatkov se zagotavlja z izvajanjem rednih postopkov vzdrževanja evidenc na osnovi zahtevkov strank ali po uradni dolžnosti. Dodatno se na podlagi analiz in pregleda baz podatkov, sistematično odpravljajo napake in neskladja v podatkih, ki se vodijo in so medsebojno povezana v različnih evidencah. Dodatno se v evidence na osnovi zakonskih dopolnil uvajajo posamezni novi podatki.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča: zagotavljanje kakovosti podatkov nepremičninskih evidenc, ki se izvaja na različne načine: zajem novih podatkov oz. sprememb podatkov, analize in medsebojne uskladitve podatkov, vsebinske izboljšave podatkov, prilagoditev in ureditev podatkov kot posledica novih ali spremenjenih predpisov. Višina sredstev je ocenjena glede na vrednosti enakih ali podobnih nalog v preteklih letih. Obseg naloge

je odvisen od predvidenih zakonskih sprememb in prioritiet, ter od razpoložljivih resursov (kadri, finančna sredstva).

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZKN	Zakon o katastru nepremičnin (ZKN)

### Neposredni učinki

#### C0637 - Izboljšava podatkov nepremičninskih evidenc

Prispeva k rezultatu: C1903 - Izdelan kakovosten in povezljiv sistem za vodenje in vzdrževanje nepremičninskih evidenc

Za nemoteno uporabo nepremičninskih podatkov v vseh postopkih morajo biti podatki popolni in pravilni ter odražati dejansko stanje v prostoru.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001488 - % rešenih zahtevkov upravnih postopkov v zakonsko določenem roku	#NA	%	2010	100,00	2017	95,00	99,00
					2018	97,00	97,00
					2019	95,00	95,00
					2020	95,00	96,00
					2021	96,00	96,00
					2022	97,00	95,00
					2023	99,00	97,00
					2024	99,00	
					2025	99,00	
					2026	99,00	
I001489 - % povečanja rabe zemljiškokatastrskega prikaza	#NA	%	2010	100,00	2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	
I001490 - Delež pritožb na nepravilne podatke	#NA	%	2010	100,00	2017	65,00	65,00
					2018	65,00	65,00
					2019	60,00	60,00
					2020	65,00	65,00
					2021	55,00	55,00
					2022	50,00	50,00
					2023	40,00	40,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2024	35,00	
					2025	35,00	
					2026	30,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001488 - % rešenih zahtevkov upravnih postopkov v zakonsko določenem roku

Tudi v letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje pri kazalniku I001488 lahko pričakuje do 99 % rešenih zahtevkov upravnih postopkov v zakonsko določenem roku.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001489 - % povečanja rabe zemljiškokatastrskega prikaza

Kazalnik ni aktiven.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001490 - Delež pritožb na nepravilne podatke

Tudi v letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje lahko pri kazalniku I001490 pričakuje do 30% deleža pritožb na nepravilne podatke.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001488	% rešenih zahtevkov
I001489	Kazalec ni aktiven
I001490	% pritožb, ki se nanaša na nepravilne podatke

### 2512-11-0003 - Državni koordinatni sistem

#### Opis ukrepa

Vzpostavljen in vzdrževan državni prostorski koordinatni sistem je temelj državne geoinformacijske infrastrukture. Zagotavlja strokovno in tehnično osnovo za določanje položajev, izvajanje geodetske izmere in za vzpostavljanje, vodenje in uporabo prostorskih podatkov ter vzpostavljanje lokacijskih storitev tako za potrebe javnega, kot zasebnega sektorja. Vzpostavitev in vzdrževanje horizontalne in višinske sestavine v evropskem koordinatnem sistemu se izvaja prek sistema državnih geodetskih točk, z delovanjem omrežja stalnih postaj globalnih navigacijskih satelitskih sistemov ter z zagotavljanjem podatkov državnih geodetskih točk in podatkov omrežja SIGNAL uporabnikom. Za vzpostavitev višinske sestavine državnega prostorskega koordinatnega sistema se sanira in vzdržuje državna nivelmanska mreža in vzpostavlja sistem državnih gravimetričnih točk. Za nadzor nad sistemom se vzdržuje najtočnejša, 0. mreža državnih geodetskih točk. Za vzpostavitev in vzdrževanje vseh sestavin se izvaja vzdrževanje geodetskih inštrumentov in baze geodetskih točk. Za strokovno, tehnično in operativno pripravo za prenašanje in označevanje (demarkacijo) državne meje v naravo se izvaja postavitvev in geodetska izmera tehničnih poligonov ob meji s Hrvaško.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Vzdrževanje programske opreme omrežij stalnih postaj za satelitsko določanje položaja (35 postaj +nadzorni, analitični, distribucijski center) in vzdrževanje geodetske merske opreme GU RS se izvajata

po ceniku zastopnikov te opreme: Trimble, Alberding, Leica, Javad. Delo Službe za GNSS se vrednoti po številu potrebnih ur/leto in vrednosti urne postavke Geodetskega inštituta. Vzdrževanje in dopolnitve programske opreme za vodenje centralne evidence geodetskih točk in za izvedbo transformacij se izvaja na podlagi cen storitev razvoja programske opreme in ocene števila potrebnih ur. Terenska dela se načrtujejo na osnovi letnega programa terenskih del (čl/dni na terenu), stroški vključujejo dnevnice in nočitve do 40€/osebo/noč ter drobni material.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZDGRS	Zakon o državnem geodetskem referenčnem sistemu
ZGeoD-1	Zakon o geodetski dejavnosti (ZGeoD-1)
ZIPI	Zakon o infrastrukturi za prostorske informacije (ZIPI)
ZTGI	Zakon o temeljni geodetski izmeri (ZTGI)

### Neposredni učinki

#### C0638 - Vodenje državnega koordinatnega sistema

Prispeva k rezultatu: C1911 - Zagotavljanje državnega geodetskega referenčnega sistema

Zagotovljeno delovanje in distribucija podatkov omrežja ter delujoča oprema in instrumenti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08224 - Delovanje omrežja stalnih GNSS postaj	#NA	dan	2015	345,00	2017	345,00	350,00
					2018	345,00	348,00
					2019	345,00	349,00
					2020	345,00	350,00
					2021	350,00	351,00
					2022	350,00	351,00
					2023	350,00	352,00
					2024	330,00	
					2025	350,00	
					2026	350,00	
I08225 - Izmera geodetskih točk	#NA	število	2015	1.711,00	2017	2.111,00	2.130,00
					2018	2.385,00	2.409,00
					2019	2.785,00	2.611,00
					2020	2.814,00	2.823,00
					2021	3.050,00	3.087,00
					2022	3.250,00	3.260,00
					2023	3.380,00	3.387,00
					2024	3.000,00	
					2025	3.660,00	
					2026	3.800,00	

## **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08224 - Delovanje omrežja stalnih GNSS postaj**

Ciljna vrednost v letu 2026 je določena glede na dosedanje izkušnje delovanja omrežja.

## **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08225 - Izmera geodetskih točk**

Ciljne vrednost v letu 2025 je spremenjena, ker je bila nepravilno določena – ni bilo upoštevano, da se izmerjene točke v vsakem letu prištejejo.

Prav tako ciljna vrednost v letu 2024 iz istega razloga ni pravilna. Pravilna ciljna vrednost v letu 2024 je 3.520.

## **2512-11-0004 - Državni topografski sistem**

### **Opis ukrepa**

Vzpostavljen in vzdrževan državni topografski sistem predstavlja del temeljne državne geoinformacijske infrastrukture. Zagotavlja se topografske podatke, zemljepisna imena, podatke daljinskega zaznavanja ter državne karte za območje Slovenije. Sistem omogoča povezljivost in souporabo prostorskih podatkov in vzpostavljanje lokacijskih storitev. Topografski podatki, položajni in opisni podatki o zemeljskem površju in objektih, se vodijo v zbirki topografskih podatkov. Zagotavlja se aerofotografiranje in ortofoto celotnega območja Slovenije s periodo največ treh let. S podatki aerofotografiranja se zagotavlja zajem in obnova drugih podatkov državnega topografskega sistema ter izdelava državnih topografskih, preglednih in vojaških kart. Izvaja se vodenje evidence državne meje in sanacija mejnih znamenj na terenu. Podatki državnega topografskega sistema se zagotavljajo uporabnikom javne in zasebne sfere pri načrtovanju in izvajanju posegov v prostor ter spremljanju stanja v prostoru. Dejavnosti v okviru ukrepa se kontinuirano nadaljujejo v naslednjih letih.

### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Zajem podatkov za topografsko zbirko iz podatkov daljinskega zaznavanja se izvaja redno/letno za različna območja na osnovi ocenjene vrednosti enote zajema (list TTN) in ponudb izvajalcev. Programska oprema za vodenje zbirke podatkov in za podporo terenskega dela se vzdržuje na osnovi cen storitev razvoja programske opreme in obsega potrebnega časa. Ciklično aerofotografiranje Slovenije (3 letni cikel/3 letna pogodba) se izvaja na podlagi ponudb izvajalcev in izbora najugodnejšega ponudnika. Dela, ki jih izvaja Geodetski inštitut se vrednotijo po vrednosti urnih postavk in izkustveni oceni potrebnega časa za izvedbo. Dela pri vzdrževanju državne meje (I, A, M) obsegajo čiščenje vegetacije, letno po različnih odsekih, na podlagi javnega naročila, nadalje materialne stroške delovanja Mešanih meddržavnih komisij in nabavo materiala in zaščitnih sredstev za delo na terenu. Kazalci: obseg zajema topografskih podatkov, obseg aerofotografiranja, število sestankov mešane tehnične skupine (I, A, M meja), št. sektorjev državne meje z obnovljenimi in izmerjenimi mejnimi znamenji.

### **Pravne podlage**

Oznaka	Naziv
ZDGRS	Zakon o državnem geodetskem referenčnem sistemu
ZGeoD-1	Zakon o geodetski dejavnosti (ZGeoD-1)
ZIPI	Zakon o infrastrukturi za prostorske informacije (ZIPI)
ZTGI	Zakon o temeljni geodetski izmeri (ZTGI)

**Neposredni učinki**

**C0639 - Vodenje državnega topografskega sistema in državne meje**

Prispeva k rezultatu: C1911 - Zagotavljanje državnega geodetskega referenčnega sistema

Zagotovljeni položajni in opisni podatki o zemeljskem površju in objektih ter državne karte za območje Republike Slovenije.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08226 - Zajem topografskih podatkov	#NA	število	2015	2.330,00	2017	2.530,00	2.540,00
					2018	2.630,00	2.750,00
					2019	2.900,00	3.010,00
					2020	3.010,00	3.010,00
					2021	3.260,00	3.260,00
					2022	100,00	55,00
					2023	180,00	107,00
					2024	250,00	
					2025	250,00	
					2026	300,00	
I08227 - Aerosnemanje	#NA	%	2015	50,00	2017	35,00	20,00
					2018	65,00	65,00
					2019	100,00	100,00
					2020	35,00	35,00
					2021	65,00	65,00
					2022	100,00	100,00
					2023	35,00	35,00
					2024	65,00	
					2025	100,00	
					2026	35,00	
I08228 - Vzdrževanje državnih kart	#NA	število	2015	55,00	2017	6,00	5,00
					2018	10,00	6,00
					2019	15,00	19,00
					2020	19,00	21,00
					2021	22,00	28,00
					2022	26,00	38,00
					2023	30,00	46,00
					2024	32,00	
					2025	58,00	
					2026	5,00	
I08229 - Sestanki mešane tehnične skupine	#NA	število	2015	1,00	2017	9,00	9,00
					2018	9,00	9,00
					2019	9,00	9,00
					2020	8,00	5,00
					2021	9,00	7,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	9,00	9,00
					2023	9,00	9,00
					2024	9,00	
					2025	9,00	
					2026	9,00	
I08230 - Kontrola, meritve in sanacija sektorjev državne meje	#NA	število	2015	0,00	2017	4,00	4,00
					2018	4,00	4,00
					2019	4,00	4,00
					2020	4,00	4,00
					2021	4,00	7,00
					2022	4,00	4,00
					2023	4,00	4,00
					2024	3,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08226 - Zajem topografskih podatkov

Ciljna vrednost v letu 2026 je določena glede na sredstva, ki so predvidena za zajem topografskih podatkov.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08227 - Aerosnemanje

Ciljna vrednost v letu 2026 je določena glede na vsakoletno periodo izvedbe aerosnemanja.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08228 - Vzdrževanje državnih kart

Ciljna vrednost v letu 2025 je spremenjena, ker je predvideno, da bodo takrat vzdrževani vsi listi (58) državne topografske karte merila 1 : 50 000.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08229 - Sestanki mešane tehnične skupine

Ciljna vrednost v letu 2026 je določena glede na vsakoletno število sestankov tehničnih skupin.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08230 - Kontrola, meritve in sanacija sektorjev državne meje

Ciljna vrednost v letu 2026 je določena glede na število sektorjev, ki se jih letno obravnava.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08226	število listov TK5
I08227	% ozemlja Slovenije
I08230	število sektorjev

## 2512-11-0005 - Zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture

### Opis ukrepa

Zbirni kataster gospodarske infrastrukture je evidenca o objektih gospodarske infrastrukture (prometne, energetske, komunalne, vodne infrastrukture, elektronske komunikacije ipd.). Namen evidence je prikaz zasedenosti prostora z objekti gospodarske infrastrukture za območje celotne države za smotnejše urejanje prostora, varnejše izvajanje posegov v prostor in gospodarnejše ravnanje z infrastrukturnimi objekti. Podatki zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture se zagotavljajo uporabnikom javne in zasebne sfere pri načrtovanju in izvajanju posegov v prostor. Za izvajanje nalog se uporablja posebna informacijska rešitev.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča: zagotavljanje nemotenega delovanja informacijske rešitve in urejanje podatkov na področju zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture. Višina sredstev izhaja iz vrednosti naloge iz preteklih let, pridobljene na osnovi javnih razpisov. Kazalniki: nemoteno delovanje informacijske rešitve oz. število dni nenačrtovanega nedelovanja aplikativne rešitve.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
GZ-1	Gradbeni zakon (GZ-1)
ZEKom-UPB1	Zakon o elektronskih komunikacijah (uradno prečiščeno besedilo) (ZEKom-UPB1)
ZIPI	Zakon o infrastrukturi za prostorske informacije (ZIPI)
ZUreP-3	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3)

### Neposredni učinki

#### C0640 - Vzdrževanje zbirnega katastra gospodarske infrastrukture

Prispeva k rezultatu: C1903 - Izdelan kakovosten in povezljiv sistem za vodenje in vzdrževanje nepremičninskih evidenc

Delujoča informacijska podpora ZK GJI

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001502 - Št. dni nenačrtovanega nedelovanja zbirnega katastra GJI	#NA	dni	2010	20,00	2017	10,00	6,00
					2018	10,00	7,00
					2019	8,00	4,00
					2020	8,00	5,00
					2021	6,00	4,00
					2022	6,00	2,00
					2023	5,00	2,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001502 - Št. dni nenačrtovanega nedelovanja zbirnega katastra GJI

Tudi v letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje lahko pri kazalniku I001502 pričakuje maksimalno do 5 dni nenačrtovanega delovanja nepremičninskih evidenc.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001502	Število dni v tekočem letu

## 2512-11-0006 - Distribucija in podpora uporabnikom

### Opis ukrepa

Dostop do podatkov in informacij iz zbirk podatkov, s katerimi upravlja Geodetska uprava RS, je zagotovljen skozi namensko distribucijsko okolje, preko katerega uporabniki (fizične osebe, pravne osebe, državna in širša javna uprava) na enem mestu pridobivajo informacije ter podatke in dostopajo do elektronskih storitev na standardiziran način. V okviru ukrepa se zagotavlja tudi osnovno vzdrževanje skupnih informacijskih gradnikov v produkcijskem informacijskem okolju. Geodetska uprava RS skrbi za podatke, storitve in vsebinsko podporo uporabnikom, Ministrstvo za javno upravo pa za sistemsko okolje v okviru skupne državne informacijske infrastrukture.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča so opredeljena na osnovi programa del, sprejetih obveznosti, obsega zakonodajnih in drugih vsebinskih sprememb, ki zahtevajo prilagoditve ali razvoj novih elektronskih storitev. Pri tem so upoštevani večletni trendi glede obsega potrebnega zagotavljanja delovanje področja. Kazalci, ki se operativno upoštevajo, so število doseženih elektronskih storitev, število uporabnikov storitev, število organov, ki neposredno uporabljajo storitve, število prejetih incidentov ter vprašanj na uporabniško podporo ter število poizvedb ter prenosov podatkov.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZEN	Zakon o evidentiranju nepremičnin (ZEN)

### Neposredni učinki

#### C0641 - Zagotavljanje distribucije in podpore uporabnikom

Prispeva k rezultatu: C1901 - Enostavno interoperabilno dostopni podatki in storitve dostopa do podatkov

Omogočeni podatki, storitve in podpora za registrirane uporabnike in javnost ter zagotovljen računalniški dostop za druge javne institucije

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08231 - Število institucij, ki s	#NA	število	2015	38,00	2017	43,00	59,00
					2018	45,00	53,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
svojimi informacijskimi sistemi neposredno dostopajo do sistema distribucije GU					2019	46,00	56,00
					2020	50,00	65,00
					2021	52,00	76,00
					2022	54,00	76,00
					2023	54,00	80,00
					2024	54,00	
					2025	65,00	
					2026	70,00	
I08232 - Registrirane organizacijske enote (subjekti), ki uporabljajo sistem distribucije GU	#NA	število	2015	860,00	2017	880,00	859,00
					2018	880,00	868,00
					2019	860,00	879,00
					2020	865,00	857,00
					2021	865,00	863,00
					2022	865,00	824,00
					2023	865,00	830,00
					2024	865,00	
2025	865,00						
2026	865,00						
I11055 - Vsakoletno plačevanje koncesnine	#NA	%	2019	100,00	2021	100,00	
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	0,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08231 - Število institucij, ki s svojimi informacijskimi sistemi neposredno dostopajo do sistema distribucije GU**

V letu 2026 se načrtuje stabilna rast števila institucij, ki uporabljajo strojne prikllope na distribucijo GURS.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08232 - Registrirane organizacijske enote (subjekti), ki uporabljajo sistem distribucije GU**

Predvidevamo, da bo tudi v letu 2026 število organizacij, ki dostopajo do distribucije, ostalo na enaki ravni.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11055 - Vsakoletno plačevanje koncesnine**

V letu 2024 in v letu 2025 je očitno prišlo do napake, da ni bil podatek vpisan. Tudi za leto 2024 bi moral biti vpisana ciljna vrednost 100.

## Skupine projektov

### 2512-11-S002 - Informatika

#### Opis skupine projektov

Upravljanje območja GEOSS se izvaja kot javna služba na podlagi koncesije, ki jo podeli Vlada Republike Slovenije. Sredstva za opravljanje javne službe upravljanja območja se zagotavljajo iz sredstev državnega proračuna ter drugih sredstev lastne dejavnosti upravljavca, dotacij, donacij in drugih virov. Geodetska uprava pa za opravljanje svoje dejavnosti in vodenje zbirke podatkov v elektronski obliki potrebuje tudi učinkovit, stabilen in razpoložljiv informacijski sistem, usposobljene uporabnike ter ustrezno podporo delovnim procesom.

#### Neposredni učinki

##### C8436 - Zagotavljanje delovanja IS Kataster

Prispeva k rezultatu: C1901 - Enostavno interoperabilno dostopni podatki in storitve dostopa do podatkov

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11802 - Št. dni ko IS Kataster ne deluje	#NA	dan	2023	10,00	2024	5,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11802 - Št. dni ko IS Kataster ne deluje

Tudi v letu 2026 se glede na dosedanje izkušnje lahko pri kazalniku I11802 pričakuje maksimalno do 4 dni, ko IS Kataster ne deluje.

### 2512-11-S004 - Vrednotenje nepremičnin

#### Opis skupine projektov

Informacijski sistem množičnega vrednotenja je treba nadgrajevati tako, da je omogočen razvoj novih modelov vrednotenja v ustreznem informacijskem okolju v skladu s predpisanimi merili. Programske rešitve pripisa vrednosti nepremičnin, ki temeljijo na podatkih evidence vrednotenja in modelih vrednotenja, je treba vzdrževati tako, da je možen stalni sproti izračun posplošene vrednosti nepremičnin, ko se spremenijo podatki o nepremičninah ali se evidentirajo nove nepremičnine v katastru nepremičnin.

#### Neposredni učinki

##### C7708 - Uveljavljanje posebnih okoliščin

Prispeva k rezultatu: C1914 - Učinkovito delovanje večnamenskega sistema množičnega vrednotenja nepremičnin

Upoštevanje posebnih okoliščin pri posplošeni vrednosti nepremičnin.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10550 - Podpora strankam in izvajanje nalog klicnega centra in vložišča v okviru logističnega projekta	#NA	število	2019	0,00	2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	
I10551 - Delež rešenih vlog za uveljavljanje posebnih okoliščin v zakonsko določenem roku	#NA	%	2019	0,00	2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	
					2026	30,00	
I10552 - Financiranje delovanja strokovne komisije vrednotenja	#NA	%	2019	0,00	2020	0,00	0,00
					2021	1,00	0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10550 - Podpora strankam in izvajanje nalog klicnega centra in vložišča v okviru logističnega projekta

V pripravi so spremembe in dopolnitve ZMVN-1 s katerimi se administrativno poenostavlja določene faze v postopku določanja modelov vrednotenja nepremičnin, ukinja pošiljanje zbirnih potrdil o podatkih evidence vrednotenja, poenostavlja postopek ugotavljanja posebnih okoliščin in spreminja ugotavljanje posebne okoliščine po uradni dolžnosti v primeru naravne nesreče. Zaradi tega novo izvajanje logističnega projekta v letih 2025 in 2026 ni predvideno.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10551 - Delež rešenih vlog za uveljavljanje posebnih okoliščin v zakonsko določenem roku

V pripravi so spremembe in dopolnitve ZMVN-1 s katerimi se poenostavlja postopek ugotavljanja posebnih okoliščin in spreminja ugotavljanje posebne okoliščine po uradni dolžnosti v primeru naravne nesreče. Ugotavljanja posebnih okoliščin v upravnem postopku se bo začelo po določitvi modelov vrednotenja s strani Vlade RS in pripisu novih posplošenih vrednosti v evidenci vrednotenja v prvi polovici leta 2025. Ker dodatnih kadrov za izvajanje teh nalog še ni zagotovljenih, se pričakujejo zaostanki pri reševanju vlog za uveljavljanje posebnih okoliščin.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10552 - Financiranje delovanja strokovne komisije vrednotenja

Kazalnik ni več aktiven.

V pripravi so spremembe in dopolnitve ZMVN-1 s katerimi se poenostavlja postopek ugotavljanja posebnih okoliščin in ukinja strokovna komisija vrednotenja.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10552	Logistični projekt se predvidoma v letih 2023 in 2024 še ne bo izvajal

## 2563 - Uprava RS za jedrsko varnost

### Oris proračunskega uporabnika

Uprava RS za jedrsko varnost je organ v sestavi Ministrstva za naravne vire in prostor ter izvaja upravne in razvojne naloge na področjih sevalne in jedrske varnosti, izvajanja sevalnih dejavnosti in uporabe virov sevanja, z izjemo v zdravstvu ali veterinarstvu, varstva okolja pred ionizirajočimi sevanji, fizičnega varovanja jedrskih snovi in objektov, neširjenja jedrskega orožja in varovanja jedrskega blaga, spremljanja stanja radioaktivnosti okolja in odgovornosti za jedrsko škodo, opravlja tudi naloge inšpekcijskega nadzora na naštetih področjih in ob izrednih radioloških ali jedrskih dogodkih sodeluje z Republiškim štabom civilne zaščite pri določanju zaščitnih ukrepov za prebivalstvo in obveščanju.

### 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE

#### 0303 - Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč

#### 030302 - Članstvo v mednarodnih institucijah

#### Opis podprograma

Republika Slovenija je na področju uporabe jedrske energije v miroljubne namene ter na področju zagotavljanja jedrske in sevalne varnosti članica Mednarodne agencije za atomsko energijo (MAAE) ter članica Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj/Agenciji za jedrsko energijo (OECD/NEA). Članstvo v obeh uglednih organizacijah prinaša številne ugodnosti na področjih, kjer je sodelovanje v mednarodnem prostoru zaradi narave uporabe jedrske energije nujno, pomeni pa tudi določene obveznosti v obliki plačila članarine. V okviru podprograma je potrebno zagotoviti plačilo članarine v MAAE, prispevek v sklad za tehnično pomoč MAAE ter plačilo članarine v OECD/NEA. Vsa leta članstva v MAAE je višina sredstev, ki jih preko projektov tehnične pomoči zagotavlja MAAE, večja od višine slovenskega deleža za redni proračun in sklad za tehnično pomoč.

#### Ukrepi

#### 2513-11-0001 - Plačevanje članarin

#### Opis ukrepa

Plačilo članarine v Mednarodno agencijo za atomsko energijo (MAAE). Prispevek v sklad za tehnično pomoč MAAE. Plačilo članarine v Organizacijo za ekonomsko sodelovanje in razvoj/Agenciji za jedrsko energijo (OECD/NEA).

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča so sprejeti proračuni mednarodnih organizacij in izdani računi na podlagi razreza, ki pripada Republiki Sloveniji na podlagi ključa OZN oz. zadevne organizacije. Izpolnjevanje zavez po rednem in tekočem plačevanju članarin mednarodnim organizacijam, katerih članica je Republika Slovenija, je temeljni pogoj za enakopraven status in učinkovito delovanje slovenskih predstavnikov v dejavnostih in telesih mednarodnih organizacij, obenem pa tudi vzdrževanje in krepitev ugleda v mednarodni

skupnosti. Število članarin v mednarodnih organizacijah: Republika Slovenija mora kot članica obeh mednarodnih združenj vsako leto plačati članarino za redni proračun Mednarodne agencije za atomsko energijo (MAAE) ter prispevek v njen sklad za tehnično sodelovanje in pomoč, prav tako pa tudi članarino za članstvo v Agenciji za jedrsko energijo Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD/NEA). Pravočasno in celovito plačevanje članarin za MAAE in OECD/NEA: Republika Slovenija mora kot članica obeh mednarodnih združenj vsako leto do konca leta plačati članarino za redni proračun MAAE za prihodnje leto ter prispevek v njen sklad za tehnično sodelovanje in pomoč v celoti. Vsako leto OECD/NEA konec preteklega ali v začetku leta izda zahtevek za plačilo članarine za tekoče leto, ki ga je treba poravnati v roku.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVISJV-UPB2	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (uradno prečiščeno besedilo) (ZVISJV-UPB2)

### Neposredni učinki

#### C0648 - Plačevanje članarin

Prispeva k rezultatu: C6833 - Povečana razpoznavnost in možnosti za vplivanje na odločitve v mednarodnih organizacijah s področja okolja in prostora za zagotavljanje trajnostnega r

URSJV bo z zagotovljenimi sredstvi poravnala delež članarin, ki je določen za RS in prispevka v Sklad za tehnično sodelovanje Mednarodni agenciji za atomsko energijo (MAAE) in članarino za članstvo v OECD – Nuclear Energy Agency.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09933 - Pravočasno in celovito plačevanje članarin za MAAE in OECD/NEA	#NA	#NA	2016	2,00	2017	2,00	
					2018	2,00	2,00
					2019	2,00	2,00
					2020	2,00	2,00
					2021		2,00
					2022	2,00	2,00
					2023	2,00	2,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	0,00	
I001524 - Število članarin v mednarodnih organizacijah	Statut IAEA, Statut NEA, Pogodba z US NRC	Število	2010	3,00	2017	2,00	2,00
					2018	2,00	2,00
					2019	2,00	2,00
					2020	2,00	2,00
					2021	2,00	2,00
					2022	2,00	2,00
					2023	2,00	2,00
					2024	2,00	
2025	2,00						

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2026	0,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001524 - Število članarin v mednarodnih organizacijah

Število članarin ostaja enako kot vsa leta do sedaj (članarina za MAAE in članarina za OECD/NEA).

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09933 - Pravočasno in celovito plačevanje članarin za MAAE in OECD/NEA

Število ostaja enako kot do sedaj.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001524	Republika Slovenija mora kot članica plačevati članarino za redni proračun Mednarodne agencije za atomsko energijo (IAEA) ter prispevek v njen sklad za tehnično sodelovanje in pomoč, prav tako pa tudi članarino za Agencijo za jedrsko energijo Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD/NEA).

### 2563-25-0003 - Plačevanje članarin MAAE in OECD NEA

#### Opis ukrepa

Plačilo članarine v Mednarodno agencijo za atomsko energijo (MAAE). Prispevek v sklad za tehnično pomoč MAAE. Plačilo članarine v Organizacijo za ekonomsko sodelovanje in razvoj/Agenciji za jedrsko energijo (OECD/NEA). Izhodišča so sprejeti proračuni mednarodnih organizacij in izdani računi na podlagi razreza, ki pripada Republiki Sloveniji na podlagi ključa OZN oz. zadevne organizacije. Izpolnjevanje zavez po rednem in tekočem plačevanju članarin mednarodnim organizacijam, katerih članica je Republika Slovenija, je temeljni pogoj za enakopraven status in učinkovito delovanje slovenskih predstavnikov v dejavnostih in telesih mednarodnih organizacij, obenem pa tudi vzdrževanje in krepitev ugleda v mednarodni skupnosti.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Število članarin v mednarodnih organizacijah: Republika Slovenija mora kot članica obeh mednarodnih združenj vsako leto plačati članarino za redni proračun Mednarodne agencije za atomsko energijo (MAAE) ter prispevek v njen sklad za tehnično sodelovanje in pomoč, prav tako pa tudi članarino za članstvo v Agenciji za jedrsko energijo Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD/NEA). Pravočasno in celovito plačevanje članarin za MAAE in OECD/NEA: Republika Slovenija mora kot članica obeh mednarodnih združenj vsako leto do konca leta plačati članarino za redni proračun MAAE za prihodnje leto ter prispevek v njen sklad za tehnično sodelovanje in pomoč v celoti. Vsako leto OECD/NEA konec preteklega ali v začetku leta izda zahtevek za plačilo članarine za tekoče leto, ki ga je treba poravnati v roku.

## Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVISJV-UPB2	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (uradno prečiščeno besedilo) (ZVISJV-UPB2)

## Neposredni učinki

### C8792 - Plačevanje članarin

Prispeva k rezultatu: C6833 - Povečana razpoznavnost in možnosti za vplivanje na odločitve v mednarodnih organizacijah s področja okolja in prostora za zagotavljanje trajnostnega r

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12553 - Število članarin v mednarodnih organizacijah	#NA	število	2026	2,00	2026	2,00	
					2027	2,00	
I12552 - Pravočasno in celovito plačevanje članarin MAAE in OECD/NEA	-	#NA	2026	2,00	2026	2,00	
					2027	2,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12552	URSJV bo z zagotavljanjem pravočasnega in celovitega plačevanja članarin MAAE in OECD/MAE izpolnjevala zaveze po rednem in tekočem plačevanju mednarodnih članarin mednarodnim organizacijam, katerih članica je republika Slovenija.
I12553	Število članarin v mednarodnih organizacijah; RS je kot članica obeh združenj obvezana, da vsako leto poravnava članarino za redni proračun Mednarodne organizacije za atomsko energijo (MAAE) ter prispevek v njen sklad za tehnično sodelovanje in pomoč, prav tako tudi članarino za članstvo v Agenciji za jedrsko energijo Organizacije za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD/NEA).

## 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

### 1506 - Jedrska varnost

#### 150601 - Jedrska varnost

### Opis podprograma

Uprava RS za jedrsko varnost (URSJV) zagotavlja preprečevanje ali omejevanje škodljivega vpliva ionizirajočega sevanja na ljudi in okolje ter zagotavlja, da se viri ionizirajočega sevanja uporabljajo zgolj v miroljubne namene. Skozi sistem izdaje dovoljenj za izvajanje sevalnih dejavnosti in za uporabo virov ionizirajočega sevanja ter s pomočjo inšpekcijskega nadzora URSJV zagotavlja, da ni nepotrebnih

sevalnih obremenitev ljudi in okolja nad predpisanimi omejitvami. Poleg upravnega delovanja in inšpekcijskega nadzora uporabnikov virov ionizirajočega sevanja in izvajalcev sevalnih dejavnosti pa URSJV z rednim inšpekcijskim nadzorom upravljavcev jedrskih objektov, tj. jedrske elektrarne v Krškem, raziskovalnega reaktorja TRIGA pri Ljubljani, Centralnega skladišča radioaktivnih odpadkov pri Ljubljani in rudnika Žirovski vrh v zapiranju skrbi, da le-ti upoštevajo določila obratovalnih dovoljenj in s tem zagotavljajo najvišjo raven jedrske varnosti. Da bi lahko izvajala zgoraj navedene naloge uspešno in pri tem sledila razvoju stroke ter zagotavljala usposobljenost svojega kadra na tem hitro se razvijajočem področju, mora vlagati primerna sredstva v vzdrževanje visoke ravni in nadgradnjo strokovnega znanja svojih sodelavcev, kot tudi tistih strokovnjakov, ki zagotavljajo neodvisna strokovna mnenja v okviru upravnih postopkov tj. sodelavcev pooblaščenih organizacij na tem področju.

Prav tako je pomembno tudi področje razvojnih in povsem aplikativnih nalog, povezanih z trenutnimi ali prihajajočimi izzivi na področju dela URSJV, ki jih izvajajo pretežno t.i. pooblašcene organizacije.

## Ukrepi

### 2513-11-0004 - Strokovne naloge in nadzor na področju JV in SV

#### Opis ukrepa

Varno obratovanje jedrskih in sevalnih objektov in varna uporaba virov sevanja ter uporaba jedrske energije zgolj v miroljubne namene, ki se zagotavlja preko izvajanja osnovnih zakonskih pooblastil Uprave RS za jedrsko varnost na upravnem, inšpekcijskem in strokovnem področju (izvajanje inšpekcijskega nadzora, izdajanje upravnih odločb, sodelovanje na področju dela URSJV z mednarodnimi inštitucijami in tujimi upravnimi organi, vzdrževanje visoke ravni strokovnega znanja, zagotavljanje ekspertnih mnenj pooblaščenih izvedencev).

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izkušnje na podlagi izvajanja osnovnih zakonskih pooblastil Uprave RS za jedrsko varnost na upravnem, inšpekcijskem in strokovnem področju, ki so vsebovane v Letnem poročilu, internih poročilih in strokovnih študijah, ki jih je URSJV naročila za podporo svoje dejavnosti. Kazalniki se nanašajo na sevalno obremenitev ljudi in okolja zaradi uporabe virov ionizirajočega sevanja, ki naj bo vseskozi pod predpisanimi omejitvami.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVISJV	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV)
ZVISJV-UPB1	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (uradno prečiščeno besedilo)
ZVISJV-UPB2	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (uradno prečiščeno besedilo) (ZVISJV-UPB2)

#### Neposredni učinki

### C0651 - Izvedba strokovnih nalog, izobraževanj/usposabljanj in nadzora na področju jedrske in sevalne varnosti

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

Varno obratovanje jedrskih in sevalnih objektov in varna uporaba virov sevanja ter uporaba jedrske energije zgolj v miroljubne namene.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001533 - Št. izvedenih inšpekcijskih nadzorov	Plan inšpekcij URSJV - interni akt URSJV	Število	2009	100,00	2017	120,00	130,00
					2018	130,00	140,00
					2019	130,00	135,00
					2020	120,00	106,00
					2021		230,00
					2022	120,00	177,00
					2023	120,00	147,00
					2024	120,00	
					2025	120,00	
					2026	0,00	
I001534 - Št. izvedenih izobraževanj/usposabljanj	#NA	Število	2009	25,00	2017	25,00	36,00
					2018	25,00	48,00
					2019	25,00	40,00
					2020	25,00	36,00
					2021		51,00
					2022	25,00	64,00
					2023	25,00	87,00
					2024	25,00	
					2025	25,00	
					2026	25,00	
I001535 - Št. izvedenih strokovnih nalog	ZVISJV	Število	2010	1,00	2017	2,00	3,00
					2018	2,00	3,00
					2019	2,00	3,00
					2020	2,00	2,00
					2021		4,00
					2022	2,00	3,00
					2023	2,00	4,00
					2024	2,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001533 - Št. izvedenih inšpekcijskih nadzorov

Število izvedenih inšpekcijskih pregledov ostaja enako.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001534 - Št. izvedenih izobraževanj/usposabljanj

Število izvedenih izobraževanj/usposabljanj ostaja enako kot pretekla leta.

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001535 - Št. izvedenih strokovnih nalog

Ciljna vrednost izvedenih strokovnih nalog ostaja enaka.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001533	Preko 100 inšpekcijskih pregledov po Zakonu o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti.
I001534	URSJV zagotovi do 30 usposabljanj-izobraževanj za svoje delavce letno, saj gre za področje dela, ki je v nenehnem razvoju.
I001535	Naročilo izvedbe vsaj 3 razvojnih študij oz. neodvisnih strokovnih preveritev na področju jedrske in sevalne varnosti letno.

## 2553-15-0001 - Podporne dejavnosti in administracija

### Opis ukrepa

Strokovno in racionalno zagotavljanje pogojev za delo Uprave RS za jedrsko varnost. Povečati usposobljenost zaposlenih za opravljanje del in nalog na področju njihovega dela. Prav tako bodo sredstva namenjena pokrivanju izdatkov za poslovanje Uprave RS za jedrsko varnost (pisarniško poslovanje, domači potni stroški, nabave v okviru skupnih javnih naročil, zdravstveni pregledi zaposlenih, domača izobraževanja,..) simbolična sredstva pa so na razpolago tudi za nabavo zaščitne opreme in aktivnosti iz naslova COVID. Del ukrepa pa sta tudi namenski postavki za stvarno premoženje-sredstva kupnin in prevozna sredstva-sredstva odškodnin.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišče je Kadrovski načrt, ki ga URSJV dosledno izpolnjuje. V številu zaposlenih so zajeti vsi zaposleni, ki so v delovnem razmerju za določen in nedoločen čas, ne glede na vir financiranja. Potreba po vzdrževanju kompetenc javnih uslužbencev na področju dela URSJV ostaja aktualna. Stroški dela URSJV so se nekoliko znižali zaradi organizacije dela od doma in s tem povezanega zmanjšanja povračila potnih stroškov in organiziranja virtualnih udeležb mednarodnih sestankov in konferenc. Število usposobljenega kadra: URJSV ima v kadrovskem načrtu kvoto 43 zaposlenih in 1 pripravnik. Zmanjšanje stroškov dela URSJV: Vodstvo URSJV kakor tudi vsi ostali zaposleni na URSJV si vseskozi prizadevamo za zmanjšanje stroškov dela, kot npr. racionalizacija pri udeležbi na sestankih delovnih teles mednarodnih organizacij in združenj, udeležbi na usposabljanjih in izpopolnjevanjih, zagotavljanja izvenproračunskih prilivov s sodelovanjem URSJV pri projektih pomoči tretjim državam na področju jedrske in sevalne varnosti itd. Stroški, povezani s sestanki v domovini in tujini, so se nekoliko zmanjšali, saj je velikokrat omogočena tudi virtualna udeležba. Prav tako so se zaradi organizacije dela od doma zmanjšali stroški, povezani s povračilom potnih stroškov javnih uslužbencev. Delavci URSJV so strokovno usposobljeni za opravljanje dela in sledijo razvoju stroke: Cilj, ki ga URSJV zasleduje od vsega začetka in ki je nenazadnje tudi eden od osnovnih zahtev mednarodnih standardov in veljavnih konvencij MAAE ter direktiv EU na področju jedrske varnosti in ravnanja z radioaktivnimi materiali je vzpostavitev in ohranjanje visoke ravni strokovne usposobljenosti in kompetenc zaposlenih v upravnem organu, pristojnem za jedrsko in sevalno varnost.

## Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZJU	Zakon o javnih uslužbencih (ZJU)

## Neposredni učinki

### C6608 - Podporne dejavnosti in administracija - URSJV

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

Strokovno in racionalno zagotavljanje pogojev za delo uprave. Povečati usposobljenost zaposlenih za opravljanje del in nalog na področju njihovega dela.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08906 - Število usposobljenega kadra	#NA	Število	2010	41,00	2017	44,00	44,00
					2018	44,00	47,00
					2019	44,00	44,00
					2020	44,00	44,00
					2021		46,00
					2022	44,00	42,00
					2023	44,00	43,00
					2024	44,00	
					2025	47,00	
					2026	0,00	
I08907 - Zmajševanje stroškov dela URSJV	#NA	%	2010	100,00	2017	98,00	98,00
					2018	98,00	100,00
					2019	98,00	100,00
					2020	98,00	65,00
					2021		56,00
					2022	98,00	98,00
					2023	98,00	95,00
					2024	98,00	
					2025	98,00	
					2026	98,00	
I09935 - Delavci URSJV so strokovno usposobljeni za opravljanje dela in sledijo razvoju stroke.	#NA	#NA	2008	100,00	2018	100,00	100,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	100,00
					2021		100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
2026	100,00						

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08906 - Število usposobljenega kadra**

Ciljna vrednost usposobljenega kadra se je povečala za 3 dodatno pridobljene kvote.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08907 - Zmajševanje stroškov dela URSJV**

Ciljna vrednost zmanjševanja stroškov dela URSJV ostaja nespremenjena.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09935 - Delavci URSJV so strokovno usposobljeni za opravljanje dela in sledijo razvoju stroke.**

Ciljna vrednost ostaja nespremenjena.

#### **Opisi kazalnikov**

<b>Kazalnik</b>	<b>Opis</b>
I08906	Zagotoviti zadostno število usposobljenega kadra za izvajanje temeljnega poslanstva URSJV.
I08907	Zmanjšati stroške dela (nadomestila za pripravljenost na domu, dežurstva, potnih stroškov, stroškov izobraževanja, itd.) URSJV.

### **2563-25-0001 - Podporne dejavnosti URSJV**

#### **Opis ukrepa**

Strokovno in racionalno zagotavljanje pogojev za delo Uprave RS za jedrsko varnost. Povečati usposobljenost zaposlenih za opravljanje del in nalog na področju njihovega dela. Prav tako bodo sredstva namenjena pokrivanju izdatkov za poslovanje Uprave RS za jedrsko varnost (pisarniško poslovanje, domači potni stroški, nabave v okviru skupnih javnih naročil, zdravstveni pregledi zaposlenih, domača izobraževanja,..) simbolična sredstva pa so na razpolago tudi za nabavo zaščitne opreme in aktivnosti iz naslova COVID. Del ukrepa pa sta tudi namenski postavki za stvarno premoženje-sredstva kupnin in prevozna sredstva-sredstva odškodnin. Izhodišče je Kadrovski načrt, ki ga URSJV dosledno izpolnjuje. V številu zaposlenih so zajeti vsi zaposleni, ki so v delovnem razmerju za določen in nedoločen čas, ne glede na vir financiranja. Potreba po vzdrževanju kompetenc javnih uslužbencev na področju dela URSJV ostaja aktualna. Stroški dela URSJV so se nekoliko znižali zaradi organizacije dela od doma in s tem povezanega zmanjšanja povračila potnih stroškov in organiziranja virtualnih udeležb mednarodnih sestankov in konferenc.

#### **Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Izhodišče je Kadrovski načrt, ki ga URSJV dosledno izpolnjuje. V številu zaposlenih so zajeti vsi zaposleni, ki so v delovnem razmerju za določen in nedoločen čas, ne glede na vir financiranja. Potreba po vzdrževanju kompetenc javnih uslužbencev na področju dela URSJV ostaja aktualna. Stroški dela URSJV so se nekoliko znižali zaradi organizacije dela od doma in s tem povezanega zmanjšanja povračila potnih stroškov in organiziranja virtualnih udeležb mednarodnih sestankov in konferenc. Število usposobljenega kadra: URJSV ima v kadrovskem načrtu kvoto 43 zaposlenih in 1 pripravnik. Zmanjšanje stroškov dela URSJV: Vodstvo URSJV kakor tudi vsi ostali zaposleni na URSJV si vseskozi prizadevamo za zmanjšanje stroškov dela, kot npr. racionalizacija pri udeležbi na sestankih delovnih teles mednarodnih organizacij in združenj, udeležbi na usposabljanjih in izpopolnjevanjih, zagotavljanja izvenproračunskih prilivov s sodelovanjem URSJV pri projektih pomoči tretjim državam

na področju jedrske in sevalne varnosti itd. Stroški, povezani s sestanki v domovini in tujini, so se nekoliko zmanjšali, saj je velikokrat omogočena tudi virtualna udeležba. Prav tako so se zaradi organizacije dela od doma zmanjšali stroški, povezani s povračilom potnih stroškov javnih uslužbencev. Delavci URSJV so strokovno usposobljeni za opravljanje dela in sledijo razvoju stroke: Cilj, ki ga URSJV zasleduje od vsega začetka in ki je nenazadnje tudi eden od osnovnih zahtev mednarodnih standardov in veljavnih konvencij MAAE ter direktiv EU na področju jedrske varnosti in ravnanja z radioaktivnimi materiali je vzpostavitev in ohranjanje visoke ravni strokovne usposobljenosti in kompetenc zaposlenih v upravnem organu, pristojnem za jedrsko in sevalno varnost.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZJU	Zakon o javnih uslužbencih (ZJU)

### Neposredni učinki

#### C8818 - Podporne dejavnosti in administracija URSJV

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12604 - Število usposobljenega kadra	#NA	število	2026	45,00	2026	45,00	
					2027	46,00	
I12672 - Zmanjševanje stroškov dela URSJV	#NA	%	2026	98,00	2026	98,00	
					2027	98,00	
I12673 - Strokovna usposobljenost uslužbencev URSJV za opravljanje dela	#NA	#NA	2026	100,00	2026	100,00	
					2027	100,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12672	Vodstvo URSJV in njeni delavci, kakor tudi vsi ostali zaposleni na URSJV si vseskozi prizadevajo zmanjševati stroške dela, kar se kaže na različne načine, kot npr. racionalizacija pri udeležbi na sestankih delovnih teles mednarodnih organizacij in združenj, udeležbi na usposabljanjih in izpopolnjevanjih, zagotavljanje izvenproračunskih prilivov s sodelovanjem URSJV pri projektih pomoči tretjim državam na področju jedrske in sevalne varnosti itd.
I12673	Cilj, ki ga URSJV zasleduje od vsega začetka in ki je nenazadnje tudi eden od osnovnih zahtev mednarodnih standardov in veljavnih konvencij MAAE ter direktiv EU na področju jedrske varnosti in ravnanja z radioaktivnimi materiali je vzpostavitev in ohranjanje visoke ravni strokovne usposobljenosti in kompetenc zaposlenih v upravnem organu, pristojnem za jedrsko in sevalno varnost.

## 2563-25-0002 - Strokovne naloge in nadzor na področju JV in SV.

### Opis ukrepa

Varno obratovanje jedrskih in sevalnih objektov in varna uporaba virov sevanja ter uporaba jedrske energije zgolj v miroljubne namene, ki se zagotavlja preko izvajanja osnovnih zakonskih pooblastil Uprave RS za jedrsko varnost na upravnem, inšpekcijskem in strokovnem področju (izvajanje inšpekcijskega nadzora, izdajanje upravnih odločb, sodelovanje na področju dela URSJV z mednarodnimi inštitucijami in tujimi upravnimi organi, vzdrževanje visoke ravni strokovnega znanja, zagotavljanje ekspertnih mnenj pooblaščenih izvedencev).

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izkušnje na podlagi izvajanja osnovnih zakonskih pooblastil Uprave RS za jedrsko varnost na upravnem, inšpekcijskem in strokovnem področju, ki so vsebovane v Letnem poročilu, internih poročilih in strokovnih študijah, ki jih je URSJV naročila za podporo svoje dejavnosti. Kazalniki se nanašajo na sevalno obremenitev ljudi in okolja zaradi uporabe virov ionizirajočega sevanja, ki naj bo vseskozi pod predpisanimi omejitvami.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVISJV	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV)
ZVISJV-1	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV-1)
ZVISJV-UPB1	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (uradno prečiščeno besedilo)
ZVISJV-UPB2	Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (uradno prečiščeno besedilo) (ZVISJV-UPB2)

## Neposredni učinki

### C8819 - Izvedba strokovnih nalog, izobraževanj in nadzora na področju jedrske in sevalne varnosti

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12599 - Št. izvedenih inšpekcijskih nadzorov	#NA	število	2026	2,00	2026	120,00	
					2027	120,00	
I12600 - Št. izvedenih izobraževanj/usposabljanj	#NA	število	2026	25,00	2026	130,00	
					2027	130,00	
I12601 - Št. izvedenih strokovnih nalog	#NA	število	2026	2,00	2026	2,00	
					2027	2,00	

## Skupine projektov

### 2513-11-S003 - Projekt EUROpe Aid

#### Opis skupine projektov

Projekt tehnične pomoči na področju jedrske varnosti v državah JZ Balkana.

#### Neposredni učinki

### C7106 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

URSJV si v okviru posameznih projektov prizadeva za pomoč tretjim državam (upravnim organom) na področju jedrske in sevalne varnosti.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09918 - Celovito in pravočasno izpolnjevanje pogodbenih zavez v okviru posameznih projektov pomoči tretjim državam.	#NA	#NA	2008	1,00	2017	1,00	
					2018	1,00	1,00
					2019	1,00	1,00
					2020	1,00	1,00
					2021	1,00	1,00
					2022	1,00	1,00
					2023	1,00	1,00
					2024	0,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09918 - Celovito in pravočasno izpolnjevanje pogodbenih zavez v okviru posameznih projektov pomoči tretjim državam.**

Ciljna vrednost ostaja nespremenjena.

**2560-25-S002 - Podporne dejavnosti za delo URSJV 2026-2029**

**Opis skupine projektov**

Strokovno in racionalno zagotavljanje pogojev za delo uprave. Povečati usposobljenost zaposlenih za opravljanje del in nalog na področju njihovega dela.

**Neposredni učinki**

**C8873 - Investicije v IKT in zaključek MZO**

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12721 - Število dni nenačrtovanega delovanja MZO (zaključek MZO)	#NA	št.	2025	2,00	2025	2,00	
					2026	2,00	
I12722 - Nadgradnja specifične URSJV opreme	#NA	%	2025	100,00	2025	100,00	
					2026	100,00	

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I12721	Število dni nenačrtovanega delovanja MZO (zaključek MZO)
I12722	Nadgradnja specifične URSJV opreme

**2563-23-S001 - Ciljni raziskovalni projekti URSJV**

**Opis skupine projektov**

Ciljni raziskovalni projekti URSJV

**Neposredni učinki**

**C8870 - Podpora varnemu obratovanju obstoječih in tudi morebitnih novih jedrskih objektov**

Prispeva k rezultatu: C1915 - Varna uporaba jedrskega materiala in radioaktivnih snovi

S projektom želi URSJV nadaljevati razvoj in vzdrževanje neodvisnih strokovnih znanj in orodij za napovedovanje in analize težkih nesreč v jedrskih objektih z uporabo mednarodnih orodij kot so npr. MELCOR itd.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12718 - Izdelava verifikacije in validacije izbranih računskih orodij za analize razvoja težkih nesreč v jedrskih objektih	#NA	%	2023	100,00	2025	100,00	
I12719 - Izdelava analize razvoja hipotetične težke nesreče v NEK za najbolj omejujoča vnaprej definirana nezgodna scenarija.	#NA	število analiz	2023	3,00	2025	3,00	
I12720 - Priprava plana prednostnih raziskovalnih aktivnosti na področju težkih nesreč v jedrskih objektih za naslednjih 5 let	#NA	% letno	2023	100,00	2025	100,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12718	Izdelava verifikacije in validacije izbranih računskih orodij za analize razvoja težkih nesreč v jedrskih objektih
I12719	Izdelava analize razvoja hipotetične težke nesreče v NEK za vsaj dva najbolj omejujoča vnaprej definirana nezgodna scenarija.
I12720	Priprava plana prednostnih raziskovalnih aktivnosti na področju težkih nesreč v jedrskih objektih za naslednjih 5 let

## 2564 - Inšpektorat RS za naravne vire in prostor

### Oris proračunskega uporabnika

Inšpektorat Republike Slovenije za naravne vire in prostor (IRSNVP ali inšpektorat) je bil ustanovljen z Uredbo o spremembah in dopolnitvah Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 25/23). IRSNVP deluje kot organ v sestavi Ministrstva za naravne vire in prostor Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: MNVP).

Javni uslužbenci organa opravljajo naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja voda, vodnega režima in gospodarjenja z vodami, opravlja naloge inšpekcijskega nadzora gospodarskih javnih služb na področju oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti, opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja varstva in ohranjanja narave, opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja prostora in naselij, opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja graditve objektov, opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja opravljanja geodetske dejavnosti in evidentiranja nepremičnin ter opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakona, ki ureja rudarstvo, na njegovi podlagi izdanih predpisov, tehničnih predpisov in predpisov s področja varnosti in zdravja pri izvajanju rudarskih del ter drugih predpisov, ki se nanašajo na raziskovanje in izkoriščanje mineralnih surovin.

Poglavitne	naloge	IRSNVP
------------	--------	--------

Organiziranje in načrtovanje dela IRSNVP temelji na programskih ciljih MNVP, strateških usmeritvah inšpektorata in merilih za določanje prednostnih inšpekcijskih nadzorov. Inšpekcijski nadzori so se opravljalni zaradi preverjanja spoštovanja zakonskih določb in so bili usmerjeni predvsem na področja, v okviru katerih se po izkušnjah v praksi zaznava nespoštovanje predpisov oziroma težave pri njihovem izvajanju. Inšpektorat posebno pozornost namenja področjem, na katerih bi bila zaradi nespoštovanja predpisov lahko neposredno ogrožena človeška življenja ali zdravje ljudi ter storjena večja materialna škoda. V ta namen se vsako leto za posamezno inšpekcijo predvidi določeno število inšpekcijskih pregledov.

- Redne inšpekcijske nadzore IRSNVP načrtuje v letnih načrtih dela. Z njimi IRSNVP zagotavlja sistematičen in učinkovit nadzor inšpekcijskih zavezancev. IRSNVP v letnem načrtu dela določi glavne usmeritve dela in obseg inšpekcijskega nadzora za tekoče leto. Pri določitvi letnega načrta za izvedbo rednih inšpekcijskih nadzorov se je upoštevalo Strateške usmeritve dela za gradbeno in geodetsko inšpekcijo ter Inšpekcijo za naravne vire in rudarstvo. Upošteva se tudi ugotovitve že izvedenih inšpekcijskih nadzorov ter ocene, na katerem področju obstaja večja verjetnost kršitve predpisov. Načrtovani inšpekcijski nadzori za leto 2023 so bili usmerjeni predvsem na področja, kjer se je v preteklosti že zaznalo nespoštovanje predpisov oziroma so se zaznale težave pri njihovem izvajanju, in na področja, kjer bi lahko bila zaradi nespoštovanja predpisov neposredno ogrožena človeška življenja ali zdravje ljudi ter storjena večja materialna škoda. Načrt dela je objavljen na spletni strani inšpektorata <https://www.gov.si/drzavni-organi/organi-v-sestavi/inspektorat-za-okolje-in-prostor/o-inspektoratu-za-okolje-in-prostor/>.

- Na podlagi prejetih prijav, pobud, pritožb in obvestil fizičnih ali pravnih oseb IRSNVP izvaja izredne inšpekcijske nadzore. Pregledi, ki se ne izvajajo na podlagi prejete prijave, ampak jih inšpektorji izvajajo v okviru sprejetega letnega načrta nadzora zavezancev, na lastno pobudo in v okviru načrtovanih akcij, se štejejo za redne preglede.

- S celovitimi nadzori opravlja celovit nadzor nad zakonitostjo delovanja zavezancev, s tematskimi nadzori pregleduje izvajanje posameznega materialnega predpisa in v nadzoru zaznane težave pri izpolnjevanju predpisanih zahtev ali pa se pridobivajo podatki o dejanskem stanju (posnetek stanja) na posameznem delovnem področju.

- Za preverjanje, ali so zavezanci v opredeljenem roku uresničili oziroma izpolnili ukrepe, ki so jih inšpektorji odredili za odpravo pomanjkljivosti in nepravilnosti, izvaja kontrolne inšpekcijske nadzore.
- Poleg teh nadzorov IRSNVP vsako leto načrtuje različne usmerjene akcije na področjih, kjer so bile v preteklem obdobju ugotovljene večje nepravilnosti, kjer sprememba posamezne področne zakonodaje na novo določa nadzor, in na področjih, kjer je izkazan širši javni interes.
- IRSNVP sodeluje tudi v skupnih akcijah več inšpektoratov in koordiniranih akcijah, ki jih organizirajo Inšpekcijski svet in regijske koordinacije območnih enot.

Posebno pozornost IRSNVP namenja ukrepanju v prekrškovnem postopku in postopku upravnih izvršb.

Po zaključku koledarskega leta inšpektorat o opravljenem delu in nalogah poroča v letnem poročilu o delu, ki se objavi na spletni strani inšpektorata. V letnem poročilu o delu IRSNVP za leto 2023 so zajeta vsa področja dela, nad katerimi so inšpektorji IRSNVP v skladu z dodeljenimi pooblastili izvajali nadzor.

#### Organizacija IRSNVP

Organizacijske enote na IRSNVP:

- Služba za skupne in pravne zadeve
- Služba za sistem in podporo inšpekcijam
- Inšpekcija za naravne vire in rudarstvo ter
- Gradbena in geodetska inšpekcija.

Poglavitna naloga Gradbene in geodetske inšpekcije je nadzor nad izvajanjem predpisov in splošnih aktov s področja urejanja prostora in naselij, graditve objektov in izvedbe gradbenih konstrukcij, izpolnjevanja bistvenih zahtev za objekte ter nad izvajanjem predpisov s področja geodetske dejavnosti. S svojimi aktivnostmi želimo preprečiti nedovoljene gradnje objektov in uporabo objektov brez predpisanih dovoljenj. Preverjamo izpolnjevanje zakonskih zahtev glede lastnosti objektov v vseh fazah gradnje objektov ter zagotavljanje izpolnjevanja predpisanih pogojev in kakovosti dela pri opravljanju dejavnosti v zvezi z gradnjo objektov. Želimo zagotoviti večjo pravno varnost lastnikov nepremičnin, večjo varnost vlaganj v nepremičnine in investicij, povezanih z nepremičninami in nepremičninskim trgom. Med drugim nadziramo tudi uresničevanje javnega interesa na geodetskem področju ter nad evidentiranjem nepremičnin.

Cilje uresničujemo z doslednim vodenjem prekrškovnih in inšpekcijskih ter izvršilnih postopkov. Naša prednostna naloga je obravnavanje prijav, iz katerih je razvidno, da obstaja nevarnost za življenje in zdravje ljudi, za javni red in mir, za javno varnost ali za premoženje večje vrednosti.

Poglavitna naloga Inšpekcije za naravne vire in rudarstvo je opravljanje nalog inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja voda, vodnega režima in gospodarjenja z vodami, naloge inšpekcijskega nadzora gospodarskih javnih služb na področju oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti ter naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja varstva in ohranjanja narave. S področja rudarstva pa opravljanje nalog inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakona, ki ureja rudarstvo, na njegovi podlagi izdanih predpisov, tehničnih predpisov in predpisov s področja varnosti in zdravja pri izvajanju rudarskih del ter drugih predpisov, ki se nanašajo na raziskovanje in izkoriščanje mineralnih surovin.

Cilj inšpektorjev za naravo in vode je zagotoviti sistematični nadzor nad pomembnimi viri obremenjevanja narave in izvajanja predpisov s področja varstva voda. Zakonodaja določa zelo široko področje dela inšpektorjev za naravo in vode, kar posledično pomeni tudi izjemno veliko število zavezancev. Glede na kapaciteto inšpekcije se pri izboru prednostnih področij nadzora upošteva zlasti vpliv dejavnosti na vode in naravo, zaveze za doseganje skladnosti z evropskim pravnim redom, ki jih

mora zagotavljati Slovenija, znan obseg kršitev na posameznih področjih, ugotovitve monitoringov ter analize obremenitev in vplivov na vode.

Rudarski inšpektorji pri izvajanju nalog inšpekcijskega nadzora prioritetno izvajajo nadzore nad nosilci rudarske pravice in izvajalci rudarskih del na površini in v rudnikih, nadzore nad nezakonitimi rudarskimi deli, ki se izvajajo na zemljiščih, ki so namenjena rudarstvu, nadzore varnosti in zdravja pri delu pri izdelavi predorov ter nadzore nad zavezanci, ki pri izvajanju rudarskih del in pri izdelavi predorov potrebujejo električne naprave in instalacije.

V Službi za skupne in pravne zadeve zagotavljajo pogoje za delo inšpektorata kot celote, naloge pisarniško-tehničnega, kadrovskega in finančnega poslovanja ter naloge pravne pomoči in strokovne podpore za vsa druga področja.

V delovno področje Sektorja za sistem in podporo inšpekcijam spadajo spremljajoče naloge za področje delovanja inšpekcij, izvajanje nalog načrtovanja ter spremljanja izvedenih nalog na področju inšpekcij, izvajanje različnih analiz s področja dela in priprava različnih poročil s področja dela inšpekcij, nudenje strokovne pomoči inšpektorjem na področju inšpekcijskega nadzora in prekrškovnih postopkov, priprava delovnih navodil, usmeritev ter pravilnikov za izvajanje inšpekcijskega nadzora, nudenje podpore in izvajanje del na področju stikov z javnostjo ter priprava različnih poročil in navodil s področja dela organa.

## **15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**

### **1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike**

#### **150107 - Nadzor na področju okolja in narave**

##### **Opis podprograma**

Inšpekcija za naravne vire in rudarstvo opravlja naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja voda, vodnega režima in gospodarjenja z vodami, naloge inšpekcijskega nadzora gospodarskih javnih služb na področju oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti ter naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja varstva in ohranjanja narave. S področja rudarstva pa opravljanje nalog inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakona, ki ureja rudarstvo, na njegovi podlagi izrednih predpisov, tehničnih predpisov in predpisov s področja varnosti in zdravja pri izvajanju rudarskih del ter drugih predpisov, ki se nanašajo na raziskovanje in izkoriščanje mineralnih surovin.

## **16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST**

### **1601 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju prostora**

#### **160103 - Nadzor na področju prostora**

##### **Opis podprograma**

Inšpekcijski nadzor na področju gradbene inšpekcije je usmerjen predvsem v nadzor nad gradnjo objektov, predvsem preprečevati nedovoljene gradnje in nadzirati izpolnjevanje z zakonom predvidenih bistvenih zahtev glede lastnosti objektov v vseh fazah gradnje. Cilj opravljanja inšpekcijskih pregledov gradbene inšpekcije je tako zmanjševanje števila nedovoljenih gradenj in nepravilnosti pri gradnji, zagotovitev izpolnjevanja z zakonom predvidenih bistvenih zahtev glede lastnosti objektov v vseh fazah graditve objektov. Geodetska inšpekcija opravlja nadzorstvo nad izvajanjem zakonov in drugih predpisov s področja geodetske dejavnosti, izvajanjem geodetskih dejavnosti in izvajanjem geodetskih storitev ter evidentiranja nepremičnin. Cilj opravljanja inšpekcijskih pregledov geodetske inšpekcije je zmanjševanje števila pravnih in fizičnih oseb, ki ne izpolnjujejo pogojev za opravljanje geodetske dejavnosti za geodetsko podjetje, odgovornega geodeta in geodeta, zmanjševanje neevidentiranja nepremičnin v geodetskih evidencah.

## Ukrepi

### 2564-23-0001 - Promocija zdravja na delovnem mestu IRSNVP

#### Opis ukrepa

Namen ukrepa promocije zdravja na delovnem mestu IRSNVP je izboljšanje psihofizične kondicije zaposlenih, povečanje odgovornosti zaposlenih do lastnega zdravja, uveljavljanje zdravju prijaznih delovnih razmer, zmanjšanje bolniške odsotnosti, povečanje kakovosti življenja ter povečanje kakovosti dela. Predvideni ukrepi: a.) Organizacijski ukrepi, izboljšanje organizacije dela, omogočanje zaposlenim, da sodelujejo pri izboljšavah dela, omogočanje gibljivega delovnega časa, spodbujanje k stalnemu izobraževanju in izpopolnjevanju zaposlenih na področju dela. b.) Okoljski ukrepi: ustvarjanje okolja, ki podpira zdrav življenjski slog, zagotavljanje skupnih prostorov, zagotavljanje pitne vode, zagotavljanje spodbudnega psihosocialnega delovnega okolja. c.) Individualni ukrepi: krepitev in varovanje duševnega zdravja in dobrega počutja, spodbujanje zdravega prehranjevanja, spodbujanje opuščanja kajenja, spodbujanje kolesarjenja v službo, spodbujanje zaposlenih k razgibavanju na delovnem mestu, zagotavljanje predhodnih preventivnih, usmerjenih obdobjnih preventivnih in drugih usmerjenih preventivnih zdravniških pregledov, teoretično in praktično usposabljanje s področja varnosti in zdravja pri delu.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Promocija zdravja na delovnem mestu so sistematično ciljane aktivnosti in ukrepi, ki jih Inšpektorat RS za naravne vire in prostor uveljavlja zaradi ohranjanja in krepitev telesnega in duševnega zdravja zaposlenih. Cilji in kazalniki, ki jih IRSNVP želi doseči: izboljšanje psihofizične kondicije zaposlenih, povečanje odgovornosti zaposlenih do lastnega zdravja, uveljavljanje zdravju prijaznih delovnih razmer, zmanjšanje bolniške odsotnosti, povečanje kakovosti življenja ter povečanje kakovosti dela.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVZD-1	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1)

#### Neposredni učinki

##### C8420 - Znižanje bolniške odsotnosti

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Z znižanjem bolniške odsotnosti bomo na IRSNVP izboljšali psihofizično kondicijo zaposlenih, povečali odgovornost zaposlenih do lastnega zdravja, zmanjšali bolniške odsotnosti, povečali kakovost življenja ter kakovost dela. S konkretnimi aktivnostmi v okviru izvajanja ukrepa promocije zdravja na delovnem mestu se skuša pozitivno vplivati na splošno zdravstveno stanje zaposlenih, spodbujati aktivnosti, ki zmanjšujejo stres na delovnem mestu, zmanjšati število dni bolniške odsotnosti na zaposlenega in prispevati k večji storilnosti in dobremu počutju zaposlenih na delovnem mestu. Z mesečnim nakupom košarice jabolk in enkrat letne organizacije tradicionalnega slovenskega zajtrka se zaposlene spodbuja k izboljšanju prehranjevalnih navad. Po potrebi se glede na zdravstvene potrebe zaposlenih kupi posebej prilagojena oprema (ergonomske miške, stoli ipd.), s čimer se delovno okolje prilagodi specifičnim potrebam zaposlenega in s tem prispevati k boljšemu počutju zaposlenih na delovnem mestu. K boljšemu počutju na delovnem mestu, krepitevi timskega duha in pripadnosti prispeva tudi organiziranje enkrat letnega celodnevnega športnega pohoda. Po potrebi se bo

inšpektorjem nudila tudi psihološka podpora z namenom zmanjšanja stresa, ki je posledica opravljanja dela inšpektorja.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11763 - Št. dni bolniških odsotnosti	#NA	št	2022	4.396,23	2023	3.500,00	1.286,34
					2024	3.000,00	
					2025	3.000,00	
					2026	3.000,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11763 - Št. dni bolniških odsotnosti

- izboljšanje psihofizične kondicije zaposlenih,
- povečanje odgovornosti zaposlenih do lastnega zdravja,
- uveljavljanje zdravju prijaznih delovnih razmer,
- zmanjšanje bolniške odsotnosti,
- povečanje kakovosti življenja ter povečanje kakovosti dela.

### 2564-23-0002 - Opravljanje inšpekcijskih pregledov na IRSNVP

#### Opis ukrepa

Namen ukrepa je, da v skladu s cilji vlade, ki so zajeti v ZJU, ZUJF ter drugih strateških dokumentih, na plačnem področju ustvariti razmere, ki bi dovoljevale karierni razvoj javnih uslužbencev IRSNVP. Inšpektorjem in ostalim javnim uslužbencem omogočiti normalne delovne pogoje ter ostalo drobno opremo, ki zagotavlja sodobno in učinkovito delo. Materialni stroški predstavljajo potrebna sredstva za opravljanje vseh del in nalog zaposlenih. To so stroški goriva, vzdrževanje osnovnih sredstev, osnovni materialni stroški za poslovanje, vzdrževanje sl. avtomobilov, izobraževanja in povezovanja z mednarodnimi organizacijami in organi. Zagotavljanje administrativne podpore z zaposlitvijo zadostnega števila inšpektorjev in drugih sodelavcev na področju administracije, splošnih služb in vodenje upravnih postopkov. Zagotavljanje ekonomične, gospodarne in transparentne porabe finančnih sredstev. Zagotavljanje izobraževanja in permanentno izpopolnjevanje ter s tem dvig ravni usposobljenosti zaposlenih, kar bo zagotovilo kvalitetnejše in strokovnejše delo inšpektorjev ter ostalih zaposlenih. Namen ukrepa je tudi učinkovito izvajanje inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakonov, uredb in odločb EU, drugih predpisov in splošnih aktov. Namen ukrepa je zagotavljanje izvršb v zaključenih inšpekcijskih postopkih. Pri izvajanju le-teh postopkov pa je glede na vsebino po potrebi potrebno pridobiti tudi izvedenska mnenja.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Izhodišča in kazalci za izračun in oceno pravic porabe temeljijo na zagotavljanju nemotenega dela Inšpektorata Republike Slovenije za naravne vire in prostor, za učinkovito izvajanje inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakonov, uredb in odločb EU, ter drugih predpisov in splošnih aktov.

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
GZ-1	Gradbeni zakon (GZ-1)
ZDDO	Zakon o delavcih v državnih organih (ZDDO)
ZDU-1	Zakon o državni upravi (ZDU-1)

Oznaka	Naziv
ZGeoD-1	Zakon o geodetski dejavnosti (ZGeoD-1)
ZGPro	Zakon o gradbenih proizvodih (ZGPro)
ZIN	Zakon o inšpekcijskem nadzoru (ZIN)
ZIntPK	Zakon o integriteti in preprečevanju korupcije (ZIntPK)
ZJN-3	Zakon o javnem naročanju (ZJN-3)
ZJU	Zakon o javnih uslužbencih (ZJU)
ZON	Zakon o ohranjanju narave (ZON)
ZPDZC	Zakon o preprečevanju dela in zaposlovanja na črno (ZPDZC)
ZRud-1	Zakon o rudarstvu (ZRud-1)
ZSPJS	Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (ZSPJS)
ZUJF	Zakon za uravnoteženje javnih financ (ZUJF)
ZUP	Zakon o splošnem upravnem postopku (ZUP)
ZUreP-3	Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3)
ZV-1	Zakon o vodah (ZV-1)
ZVZD-1	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1)

## Neposredni učinki

### C8429 - Redno opravljanje inšpekcijskih pregledov

Prispeva k rezultatu: C1909 - Redno opravljanje inšpekcijskih pregledov

Pristojnosti gradbene inšpekcije so določene v zakonih (Gradbeni zakon 1, Zakon o urejanju prostora 3, Zakon o arhitekturni in inženirski dejavnosti, Zakon o rudarstvu, Zakon o preprečevanju dela in zaposlovanja na črno) in podzakonskih aktih. Na podlagi določil Gradbenega zakona (GZ-1) gradbeni inšpektorji nadzirajo gradnjo objektov, med drugim ali imajo investitorji gradbeno dovoljenje za graditev objektov oziroma dela, ki jih opravljajo, ali dela opravljajo v skladu z dovoljenjem in ali so prijavili začetek gradbenih del; ali se gradnja oziroma sprememba namembnosti izvaja v skladu z izdanim gradbenim dovoljenjem; ali se rekonstrukcija objekta izvaja v skladu z izdanim gradbenim dovoljenjem in ali je začetek del prijavljen; ali se manjša rekonstrukcija izvaja na podlagi pisnega mnenja pooblaščenega strokovnjaka; ali se gradi objekt, za katerega je izdan sklep, s katerim sta se dovolila obnova postopka in zadržanje izvršitve gradbenega dovoljenja; ali udeleženci pri graditvi objektov izpolnjujejo zahteve, določene z zakonom; ali je investitor vložil popolno prijavo začetka gradnje in potrebno dokumentacijo; ali se gradnja izvaja v skladu s projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje; ali ima objekt uporabno dovoljenje in ali se objekt uporablja v skladu z njim; ali se vgrajujejo ustrezni gradbeni proizvodi; ali je zagotovljeno, da objekti ne ogrožajo varnosti in zdravja ljudi ter okolice ter ali so izpolnjene bistvene in druge zahteve. Na podlagi določil Zakona o urejanju prostora (ZUreP-3) gradbeni inšpektorji opravljajo nadzor Nad izvajanjem tega zakona in na njegovi podlagi izdanih predpisov v delih, ki se nanašajo na ravnanja izdelovalcev in odgovornih vodij, ter nad skladnostjo izvajanja vseh negradbenih posegov v prostor z državnim prostorskim izvedbenim aktom. Na podlagi določil Zakona o arhitekturni in inženirski dejavnosti (ZAID) gradbeni inšpektorji zagotavljajo izpolnjevanje pogojev pooblaščenih arhitektov in inženirjev ter gospodarskih subjektov, ki opravljajo arhitekturno in inženirsko dejavnost. Postopki, začeti pred začetkom uporabe GZ-1, se v skladu prvim odstavkom 128. člena GZ-1 končajo po določbah Gradbenega zakona. Na podlagi določil GZ gradbeni inšpektorji nadzirajo gradnjo objektov, med drugim ali imajo investitorji gradbeno dovoljenje za graditev objektov oziroma dela, ki jih opravljajo, ali dela opravljajo v skladu z dovoljenjem in ali so prijavili začetek gradbenih del; ali se gradnja oziroma sprememba namembnosti izvaja v skladu z izdanim gradbenim dovoljenjem; ali se rekonstrukcija objekta izvaja v skladu z

izdanim gradbenim dovoljenjem in ali je začetek del prijavljen; ali se gradi objekt, za katerega je izdan sklep, s katerim sta se dovolila obnova postopka in zadržanje izvršitve gradbenega dovoljenja; ali udeleženci pri graditvi objektov izpolnjujejo zahteve, določene z zakonom; ali je investitor vložil popolno prijavo začetka gradnje in potrebno dokumentacijo; ali ima objekt uporabno dovoljenje in ali se objekt uporablja v skladu z njim; ali je zagotovljeno, da objekti ne ogrožajo varnosti in zdravja ljudi ter okolice. Postopki, začeti na podlagi Zakona o graditvi objektov (ZGO-1), se glede na določilo drugega odstavka 128. člena GZ-1 končajo po določbah ZGO-1. Tako na podlagi določil ZGO-1 gradbeni inšpektorji nadzirajo gradnjo objektov, med drugim ali imajo investitorji gradbeno dovoljenje za graditev objektov oziroma dela, ki jih opravljajo, ali dela opravljajo v skladu z dovoljenjem; ali se gradnja oziroma sprememba namembnosti izvaja v skladu z izdanim gradbenim dovoljenjem; ali se dela, za katera ni treba pridobiti dovoljenj po določbah ZGO-1, izvajajo v skladu s prostorskimi akti in gradbenimi predpisi; ali se gradi objekt, za katerega je izdan sklep, s katerim sta se dovolila obnova postopka in zadržanje izvršitve gradbenega dovoljenja; ali udeleženci pri graditvi objektov izpolnjujejo zahteve, določene z ZGO-1; ali imajo lastniki za uporabo objektov uporabno dovoljenje in ali objekte uporabljajo v skladu z njim; ali objekte vzdržujejo tako, da ti ne ogrožajo varnosti in zdravja ljudi ter okolice. Na podlagi Zakona o rudarstvu (ZRud-1) gradbeni inšpektorji nadzirajo ali se rudarska dela na stavbnih zemljiščih izvajajo zakonito in ali se izvaja gradnja dodatne rudarske infrastrukture zunaj rudniških prostorov v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov. Gradbeni inšpektorji v okviru svoje pristojnosti izvajajo tudi obveznosti, določene z Uredbo o odlagališčih odpadkov. Geodetska inšpekcija opravlja nadzor nad izvajanjem zakonov in drugih predpisov s področja geodetske dejavnosti, nad izvajanjem geodetskih dejavnosti in geodetskih storitev. Pristojnosti geodetske inšpekcije so določene v zakonih: Zakon o evidentiranju nepremičnin (ZEN, do 4. april 2022), Zakon o katastru nepremičnin (ZKN, začetek uporabe 4. april 2022), Zakon o množičnem vrednotenju nepremičnin (ZMVN-1), Zakon o določanju območij ter imenovanju in označevanju naselij, ulic in stavb (ZDOIONUS), Zakon o arhitekturni in inženirski dejavnosti (ZAID), Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3) ter v podzakonskih aktih. Temeljne cilje geodetske inšpekcije določajo tri temeljne naloge, in sicer: nadzor nad izpolnjevanjem pogojev za opravljanje geodetske inženirske dejavnosti za gospodarske subjekte s področja geodezije in pooblašene inženirje geodezije; nadzor nad evidentiranjem nepremičnin ter zagotavljanje pravilnega označevanja ulic in stavb. Poglavitna naloga Inšpekcije za naravne vire in rudarstvo je opravljanje nalog inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja urejanja voda, vodnega režima in gospodarjenja z vodami, naloge inšpekcijskega nadzora gospodarskih javnih služb na področju oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki niso v pristojnosti lokalnih skupnosti ter naloge inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem predpisov s področja varstva in ohranjanja narave. S področja rudarstva pa opravljanje nalog inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakona, ki ureja rudarstvo, na njegovi podlagi izdanih predpisov, tehničnih predpisov in predpisov s področja varnosti in zdravja pri izvajanju rudarskih del ter drugih predpisov, ki se nanašajo na raziskovanje in izkoriščanje mineralnih surovin.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11783 - Št. inšpekcijskih pregledov - gradbena inšpekcija	#NA	št	2023	7.000,00	2023	7.000,00	6.815,00
					2024	7.000,00	
					2025	7.000,00	
					2026	7.000,00	
I11784 - Št. inšpekcijskih pregledov - rudarska inšpekcija	#NA	št.	2023	300,00	2023	300,00	250,00
					2024	300,00	
					2025	250,00	
					2026	250,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11785 - Št. inšpekcijskih pregledov - inšpekcija za naravo in vode	#NA	št.	2023	1.000,00	2023	1.000,00	458,00
					2024	1.000,00	
					2025	750,00	
					2026	750,00	
I11786 - Vrednost izdanih glob na IRSNVP	#NA	EUR	2023	350.000,00	2023	350.000,00	278.960,00
					2024	350.000,00	
					2025	350.000,00	
					2026	350.000,00	
I11793 - Št. inšpekcijskih pregledov - geodetska inšpekcija	#NA	št.	2023	100,00	2023	100,00	129,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11783 - Št. inšpekcijskih pregledov - gradbena inšpekcija**

Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11784 - Št. inšpekcijskih pregledov - rudarska inšpekcija**

Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11785 - Št. inšpekcijskih pregledov - inšpekcija za naravo in vode**

Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11786 - Vrednost izdanih glob na IRSNVP**

Predvidena je višina izrečenih glob, ki je primerljiva s prejšnjimi leti, pri čemer se ne predvideva povečanja višine izrečenih glob in sicer zaradi urejanja nadzorovanega področja inšpekcije, kot tudi zaradi gospodarske krize in manjše gospodarske aktivnosti.

#### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11793 - Št. inšpekcijskih pregledov - geodetska inšpekcija**

Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11783	Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.
I11785	Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.
I11786	Predvidena je višina izrečenih glob, ki je primerljiva s prejšnjimi leti, pri čemer se ne predvideva povečanja višine izrečenih glob in sicer zaradi urejanja nadzorovanega področja inšpekcije, kot tudi zaradi gospodarske krize in manjše gospodarske aktivnosti.
I11793	Število načrtovanih inšpekcijskih pregledov je določeno ob predpostavki, da inšpektor opravi enako število inšpekcijskih pregledov, kot v preteklih letih, da bodo zagotovljeni vsi pogoji za izvajanje del in nalog inšpektorjev in ob upoštevanju nespremenjenega števila inšpektorjev.

## C8432 - Podporne dejavnosti in administracija IRSNVP

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

V skladu s cilji vlade, ki so zajeti v ZJU, ZUJF ter drugih strateških dokumentih, na plačnem področju ustvariti razmere, ki bi dovoljevale karierni razvoj javnih uslužbencev IRSNVP. Omogočiti inšpektorjem in ostalim javnim uslužbencem normalne delovne pogoje ter ostalo drobno opremo, ki zagotavlja sodobno in učinkovito delo. Materialni stroški predstavljajo potrebna sredstva za opravljanje vseh del in nalog zaposlenih. To so stroški goriva, vzdrževanje osnovnih sredstev, osnovni materialni stroški za poslovanje, vzdrževanje sl. avtomobilov, izobraževanja in povezovanja z mednarodnimi organizacijami in organi. Zagotavljanje administrativne podpore z zaposlitvijo zadostnega števila inšpektorjev in drugih sodelavcev na področju administracije, splošnih služb in vodenje upravnih postopkov. Zagotavljanje ekonomične, gospodarne in transparentne porabe finančnih sredstev. Zagotavljanje izobraževanja in permanentno izpopolnjevanje ter s tem dvig ravni usposobljenosti zaposlenih, kar bo zagotovilo kvalitetnejše in strokovnejše delo inšpektorjev ter ostalih zaposlenih.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11789 - Poraba sredstev za vzdrževanje službenih vozil	#NA	EUR	2023	100.000,00	2023	100.000,00	79.100,00
					2024	100.000,00	
					2025	100.000,00	
					2026	100.000,00	
I11791 - Poraba sredstev	#NA	EUR	2023	25.000,00	2023	25.000,00	7.055,00
					2024	25.000,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
za izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje zaposlenih					2025	25.000,00	
					2026	25.000,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11789 - Poraba sredstev za vzdrževanje službenih vozil

Na IRSNVP je vozni park iz leta v leto starejši, s tem posledično se dvigujejo tudi stroški vzdrževanja vozil. Z rednim vzdrževanjem, vozilu podaljšujemo njegovo življenjsko dobo, hkrati je vzdrževanje nujno potrebno zaradi nemotene in varne uporabe vozil za učinkovito izvajanje inšpekcijskih pooblastil.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11791 - Poraba sredstev za izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje zaposlenih

Zagotavljanje izobraževanja in permanentno izpopolnjevanje na Inšpektoratu dviguje raven usposobljenosti zaposlenih, kar bo dolgoročno zagotovilo kvalitetnejše in strokovnejše delo inšpektorjev ter ostalih zaposlenih.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11789	Na IRSNVP je vozni park iz leta v leto starejši, se viša tudi poraba sredstev za vzdrževanje, ki pa so nujno potrebna za nemoteno in varno uporabo vozil. Varna uporaba vozil je nujna za učinkovito izvajanje inšpekcijskih pooblastil.

### Skupine projektov

#### 2554-15-S001 - Investicije in investicijsko vzdrževanje IRSOP

#### Opis skupine projektov

Projekt zajema izvajanje različnih investicij in nabavo opreme v okviru Načrta pridobivanja državnega stvarnega premoženja (Načrtov pridobivanja motornih vozil in drugih osnovnih sredstev) Inšpektorata RS za okolje in prostor. V projekt je zajeta nabava vseh osnovnih sredstev in opreme potrebne za delovanje inšpektorata, ki jo za svoje delovanje potrebujejo. To so različna osnovna sredstva, posebna specifična oprema za posamezno inšpekcijo glede na vrsto dela in strojna ter programska oprema, ki jo potrebujejo vsi. V načrtu razvojnih programov so zajete samo premičnine, večina samo službena vozila in nekaj strojne računalniške opreme, če bi se pojavila potreba po takojšnji zamenjavi zaradi dotrajanosti majhnega dela, ki še ni bil premeščen na MJU. Med investicije spada tudi pohištvo, tako rabljeno kot novo in investicijsko vzdrževanje, v manjšem delu, v prostorih, kjer imamo sedeže pisarn. Na področju tehnične opremljenosti se bo izvajala nabava računalniške strojne in programske opreme, vzdrževanje licenc programske opreme in ostalo potrebno vzdrževanje in nabava informacijske opreme, kolikor ni podprto s strani MJU. Cilj projekta je pravočasna in smotrna nabava osnovnih sredstev in investicijsko vzdrževanje le-teh, ki so potrebna za nemoteno in tekoče poslovanje inšpektorata. Glede na to, da se delo opravlja na različnih lokacijah po Sloveniji je potrebno skrbeti za investicijsko vzdrževanje poslovnih prostorov in opreme. Inšpektorji pri svojem delu uporabljajo osebne računalnike in drugo

specialno opremo, ki je nujna za uspešno izvajanje delovnih nalog na področju gradbene in okoljske inšpekcije, ter upravnih postopkov na področju čezmejnega prevoza odpadkov. Za vodenje teh postopkov bo potrebno v naslednjih letih zagotoviti posebno programsko rešitev in uvedbo informacijskega sistema EUDIN, ki je nujno potreben. Delodajalec je dolžan zagotavljati zaposlenim zdravo delovno okolje (ustrezno pisarniško in drugo poslovno varovalno opremo, ki jo zaposleni potrebujejo pri delu. To je osebna varovalna sredstva (zaščitna jakna, delovni čevlji, čelade), službeni avtomobili in delovni prostori, ki so primerni in imajo ustrezne klimatske pogoje, svetlobo, itn.

## Neposredni učinki

### C6693 - Zagotavljanje nemotenega delovanja inšpektorata

Prispeva k rezultatu: C6839 - Gospodarno, ekonomično in zakonito poslovanje

Cilj projekta je pravočasna in smotrna nabava osnovnih sredstev in investicijsko vzdrževanje le-teh, ki so potrebna za nemoteno in tekoče poslovanje inšpektorata. Glede na to, da se delo opravlja na različnih lokacijah po Sloveniji je potrebno skrbeti za investicijsko vzdrževanje poslovnih prostorov in opreme. Inšpektorji pri svojem delu uporabljajo osebne računalnike in drugo specialno opremo, ki je nujna za uspešno izvajanje delovnih nalog. Delodajalec je dolžan zagotavljati zaposlenim zdravo delovno okolje (ustrezno pisarniško in drugo poslovno varovalno opremo), ki jo zaposleni potrebujejo pri delu.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08060 - Poraba sredstev za nakup dotrajane in tehnološko zastarele računalniške opreme	#NA	EUR	2015	50.000,00	2017	62.000,00	0,00
					2018	55.000,00	0,00
					2019	9.000,00	0,00
					2020	9.000,00	9.364,00
					2021	9.000,00	5.000,00
					2022	5.000,00	0,00
					2023	5.000,00	0,01
					2024	5.000,00	
					2025	5.000,00	
					2026	5.000,00	
I08070 - Poraba sredstev za nakup opreme za hlajenje	#NA	EUR	2015	10.000,00	2017	3.000,00	3.400,00
					2018	5.000,00	0,00
					2019	3.000,00	0,00
					2020	5.000,00	0,00
					2021	5.000,00	0,00
					2022	2.000,00	0,00
					2023	4.000,00	976,06
					2024	4.000,00	
					2025	4.000,00	
					2026	4.000,00	
I08071 - Poraba sredstev za nujna vzdrževalna	#NA	EUR	2015	15.000,00	2017	20.000,00	0,00
					2018	10.000,00	0,00
					2019	5.000,00	0,00
					2020	5.000,00	0,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
dela na Območnih enotah ter Inšpekcijskih pisarnah					2021	5.000,00	1.500,00
					2022	5.000,00	10,00
					2023	5.000,00	0,01
					2024	5.000,00	
					2025	5.000,00	
					2026	5.000,00	
I08072 - Poraba sredstev za nakup pisarniškega pohištva	#NA	EUR	2015	15.000,00	2017	5.000,00	29.686,82
					2018	30.000,00	13.179,80
					2019	20.000,00	12.580,00
					2020	30.000,00	10.560,00
					2021	30.000,00	0,00
					2022	10.000,00	2.702,00
					2023	15.000,00	23.300,00
					2024	15.000,00	
					2025	50.000,00	
					2026	50.000,00	
I08073 - Število nakupa službenih avtomobilov	#NA	št.	2015	8,00	2017	10,00	10,00
					2018	7,00	9,00
					2019	6,00	6,00
					2020	0,00	3,00
					2021	4,00	5,00
					2022	6,00	4,00
					2023	5,00	4,00
					2024	5,00	
					2025	5,00	
					2026	5,00	
I08077 - Poraba sredstev za nakup licenčne programske opreme	#NA	EUR	2015	33.000,00	2017	35.000,00	2.689,67
					2018	36.000,00	0,00
					2019	8.000,00	0,00
					2020	50.000,00	7.998,00
					2021	50.000,00	0,00
					2022	50.000,00	6.100,00
					2023	80.000,00	0,01
					2024	80.000,00	
					2025	60.000,00	
					2026	60.000,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08060 - Poraba sredstev za nakup dotrajane in tehnološko zastarele računalniške opreme**

Sredstva bodo namenjena za nakup dotrajane računalniške strojne opreme, kot tudi za nabavo zmogljivejših strežnikov, ki trenutno ne zadostujejo več potrebam inšpektorata zaradi večjega števila uporabnikov.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08070 - Poraba sredstev za nakup opreme za hlajenje**

Zaradi zagotavljanja ustreznih delovnih pogojev na Inšpektoratu, je nujno, da so prostori opremljeni s klimatskimi napravami, če le-teh še nimajo oz. zamenjati že dotrajane klimatske naprave.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08071 - Poraba sredstev za nujna vzdrževalna dela na Območnih enotah ter Inšpekcijskih pisarnah**

S sredstvi se bodo zagotovila nujna vzdrževalna dela po Območnih enotah ter Inšpekcijskih pisarnah Inšpektorata.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08072 - Poraba sredstev za nakup pisarniškega pohištva**

S sredstvi se bo zagotovila zamenjava dotrajanega pohištva po Območnih enotah ter Inšpekcijskih pisarnah Inšpektorata.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08073 - Število nakupa službenih avtomobilov**

Na IRSNVP imamo iz leta v leto starejši vozni park, s tem posledično se dvigujejo tudi stroški vzdrževanja, zato vsako leto glede na plan nabave, zamenjamo starejše avtomobile z novejšimi.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08077 - Poraba sredstev za nakup licenčne programske opreme**

Z nakupom licenčne programske opreme se zagotovi zakonitost uporabe programske opreme, ki jo javni uslužbenci inšpektorata nujno potrebujejo pri svojem delu.

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I08060	Sredstva bodo namenjena za nakup dotrajane računalniške strojne opreme, kot tudi za nabavo zmogljivejših strežnikov, ki trenutno več ne zadostujejo potrebam inšpektorata zaradi večjega števila uporabnikov.
I08070	Zaradi zagotavljanja ustreznih delovnih pogojev je potrebno na določenih lokacijah zagotoviti predvsem ustrezno opremo za hlajenje, jo kupiti kjer je še nimajo oz. zamenjati dotrajano.
I08071	S sredstvi se bodo zagotovila nujna vzdrževalna dela po Območnih enotah ter Inšpekcijskih pisarnah Inšpektorata.
I08072	S sredstvi se bo zagotovila pisarniška oprema za na novo pridobljene prostore kot tudi za zamenjavo dotrajane pisarniške opreme.

<b>Kazalnik</b>	<b>Opis</b>
I08073	Inšpektorat razpolaga predvsem s starejšimi službenimi avtomobili, katere je potrebno zaradi visokih vzdrževalnih stroškov nujno zamenjati z novimi.
I08077	Z nakupom licenčne programske opreme se zagotovi zakonitost uporabe programske opreme, ki jo javni uslužbenci inšpektorata nujno potrebujejo pri svojem delu.