



LOCUS

PRIPRAVLJAVEC:

Občina Idrija

Mestni trg 1 | 5280 Idrija

SPREMEMBE IN DOPOLNITVE 06 OPN OBČINE IDRIJA

# PRIKAZ STANJA PROSTORA

IZVAJALEC

LOCUS prostorske informacijske rešitve d.o.o., PE Nova Gorica

Prvomajska 118d | 5250 Solkan

Solkan, december 2017





LOCUS

---

PROSTORSKI AKT

Občinski prostorski načrt občine Idrija

---

NAZIV PROSTORSKEGA AKTA

**Spremembe in dopolnitve 06 občinskega prostorskega načrta občine Idrija**

---

FAZA

Osnutek

---

GRADIVO

Osnutek

Gradivo za pridobitev prvih mnenj

---

PRIPRAVLJAVEC

Občina Idrija

Mestni trg 1, 5280 Idrija

---

NAROČNIK

Hofer trgovina d.o.o.

Kranjska cesta 1, 1225 Lukovica

---

ŠTEVILKA PROJEKTA

1530

---

IZDELOVALEC

Locus d.o.o., PE Nova Gorica

Prvomajska 118d, 5250 Solkan

---

VODJA PROJEKTA

Nina Lipušček, univ.dipl.inž.kraj.arh. ZAPS KA-1667

---

STROKOVNA SKUPINA

Maja Šinigoj, univ.dipl.inž.arh.

Metka Jug, univ.dipl.inž.kraj.arh.

Tosja Vidmar, univ.dipl.geog.

Leon Kobetič, univ.dipl.grad.

Andrej Podjed, grad.teh.

---

DATUM

Solkan, december 2017

## Kazalo

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1 OSNOVNI PODATKI OBMOČJA .....</b>  | <b>5</b>  |
| <b>2 BILANCA POVRŠIN ZEMLJIŠČ NAMENSKE IN OSNOVNE DEJANSKE RABE .....</b>   | <b>10</b> |
| <b>3 BLINACA POVRŠIN OBMOČIJ POD RAZLIČNIMI VARSTVENIMI REŽIMI .....</b>  | <b>11</b> |
| <b>4 OPIS KVALITETE IN OPOZORIL O PRIMERNOSTI IN ZANESLJIVOSTI UPORABE POSEAMEZNIH DELOV GRAFIČNEGA DELA PRIKAZA STANJA PROSTORA.....</b> | <b>13</b> |
| <b>5 OPIS PODATKOVNE BAZE .....</b>   | <b>14</b> |
| 5.1 RABA PROSTORA.....  | 14        |
| 5.2 GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA.....   | 14        |
| 5.3 VARSTVENI REŽIMI .....  | 15        |
| 5.4 MEJE OBMOČIJ PROSTORSKIH AKTOV.....   | 15        |
| <b>6 KARTOGRAFSKI DEL.....</b>  | <b>15</b> |

SD 06 OPN Idrija

TEKSTUALNI DEL PSP JE DELNO POVZET PO PETE SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPN IDRIJA

C. PRILOGE 2. PRIKAZ STANJA PROSTORA

LJUBLJANSKI URBANISTIČNI ZAVOD D.D., JANUAR 2017

# 1 OSNOVNI PODATKI OBMOČJA

Značilnosti prostora občine Idrije je v izredni razgibanosti terena in velikih višinskih razlikah med posameznimi deli občine. Glavna značilnost, ki daje videz homogenosti celotnemu ozemlju so velike gozdne površine in razpršena poselitev.

Geografsko Občina Idrija leži na skrajnem robu - vzhodu statistične Severnoprimske regije in meji na občino Logatec preko katere jo veže regionalna cesta Keltika do Ljubljane. Glede na geografsko zaprtost in težko dostopnost tako z Goriške kot Osrednje slovenske smeri je občina z vidika razvojnih možnosti izredno omejena. Dostopnost je mogoča po treh smereh in sicer po dolini Idrijce iz Tolminske smeri, preko Godoviča in Zale iz Ljubljane (najizrazitejša) ter preko prelaza Strmec in Črnega Vrha iz Nove Gorice.

Občina Idrija je ena redkeje naseljenih občin in nizko gostoto prebivalcev glede na površino in poprečno gostoto cest na km<sup>2</sup>. Statistično gledano (popis prebivalstva 2002, SURS) število prebivalcev po posameznih naseljih od leta 1868 nenehno pada, predvsem zaradi izseljevanja v centralno naselje Idrija in druga regionalna središča. Mesto Idrija je tako na račun podeželja imelo rast prebivalstva do leta 1991 sedaj pa zaradi negativnega naravnega prirastka, večjega odseljevanja in prenehanja priseljevanja nenehno prazni. Statistično beležijo rast prebivalstva po letu 2002 samo naselja Krnice, Idrijska Bela, Dole, Idršek in Vrsnik predvsem zaradi priseljevanja in gradnje individualnih stanovanjskih hiš.

Prebivalstvo v občini Idrija se stara, delež otrok in mladih se zmanjšuje in delež starostnikov se povečuje. Sestava prebivalstva po spolu po naseljih je zelo različna, na tradicionalnem podeželju je več moških (neporočeni gospodarji kmetij), na območjih, kjer ja živela delavska (rudarska) populacija pa je višji odstotek žensk. Največji odstotek žensk v rodni dobi do 30% je v Čekovniku in Srednji Kanomlji (zopet zaradi manjšega števila populacije), najmanj pa v naseljih, ki se pospešeno praznijo. Indeksi staranja so po naseljih različni, najvišji so v Masorah in Gorah 217, najnižji pa v Godoviču, Dolah, Zavrnatcu in Vrsniku. Izobrazbena struktura prebivalstva je prenizka in sicer močno prevladujejo prebivalci z osnovnošolsko, poklicno in srednješolsko izobrazbo, delež višje in visokošolsko izobraženih kadrov pa je skupaj samo 7% od vseh. Po aktivnosti je prebivalstva v primerjavi z neaktivnim (otroci, upokojenci, neaktivni) izredno malo, v poprečju samo 46%, po dejavnosti pa še vedno prevladuje proizvodna dejavnost pred storitveno, kar je na podeželju še izraziteje. Delež kmetijstva je zanemarljiv saj samo Dole presegajo 10% kmečkega prebivalstva. Največ priseljenega prebivalstva ima naselje Spodnja Idrija in naselja, ki so se v zadnjem času povečala na račun stanovanjske gradnje, vsa ostala naselja so izrazito avtohtona. Velikost družin je od 2,38 do največ 4,8 članov, velikost gospodinjstev pa od 2,4 do 5 članov, kar pomeni da so družine majhne, veliko je enočlanskih gospodinjstev.

Edino urbano naselje s statusom mesta je Idrija (5950 preb.), kjer število prebivalcev presega 3000 ljudi in gostoto vsaj 30 prebivalcev/ha, ki predstavlja minimalno merilo za mesto. Zaradi svoje lege v centralnem delu občine in zgodovinskega razvoja je Idrija občinsko središče lokalnega pomena in močan zaposlitveni center. Ostala pomembnejša lokalna središča so: Spodnja Idrija, ki je drugo največje naselje s 1860 prebivalci in predstavlja močan zaposlitveno gospodarski center, Godovič, ki je hitro gospodarsko razvijajoče se naselje in Črni Vrh kot center rekreacijskega območja. Lokalna središča in ostala naselja imajo podeželski značaj. Vasi so nastale že v srednjem veku, ki zaradi deagrarizacije sodijo v urbano podeželje (kmečkega prebivalstva je manj kot 10%). Za podeželje so značilne velike dnevne migracije, saj po podatkih dnevno migrira več kot 50% vsega prebivalstva (zaposleni in šolajoča mladina).

Za območje občine je značilno, da prevladuje razpršena poselitev, malo je gručastih zaselkov in strnjenih vasi z izrazitim vaškim središčem. To je predvsem posledica terenskih razmer, hribovitega nestabilnega terena in tradicionalno razpršenih kmetij. Ta vzorec se ohranja še danes, težnje po novi stanovanjski gradnji sledijo temu vzorcu poselitve, kar je v diametralnem nasprotju s prostorsko zakonodajo, racionalno gradnjo in možnostjo s komunalnim opremljanjem zemljišč. Stroški takšne poselitve so predvsem v gradnji in vzdrževanju razvejane infrastrukture (večinoma cest), katerim občina s proračunom ni kos.

V dosedanem razvoju občine se je kot večji problem izkazalo odseljevanje prebivalstva iz višjih ležečih predelov v razvitejša nižinska naselja, v preteklosti predvsem v Idrijo zaradi rudnika živega srebra. Temu je sledilo opuščanje kmetijskih površin in zaraščanje z gozdom (Možnosti razvoja..., 1998). Podatki iz popisa 2002 kažejo, da kmetijstvo kot gospodarska dejavnost v občini izgublja na pomenu, v ospredje pa stopajo njegove druge vloge (ohranjanje kulturne krajine, poselitev, turizem, varstvo naravne in biotske raznovrstnosti). Površine, ki so v kmetijski rabi tako predstavljajo le 17 % površine občine s tem da se manjši odstotek teh površin zmanjšuje zaradi zaraščanja.

Glavni značilnosti, ki daje videz homogenosti celotnemu ozemlju občine Idrija, so velike gozdne površine in razpršena poselitev. Gozdovi tako prekrivajo skoraj 80% občine, od tega je večina lesnoproizvodnih gozdov, 8% gozdov s

posebnim namenom, 4% varovanih gozdov in 0,2% gozdnih rezervatov. Kljub velikemu deležu gozda se njegov naravni potencial premalo izkorišča.

Prisotnost naravne kakovosti krajine je v občini Idrija velika. Praktično 51% površine občine pokriva Natura 2000. Podobno kot pri kulturni dediščini obstaja na območju občine množica naravnih znamenitosti in spomenikov ter posameznih enot naravne dediščine. Poleg tega, enako kot Natura 2000, območje pokriva tudi ekološko pomembno območje. Vse te prostorske omejitve je potrebno upoštevati in usklajevati z razvojnimi pobudami ter potenciali zaradi konfliktov in različnih interesov v prostoru.

Vodni potencial na obravnavanem območju je pomemben vir za razpoklinske in kraške vodonosnike z velikim številom čistih vodnih virov. Glavnina vodozbirnih območij leži v območju gozdov, ki imajo sanitarno, ekološko in zaščitno vlogo, tako da so vodni viri večinoma neoporečni. Znatne vodne količine prihajajo na dan v stalnih in občasnih kraških izvirih (npr. sifonast izvir Divjega jezera). Nasploh je bogastvo kraških voda v podtalju bogatejše od površinskih voda.

Hydrografska mreža v občini Idrija je dokaj neenakomerna. Reka Idrijca, kot vsi njeni pritoki imajo veliko erozivno moč zato tečejo v globoko vrezanih in tesnih dolinah, kjer je ob vodi le izjemoma na kakem sotočju prostora za majhno aluvialno ravnico ali teraso, za kulture in naselja.

Na področju pridobivanja mineralnih surovin strokovne podlage<sup>1</sup> navajajo, da v občini Idrija trenutno obstajajo štirje legalni peskokopi in množica zasebnih peskokopov za lastne potrebe. Prodišča reke Idrijce se izkorišča občasno in na podlagi posebnih dovoljenj. Posegi v prodišča imajo predvsem vlogo čiščenja struge vodonosnikov zaradi naplavin in usedlin.

V SPRS je občina umeščena v tako imenovan »idrijski koridor«, ki predstavlja območje, ki glede poselitve in gospodarskih dejavnosti razen centrov nima razvojnih potencialov, ampak se ohranja na stopnji varstva ohranjanja kulturne krajine. Na ravni države, predstavlja jedrno območje za eko-turizem kot razbremenitev turističnih destinacij (Alpe-Jadran). V smislu Evropskega prostora pa predstavlja naravni koridor (naravno okolje, selitvene poti velikih zveri,...), ki poteka od Hrvaške preko Avstrijskih Alp do Bavarske.

Glede zelenih površin in urejenih odprtih prostorov znotraj naselij, lahko govorimo o skromnih velikostih, saj raščenost naselij ni imela urbanih oziroma načrtovanih posegov. Vse večje zelene površine v naseljih so ostanki gozdov in kmetijskih površin, predvsem tistih, ki zaradi naravnih danosti niso bila zazidljiva.

Kot glavne prostorske omejitve za razvoj v dolinah predstavljajo strma pobočja dolin, priobalna zemljišča hudourniških vodotokov, močno prisotna erozijska zemljišča, veliko žarišč zemeljskih plazov ter visoka stopnja potresne ogroženosti z močno potresno intenziteto.

Ker so v občini Idrija deli povodja ozke in strme doline ni večje nevarnosti poplav. Zaradi nenehnega delovanja erozije toka reke Idrijce je ogrožena magistralna cesta Idrija-Tolmin. Mestu Idrija se je zaradi regulacije struge Idrijce ter z rednim vzdrževanjem in izgradnjo pnevmatskega jezua za HE Marof poplavna varnost v zadnjih letih bistveno izboljšala.

Območje občine ogrožajo zemeljski in snežni plazovi. Vzrok za plazovitost terena je najti v strmih pobočjih, reliefni razgibanosti terena, obilici padavin in nestabilnosti tal. Najbolj ogrožena območja so predvsem ob cestni infrastrukturi, nekoliko manj pa poselitvena območja. Stabilnost tal je najbolj ogrožena v dolini Kanomljice in malo manj v dolini Idrijce.

Občina leži v območju, ki sodi med bolj ogrožena potresna območja v Sloveniji. Na tem območju namreč leži tektonska prelomnica – Idrijski prelom z veliko intenzivnostjo potresov.

Preglednica 1: Prednosti in slabosti za prostorski razvoj Občine Idrija

| VSEBINSKI SKLOP       | PREDNOSTI   | SLABOSTI  |
|-----------------------|---|---|
| <b>poselitev</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ razpoznavni poselitveni vzorci</li> <li>▪ razvito občinsko središče (Idrija)</li> <li>▪ dovolj delovnih mest</li> <li>▪ tehnološko razvita industrija</li> <li>▪ že razvite turistične dejavnosti (zlasti v Idriji: rudnik, čipke, muzej...)</li> <li>▪ relativno visoka izobrazbena struktura prebivalstva</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ omejene možnosti za širitev strnjjenih naselij, zlasti urbanih območij (Idrija, Spodnja Idrija)</li> <li>▪ zelo razpršena poselitev</li> <li>▪ zmanjševanje števila prebivalcev v večini naselij v občini</li> <li>▪ odseljevanje prebivalstva iz slabše dostopnih in reliefno neugodnih območij</li> <li>▪ pomanjkanje stanovanj in primernih gradbenih parcel za gradnjo stanovanjskih objektov</li> <li>▪ podoptimalna, zlasti zaposlitvena moč občine</li> <li>▪ prevelika odvisnost od samodveh gospodarskih subjektov</li> </ul> |
| <b>infrastruktura</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ugodna lega na stičišču primorske, gorenjske in notranjske regije</li> <li>▪ velike količine lesne mase, ki se lahko izkoristijo kot obnovljivi viri energije</li> <li>▪ zadostne količine vode</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ slabe prometne povezave (ni AC, slabo vzdrževani odseki regionalne ceste, ozke ceste...) in s tem povezana slabša prometna dostopnost</li> <li>▪ prometna oddaljenost od središč nacionalnega pomena</li> <li>▪ ni železniške povezave</li> <li>▪ slaba infrastrukturna opremljenost prostora zaradi pretežno razpršene poselitve na območju občine Idrija</li> </ul>  |
| <b>krajina</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ velika razpoznavnost kulturno krajinskih (prostorskih) enot</li> <li>▪ visoka vrednost krajine na območju Trnovskega gozda (vključno s krajinskim parkom Idrije in Belce), Črnovrške planote, Vojskarske planote in Ledinske planote</li> <li>▪ bogata naravna in kulturna dediščina</li> </ul>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ izredno neugodne reliefne razmere</li> <li>▪ slabi naravno geografski pogoji za kmetijstvo</li> <li>▪ izguba kmetijskih zemljišč zaradi zaraščanja</li> </ul>  |

Preglednica 2: Priložnosti in nevarnosti za prostorski razvoj Občine Idrija

| VSEBINSKI SKLOP       | PRILOŽNOSTI  | NEVARNOSTI   |
|-----------------------|--|--|
| <b>poselitev</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ razvoj Godovičana prometno pomembnem vozlišču – kot drugi razvoj pol občine</li> <li>▪ razvoj Črnega vrha z usmeritvijo v družinski turizem – kot tretji razvojni pol občine</li> <li>▪ funkcijsko povezovanje Idrije in Spodnje Idrije</li> <li>▪ vzpostavitev prepleta urbanih in podeželskih območij z možnostjo razvoja dejavnosti tudi v manjših krajih (ohranjanje in zagotavljanje delovnih mest in območju občine)</li> <li>▪ oblikovanje alternativnih možnosti zaposlovanja (turizem, eko-kmetijstvo, druge dopolnilne dejavnosti na kmetijah, delo na domu ....)</li> <li>▪ ohranjanje poselitve na manj dostopnih in reliefno neugodnih območjih (npr. z ustvarjanjem možnosti za stanovanjsko gradnjo)</li> <li>▪ razvoj turizma (usmeritev predvsem v družinski in</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ stihijska, neorganizirana gradnja in razvoj dejavnosti</li> <li>▪ neurejena prostorska in zemljiška politika občine</li> </ul>  |
| <b>infrastruktura</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ izboljšanje prometne in druge gospodarske javne infrastrukture ne celotnem območju občine in ne le v urbanih središčih</li> <li>▪ zagotavljanje ustrezno opremljenih gradbenih parcel</li> <li>▪ izboljšanje dostopnosti do delovnih mest, oskrbe in storitev</li> <li>▪ v največji možni meri zagotavljati dostop do internetnih povezav in storitve e-uprave</li> <li>▪ izboljšanje povezav z javnim potniškim prometom</li> <li>▪ nova trasa »Keltike«</li> <li>▪ alternativna obdelava odpadnih vod v dočnejših naseljih (zasebne biološke čistilne naprave)</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ slaba prometna povezanost in odmaknjenost od ostalega slovenskega prostora</li> <li>▪ neobvladljiva razvejanost in drago vzdrževanje komunalne infrastrukture</li> <li>▪ stihijska gradnja MHe</li> </ul> |
| <b>krajina</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ohranjanje krajinske pestrosti in ekološkega ravnotežja</li> <li>▪ varovanje krajinsko vrednejših območij z razvojem ustreznih dejavnosti</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ opuščanje kmetijskih zemljišč in intenzivno zaraščanje z gozdom</li> <li>▪ nacionalna kmetijska politika, ki ni naklonjena malim pridelovalcem</li> <li>▪ izžuba prepoznavnosti kraja</li> </ul>          |

## 2 BILANCA POVRŠIN ZEMLJIŠČ NAMENSKE IN OSNOVNE DEJANSKE RABE

Namenska raba občine Idrija po veljavnem planu (Uradni list RS, št. 38/11, 107/13, 53/14)

| OSNOVNA RABA            | Skupna površina v občini (ha) | delež v % celoten površine občine |
|-------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Stavbna zemljišča       | 898                           | 3,1%                              |
| Kmetijska zemljišča     | 5299                          | 18,04%                            |
| Gozdna zemljišča        | 23034                         | 77,47%                            |
| Vodna zemljišča         | 126                           | 0,43%                             |
| Območja drugih zemljišč | 12                            | 0,04%                             |
| Skupaj                  | 29371                         | 100,00%                           |

Dejanska raba, glede na pridobljen podatek iz spletnega portala MKGP (marec 2017)

| OSNOVNA RABA        | Skupna površina v občini (ha) | delež v % celoten površine občine |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Stavbna zemljišča   | 698                           | 2,37%                             |
| Kmetijska zemljišča | 5613                          | 19,11%                            |
| Gozdna zemljišča    | 22974                         | 78,22%                            |
| Vodna zemljišča     | 73                            | 0,24%                             |
| Druga zemljišča     | 10                            | 0,03%                             |
| Skupaj              | 29369                         | 100,00%                           |

### 3 BLINACAPOVRŠINOBMOČIJPODRAZLIČNIMI VARSTVENIMI REŽIMI

|                               | število območij | skupna površina (ha) | % površine občine |
|-------------------------------|-----------------|----------------------|-------------------|
| Natura 2000                   | 10              | 17611                | 59,9              |
| SPA                           | 1               | 2683                 | 9,1               |
| pSCI, SAC                     | 5               | 14696                | 50                |
| SAC                           | 4               | 231                  | 0,7               |
| Ekološko pomembna območja     | 10              | 20007                | 68,1              |
| Naravne vrednote - območja    | 76              | 5729                 | 19,5              |
| Zavarovana območja            | 17              | 4785                 | 16,3              |
| krajinski park                | 1               | 4466                 | 15,2              |
| naravni spomenik              | 14              | 299                  | 1,02              |
| naravni rezervat              | 2               | 20                   | 0,07              |
| Varstvo gozdov                |                 |                      |                   |
| varovalni gozd                |                 | 1547                 | 5,3               |
| gozd s posebnim namenom       |                 | 274                  | 0,93              |
| Varstvo kulturne dediščine    |                 |                      |                   |
| arheološko najdišče           | 8               | 36                   | 0,12              |
| dediščina                     | 209             | 333                  | 1,13              |
| vplivno območje dediščine     | 97              | 114                  | 0,39              |
| spomenik                      | 65              | 175                  | 0,60              |
| vplivno območje spomenika     | 19              | 7017                 | 23,89             |
| Opozorilna karta poplav       |                 |                      |                   |
| Pogoste poplave               |                 | 0,07                 | 0                 |
| Redke poplave                 |                 | 226                  | 0,77              |
| Območja poplavne nevarnosti   |                 |                      |                   |
| velika poplavna nevarnost     |                 | 3,8                  | 0,01 %            |
| srednja poplavna nevarnost    |                 | 7,5                  | 0,03 %            |
| majhna poplavna nevarnost     |                 | 4,5                  | 0,02 %            |
| preostala poplavna nevarnost  |                 | 14,7                 | 0,05 %            |
| Omejitve iz geološke podlage  |                 | 3264                 | 11,1              |
| Vodovarstvena območja         |                 | 1267                 | 4,3               |
| 1                             |                 | 8                    | 0,03              |
| 1A                            |                 | 5                    | 0,0               |
| 1B                            |                 | 39                   | 0,13              |
| 2                             |                 | 621                  | 2,1               |
| 3                             |                 | 544                  | 1,9               |
| 4                             |                 | 50                   | 0,17              |
| Najboljša kmetijska zemljišča |                 | 27866666             | 9,5%              |
| DPA                           |                 | 16                   | 0,05              |
| DPA - veljavni                | 1               | 10                   | 0,03              |
| DPA – v pripravi              | 1               | 6                    | 0,02              |
| Elektro koridor               |                 | 353                  | 1,2               |

| TOČKOVNI ZAVAROVANI OBJEKTI      | število objektov |
|----------------------------------|------------------|
| Naravne vrednote - objekti       | 78               |
| Naravne vrednote - jame          | 253              |
| Vodovarstvena območja - zajetja  | 43               |
| Zavarovana območja – objekti     | 3                |
| Ekološko pomembna območja - jame | 1                |

Kar 68,1% površine občine je zavarovano kot ekološko pomembno območje. Tudi območje Natura 2000 prekriva več kot polovico občine. Krajinski park Zgornja Idrija zavzema 15 % površin občine.

Velik je tudi delež površin, na katerih obstajajo zaradi geološke podlage, ki pomeni nestabilen teren oz. veliko možnost plazenja (10%). Ta režim sicer nima pravne podlage, a ga je pri posegih v prostor pomembno upoštevati.

## 4 OPIS KVALITETE IN OPOZORIL O PRIMERNOSTI IN ZANESLJIVOSTI UPORABE POSEAMEZNIH DELOV GRAFIČNEGA DELA PRIKAZA STANJA PROSTORA

Nekateri podatki uporabljeni v prikazu stanja prostora so pomanjkljivi in nenatančni. Opozorili bi radi predvsem na naslednje:

- podatek o poplavah

Poplavna območja se evidentirajo na državnem nivoju in zajemajo predvsem poplavljanje večjih vodotokov, v Idriji sta to Idrijca in Kanomljica. Opozarjamo, da v podatku manjkajo območja poplavljanja manjših potokov in hudournikov.

- podatki o eroziji in plazovitosti

Erozija in plazovitost sta v občini Idrija precej problematična pojava. Za namen evidentiranja plazovitih in nestabilnih območij je občina Idrija naročila izdelavo geološke karte, na podlagi katere je bil pripravljen podatek o omejitvah izhajajočih iz geološke podlage. Ker pa podatek temelji le na geološki podlagi in ne upošteva hidro reliefnih razmer, ga je potrebno jemati kot opozorilo in ne prepoved posegov.

Za vse podatke, vključno s plansko rabo velja, da lahko prihaja do razhajanj med stanjem v naravi in na karti. Razlog za to je, da zaradi velike razgibanosti reliefa geodetski načrti ponekod odstopajo od dejanskega stanja. V teh primerih je treba pri uporabi grafičnih prikazov upoštevati dejansko stanje v naravi.

## 5 OPIS PODATKOVNE BAZE

### 5.1 Raba prostora

Prikaz rabe prostora je sestavljen iz namenske rabe veljavnega plana in območij sprememb večjih od 5000 m<sup>2</sup>, kjer namenska raba ni enaka dejanski rabi v naravi. Podatek o spremembah večjih od 5000 m<sup>2</sup> je pripravljen na podlagi veljavnega plana ter podatka o dejanski rabi MKGP.

Podatek o spremembah se prikazuje z obrobo in šrafuro.

### 5.2 Gospodarska javna infrastruktura

Prikaz gospodarske javne infrastrukture je sestavljen iz naslednjih podatkov:

- državne ceste,
- lokalne ceste,
- avtobusna postajališča,
- vodovod,
- vodovod – objekti,
- kanalizacija,
- kanalizacija– objekti,
- elektro-energetika,
- elektro-energetika– objekti,
- plinovod,
- plinovod– objekti,
- telekomunikacije.

Pri vsakem podatku je prikazana zgolj obstoječa gospodarska javna infrastruktura.

## 5.3 Varstveni režimi

V spodnji tabeli je razviden vir pridobljenih podatkov prikazanih na karti: Prikaz varstvenih režimov.

| VARSTVENI REŽIM                             | IME PODATKA   | VIR   |
|---|---|---|
| Natura 2000                                 | NATURA2KPolygon   | Portal ARSO, november 2017  |
| Ekološko pomembna območja                   | EPOPolygon  | Portal ARSO, november 2017  |
| Ekološko pomembna območja - jame            | EPO_JAMEPoint   | Portal ARSO, november 2017  |
| Naravne vrednote - točke                    | NV_TOCPPoint  | Portal ARSO, november 2017  |
| Območja naravnih vrednost                   | NV_POLIPolygon  | Portal ARSO, november 2017  |
| Naravne vrednote - jame                     | NV_JAMEPoint  | Portal ARSO, november 2017  |
| Zavarovana območja                          | ZAV_OBM_POLIPolygon   | Portal ARSO, november 2017  |
| Zavarovana območja - točke                  | ZAV_OBM_TOCPPoint   | Portal ARSO, november 2017  |
| Poplavna območja ob katastrofalnih poplavah | MV_OPZ_KRT_POP_OBM_KAT  | Portal ARSO, junij 2017   |
|   | Razredi_poplavne_nevarnosti_v<br>elike<br>Razredi_poplavne_nevarnosti_s<br>rednje<br>Razredi_poplavne_nevarnosti_<br>majhne<br>Razredi_poplavne_nevarnosti_<br>prostale | Hydrotech d.o.o., april 2014  |
| Vodovarstvena območja - zajetja             | VVO_ZAJETPoint  | Portal ARSO, november 2017  |
| Vodovarstvena območja                       | VVO_OBC_NIVOPolygon   | Portal ARSO, november 2017  |
| Kulturna dediščina                          | eVRD_17_11_08_3   | MK, november 2017   |
| Omejitve iz geološke podlage                | geolosko_inzinarska_karta   | Geologija d.o.o., Idrija, 2007  |
| Najboljša kmetijska zemljišča               | 36_OPN_EUP_NRP_20130618   | Občinski prostorski načrt občine Idrija (Ur.l., št. 38/11, 107/13, 53/14) |
| Gozdni rezervati in varovalni gozdovi       | SLO_GR_2015 SLO_VAR_2015  | Portal ZGS, november 2017   |

## 5.4 Meje območij prostorskih aktov

Prikaz mej območij prostorskih aktov predstavljata podatka Sprejeti državni prostorski načrti in Državni prostorski načrti v pripravi (vir: portal MOP Dzp).

## 6 KARTOGRAFSKI DEL

Kartografski del Prikaza stanja prostora je dostopen v digitalni obliki.