



Tehnična pravila za pripravo občinskih prostorskih aktov v digitalni obliki

Tehnična pravila za pripravo občinskih prostorskih aktov v digitalni obliki v prehodnem obdobju, do vzpostavitve elektronskega poslovanja na področju prostorskega načrtovanja na podlagi Zakona o urejanju prostora - ZUreP-2 (Uradni list RS, št. 61/2017)

OSNUTEK

KAZALO

1	UVOD	4
2	FORMATI	4
3	OPIS PODATKOV OSNOVNE DATOTEKE OPN IN OPPN	4
4	OPIS PODATKOV TEKSTUALNEGA DELA OPN IN OPPN	5
5	NAČIN IZDELAVE GRAFIČNEGA DELA OPN IN OPPN	6
6	VEKTORSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPN	6
6.1	PODATKI O OBMOČJU OPN	6
6.2	PODATKI O ENOTAH UREJANJA IN NAMENSKI RABI PROSTORA	7
6.3	PODATKI O PODROBNEJŠIH PROSTORSKIH IZVEDBENIH POGOJIH.....	10
6.4	PODATKI O OPPN, KI SE VKLJUČENI V POSTOPEK PRIPRAVE OPN	15
6.5	PODATKI O VELJAVNIH PROSTORSKIH AKTIH NA OBMOČJU OPN.....	15
6.6	PODATKI O OBSTOJEČI IN NAČRTOVANI GJI.....	15
6.7	PODATKI O NEPREMIČNINAH.....	18
7	RASTRSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPN	20
8	OPIS PODATKOV SPREMLJAJOČEGA GRADIVA OPN	23
8.1	IZVLEČEK	23
8.2	IZHODIŠČA.....	24
8.3	PODATKI IZ PRIKAZA STANJA PROSTORA.....	24
8.4	STROKOVNE PODLAGE.....	33
8.5	SMERNICE IN MNENJA.....	34
8.6	OBRAZLOŽITEV IN UTEMELJITEV PROSTORSKEGA AKTA.....	35
8.7	POVZETEK ZA JAVNOST.....	37
8.8	OKOLJSKO POROČILO.....	37
9	SEZNAM VSEBIN PO POSAMEZNIH STOPNJAH PRIPRAVE OPN	38
9.1	SEZNAM VSEBIN IZHODIŠČ OPN - 110. ČLEN ZUREP-2.....	38
9.2	SEZNAM VSEBIN OSNUTKA OPN - 111. ČLEN ZUREP-2	38
9.3	SEZNAM VSEBIN ZA JAVNO RAZGRNITEV IN OBRAVNAVO OSNUTKA OPN - 112. ČLEN ZUREP-2.....	39
9.4	SEZNAM VSEBIN PREDLOGA OPN – 114. ČLEN ZUREP-2	41
9.5	SEZNAM VSEBIN ZA POTRDITEV PREDLOGA OPN – 115. ČLEN ZUREP-2.....	43
10	STRUKTURA MAP DOKUMENTACIJE OPN	46
11	OPIS PODATKOV GRAFIČNEGA DELA OPPN	48
11.1	VEKTORSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPPN	48
11.2	RASTRSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPPN.....	48
12	OPIS PODATKOV SPREMLJAJOČEGA GRADIVO OPPN	50
13	SEZNAM VSEBIN PO POSAMEZNIH STOPNJAH PRIPRAVE OPN	50
14	STRUKTURA MAP OPPN	50

KRATICE IN POJMI

DPA – državni prostorski akt
DPN – državni prostorski načrt
EUP – enota urejanja prostora
GJI – gospodarska javna infrastruktura
NUP – nosilci urejanja prostora
OPA – občinski prostorski akt
OPN – občinski prostorski načrt
OPP – občinski prostorski plan
OPPN – občinski podrobni prostorski načrt
PA – prostorski akt
PAID – identifikacijska številka PA
PIS – prostorski informacijski sistem
RPP – regionalni prostorski plan
ZUREP-2 – Zakon o urejanju prostora - ZUreP-2

....

OSNUTEK

1 UVOD

Tehnična pravila za pripravo občinskih prostorskih aktov so izdelana v skladu s 7. členom Uredbe o prostorskem informacijskem sistemu (Uradni list RS, št. 119/07, 8/10 – ZUPI in 61/17 – ZUreP-2), s katerimi se določajo podrobnejša pravila za izdelavo in pripravo dokumentacije o občinskih prostorskih aktih v digitalni obliki v okviru postopkov njihove priprave. Dokumentacija, ki je izdelana v skladu s tehničnimi pravili, se objavi znotraj storitev PIS preko katerih se zagotavlja izmenjava podatkov med pripravljavci PA, upravljavcem PIS in med NUP v postopkih priprave občinskih prostorskih aktov.

Občinski prostorski akti (OPA) so:

- občinski prostorski načrt (OPN) in
- občinski podrobni prostorski načrt (OPPN)

OPA se izdelajo v digitalni obliki, hramba in vpogled vanje pa se zagotavlja v digitalni in analogni obliki. Dostop in vpogled v digitalno obliko se zagotavlja v okviru storitev PIS. Hrambo in vpogled v analogno obliko OPA zagotavlja občina.

Dokumentacija OPA vsebuje grafični in tekstualni del ter spremljajoče gradivo.

Dokumentacija ne sme vsebovati osebnih podatkov, razen če se oseba, na katero se podatek nanaša, z objavo strinja in je to potrdila s pisno izjavo. Pisno izjavo se priloži k spremljajočemu gradivu OPA.

S tehničnimi pravili se določa digitalna oblika za vsak postopek priprave OPA, kot je določen z Zakonom o urejanju prostora - ZUreP-2 (Uradni list RS, št. 61/2017). S tehničnimi pravili se določijo tudi podatki za posamezne stopnje priprave OPA.

2 FORMATI

Formati podatkov, ki se uporabljajo pri pripravi dokumentacije OPA so:

- za opisne podatke o OPA za osnovno datoteko: XML;
- za digitalne prostorske podatke v vektorski obliki: SHP;
- za digitalne prostorske podatke okvirne vsebine v rastrski obliki: TIFF in TFW;
- za preostalo dokumentacijo (odlok za objavo v PIS, naslovni listi, legende, grafični del, dokumentacija spremljajočega gradiva, strokovne podlage): vektorska oblika PDF/A-2b (odprto za branje, kopiranje, tiskanje);
- za skanirane dokumente, kot so konkretne smernice, mnenja in drugi dokumenti: PDF/A-2-b. V kolikor je mogoče se za dokumente zagotovi optično prepoznavanje znakov (angl. Optical Character Recognition - OCR);
- za specifično dokumentacijo, ki jo NUP potrebujejo v postopkih priprave OPA v aktivni obliki: DOCX.

3 OPIS PODATKOV OSNOVNE DATOTEKE OPN IN OPPN

Osnovna datoteka je obvezna datoteka dokumentacije OPN in OPPN. Datoteka vsebuje opisne podatke o OPA in informacije o vseh priloženih datotekah dokumentacije.

Opisni podatki osnovne datoteke so:

- identifikacijska številka PA,
- ime PA,
- pripravljavec PA,
- izdelovalec PA,
- šifra pooblaščenega prostorskega načrtovalca,
- ime pooblaščenega prostorskega načrtovalca,
- vrsta postopka, po katerem se vodi postopek,
- vrsta PA,
- faza priprave PA,
- identifikacijske številke povezanih veljavnih PA iz PIS,
- naziv uradnega glasila v katerem je PA objavljen,
- datum objave in spletna povezava, če gre za objavo v spletu,
- datum začetka veljavnosti.

Osnovno datoteko se poimenuje na sledeč način:

PAID_YYYYMMDD.xml

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum izdelave dokumentacije OPN oz. OPPN.

Osnovna datoteka dokumentacije, ki je zapisana v XML formatu in sledečo strukturo:

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1250" ?>
```

```
<OSNOVNA_DATOTEKA>
```

```
<PRIPRAVLJAVEC>
```

....

4 OPIS PODATKOV TEKSTUALNEGA DELA OPN IN OPPN

Tekstualni dela OPN in OPPN se izdelata v formatu PDF/A-2b in v formatu DOCX. V primeru neskladij se šteje, da velja vsebina, ki je izdelana v formatu PDF/A-2b.

Podatki o tekstualnega dela se poimenujejo na sledeč način:

PAID_odlok.pdf

PAID_priloga1.pdf

PAID_priloga2.pdf

...

PAID_prilogaN.pdf

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka N pa na zaporedno številko priloge.

Datoteke tekstualnega dela v formatu DOCX se poimenuje na enak način, kot je to določeno za datoteke tekstualnega dela v formatu PDF.

5 NAČIN IZDELAVE GRAFIČNEGA DELA OPN IN OPPN

Podatki grafičnega dela OPN in OPPN se izdelajo v državnem koordinatnem sistemu D96/TM. Izdelajo se v metrih in se zaokrožijo na dve decimalni mesti.

Podatki grafičnega dela OPN in OPPN se izdelajo v vektorski in rastrski obliki.

6 VEKTORSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPN

Podatki, ki se izdelajo v vektorski obliki se nanašajo na sledeče vsebine:

- na območje OPN,
- na podatke o enotah urejanja prostora, namenski rabi na II. ali na III. nivoju, ureditvenih območij naselij, drugih ureditvenih območij in območij za dolgoročni razvoj naselij (v nadaljevanju: podatki o enotah urejanja in namenski rabi prostora),
- na podatke o prostorskih izvedbenih pogojih,
- na podatke o OPPN v pripravi, v kolikor je v postopek priprave OPN vključena še priprava OPPN,
- na podatke o območjih prostorskih aktov,
- na podatke o obstoječi in načrtovani gospodarski javni infrastrukturi,
- na podatke o nepremičninah, ki vključujejo:
 - podatke zemljiškokatastrskega prikaza,
 - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora,
 - podatke o namenski rabi prostora na zemljiških parcelah,
 - podatke iz katastra stavb,
 - podatek o državni meji,
 - podatek o občinski meji.

6.1 PODATKI O OBMOČJU OPN

Podatek o območju OPN se pripravi v obliki enovitega topološko pravilnega poligona, v formatu SHP. Podatek ne sme vsebovati lukenj in prekrivanj.

Podatek o območju OPN in se poimenuje na sledeč način:

PAID_obm_opn.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o območju OPN vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja
PAID	ŠTEVILO	Enolični identifikator PA v PIS

6.2 PODATKI O ENOTAH UREJANJA IN NAMENSKI RABI PROSTORA

Podatki o enotah urejanja in namenski rabi prostora se pripravijo v obliki enovitega topološko pravilnega poligona, v formatu SHP. Podatek ne sme vsebovati lukenj in prekrivanj.

Podatek o enotah urejanja in namenski rabi prostora se poimenuje na sledeč način:

PAID_eup_nrp_pos.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o enotah urejanja in namenski rabi prostora vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja namenske rabe na II. ali na III. nivoju
PAID	ŠTEVILO	Enolični identifikator PA v PIS
PNRP_ID	ŠTEVILO	Šifra namenske rabe - glej šifrant namenske rabe na II. in III. nivoju
EUP_OZN	TEKST	Oznaka enote urejanja prostora
PEUP_OZN	TEKST	Oznaka podenote urejanja prostora
POS_IME	TEKST	Ime območje urejanja poselitve
POS_OBM	ŠTEVILO	Vrsta območja urejanja poselitve– glej šifrant območja urejanja poselitve
URE_OZN	ŠTEVILO	Način urejanja – glej šifrant načina urejanja

Enolični identifikator območja namenske rabe na II. ali na III. nivoju **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednost znotraj atribut **PAID** se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Vrednosti znotraj atributa **PNRP_ID** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom namenske rabe na II. In III. nivoju.

Šifrant namenske rabe na II. in III. nivoju

PNRP_ID	RAVEN	OZNAKA	OPIS VREDNOSTI ATRIBUTA
1010	II.	S	Območja stanovanj
1011	III.	SS	Stanovanjske površine
1012	III.	SB	Stanovanjske površine za posebne namene
1013	III.	SK	Stanovanjske površine s kmetijsko dejavnostjo
1014	III.	SP	Stanovanjske površine za začasno bivanje
1020	II.	C	Območja centralnih dejavnosti
1021	III.	CU	Centralne površine
1022	III.	CD	Površine družbenih dejavnosti
1030	II.	I	Območja proizvodnih dejavnosti
1031	III.	IP	Površine za industrijo
1032	III.	IG	Površine za gospodarske cone
1033	III.	IK	Površine z objekti za kmetijsko dejavnost
1040	II.	B	Posebna območja
1041	III.	BT	Površine za turizem
1042	III.	BD	Površine drugih območij

1043	III.	BC	Površine za šport in rekreacijo
1050	II.	Z	Območja zelenih površin
1051	III.	ZS	Površine za oddih, rekreacijo in šport
1052	III.	ZP	Površine za parke
1053	III.	ZV	Površine za vrtičkarstvo
1054	III.	ZD	Druge urejene zelene površine
1055	III.	ZK	Površine za pokopališča
1060	II.	P	Območja prometnih površin
1061	III.	PC	Površine cest
1062	III.	PŽ	Površine železnic
1063	III.	PL	Površina za letališča
1065	III.	PR	Površine za pristanišča
1066	III.	PO	Ostale prometne površine
1070	II.	T	Območja komunikacijske infrastrukture
1080	II.	E	Območja energetske infrastrukture
1090	II.	O	Območja okoljske infrastrukture
1100	II.	F	Območja za potrebe obrambe
1110	II.	A	Površine posamične poselitve
1111	III.	A	Površine posamične poselitve
1112	III.	A*	Površine posamične poselitve (določena s postopki lokacijske preveritve)
2010	II.	K1	Najboljša kmetijska zemljišča
2020	II.	K2	Druga kmetijska zemljišča
2021	III.	K2	Površine drugih kmetijskih zemljišč
2022	III.	Ku	Površine drugih kmetijskih zemljišč v urbanem prostoru
3010	II.	G	Gozdna zemljišča
3011	III.	G	Površine gozdnih zemljišč
3012	III.	Gu	Površine gozdnih zemljišč v urbanem prostoru
4010	II.	V	Površinske vode
4011	III.	VC	Površine celinskih voda
4012	III.	VM	Morje
4020	II.	VI	Območja vodne infrastrukture
5010	II.	L	Območja mineralnih surovin
5011	III.	LN	Površine nadzemnega pridobivalnega prostora
5012	III.	LP	Površine podzemnega pridobivalnega prostora
5020	II.	N	Območja za potrebe varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami
5040	II.	OO	Ostala območja

Delitev na tretjem nivoju se uporabi le, v kolikor je potrebna podrobnejša členitev zaradi razlikovanja namenskih rab prostora v isti skupini, pri čemer morajo biti zastopane vsaj dve kategoriji znotraj iste skupine.

Oznaka namenske rabe prostora se določa v skladu s prilogami Pravilnika o občinskem prostorskem načrtu in občinskem podrobnem prostorskem načrtu (Uradni list RS, ...) in je ni dovoljeno spreminjati.

Enote urejanja prostora in manjše enote urejanja prostora se določajo z enoličnimi oznakami. Enota urejanja in manjša enota urejanja prostora ne moreta imeti ene ali več dislociranih območij.

Vrednosti znotraj atributa **EUP_OZN** se nanašajo na oznake enot urejanja prostora, ki se določijo z oznako naselja po RPE (ali z oznako drugega večjega zaokroženega območja - primer: območje krajina ipd) in enoličnim identifikatorjem enote urejanja prostora. Črkovna oznaka lahko vsebuje najmanj dve in največ tri znake.

Primer označevanja EUP znotraj območja naselja Ajdovščina:

AJD-1

Vrednosti znotraj atributa **PEUP_OZN** se nanašajo na oznake EUP in na poddelilko, s katero se določa pripadnost EUP:

AJD-1/1

Vrednosti znotraj atributa **POS_OBM** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom vrst območij urejanja poselitvene.

Šifrant vrst območij urejanja poselitve

POS_OBM	OPIS VREDNOSTI
1	Ureditveno območje naselja
2	Območje za dolgoročni razvoj naselja
3	Druga ureditvena območja
4	Območja, ki ne sodijo v skupino območij urejanja poselitve

Vrednosti znotraj atributa **URE_ID** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom načina urejanja in se določijo le, v kolikor območje PA sovпада z eno ali več EUP. Območja PA, ki ne sovpadajo z EUP (primer: LN za vodovodno omrežje) se ne povzemajo v podatek o enotah urejanja in namenski rabi prostora.

Šifrant način urejanja

OZNAKA	OPIS
DPN	Območje veljavnega DPN
DPAunv	Območje uredbe o najustreznejši varianti
DPAuvo	Območje uredbe o varovanem območju prostorske ureditve državnega pomena
DPAulp	Območje prostorske ureditve lokalnega pomena DPA
OPPNv	Območje veljavnega OPPN
OPPNp	Območje predvidenega OPPN
OPPNo	Območje OPPN v okviru priprave OPN
OPPN/Pv	Območje prenove za katero velja OPPN
OPPN/Pp	Območje prenove za katero je predviden OPPN
OPNpusp	Območje prostorske ureditve skupnega pomena, ki se ureja z OPN
OPPNpusp	Območje prostorske ureditve skupnega pomena, ki se ureja z OPPN
PRP	Območje za katere je določena izvedbena regulacija prostora v podrobnejšem merilu

Območja iz šifranta načina urejanja se določijo le, v kolikor so povzeta v eno EUP ali več EUP. Območjem, ki ne izpolnjujejo tega pogoja, se ne določi oznaka.

Območjem za katere so izdelani prikazi izvedbene regulacije prostora v podrobnejšem merilu (glej poglavje 7) se določi oznaka PRP.

6.3 PODATKI O PODROBNEJŠIH PROSTORSKIH IZVEDBENIH POGOJIH

Podatki podrobnejših prostorskih izvedbenih pogojev se nanašajo na naslednje vsebine:

- na podatke, ki se nanašajo na stavbne tipe in na stopnje izkoriščenosti zemljišč za gradnjo,
- na podatke, ki se nanašajo na regulacijske črte in
- na podatke, ki se nanašajo na prikaz predvidenih gradbenih parcel stavb.

PODATKI, KI SE NANAŠAJO NA STAVBNE TIPE IN NA STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZEMLJIŠČ ZA GRADNJO

V kolikor se z OPN določajo podatki, ki se nanašajo na stavbne tipe in na stopnje izkoriščenosti zemljišč za gradnjo, se ti pripravijo z dodatnimi atributi k podatku o enotah urejanja in namenski rabi prostora (glej poglavje 6.1).

Stavbni tipi in stopnje izkoriščenosti zemljišča za gradnjo se določijo z naslednjimi podatki:

- s podatki o stavbnih tipih oz. vzorcu zidave
- s podatki o faktorjih izkoriščenosti:
 - s faktorjem izrabe,
 - s faktorjem zazidanosti,
 - s faktorjem odprtih bivalnih površin,
 - faktorjem zelenih površin,
- s podatki o dodatnih faktorjih izkoriščenosti:
 - s prostornino stavbe,
 - s površino predvidene gradbene parcele stavbe,
 - s številom stanovanj,
- s podatki o višinskih gabaritih objektov:
 - z višino stavbe, z opredelitvijo višine za posamezni del stavbe,
 - z etažnostjo stavbe,
- s podatki o oblikovanju strehe.

Dodatni atributi k podatku o enotah urejanja in namenski rabi prostora, ki se nanašajo na stavbne tipe in na stopnje izkoriščenosti zemljišča za gradnjo, se določajo z naslednjimi opisnimi podatki:

ATRIBUT	FORMAT	OPIS
STA_OZN	TEKST	Stavbni tipi oz. vzorec zidave – glej šifrant vzorca zidave
FI	TEKST	Faktor izrabe
FZ	TEKST	Faktor zazidanosti
FOBP	TEKST	Faktor odprtih bivalnih površin
FZP	TEKST	Faktor zelenih površin
P	ŠTEVILO	Prostornina stavbe
GP	TEKST	Površina predvidene gradbene parcele stavbe
S	ŠTEVILO	Število stanovanj
V	ŠTEVILO	Višina stavbe
V_OZN	TEKST	Opredelitev višine za posamezni del stavbe – glej šifrant višine objekta
E	ŠTEVILO	Etažnost stavbe
STR_OZN	TEKST	Oblikovanje strehe – glej šifrant oblikovanja strehe

Vrednosti znotraj atributa **STA_OZN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom vzorca zidave.

Šifrant vzorca zidave

STA_OZN	OPIS
Tv	Točkovni vzorec zidave
Lv	Linijski vzorec zidave
Mv	Mrežni vzorec zidave

Vrednosti znotraj atributa **V_OZN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom višine objekta.

Šifrant višine objekta

OZNAKA	OPIS
VN	Največja dopustna višina
VS	Višina slemena
VK	Višina kapi
VP	Višina venca
VF	Višina fasade

Vrednosti znotraj atributa **STR_OZN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom oblikovanja strehe.

Šifrant oblikovanja strehe

STR_OZN	OPIS
Sr	Ravna streha
Se	Enokapna streha
Sd	Dvokapna streha
Sv	Večkapna/sestavljena streha
Sm	Mansardna streha

PODATKI, KI SE NANAŠAJO NA REGULACIJSKE ČRTE

Podatki, ki se nanašajo na regulacijske črte so

1. horizontalne regulacijske črte:

- regulacijska linija,
- gradbena linija,
- gradbena linija v etažah (v nadstropju, v kleti),
- gradbena meja,
- ulična in dvoriščna gradbena meja,
- gradbena meja v etažah (v nadstropju, v kleti).

2. dodatni regulacijski elementi:

- os prehodnosti prostora,
- os drevoreda,
- prostorski poudarek,
- vizualno izpostavljena fasada.

3. regulacijske površine:

- površina grajenega javnega dobra,
- načrtovana površina grajenega javnega dobra,
- površina za razvoj stavbe.

Horizontalne regulacijske črte

Podatek, ki se nanaša na horizontalne regulacijske črte se pripravi v obliki topološko pravilno usmerjenih linij v formatu SHP in se poimenuje na sledeč način:

PAID_reg_opn_l.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek, ki se nanaša na horizontalne regulacijske črte vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator regulacijske črte
OZN_REGL	TEKST	Oznaka regulacijske črte – glej šifrant regulacijski črt
OPIS_REGL	TEKST	Opis načina določitve regulacije – kataster, topografija. Zaradi morebitnih sprememb po 126. členu.

Enolični identifikator objekta **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednosti znotraj atributa **OZN_REGL** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom regulacijskih črt.

Šifrant regulacijskih črt

OZN_REGL	OPIS
RL	Regulacijska linija
GL	Gradbena linija
GLn	Gradbena linija v nadstropju
GLk	Gradbena linija v kleti
GM	Gradbena meja
GMu	Ulična gradbena meja
GMd	Dvoriščna gradbena meja
GMn	Gradbena meja v nadstropju
GMk	Gradbena meja v kleti

Dodatni regulacijski elementi

Podatek, ki se nanaša na dodatne regulacijske elemente se pripravi v obliki topološko pravilno usmerjenih linij v formatu SHP in se poimenuje na sledeč način:

PAID_dod_reg_opn_l.shp

Podatek, ki se nanaša na horizontalne regulacijske črte vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT	OPIS
---------	--------	------

	ZAPISA	
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator dodatnega regulacijskega elementa
DREGL_ID	ŠTEVILO	Identifikator dodatnega regulacijskega elementa – glej šifrant dodatnih regulacijskih elementov
OPIS_DREGL	TEKST	Opis načina določitve regulacije – kataster, topografija. Zaradi morebitnih sprememb po 126. členu.

Enolični identifikator objekta **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednosti znotraj atributa **DREGL_ID** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom dodatnih regulacijskih elementov.

Šifrant dodatnih regulacijskih elementov:

DREGL_ID	OPIS
1	Os prehoda
2	Os drevoreda
4	Vizualno izpostavljena fasada

Podatek, ki se nanaša na prostorski poudarek se pripravi v točkovni obliki v formatu SHP in se poimenuje na sledeč način:

PAID_dod_reg_opn_3.shp

Regulacijske površine

Podatek, ki se nanaša na regulacijske površine, se pripravi v obliki topološko pravilnega poligona brez prekrivanj v formatu SHP in se poimenuje na sledeč način:

PAID_reg_opn_p.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek, ki se nanaša na regulacijske površine vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator regulacijske površine
VRSTA_REGP	ŠTEVILO	Vrsta regulacijske površine – glej šifrant regulacijskih površin
OPIS_REG	TEKST	Opis načina določitve regulacije – kataster, topografija. Zaradi morebitnih sprememb po 126. členu.

Enolični identifikator objekta **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednosti znotraj atributa **VRSTA_REGP** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom regulacijskih površin.

Šifrant regulacijskih površin

VRSTA_REGP	OPIS
1	površina grajenega javnega dobra
2	načrtovana površina grajenega javnega dobra
3	površina za razvoj stavbe

PODATKI, KI SE NANAŠAJO NA PRIKAZ PREDVIDENIH GRADBENIH PARCEL STAVB

Podatki, ki se nanašajo na prikaz predvidenih gradbenih parcel stavb se pripravijo:

- v obliki enovitega topološko pravilnega poligona in
- kot vektorski podatek v točkovni obliki, v kolikor je v OPN določen seznam točk zakoličbe predvidenih gradbenih parcel.

Oba podatka se pripravita v formatu SHP.

Predvidene gradbene parcele stavb

Podatek o predvidenih gradbenih parcel stavb, ki je izdelan v poligonski obliki, ne sme vsebovati prekrivanj. Podatek o prikazu predvidenih gradbenih parcel stavb, ki je izdelan v točkovni obliki, mora prostorsko sovpadati z lomnimi točkami podatka v poligonski obliki.

Podatek o predvidenih gradbenih parcel stavb v poligonski obliki se poimenuje na sledeč način:
PAID_gp.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o predvidenih gradbenih parcel stavb vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja predvidenih gradbenih parcel stavb
PAID	ŠTEVILO	Enolični identifikator PA v PIS
OZN_GP	TEKST	Enolična oznaka predvidene gradbene parcele stavbe v okviru OPN
OPIS_GP	TEKST	Opis natančnosti določitve predvidenih gradbenih parcel stavb

Točke zakoličbe predvidenih gradbenih parcel

Podatek o točkah zakoličbe predvidenih gradbenih parcel stavb se poimenuje na sledeč način:
PAID_tgp.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o točkah zakoličbe predvidenih gradbenih parcel stavb vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
TGP_ID	ŠTEVILO	Enolični identifikator točke predvidenih gradbenih parcel stavb
PAID	ŠTEVILO	Enolični identifikator PA v PIS
OPIS_GPT	TEKST	Opis natančnosti določitve predvidenih gradbenih parcel stavb

Natančnost podatkov o predvidenih gradbenih parcelah stavb, ki je opredeljena v atributu OPIS_GP oz. OPS_GPT je vezana na natančnost topografskih podatkov oz. natančnost zemljiškega katastra, kakor je ta opredeljena v geodetskem načrtu.

6.4 PODATKI O OPPN, KI SE VKLJUČENI V POSTOPEK PRIPRAVE OPN

Podatki o OPPN v pripravi, ki se vključeni v postopek priprave OPN se pripravijo na način, kot je določeno v poglavju 11.

6.5 PODATKI O VELJAVNIH PROSTORSKIH AKTIH NA OBMOČJU OPN

Podatki o veljavnih prostorskih aktih na območju OPN se nanašajo na:

- območja veljavnih DPN,
- območja uredbe o najustreznejši varianti,
- območja uredbe o varovanem območju,
- območja veljavnih OPPN,
- območje odloka o urejanju podobe naselij in krajine, v kolikor je ta na voljo.

Podatek o območju PA se poimenuje na sledeč način:

PAID_obm_pa.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o območju PA vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja
PAID	ŠTEVILO	Enolični identifikator PA v PIS

Podatki, ki se nanašajo na območja predvidenih in veljavnih OPPN so podrobneje opisani v poglavju 11.1.

Podatki, ki se nanašajo na območja veljavnih DPN, na območja uredbe o najustreznejši varianti in na območja uredbe o varovanem območju, so podrobneje opisani s Tehničnimi pravili za pripravo državnih prostorskih aktov v digitalni obliki.

6.6 PODATKI O OBSTOJEČI IN NAČRTOVANI GJI

Podatki o obstoječi in načrtovani GJI se nanašajo na:

- omrežja GJI
 - avtoceste in hitre ceste s priključki,
 - ostale državne ceste,

- lokalne ceste,
 - kolesarske in druge poti,
 - železnice,
 - žičnice,
 - cevovodi za pitno vodo,
 - cevovodi za odpadno vodo,
 - cevovodi za tehnološko vodo,
 - elektroenergetski vodi,
 - plinovodi,
 - naftovodi,
 - cevovodi za toplo vodo, paro in stisnjen zrak,
 - komunikacijski vodi in
- na območja komunalne samooskrbe.

Omrežja GJI

Podatki, ki se nanašajo na vrste omrežij GJI in javnega dobra se pripravijo v obliki topološko pravilno usmerjenih linij v formatu SHP.

Podatek, ki se nanaša na vrste omrežij gospodarske javne infrastrukture in javnega dobra se poimenuje na sledeč način:

PAID_gji_opn.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek, ki se nanaša na vrste omrežij gospodarske javne infrastrukture in javnega dobra vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator objekta GJI OPN
GJIOPN_ID	ŠTEVILO	Enolična identifikacijska številka objekta v sistemu ZK GJI
STATUS_GJIOPN	TEKST	Status GJI OPN (obstoječa, rekonstrukcija ali predvidena)
DATUM_VIR	DATUM	Datum prevzema GJI objekta iz ZK GJI - YYYYMMDD (leto, mesec, dan).
VRSTA_GJIOPN	ŠTEVILO	Vrsta GJI iz OPN – glej šifrant vrste GJI
TIP_GJIOPN	ŠTEVILO	Tip GJI iz OPN - glej šifrant tipa GJI

Enolični identifikator objekta GJI **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Enolična identifikacijska številka objekta v sistemu ZK GJI **GJI_ID** se vpiše samo za obstoječe objekte GJI.

Vrednosti znotraj atributa **STATUS_GJIOPN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom statusa gospodarske javne infrastrukture.

Šifrant statusa gospodarske javne infrastrukture

STATUS	OPIS
1	obstoječa
2	rekonstrukcija
3	predvidena

Vrednosti znotraj atributa **VRSTA_GJIOPN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom vrste gospodarske javne infrastrukture.

Šifrant vrste gospodarske javne infrastrukture

VRSTA_GJIOPN	OPIS
11	avtoceste in hitre ceste s priključki
12	ostale državne ceste
13	lokalne ceste
14	kolesarske in druge poti
15	železnice
16	žičnice
21	cevovodi za pitno vodo
22	cevovodi za odpadno vodo
23	cevovodi za tehnološko vodo
24	elektroenergetski vodi
25	plinovodi
26	naftovodi
27	cevovodi za toplo vodo, paro in stisnjen zrak
28	komunikacijski vodi

Vrednosti znotraj atributa **TIP_GJIOPN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom tipa gospodarske javne infrastrukture. Določijo se samo za komunikacijske vode in energetske vode, vode okoljske infrastrukture ter druge gradbeno inženirske objekte.

Šifrant tipa gospodarske javne infrastrukture

TIP_GJIOPN	OPIS
1	Prenosni
2	Distribucijski

Območje komunalne samooskrbe

Območje komunalne samooskrbe se pripravi v obliki poligona, v formatu SHP.

Podatek se poimenuje na sledeč način:

PAID_gji_opn_30.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek, ki se nanaša na območje komunalne samooskrbe vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja
STATUS_GJI30	TEKST	Status območja komunalne samooskrbe (obstoječe ali predvideno)

Enolični identifikator območja komunalne samooskrbe **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednosti znotraj atributa **STATUS_GJI30** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom statusa območja komunalne samooskrbe

Šifrant statusa območja komunalne samooskrbe

STATUS_30	OPIS
1	Obstoječe
2	Predvideno

6.7 PODATKI O NEPREMIČNINAH

PODATKI ZEMLJIŠKOKATASTRSKEGA PRIKAZA

Podatki zemljiškokatastrskega prikaza se nanašajo na tisti podatek, ki je bil uporabljen pri izdelavi podatka o enotah urejanja in namenski rabi prostora. Podatek mora biti tak, kot je bil pridobljen s strani GURS in ga ni dovoljeno spreminjati. Podatek se pripravi v poligonski obliki, v formatu SHP.

Podatek zemljiškokatastrskega prikaza se poimenuje na sledeč način:

PAID_zkp_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum pridobitve podatka zemljiškokatastrskega prikaza s strani GURS.

REFERENČNI PODATEK O NAČINU DOLOČITVE NAMENSKE RABE PROSTORA

Podatkom zemljiškokatastrskega prikaza se priloži referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora. Podatek se pripravi v točkovni obliki, v formatu SHP.

Referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora se poimenujejo na sledeč način:

PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum izdelave grafičnega prikaza namenske rabe prostora in enot urejanja prostora.

Referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator točke namenske rabe prostora
SIFKO	ŠTEVILO	Šifra katastrske občine. Se določi samo za točke, ki so ZK točke.
ST_ZKT	ŠTEVILO	Številka zemljiško katastrske točke znotraj posamezne katastrske občine. Se

		določi samo za točke, ki so ZK točke.
VRSTA_NRPT	ŠTEVILO	Vrsta točke, na katero je vezan grafični prikaz namenske rabe prostora
DATUM_VIR	DATUM	Datum prevzema ZK točke iz zemljiškega katastra. Datum se zapiše v obliki YYYYMMDD (leto, mesec, dan).
OPOMBA	TEKST	Opomba

Enolični identifikator točke namenske rabe prostor **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednosti znotraj atributa **VRSTA_NRPT** se nanaša na vrednosti, kakor so določene s šifrantom vrste točke namenske rabe prostora

Šifrant vrste točke namenske rabe prostora

VRSTA_NRPT	OPIS
1	Merjena ZK točka (ZKN/SGP)
2	Grafična ZK točka (ZKP)
3	Točka, ki ni na lomni točki katastra, vendar je določena relativno na ZK
4	Dejanska raba kmetijstva - neobvezno
5	Dejanska raba gozdno - neobvezno
6	Dejanska raba ceste - neobvezno
7	Pravni režim - neobvezno
8	Strokovne podlage - neobvezno
9	DOF - neobvezno

PODATKI O NAMENSKI RABI PROSTORA NA ZEMLJIŠKIH PARCELAH

Podatki o namenski rabi prostora na zemljiških parcelah se izdelajo v skladu navodili, ki so objavljena na spletnih straneh GURS (glej: Izmenjevalni format za podatke o namenski rabi prostora):

http://www.gu.gov.si/fileadmin/gu.gov.si/pageuploads/zakonodaja/ZMVN_am/lzmenjavalni_format_mar_18_namenska_raba.pdf

Podatki o namenski rabi prostora na zemljiških parcelah se poimenuje na sledeč način:

PAID_dnrp_YYYYMMDD.csv

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum izdelave grafičnega prikaza namenske rabe prostora in enot urejanja prostora.

PODATKI IZ KATASTRA STAVB

Podatek katastra stavb mora biti tak, kot je bil pridobljen s strani GURS in ga ni dovoljeno spreminjati. Podatek se pripravi v poligonski obliki, v formatu SHP.

Podatek katastra stavb se poimenuje na sledeč način:

PAID_ks_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum pridobitve podatka katastra stavb s strani GURS.

PODATEK O DRŽAVNI MEJI

Podatek mora biti tak, kot je bil pridobljen s strani GURS in ga ni dovoljeno spreminjati. Podatek o državni meji se pripravi v obliki polinije, v formatu SHP.

Podatek o državni meji se poimenuje na sledeč način:

PAID_drm_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum pridobitve podatka zemljiškokatastrskega prikaza s strani GURS.

PODATEK O OBČINSKI MEJI

Podatek o občinski meji se nanaša samo na območje občine, in sicer na potek meje, kakor je določena v zemljiškem katastru. Podatek mora biti tak, kot je bil pridobljen s strani GURS in ga ni dovoljeno spreminjati. Podatek o občinski meji se pripravi v obliki poligona, v formatu SHP.

Podatek o občinski meji se poimenuje na sledeč način:

PAID_obc_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum pridobitve podatka zemljiškokatastrskega prikaza s strani GURS.

7 RASTRSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPN

Rastrska oblika grafičnega dela OPN se izdelava na podlagi vzorčnih predlog grafičnega dela, ki so javno dostopne preko spletnega mesta PIS. Pri kartografskem oblikovanju posameznih podatkov se uporabijo grafični znaki, kakor so določeni v prilogah Pravilnika o občinskem prostorskem načrtu in občinskem podrobnem prostorskem načrtu (Uradni list RS, ...).

Podatki grafičnega dela, ki se nanašajo na naslovne liste, pregledne karte in na vse grafične prikaze se izdelajo kot samostojne datoteke v formatu PDF/A-2b (vektorski zapis) in se jih poimenuje na sledeč način:

Z. ŠT	VSEBINA GRAFIČNEGA DELA	POIMENOVANJE DATOTEKE
1	Naslovni list in kazalo vsebine grafičnega dela	1_nasl_list_kazalo.pdf
2	Pregledna karta občine s prikazom namenske rabe prostora I. ravni podrobnosti, ključnih omrežij gospodarske javne infrastrukture, ureditvenih območij naselij, ki so središča v strateških aktih občine ali regije, drugih ureditvenih območij strateškega pomena in območij za dolgoročni razvoj naselij	2_pregled_karta.pdf
3	Legenda in pregledna karta občine z	3_legenda_razd_listi.pdf

	razdelitvijo na liste	
4	Grafični prikazi načinov urejanja s prikazi območij v katerih velja sprejet in veljaven OPPN, DPN, uredba o najustreznejši varianti in uredba o varovanem območju ter prikazi enot urejanja prostora za katera se pripravi OPPN, OPPN za območja prenove, ali prikaz izvedbene regulacije prostora na podrobnejšem merilu	4_eup_nac_urejanja.pdf
5	Grafični prikazi območij enot urejanja prostora, namenske rabe prostora II. ali III. ravni podrobnosti, prikaz ureditvenih območij naselij, drugih ureditvenih območij in območij za dolgoročni razvoj naselij, prikaz prostorskih izvedbenih pogojev	5_eup_nrp_uon_pos.pdf
6	Grafični prikazi območij enot urejanja prostora s prikazom gospodarske javne infrastrukture, prikaz ureditvenih območij naselij, drugih ureditvenih območij in območij za dolgoročni razvoj naselij	6_eup_gji.pdf
7	Grafični prikazi območij posameznih enot urejanja prostora, s prikazi namenske rabe prostora na III. ravni podrobnosti in prikazi prostorskih izvedbenih pogojev na podrobnejšem merilu pogojev na podrobnejšem merilu	7_eup_prp_MMM.pdf
8	Grafični prikazi posameznih enot urejanja prostora, obravnavanih z natančnostjo in vsebino OPPN, ki se sprejme sočasno z OPN	8_1_nasl_list_kazalo.pdf 8_2_ureditvena_situacija.pdf 8_3_nac_komun_ureditve.pdf 8_4_nac_predv_gradb_parc.pdf 8_5_nac_etapnosti.pdf 8_6_vpliv_sosed_obm.pdf

Grafični prikazi pod z.št. 7 se izdelajo za posamezni EUP za katerega je določena podrobnejša regulacija prostora. V kolikor se podrobnejša regulacija prostora nanaša na večje zaokroženo območje, ki zajema večje število EUP, se lahko pripravijo združeni prikazi, ki so prilagojeni merilu in velikosti prikazanega območja.

Oznaka MMM se nanaša na enolični identifikator enote urejanja prostora oz. na zaporedno številko območja, kakor je ta določena v grafičnih prikazih v podrobnejše regulacije prostora.

Grafični prikazi pod z.št. 8 se pripravijo le, v kolikor se znotraj OPN pripravlja še OPPN. V kazalo vsebine grafičnega dela se dodajo navedbe vsebin grafičnega dela OPPN. Grafični prikazi se izdelajo na način, kot je to določeno v poglavju 11.2.

Za podatke grafičnega dela, ki se nanašajo na grafične prikaze pod z. št. 4, 5, 6 in 7, se izdelajo georeferencirani prikazi okvirne vsebine, ki se pripravijo v formatu TIFF in TFW. Podatke posameznega vsebinskega sklopa se pripravi v skupni datoteki, v formatu ZIP.

Podatke grafičnih prikazov okvirne vsebine se poimenuje na sledeč način:

Z. ŠT	VSEBINA GRAFIČNEGA DELA – PRIKAZI OKVIRNE VSEBINE	POIMENOVANJE SKUPNE DATOTEKE	POIMENOVANJE DATOTEKE
4	Grafični prikazi načinov urejanja s prikazi območij v katerih velja sprejet in veljaven OPPN, DPN, uredba o najustreznejši varianti in uredba o varovanem območju ter prikazi enot urejanja prostora za katera se pripravi OPPN, OPPN za območja prenove, ali prikaz izvedbene regulacije prostora na podrobnejšem merilu	4_eup_nac_urejanja.zip	eup_nac_urejanja_001.tiff eup_nac_urejanja_001.tfw eup_nac_urejanja_002.tiff eup_nac_urejanja_002.tfw ... eup_nac_urejanja_NNN.tiff eup_nac_urejanja_NNN.tfw
5	Grafični prikazi območij enot urejanja prostora, namenske rabe prostora II. ali III. ravni podrobnosti, prikaz ureditvenih območij naselij, drugih ureditvenih območij in območij za dolgoročni razvoj naselij, prikaz prostorskih izvedbenih pogojev	5_eup_nrp_uon_pos.zip	eup_nrp_uon_pos_001.tiff eup_nrp_uon_pos_001.tfw eup_nrp_uon_pos_002.tiff eup_nrp_uon_pos_002.tfw ... eup_nrp_uon_pos_NNN.tiff eup_nrp_uon_pos_NNN.tfw
6	Grafični prikazi območij enot urejanja prostora s prikazom gospodarske javne infrastrukture, prikaz ureditvenih območij naselij, drugih ureditvenih območij in območij za dolgoročni razvoj naselij	6_eup_gji.zip	eup_gji_001.tiff eup_gji_001.tfw eup_gji_002.tiff eup_gji_002.tfw ... eup_gji_NNN.tiff
7	Grafični prikazi območij posameznih enot urejanja prostora, s prikazi namenske rabe prostora na III. ravni podrobnosti in prikazi prostorskih izvedbenih pogojev na podrobnejšem merilu pogojev na podrobnejšem merilu	7_eup_prp.zip	eup_prp_pm_001.tiff eup_pip_pm_001.tfw eup_pip_pm_002.tiff eup_pip_pm_002.tfw ... eup_pip_pm_MMM.tiff eup_pip_pm_MMM.tfw
8	Grafični prikazi posameznih enot urejanja prostora, obravnavanih z natančnostjo in vsebino OPPN, ki se sprejme sočasno z OPN	8_2_ureditvena_situacija.zip	ureditvena_situacija.tiff ureditvena_situacija.tfw
		8_3_nac_komun_ureditve.zip	nac_komun_ureditve.tiff nac_komun_ureditve.tfw
		8_4_nac_predv_gradb_parc.zip	nac_predv_gradb_parc.tiff nac_predv_gradb_parc.tfw
		8_5_nac_etapnosti.zip	nac_etapnosti.tiff nac_etapnosti.tfw

		8_6_vpliv_sosed_obm.zip	vpliv_sosed_obm.tiff vpliv_sosed_obm.tifw
--	--	-------------------------	--

Oznaka NNN se nanaša na zaporedno številko grafičnega prikaza, kakor je določena v pregledni karti občine z razdelitvijo na liste.

Oznaka MMM se nanaša na enolični identifikator enote urejanja prostora oz. na zaporedno številko območja, kakor je ta določena v grafičnih prikazih v podrobnejše regulacije prostora.

Grafični prikazi pod z.št. 8 s pripravijo le, v kolikor se znotraj OPN pripravlja še OPPN. Grafični prikazi se izdelajo na način, kot je to določeno v poglavju 11.2.

8 OPIS PODATKOV SPREMLJAJOČEGA GRADIVA OPN

Podatki spremljajočega gradiva se nanašajo na naslednje vsebine:

- izvleček iz hierarhično višjega PA,
- izhodišča za pripravo OPN,
- podatke iz prikaza stanja prostora in drugi podatki, na katerih temeljijo rešitve OPN,
- strokovne podlage, na katerih temeljijo rešitve OPN,
- konkretne smernice in mnenja, če so bila podana,
- obrazložitev in utemeljitev OPN,
- povzetek za javnost,
- okoljsko poročilo v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja, če je bilo izdelano.

8.1 IZVLEČEK

Podatek izvlečka se poimenuje na sledeč način:

PAID_izvlecek.pdf

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Vsebina izvlečka se lahko pripravi tudi v obliki sklicev na posamezni hierarhično višji PA na območju OPN v pripravi. Podrobneje se razdelajo podsklopi posameznih hierarhično višjih PA, ki obravnavajo območje OPN v pripravi in druge vsebine, ki vplivajo na pripravo OPN:

- Strategija prostorskega razvoja Slovenije in akcijski program za izvajanje Strategije;
- regionalni prostorski plan;
- občinski prostorski plan;
- državni prostorski načrt;
- Uredba o najustreznejši varianti;
- Uredba o varovanem območju prostorske ureditve državnega pomena,
- urbanistična zasnova,
- krajinska zasnova.

Območja PA se nahajajo v prikazu stanja prostora in se označijo z PAID.

8.2 IZHODIŠČA

Podatki izhodišč se nanašajo na:

- sklep o pripravi ali spremembi OPN,
- na tekstualni del izhodišč in
- na grafični del izhodišč.

Sklep o pripravi ali spremembi OPN se poimenuje na sledeč način:

PAID_sklep_opn.pdf

Tekstualni del izhodišč se poimenuje na sledeč način:

PAID_izhodsca_tekst.pdf

Podatek o enotah urejanja in namenski rabi prostora izhodišč se poimenuje na sledeč način:

PAID_eup_nrp_pos.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o enotah urejanja in namenski rabi prostora se pripravijo na način, kakor je to opisano v poglavju 6.2.

8.3 PODATKI IZ PRIKAZA STANJA PROSTORA

Podatki iz prikaza stanja prostora se nanašajo na:

- podatke iz opisa kvalitete in stanja podatkov,
- podatke iz prikaza stanja prostora in
- na druge podatke na katerih temeljijo rešitve OPN.

V mapo prikaz stanja prostora se priložijo naslednji podatki:

- opis kvalitete podatkov in stanje podatkov,
- podatki prikaza stanja prostora:
 - podatki iz zbirke prostorskih aktov,
 - podatki iz zbirke podatkov o graditvi objektov,
 - podatki iz evidence stavbnih zemljišč,
 - podatki iz evidenc dejanskih rab prostora,
 - podatki iz zbirk podatkov o pravnih režimih,
 - podatki o nepremičninah ter
 - topografski in kartografski podatki.
- drugi podatki na katerih temeljijo rešitve akta:
 - podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza namenske rabe prostora,
 - podatki iz elaborata posegov na kmetijska zemljišča,
 - podatki, ki se nanašajo na grajeno javno dobro državnega in lokalnega pomena,
 - podatki o veljavnih lokacijskih preveritvah iz občinske evidence lokacijskih preveritev, ki se nanašajo na določanje obsega stavbnih zemljišč pri posamični poselitvi,
 - podatki, ki se nanašajo na pobude,
 - podatki o vojnih grobiščih,
 - drugi podatki, ki se nanašajo na dokumentacijo o strokovnih podlagah.

8.3.1 OPIS KVALITETE PODATKOV IN STANJE PODATKOV

Za podatke, ki se priložijo k prikazu stanja prostora je potrebno izdelati seznam, ki se izdela v formatu PDF/A-2b.

Opis kvalitete in stanja podatkov se poimenuje na sledeč način:

PAID_opis_podatkov_psp.pdf

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Opis kvalitete in stanja podatkov se izdela v obliki seznama, ki vsebuje naslednje opise:

- ime kategorije ali uradno ime podatkovne zbirke (prostorski akt, pravni režim, nepremičnine, strokovne podlage ipd),
- ime podatkovnega sloja,
- navedba vira oz. naziv upravljavca,
- datum pridobitve podatka,
- ime oz. akronim datoteke,
- opis kvalitete podatkov.

Prostorski podatki, ki se priložijo v mapo prikaza stanja prostora se izdelajo v formatu SHP. Prostorski podatki se pripravijo kot topološko pravilni poligoni, topološko pravilnimi in usmerjenimi linijami ali kot točke.

Podatkovni modeli za podatke, ki so priloženi v PSP predpiše pristojni upravljavec podatkovne zbirke. Vsi podatki se priložijo v izvorni obliki.

Podatke, za katere še ni določeno enotno poimenovanje, se poimenuje z akronimi, ki niso daljši od 10 znakov. Pri poimenovanju se NE uporabljajo šumniki in naslednji znaki \ / : * ? " < > | , ; : = [] . %.

8.3.2 PODATKI IZ PRIKAZA STANJA PROSTORA

PODATKI IZ ZBIRKE PROSTORSKIH AKTOV

Podatki iz zbirke prostorskih aktov, ki se priložijo prikazu stanja prostora so:

- območja veljavnih DPN,
- območja uredbe o najustreznejši varianti,
- območja uredbe o varovanem območju,
- območja DPN v pripravi,
- območja RPP,
- območja OPP,
- območje odloka o urejanju podobe naselij in krajine,
- območja veljavnih OPPN,
- podatki iz urbanistične zasnove,
- podatki iz krajinske zasnove,
- podatki za pripravo elaborata tehnične posodobitve grafičnega prikaza:
 - podatki o enotah urejanja prostora in namenske rabe prostora iz veljavnega OPN (izvorni grafični prikaz namenske rabe),

- podatek o zadnjih in vseh predhodnih tehničnih posodobitvah grafičnega prikaza namenske rabe,
- referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora iz predhodnih tehničnih posodobitev grafičnega prikaza;
- podatki podrobnejše regulacije prostora, v kolikor je v okviru postopka priprave OPN predvidena njena sprememba,

Podatki iz zbirke prostorskih aktov so določeni s:

- Tehničnimi pravili za pripravo državnih prostorskih aktov v digitalni obliki,
- Tehničnimi pravili za pripravo občinskih prostorskih aktov v digitalni obliki,
- Tehničnimi pravili za pripravo podatkov lokacijske preveritve,
- Tehničnimi pravili za pripravo dokumentacije tehnične posodobitve,
- Tehničnimi pravili za pripravo podatkov regionalnih in občinskih prostorskih planov.

PODATKI IZ ZBIRKE PODATKOV O GRADITVI OBJEKTOV

Podatki iz zbirke podatkov o graditvi objektov, ki se priložijo prikazu stanja prostora so:

- območje upravnega akta,
- centroid upravnega akta.

Podatki se priložijo v izvorni obliki.

PODATKI IZ EVIDENCE STAVBNIH ZEMLJIŠČ

V kolikor so na voljo podatki iz evidence stavbnih zemljišč, občina priloži prikazu stanja prostora naslednje podatke:

- nepozidana stavbna zemljišča,
- razvojne stopnje nepozidanih stavbnih zemljišč.

Podatki se priložijo v izvorni obliki.

PODATKI IZ EVIDENC DEJANSKIH RAB PROSTORA

Podatki iz evidence dejanskih rab prostora, ki se priložijo prikazu stanja prostora so:

- podatki dejanske rabe kmetijskih in gozdnih zemljišč iz evidence dejanske rabe kmetijskih in gozdnih zemljišč,
- zbirka podatkov o vodnih in priobalnih zemljiščih (vodna zemljišče tekočih celinskih voda, vodna zemljišča celinskih voda, vodno zemljišče morja),
- podatki o dejanski rabi pozidanih zemljišč (gradbene parcele, poseljena zemljišča, območja cest in železnic).

Podatki se priložijo v izvorni obliki.

PODATKI IZ ZBIRK PODATKOV O PRAVNIH REŽIMIH

Podatki iz zbirke podatkov o pravnih režimih, ki se priložijo prikazu stanja prostora so:

- državni pravni režimi:

- podatki o varstvu kulturne dediščine,
- podatki o območjih Nature 2000,
- podatki o zavarovanih območjih,
- podatki o naravnih vrednotah,
- podatki o ekološko pomembnih območjih,
- podatki o gozdnih rezervatih,
- podatki o varovanih gozdovih,
- podatki o gozdovih s posebnim pomenom,
- zbirka podatkov ogroženih območij,
- zbirka podatkov vodovarstvenih območij,
- potresno nevarna območja,
- območja za potrebe obrambe,
- območja za potrebe varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- območja začasnih ukrepov za zavarovanje urejanja prostora,
- drugi podatki;
- lokalni pravni režimi:
 - vodovarstvena območja,
 - območja predkupne pravice,
 - podatki lokalnih nosilcev urejanja prostora,
 - drugi podatki.

Podatki se priložijo v izvorni obliki.

PODATKI O NEPREMIČNINAH

Podatki iz zbirke podatkov o nepremičninah, ki se priložijo prikazu stanja prostora so:

- veljavni zemljiškokatastrski prikaz (podatki so priloženi grafičnemu delu elaborata tehnične posodobitve – glej poglavje 8.3.3),
- zbirka vodni objekti in naprave,
- podatki katastra stavb,
- podatki iz registra prostorskih enot,
- podatki iz zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture.

Podatki se priložijo v izvorni obliki.

TOPOGRAFSKI IN KARTOGRAFSKI PODATKI

Topografski in kartografski podatki, ki se priložijo prikazu stanja prostora so:

- podatki se priložijo le v kolikor so uporabljeni pri pripravi OPN.

Podatki se priložijo v izvorni obliki.

8.3.3 PODATKI IZ ELABORATA TEHNIČNE POSODOBITVE GRAFIČNEGA PRIKAZA

Elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza vsebuje grafični in tekstualni del.

Obvezne sestavine grafičnega dela so

- podatki izvirnega grafičnega prikaza, podatki aktualnega tehnično posodobljenega grafičnega prikaza in podatki vseh prejšnjih tehnično posodobljenih grafičnih prikazov,
- podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza na katerem se izvaja tehnična posodobitev,
- referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora - podatki o točkah tehnično posodobljenega grafičnega prikaza, ki so določene na podlagi veljavnega zemljiškega katastra,
- podatki o spremembah grafičnega prikaza zaradi tehnične posodobitve grafičnega prikaza,
- podatki tehnično posodobljenega grafičnega prikaza,

Tehnična posodobitev se izvede na podlagi:

- identifikacije ujemanja izvirnega grafičnega prikaza in izvirnega zemljiškokatastrskega prikaza (podatki veljavnega OPN),
- analize odstopanj izvirnega grafičnega prikaza in veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza in
- obrazložitve izvedene tehnične posodobitve.

V okviru analize odstopanja se določijo območja tehnične posodobitve. Identifikacijo, analizo in obrazložitev tehnične posodobitve se opredeli v tekstualnem delu elaboratu tehnične posodobitve, ki se jo priloži v mapo strokovnih podlag (glej poglavje 8.4).

PODATKI IZVORNEGA IN TEHNIČNO POSODOBLJENIH GRAFIČNIH PRIKAZOV

Podatki izvirnega grafičnega prikaza se nanašajo na grafični prikaz namenske rabe in enot urejanja prostora veljavnega OPN. Podatek se pripravi v obliki enovitega topološko pravilnega poligona, v formatu SHP. Podatek ne sme vsebovati lukenj in prekrivanj.

Podatek grafičnega prikaza namenske rabe in enot urejanja prostora se poimenuje na sledeč način:

PAID_eup_nrp_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA (izvorni OPN), oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum veljavnosti grafičnega prikaza.

Podatek o aktualnem tehnično posodobljenem grafičnem prikazu oz. o vseh prejšnjih tehnično posodobljenih grafičnih prikazih se poimenuje na sledeč način:

PAID_tp_eup_nrp_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA (izvorni OPN), oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum izdaje sklepa s katerim je bila potrjena ustreznost tehnične posodobitve.

Podatek o enotah urejanja in namenski rabi prostora vsebuje opisne podatke kakor so določeni v poglavju 6.2. V kolikor se izvorni grafični prikaz nanaša na OPN, ki je bil uveljavljen na podlagi določb Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 - ZVO-1B, 108/09, 80/10 - ZUPUDPP, 43/10 ZKZ-C, 57/12, 57/12 -

ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 - odl. US, 61/17), se opisni podatki pripravijo v skladu s Tehničnimi pravili za pripravo občinskih prostorskih aktov v digitalni obliki (6.10.2008).

PODATKI VELJAVNEGA ZEMLJIŠKOKATASTRSKEGA PRIKAZA NA KATEREM SE IZVAJA TEHNIČNA POSODOBITEV

Podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza se nanašajo na aktualni podatek o zemljiškokatastrskem prikazu oz. na tisti podatek, na katerem se izvaja tehnična posodobitev in ki bo uporabljen pri izdelavi podatka o enotah urejanja in namenski rabi prostora za potrebe priprave osnutka OPN.

Podatek mora biti tak, kot je bil pridobljen s strani GURS in ga ni dovoljeno spreminjati. Podatek se pripravi v poligonski obliki, v formatu SHP.

Podatek zemljiškokatastrskega prikaza se poimenuje na sledeč način:

PAID_zkp_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum pridobitve podatka zemljiškokatastrskega prikaza s strani GURS.

Podatki se pripravijo na enak način, kakor je to določeno v poglavju 6.7.

REFERENČNI PODATEK O NAČINU DOLOČITVE NAMENSKE RABE PROSTORA

Podatkom veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza se priloži referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora. Podatek se nanaša na točke tehnično posodobljenega grafičnega prikaza, ki so določene na podlagi veljavnega zemljiškega katastra. Podatek se pripravi v točkovni obliki, v formatu SHP.

Referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora se poimenuje na sledeč način:

PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka YYYYMMDD (leto, mesec, dan), pa na datum izdelave grafičnega prikaza namenske rabe prostora in enot urejanja prostora.

Referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator točke namenske rabe prostora
SIFKO	ŠTEVILO	Šifra katastrske občine. Se določi samo za točke, ki so ZK točke.
ST_ZKT	ŠTEVILO	Številka zemljiško katastrske točke znotraj posamezne katastrske občine. Se določi samo za točke, ki so ZK točke.
VRSTA_NRPT	ŠTEVILO	Vrsta točke, na katero je vezan podatek PA
DATUM_VIR	DATUM	Datum prevzema ZK točke iz zemljiškega katastra. Datum se zapiše v obliki YYYYMMDD (leto, mesec, dan).
OPOMBA	TEKST	Opomba

Enolični identifikator točke namenske rabe prostor **FID** predstavlja enolični strojni identifikator, ki jo generira aplikacija v kateri izdelovalec PA pripravi dokumentacijo OPN v digitalni obliki.

Vrednosti znotraj atributa **VRSTA_NRPT** se nanaša na vrednosti, kakor so določene s šifrantom vrste točke namenske rabe prostora.

Šifrant vrste točke namenske rabe prostora

VRSTA_NRPT	OPIS
1	Merjena ZK točka (ZKN/SGP)
2	Grafična ZK točka (ZKP)
3	Točka, ki ni na lomni točki katastra, vendar je določena relativno na ZK

Referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora se pripravi na enak način, kakor je to določeno v poglavju 6.7.

PODATKI O SPREMEMBAH GRAFIČNEGA PRIKAZA ZARADI TEHNIČNE POSODOBITVE GRAFIČNEGA PRIKAZA

Podatki o spremembah območjih enot urejanja in namenske rabe prostora se nanašajo na spremembe:

- med podatki veljavnega grafičnega prikaza enot urejanja in namenske rabe prostora in
- med podatki predlaganega grafičnega prikaza enot urejanja in namenske rabe prostora v okviru postopka sprememb in dopolnitev OPN.

Podatek o predlaganih spremembah območij enot urejanja in namenske rabe prostora se poimenuje na sledeč način:

PAID_sprtp_eup_nrp.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o predlaganih spremembah območij enot urejanja in namenske rabe prostora vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja spremembe namenske rabe na II. ali na III. nivoju
PNRP_ID	ŠTEVILO	Šifra namenske rabe iz veljavnega grafičnega prikaza - glej šifrant namenske rabe na II. in III. nivoju
EUP_OZN	TEKST	Oznaka enote urejanja prostora iz veljavnega grafičnega prikaza
PEUP_OZN	TEKST	Oznaka podenote urejanja prostora iz veljavnega grafičnega prikaza
POS_IME	TEKST	Ime območje urejanja poselitve iz veljavnega grafičnega prikaza
POS_OBM	ŠTEVILO	Vrsta območja urejanja poselitve iz veljavnega grafičnega prikaza – glej šifrant območja urejanja poselitve
URE_OZN	ŠTEVILO	Način urejanja iz veljavnega grafičnega prikaza – glej šifrant načina urejanja
PNRP_ID_TP	ŠTEVILO	Šifra namenske rabe po spremembi grafičnega prikaza v okviru tehnične posodobitve - glej šifrant namenske rabe na II. in III. nivoju
EUP_OZN_TP	TEKST	Oznaka enote urejanja prostora po spremembi grafičnega prikaza v okviru tehnične posodobitve
PEUP_OZN_TP	TEKST	Oznaka podenote urejanja prostora spremembe grafičnega prikaza v okviru tehnične posodobitve
POS_IME_TP	TEKST	Ime območje urejanja poselitve po spremembi grafičnega prikaza v okviru

		tehnične posodobitve
POS_OBM_TP	ŠTEVILO	Vrsta območja urejanja poselitve po spremembi grafičnega prikaza v okviru tehnične posodobitve – glej šifrant območja urejanja poselitve
URE_OZN_TP	ŠTEVILO	Način urejanja po spremembi grafičnega prikaza v okviru tehnične posodobitve – glej šifrant načina urejanja
POV_SPR_TP	ŠTEVILO	Površina spremembe grafičnega prikaza v okviru tehnične posodobitve v kvadratnih metrih zaokrožena na dve decimalni mesti
OPOMBA	TEKST	Opomba

8.3.4 PODATKI O PREDVIDENIH SPREMEMBAH GRAFIČNEGA PRIKAZA

Podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza se lahko nanašajo na:

- spremembe v območjih enot urejanja in namenske rabe prostora,
- spremembe v območjih enot urejanja in namenske rabe prostora zaradi sprememb zemljiškokatastrskega prikaza,
- spremembe o stavbnih tipih in o stopnjah izkoriščenosti zemljišča za gradnjo,
- spremembe v regulacijskih črtah,
- spremembe v prikazih predvidenih gradbenih parcel stavb in na
- spremembe o obstoječi in načrtovani GJI.

Podatki o spremembah območjih enot urejanja in namenske rabe prostora se nanašajo na spremembe:

- med podatki veljavnega grafičnega prikaza enot urejanja in namenske rabe prostora in
- med podatki predlaganega grafičnega prikaza enot urejanja in namenske rabe prostora v okviru postopka sprememb in dopolnitev OPN.

Podatek o predlaganih spremembah območij enot urejanja in namenske rabe prostora se poimenuje na sledeč način:

PAID_spr_eup_nrp_pos.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o predlaganih spremembah območij enot urejanja in namenske rabe prostora vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja spremembe namenske rabe na II. ali na III. nivoju
PNRP_ID	ŠTEVILO	Šifra namenske rabe iz veljavnega grafičnega prikaza - glej šifrant namenske rabe na II. in III. nivoju
EUP_OZN	TEKST	Oznaka enote urejanja prostora iz veljavnega grafičnega prikaza
PEUP_OZN	TEKST	Oznaka podenote urejanja prostora iz veljavnega grafičnega prikaza
POS_IME	TEKST	Ime območje urejanja poselitve iz veljavnega grafičnega prikaza
POS_OBM	ŠTEVILO	Vrsta območja urejanja poselitve iz veljavnega grafičnega prikaza – glej šifrant območja urejanja poselitve
URE_OZN	ŠTEVILO	Način urejanja iz veljavnega grafičnega prikaza – glej šifrant načina urejanja
PNRP_ID_PRE	ŠTEVILO	Šifra namenske rabe predlagane spremembe grafičnega prikaza - glej šifrant namenske rabe na II. in III. nivoju

EUP_OZN_PRE	TEKST	Oznaka enote urejanja prostora predlagane spremembe grafičnega prikaza
PEUP_OZN_PRE	TEKST	Oznaka podenote urejanja prostora predlagane spremembe grafičnega prikaza
POS_IME_PRE	TEKST	Ime območja urejanja poselitve predlagane spremembe grafičnega prikaza
POS_OBM_PRE	ŠTEVILO	Vrsta območja urejanja poselitve predlagane spremembe grafičnega prikaza – glej šifrant območja urejanja poselitve
URE_OZN_PRE	ŠTEVILO	Način urejanja predlagane spremembe grafičnega prikaza – glej šifrant načina urejanja
VRSTA_PRE_OZN	TEKST	Vrsta spremembe namenske rabe prostora – glej šifrant vrste sprememb namenske rabe prostora
POV_SPR	ŠTEVILO	Površina predlagane spremembe grafičnega prikaza zaokrožena na m ²
OPOMBA	TEKST	Opomba

Vrednosti znotraj atributa **VRSTA_PRE_OZN** se nanašajo na vrednosti, kakor so določene s šifrantom vrste sprememb namenske rabe prostora.

Šifrant vrste sprememb namenske rabe prostora

VRSTA_PRE_OZN	RAVEN NRP	OPIS PREDLAGANE SPREMEMBE
SPR SZ	II. ali III. raven	Sprememba znotraj stavbnih zemljišč
SZ-KZ	I. raven	Sprememba iz stavbnih zemljišč v kmetijska zemljišča
SZ-GZ	I. raven	Sprememba iz stavbnih zemljišč v gozdna zemljišča
SZ-VZ	I. raven	Sprememba iz stavbnih zemljišč v vodna zemljišča
SZ-DZ	I. raven	Sprememba iz stavbnih zemljišč v druga zemljišča
KZ-SZ	I. raven	Sprememba iz kmetijskih zemljišč v stavbna zemljišča
KZ-GZ	I. raven	Sprememba iz kmetijskih zemljišč v gozdna zemljišča
KZ-VZ	I. raven	Sprememba iz kmetijskih zemljišč v vodna zemljišča
KZ-DZ	I. raven	Sprememba iz kmetijskih zemljišč v druga zemljišča
GZ-KZ	I. raven	Sprememba iz gozdnih zemljišč v kmetijska zemljišča
GZ-SZ	I. raven	Sprememba iz gozdnih zemljišč v stavbna zemljišča
GZ-VZ	I. raven	Sprememba iz gozdnih zemljišč v vodna zemljišča
GZ-KZ	I. raven	Sprememba iz gozdnih zemljišč v kmetijska zemljišča
GZ-DZ	I. raven	Sprememba iz gozdnih zemljišč v druga zemljišča
VZ-SZ	I. raven	Sprememba iz gozdnih zemljišč v stavbna zemljišča
VZ-KZ	I. raven	Sprememba iz vodnih zemljišč v kmetijska zemljišča
VZ-GZ	I. raven	Sprememba iz vodnih zemljišč v gozdna zemljišča
VZ-DZ	I. raven	Sprememba iz vodnih zemljišč v druga zemljišča
DZ-SZ	I. raven	Sprememba iz drugih zemljišč v stavbna zemljišča
DZ-KZ	I. raven	Sprememba iz drugih zemljišč v kmetijska zemljišča
DZ-GZ	I. raven	Sprememba iz drugih zemljišč v gozdna zemljišča
DZ-VZ	I. raven	Sprememba iz drugih zemljišč v vodna zemljišča

Podatki o spremembah območjih enot urejanja in namenske rabe prostora, ki se nanašajo na spremembe zemljiškokatastrskega prikaza so priložene v prikazu stanja prostora in opredeljene v elaboratu tehnične posodobitve grafičnega prikaza.

V kolikor se spremembe nanašajo tudi na podatke o stavbnih tipih in na stopnje izkoriščenosti zemljišča za gradnjo, se podatek o predlaganih spremembah smiselno dopolni z dodatnimi atributi, kakor so opredeljeni v poglavju 6.3.

V kolikor se spremembe nanašajo tudi na preostale podatke grafičnega dela (regulacijske črte, prikaze predvidenih gradbenih parcel stavb, obstoječo in načrtovani GJI), se za njih pripravi prilagojene podatke iz katerih je mogoče ugotoviti ali gre za izbris, dodajo ali spremembo vrednosti atributa ali položaja za posamezne dele prostorskega podatka.

Podatek o predlaganih spremembah preostalih podatkov grafičnega dela se poimenuje na sledeč način:
PAID_spr_ABCD.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA, oznaka ABCD pa na izvorno poimenovanje podatke grafičnega dela, ki je predmet sprememb in dopolnitev.

8.4 STROKOVNE PODLAGE

Podatki iz strokovnih podlag se nanašajo na podatke:

- iz seznama strokovnih podlag in
- na dokumentacijo o strokovnih podlagah.

Dokumentacija o strokovnih podlagah se nanaša na:

- obvezne strokovne podlage in
- na druge strokovne podlage.

Obvezne strokovne podlage OPN so:

- urbanistična zasnova,
- krajinska zasnova in
- elaborat ekonomike

Druge strokovne podlage so lahko:

- elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza, ki se izdelava pri pripravi OPN.
- elaborat posegov na kmetijska zemljišča,
- poročilo o prostorskem razvoju,
- poplavne študije,
- demografske študije,
- strokovne podlage s področja razvoja turizma in rekreacije,
- strokovne podlage s katerimi se podrobneje utemeljuje širitve poselitve,
- energetske koncepte,
- konservatorske načrte,
- geodetski načrt, v kolikor je ta zagotovljen za posamezne ali več EUP,
- druge strokovne podlage.

V kolikor so za posamezne strokovne podlage zagotovljeni prostorski podatki, se ti priložijo v mapo prikaza stanja prostora. Glej poglavje 8.3.

8.4.1 SEZNAM STROKOVNIH PODLAG

Za podatke, ki se priložijo k strokovnim podlagam je potrebno izdelati seznam, ki se izdelava v formatu PDF/A-2b:

Seznam strokovnih podlag se poimenuje na sledeč način:
PAID_seznam_str_pod.pdf

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Seznam strokovnih podlag vsebuje naslednje opise:

- namen strokovne podlage (področje poselitve, kmetijstva, energetika, poplavne varnosti, gospodarskega razvoja, šolstva, varstvo narave, kulturne dediščina ipd),
- ime strokovne podlage,
- navedbo avtorja oz. avtorjev,
- navedbo naročnik oz. institucije,
- datum,
- kratek opis strokovne podlage,
- ime oz. akronim datoteke, ki se nanaša na dokumentacijo o strokovni podlagi,
- ime datoteke prostorskega podatka (v kolikor je ta določen), ki se nanaša na dokumentacijo o strokovni podlagi in ki je priložen prikazu stanja prostora,
- navedbo ali je z avtorskimi pravicami dovoljena objava strokovnih podlag in pod kakšnimi pogoji,
- navedbo ali strokovna podlaga vsebuje osebne podatke. Če strokovna podlaga vsebuje osebne podatke, se k seznamu priložijo še izjave o dovoljenju objave osebnih podatkov. Pri tistih strokovnih podlagah, kjer za osebne podatke ni zagotovljena izjava, je potrebno te anonimizirati.

8.4.2 DOKUMENTACIJA O STROKOVNIH PODLAGAH

Dokumentacija, ki se nanaša na posamezno strokovno podlago iz seznama strokovnih podlag, se izdelava v formatu PDF/A-2b.

Dokumentacija o strokovnih podlagah se poimenuje z akronimi, ki niso daljši od 15 znakov. Pri poimenovanju se NE uporabljajo šumniki in naslednji znaki \ / : * ? " < > | , ; : = [] . %.

8.5 SMERNICE IN MNENJA

Podatki smernic in mnenj vsebujejo naslednje podatke:

- seznam konkretnih smernic in mnenj,
- konkretne smernice,
- mnenja na osnutek OPN,
- mnenja na predlog OPN,
- dokumentacija postopka prevlade javne koristi -19. člen ZUreP-2
 - Zaposilo občine za presojo Komisije Vlade za prostorski razvoj o postopku javne koristi,
 - Vrednotenje vplivov navzkrižja javnih interesov,
 - Mnenje ministrstva, ki zastopa javno korist,
 - Mnenje komisije Vlade za prostorski razvoj,
 - Sklep Vlade o prevladi javne koristi.

Vsi dokumenti za smernice in mnenja se izdelajo v formatu PDF/A-2b.

Seznam konkretnih smernic in mnenj se poimenuje na sledeč način:
PAID_seznam_sm_mn.pdf

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

V seznamu se evidentirajo:

- navedba NUP, ki so bili pozvani k oddaji konkretnih smernic,
- navedba datuma prejetih konkretnih smernic,
- navedbo datuma prejetih mnenj na osnutek OPN,
- navedbo datuma prejetih mnenj na predlog OPN,
- ime oz. akronim datoteke, ki se nanaša na dokumentacijo, kjer so zbrani prejete smernice in mnenja za posamezen NUP in na dokumentacijo iz postopka prevlade javne koristi.

Seznam se lahko po potrebi lahko dopolni.

Dokumentacija o prejetih konkretnih smernicah, mnenj na osnutek OPN in na predlog OPN se poimenuje z akronimi, ki niso daljši od 15 znakov. Pri poimenovanju se NE uporabljajo šumniki in naslednji znaki \ / : * ? " < > | , ; : = [] . %.

8.6 OBRAZLOŽITEV IN UTEMELJITEV PROSTORSKEGA AKTA

Podatki obrazložitve in utemeljitve PA se nanašajo na:

- obrazložitev in utemeljitev PA,
- predvidene spremembe tekstualnega dela OPN,
- predvidene spremembe grafičnega dela OPN,
- seznam in opredelitev do razvojnih in individualnih pobud,
- stališča do pripomb in predlogov,
- druge dokumente.

Vsi dokumenti za ta del se izdelajo v formatu PDF/A-2b.

8.6.1 OBRAZLOŽITEV IN UTEMELJITEV PA

Podatek o obrazložitvah in utemeljitvah PA se poimenuje na sledeč način:
PAID_obrazlozitev.pdf

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

8.6.2 PREDVIDENE SPREMEMBE TEKSTUALNEGA DELA OPN

Podatek o predvidenih spremembah tekstualnega dela OPN se poimenuje na sledeč način
spr_tekst_del.pdf

spr_odlok.pdf

spr_odlok.docx
spr_priloga1.pdf
spr_priloga1.docx
spr_priloga2.pdf
spr_priloga2.docx
...

Podatek o predvidenih spremembah tekstualnega dela OPN vsebuje vsebino veljavnega tekstualnega dela OPN z navedbo posameznih predvidenih sprememb tekstualnega dela OPN v pripravi.

8.6.3 PREDVIDENE SPREMEMBE GRAFIČNEGA DELA OPN

Podatek o predvidenih spremembah grafičnega dela OPN se poimenuje na sledeč način:

spr_nasl_list_kazalo.pdf
spr_pregled_karta.pdf
spr_legenda_razd_listi.pdf
spr_eup_nac_urejanja.pdf
spr_eup_nrp_pos.pdf
spr_eup_gji.pdf
spr_eup_prp_MMM.pdf

Podatek o predvidenih spremembah grafičnega dela OPN vsebuje vsebino veljavnega grafičnega dela OPN s prikazom posameznih predvidenih sprememb grafičnega dela OPN v pripravi.

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Prostorski podatki, ki se nanašajo na predvidene spremembe grafičnega dela OPN v pripravi so priloženi k podatkom prikaza stanja prostora.

8.6.4 SEZNAM IN OPREDELITEV DO RAZVOJNIH IN INDIVIDUALNIH POBUD

Podatki o seznamu in opredelitev do razvojnih in individualnih pobud se poimenuje na sledeč način:

PAID_opredelitev_pobude.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

8.6.5 STALIŠČA DO PRIPOMB IN PREDLOGOV

Podatki o stališčih do pripomb in predlogov se poimenuje na sledeč način:

PAID_stalisca_do_pripomb.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

8.7 POVZETEK ZA JAVNOST

Podatki povzetka za javnost vsebujejo naslednje podatke:

- Povzetek za javnost,
- Izjavo o morebitnih nasprotjih interesov za osebe, ki posredno ali neposredno izvršujejo občinsko pristojnost priprave in sprejema OPN – 113. člen ZUreP-2

Vsi dokumenti za ta del se izdelajo v formatu PDF/A-2b.

Povzetek za javnost se poimenuje na sledeč način:

PAID_povzetek.pdf

Izjava o morebitnih nasprotjih interesov se poimenuje na sledeč način:

PAID_izjava_naspr.pdf

8.8 OKOLJSKO POROČILO

Podatki okoljskega poročila vsebujejo naslednje podatke:

- Odločbo o CPVO,
- če je potreben CPVO še:
 - Okoljsko poročilo,
 - Mnenje o ustreznosti okoljskega poročila,
 - Mnenje o sprejemljivosti vplivov izvedbe OPN na okolje.

Vsi dokumenti za ta del se izdelajo v formatu PDF/A-2b.

Odločba o CPVO se poimenuje na sledeč način:

PAID_odlocba_cpvo.pdf

Okoljsko poročilo se poimenuje na sledeč način:

PAID_okoljsko_porocilo.pdf

Mnenje o ustreznosti okoljskega poročila se poimenuje na sledeč način:

PAID_mnenje_ustr_op.pdf

Mnenje o sprejemljivosti vplivov izvedbe OPN na okolje se poimenuje na sledeč način:

PAID_mnenje_sprejem_izvedbe.pdf

9 SEZNAM VSEBIN PO POSAMEZNIH STOPNJAH PRIPRAVE OPN

9.1 SEZNAM VSEBIN IZHODIŠČ OPN - 110. člen ZUrep-2

Izhodišč OPN vsebujejo naslednje podatke:

- Sklep o pripravi OPN,
- dokumentacija izhodišč:
 - tekstualni del izhodišč,
 - grafični del izhodišč.

9.2 SEZNAM VSEBIN OSNUTKA OPN - 111. člen ZUrep-2

Dokumentacija osnutka OPN vsebuje naslednje podatke:

1. Tekstualni del OPN:

- odlok sprememb in dopolnitev OPN v osnutku,
- priloge odloka sprememb in dopolnitev OPN v osnutku.

2. Grafični del OPN:

PDF:

1_nasl_list_kazalo.pdf
2_pregled_karta.pdf
3_legenda_razd_listi.pdf
4_eup_nac_urejanja.pdf
5_eup_nrp_pos.pdf
6_eup_gji.pdf
7_eup_prp_MMM.pdf

OV:

Podatkov ni potrebno priložiti.

SHP:

PAID_obm_opn.shp
PAID_eup_nrp_pos.shp
PAID_reg_opn_l.shp
PAID_dod_reg_opn_l.shp
PAID_dod_reg_opn_3.shp
PAID_reg_opn_p.shp
PAID_gp.shp
PAID_tgp.shp
PAID_obm_opn.shp*
PAID_obm_pa.shp
PAID_gji_opn.shp

PAID_gji_opn_30.shp
PAID_zkp_YYYYMMDD.shp
PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp
PAID_dnrp_YYYYMMDD.csv
PAID_ks_YYYYMMDD.shp
PAID_drm_YYYYMMDD.shp
PAID_obc_YYYYMMDD.shp

3. Spremljajoče gradivo:

- izvleček,
- izhodišča,
- seznam in podatki iz prikaza stanja prostora:
 - opis podatkov PSP,
 - podatki iz PSP,
 - podatki iz elaborata tehnične posodobitve grafičnega prikaza:
 - podatki izvirnega grafičnega prikaza,
 - podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza,
 - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora,
 - podatki o spremembah grafičnega prikaza zaradi tehnične posodobitve,
 - podatki tehnično posodobljenega grafičnega prikaza,
 - podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza;
- strokovne podlage (seznam in dokumentacija):
 - obvezne strokovne podlage,
 - elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza namenske rabe prostora,
 - druge strokovne podlage;
- smernice in mnenja:
 - seznam konkretnih smernic,
 - konkretne smernice;
- obrazložitev in utemeljitev OPN:
 - obrazložitev OPN,
 - predvidene spremembe tekstualnega dela,
 - predvidene spremembe grafičnega dela,
 - seznam in opredelitev do pobud;
- odločba o CPVO, če je potreben CPVO še:
 - Okoljsko poročilo.

9.3 SEZNAM VSEBIN ZA JAVNO RAZGRNITEV IN OBRAVNAVO OSNUTKA OPN - 112. člen ZUrep-2

Dokumentacija osnutka OPN za javno razgrnitev vsebuje naslednje podatke:

1. Tekstualni del OPN:

- odlok sprememb in dopolnitev OPN za javno razgrnitev osnutka,
- priloge odloka sprememb in dopolnitev OPN v osnutku za javno razgrnitev osnutka.

2. Grafični del OPN:

PDF:

1_nasl_list_kazalo.pdf
2_pregled_karta.pdf
3_legenda_razd_listi.pdf
4_eup_nac_urejanja.pdf
5_eup_nrp_pos.pdf
6_eup_gji.pdf
7_eup_prp_MMM.pdf

OV:

Podatkov ni potrebno priložiti.

SHP:

PAID_obm_opn.shp
PAID_eup_nrp_pos.shp
PAID_reg_opn_l.shp
PAID_dod_reg_opn_l.shp
PAID_dod_reg_opn_3.shp
PAID_reg_opn_p.shp
PAID_gp.shp
PAID_tgp.shp
PAID_obm_opn.shp*
PAID_obm_pa.shp
PAID_gji_opn.shp
PAID_gji_opn_30.shp
PAID_zkp_YYYYMMDD.shp
PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp
PAID_dnrp_YYYYMMDD.csv
PAID_ks_YYYYMMDD.shp
PAID_drm_YYYYMMDD.shp
PAID_obc_YYYYMMDD.shp

3. Spremljajoče gradivo:

- izvleček
- izhodišča
- seznam in podatki iz prikaza stanja prostora:
 - opis podatkov PSP,
 - podatki iz PSP,
 - podatki iz elaborata tehnične posodobitve grafičnega prikaza:
 - podatki izvirnega grafičnega prikaza,
 - podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza,
 - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora,
 - podatki o spremembah grafičnega prikaza zaradi tehnične posodobitve,
 - podatki tehnično posodobljenega grafičnega prikaza;
 - podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza,

- strokovne podlage (seznam in dokumentacija):
 - obvezne strokovne podlage,
 - elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza namenske rabe prostora,
 - druge strokovne podlage;
- smernice in mnenja:
 - seznam konkretnih smernic in mnenj,
 - konkretne smernice,
 - mnenja na osnutek OPN;
- obrazložitev in utemeljitev OPN:
 - obrazložitev OPN,
 - predvidene spremembe tekstualnega dela,
 - predvidene spremembe grafičnega dela,
 - seznam in opredelitev do pobud,
- odločba o CPVO, če je potreben CPVO še:
 - Okoljsko poročilo,
 - Mnenje o ustreznosti okoljskega poročila;
- povzetek za javnost:
 - povzetek za javnost,
 - izjava o morebitnih nasprotjih interesov za osebe, ki posredno ali neposredno izvršujejo občinsko pristojnost priprave in sprejema OPN – 113. člen ZUreP-2.

9.4 SEZNAM VSEBIN PREDLOGA OPN – 114. člen ZUrep-2

Dokumentacija predloga OPN vsebuje naslednje podatke:

1. Tekstualni del OPN:

- odlok sprememb in dopolnitev OPN v predlogu,
- priloge odloka sprememb in dopolnitev OPN v predlogu.

2. Grafični del OPN:

PDF:

1_nasl_list_kazalo.pdf
 2_pregled_karta.pdf
 3_legenda_razd_listi.pdf
 4_eup_nac_urejanja.pdf
 5_eup_nrp_pos.pdf
 6_eup_gji.pdf
 7_eup_prp_MMM.pdf

OV:

Podatkov ni potrebno priložiti.

SHP:

PAID_obm_opn.shp
 PAID_eup_nrp_pos.shp

PAID_reg_opn_l.shp
PAID_dod_reg_opn_l.shp
PAID_dod_reg_opn_3.shp
PAID_reg_opn_p.shp
PAID_gp.shp
PAID_tgp.shp
PAID_obm_oppn.shp*
PAID_obm_pa.shp
PAID_gji_opn.shp
PAID_gji_opn_30.shp
PAID_zkp_YYYYMMDD.shp
PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp
PAID_dnrp_YYYYMMDD.csv
PAID_ks_YYYYMMDD.shp
PAID_drm_YYYYMMDD.shp
PAID_obc_YYYYMMDD.shp

3. Spremljajoče gradivo:

- izvleček,
- izhodišča,
- seznam in podatki iz prikaza stanja prostora:
 - opis podatkov PSP,
 - podatki iz PSP,
 - podatki iz elaborata tehnične posodobitve grafičnega prikaza:
 - podatki izvirnega grafičnega prikaza,
 - podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza,
 - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora,
 - podatki o spremembah grafičnega prikaza zaradi tehnične posodobitve,
 - podatki tehnično posodobljenega grafičnega prikaza;
 - podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza,
- strokovne podlage (seznam in dokumentacija):
 - obvezne strokovne podlage,
 - elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza namenske rabe prostora,
 - druge strokovne podlage.
- seznam in mnenja:
 - seznam konkretnih smernic in mnenj,
 - konkretne smernice,
 - mnenja na osnutek OPN,
- obrazložitev in utemeljitev OPN:
 - obrazložitev OPN,
 - predvidene spremembe tekstualnega dela,
 - predvidene spremembe grafičnega dela,
 - seznam in opredelitev do pobud,
 - pripombe iz javne razgrnitve,
 - stališča do pripomb in predlogov;
- odločba o CPVO, če je potreben CPVO še:

- Okoljsko poročilo,
- Mnenje o ustreznosti okoljskega poročila,
- Mnenje o sprejemljivosti vplivov izvedbe OPN na okolje;
- povzetek za javnost:
 - povzetek za javnost,
 - izjava o morebitnih nasprotjih interesov za osebe, ki posredno ali neposredno izvršujejo občinsko pristojnost priprave in sprejema OPN – 113. člen ZUreP-2.

9.5 SEZNAM VSEBIN ZA POTRDITEV PREDLOGA OPN – 115. člen ZUrep-2

Dokumentacija za potrditev predloga OPN vsebuje naslednje podatke:

1. Tekstualni del OPN:

- odlok sprememb in dopolnitev OPN za potrditev predloga,
- priloge odloka sprememb in dopolnitev OPN za potrditev predloga.

2. Grafični del OPN:

PDF:

1_nasl_list_kazalo.pdf
 2_pregled_karta.pdf
 3_legenda_razd_listi.pdf
 4_eup_nac_urejanja.pdf
 5_eup_nrp_pos.pdf
 6_eup_gji.pdf
 7_eup_prp_MMM.pdf

OV:

4_eup_nac_urejanja.zip
 5_eup_nrp_uon_pos.zip
 6_eup_gji.zip
 7_eup_prp.zip
 8_2_ureditvena_situacija.zip
 8_3_nac_komun_ureditve.zip
 8_4_nac_predv_gradb_parc.zip
 8_5_nac_etapnosti.zip
 8_6_vpliv_sosed_obm.zip

SHP:

PAID_obm_opn.shp
 PAID_eup_nrp_pos.shp
 PAID_reg_opn_l.shp
 PAID_dod_reg_opn_l.shp
 PAID_dod_reg_opn_3.shp
 PAID_reg_opn_p.shp
 PAID_gp.shp
 PAID_tgp.shp

PAID_obm_oppn.shp*
PAID_obm_pa.shp
PAID_gji_opn.shp
PAID_gji_opn_30.shp
PAID_zkp_YYYYMMDD.shp
PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp
PAID_dnrp_YYYYMMDD.csv
PAID_ks_YYYYMMDD.shp
PAID_drm_YYYYMMDD.shp
PAID_obc_YYYYMMDD.shp

3. Spremljajoče gradivo:

- izvleček,
- izhodišča,
- seznam in podatki iz prikaza stanja prostora:
 - opis podatkov PSP,
 - podatki iz PSP,
 - podatki iz elaborata tehnične posodobitve grafičnega prikaza:
 - podatki izvirnega grafičnega prikaza,
 - podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza,
 - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora,
 - podatki o spremembah grafičnega prikaza zaradi tehnične posodobitve
 - podatki tehnično posodobljenega grafičnega prikaza;
 - podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza,
- strokovne podlage (seznam in dokumentacija):
 - obvezne strokovne podlage,
 - elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza namenske rabe prostora,
 - druge strokovne podlage;
- smernice in mnenja:
 - seznam konkretnih smernic in mnenj,
 - konkretne smernice,
 - mnenja na osnutek OPN,
 - mnenja na predlog OPN,
 - dokumentacija postopka prevlade javne koristi -19. člen ZUreP-2:
 - zaprosilo občine za presojo Komisije Vlade za prostorski razvoj o postopku javne koristi,
 - vrednotenje vplivov navzkrižja javnih interesov,
 - mnenje ministrstva, ki zastopa javno korist,
 - Mnenje komisije Vlade za prostorski razvoj,
 - Sklep Vlade o prevladi javne koristi;
- obrazložitev in utemeljitev OPN:
 - obrazložitev OPN,
 - predvidene spremembe tekstualnega dela,
 - predvidene spremembe grafičnega dela,
 - seznam in opredelitev do pobud,
 - pripombe iz javne razgrnitve,
 - stališča do pripomb in predlogov;

- odločba o CPVO, če je potreben CPVO še:
 - Okoljsko poročilo,
 - mnenje o ustreznosti okoljskega poročila,
 - mnenje o sprejemljivosti vplivov izvedbe OPN na okolje;
- povzetek za javnost:
 - povzetek za javnost,
 - izjava o morebitnih nasprotjih interesov za osebe, ki posredno ali neposredno izvršujejo občinsko pristojnost priprave in sprejema OPN – 113. člen ZUreP-2.

OSNUTEK

10 STRUKTURA MAP DOKUMENTACIJE OPN

MAPA	PODMAPA	DATOTEKA	OPIS
0_od		PAID_YYYYMMDD.XML	Opisni podatki OPN
1_td		PAID_odlok.pdf PAID_odlok.docx PAID_priloga1.pdf PAID_priloga1.docx PAID_priloga2.pdf PAID_priloga2.docx	Tekstualni del OPN: - odlok, - priloge.
2_gd	21_gd	1_nasl_list_kazalo.pdf 2_pregled_karta.pdf 3_legenda_razd_listi.pdf 4_eup_nac_urejanja.pdf 5_eup_nrp_pos.pdf 6_eup_gji.pdf 7_eup_prp_MMM.pdf 8_1_nasl_list_kazalo.pdf* 8_2_ureditvena_situacija.pdf* 8_3_nac_komun_ureditve.pdf* 8_4_nac_predv_gradb_parc.pdf* 8_5_nac_etapnosti.pdf* 8_6_vpliv_sosed_obm.pdf*	Grafični del OPN (rastrski podatki): - naslovni list, - kazalo, - legende, - kartografski prikazi, - kartografski prikazi o OPPN v pripravi, ki so vključeni v postopek priprave OPN*.
	22_gd_ov	4_eup_nac_urejanja.zip 5_eup_nrp_pos.zip 6_eup_gji.zip 7_eup_prp.zip 8_2_ureditvena_situacija.zip* 8_3_nac_komun_ureditve.zip* 8_4_nac_predv_gradb_parc.zip* 8_5_nac_etapnosti.zip* 8_6_vpliv_sosed_obm.zip*	Grafični del OPN (rastrski podatki): - georeferencirana okvirna vsebina kartografskih prikazov, - georeferencirana okvirna vsebina kartografskih prikazov o OPPN v pripravi, ki so vključeni v postopek priprave OPN*.
	23_gd_shp	PAID_obm_opn.shp PAID_eup_nrp_pos.shp PAID_reg_opn_1.shp PAID_dod_reg_opn_1.shp PAID_dod_reg_opn_3.shp PAID_reg_opn_p.shp PAID_gp.shp PAID_tgp.shp PAID_obm_opn.shp* PAID_obm_pa.shp PAID_gji_opn.shp PAID_gji_opn_30.shp PAID_zkp_YYYYMMDD.shp PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp PAID_dnrp_YYYYMMDD.csv PAID_ks_YYYYMMDD.shp PAID_drm_YYYYMMDD.shp PAID_obc_YYYYMMDD.shp	Grafični del OPN (vektorski podatki): - območje OPN, - enote urejanja in namenska raba prostora, - horizontalne regulacijske črte, - dodatni regulacijski elementi, - regulacijske površine, - predvidene gradbene parcele stavb, - točke zakoličbe predvidenih gradbenih parcel, - podatki o OPPN v pripravi, ki so vključeni v postopek priprave OPN*, - podatki o veljavnih prostorskih aktih na območju OPN, - podatki o obstoječi in načrtovani GJI, - območja komunalne samooskrbe, - podatki zemljiškokatastrskega prikaza, - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora, - podatki o namenski rabi prostora na zemljiških parcelah, - podatki iz katastra stavb, - podatek o državni meji, - podatek o občinski meji.
3_sg	30_nasl_list	Kazalo spremljajočega gradiva	Spremljajoče gradivo OPN (kazalo)
	31_izvl	PAID_izvlecek.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (izvleček)
	32_izhod_pa	PAID_izhodka_sklep.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (izhodišča OPN)

		PAID_izhodka_tekst.pdf PAID_eup_nrp_uon..shp	
32_sta_pros		PAID_opis_podatkov_psp.pdf podatek1.shp podatek2.shp podatek3.shp podatek4.shp ... podatekN.shp PAID_eup_nrp_YYYYMMDD.shp PAID_tp_eup_nrp_YYYYMMDD.shp PAID_zkp_YYYYMMDD.shp PAID_nrpt_YYYYMMDD.shp PAID_sprtp_eup_nrp.shp PAID_spr_eup_nrp_pos.shp	Spremljajoče gradivo OPN (prikaz stanja prostora): - opis podatkov PSP, - podatki iz PSP, - podatki iz elaborata tehnične posodobitve grafičnega prikaza: - podatki izvirnega grafičnega prikaza, - podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza, - referenčni podatek o načinu določitve namenske rabe prostora, - podatki o spremembah grafičnega prikaza zaradi tehnične posodobitve, - podatki tehnično posodobljenega grafičnega prikaza; - podatki o predvidenih spremembah grafičnega prikaza, - ..
33_str_pod		PAID_seznam_str_pod.pdf strokovna_podlaga1.pdf strokovna_podlaga2.pdf strokovna_podlaga3.pdf ... strokovna_podlagaNN.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (strokovne podlage): - seznam strokovnih podlag, - dokumentacija o strokovnih podlagah.
34_sm_mn		PAID_seznam_sm_mn.pdf datoteka1.pdf datoteka2.pdf datoteka3.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (smernice in mnenja): - seznam konkretnih smernic in mnenj, - konkretne smernice, - mnenja na osnutek OPN, - mnenja na predlog OPN, - dokumentacija postopka prevlade javne koristi -19. člen ZUreP-2.
35_obr		PAID_obrazložitev.pdf PAID_opredelitev_pobude.shp PAID_stalisca_do_pripomb.shp spr_tekst_del.pdf spr_odlok.pdf spr_odlok.docx spr_priloga1.pdf spr_priloga1.docx spr_priloga2.pdf spr_priloga2.docx spr_nasl_list_kazalo.pdf spr_pregled_karta.pdf spr_legenda_razd_listi.pdf spr_eup_nac_urejanja.pdf spr_eup_nrp_pos.pdf spr_eup_gji.pdf spr_eup_prp_MMM.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (obrazložitev in utemeljitev OPN): - obrazložitev in utemeljitev OPN, - seznam in opredelitev do razvojnih in individualnih pobud, - stališča do pripomb in predlogov, - predvidene spremembe tekstualnega dela OPN, - predvidene spremembe grafičnega dela OPN.
36_pov_jav		PAID_povzetek.pdf PAID_izjava_naspr.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (povzetek za javnost): - povzetek za javnost, - Izjava o morebitnih nasprotjih interesov za osebe, ki posredno ali neposredno izvršujejo občinsko pristojnost priprave in sprejema OPN – 113. člen ZUreP-2.
37_okolj_por		PAID_odlocba_cpvo.pdf PAID_okoljsko_porocilo.pdf PAID_mnenje_ustr_op.pdf PAID_mnenje_sprejem_izvedbe.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (okoljsko poročilo): - odločba o CPVO, - okoljsko poročilo, - mnenje o ustreznosti okoljskega poročila, - mnenje o sprejemljivosti vplivov izvedbe OPN na okolje.

11 OPIS PODATKOV GRAFIČNEGA DELA OPPN

11.1 VEKTORSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPPN

Podatki, ki se izdelajo v vektorski obliki se nanašajo na sledeče vsebine:

- na območje OPPN,
- v kolikor se z OPPN spreminja namenska raba prostora kakor je določena z veljavnim OPN: na podatke o enotah urejanja prostora, namenski rabi na II. ali na III. nivoju, ureditvenih območij naselij, drugih ureditvenih območij in območij za dolgoročni razvoj naselij (v nadaljevanju: podatki o enotah urejanja in namenski rabi prostora).

11.1.1 PODATKI O OBMOČJU OPPN

Podatek o območju OPPN se pripravi v obliki enovitega topološko pravilnega poligona, v formatu SHP. Podatek ne sme vsebovati lukenj in prekrivanj.

Podatek o območju OPPN in se poimenuje na sledeč način:

PAID_obm_oppn.shp

Oznaka PAID se nanaša na identifikacijsko številko PA.

Podatek o območju OPPN oz. sprememb in dopolnitev OPN vsebuje naslednje opisne podatke:

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
FID	ŠTEVILO	Enolični identifikator območja
PAID	ŠTEVILO	Enolični identifikator PA v PIS

11.1.2 PODATKI O ENOTAH UREJANJA IN NAMENSKI RABI PROSTORA

Podatki o enotah urejanja in namenski rabi prostora se pripravijo le, v kolikor se z OPPN načrtujejo spremembe namenske rabe prostora, kakor so te določene z OPN.

Podatki se pripravijo na način, kot je to določeno v poglavju 6.2.

11.2 RASTRSKA OBLIKA GRAFIČNEGA DELA OPPN

Rastrska oblika grafičnega dela OPPN se izdelata na podlagi vzorčnih predlog grafičnega dela, ki so javno dostopne preko spletnega mesta PIS. Pri kartografskem oblikovanju posameznih podatkov se uporabijo grafični znaki, kakor so določeni v prilogah Pravilnika o občinskem prostorskem načrtu in občinskem podrobnem prostorskem načrtu (Uradni list RS, ...).

Podatki grafičnega dela, ki se nanašajo na naslovne liste, pregledne karte in na vse grafične prikaze se izdelajo kot samostojne datoteke v formatu PDF/A-2b (vektorski zapis) in se jih poimenuje na sledeč način:

Z. ŠT	VSEBINA GRAFIČNEGA DELA	POIMENOVANJE DATOTEKE
1	Naslovni list in kazalo vsebine grafičnega dela	1_nasl_list_kazalo.pdf
2	Ureditvena situacija	2_ureditvena_situacija.pdf
3	Načrt komunalne ureditve	3_nac_komun_ureditve.pdf
4	Načrt predvidenih gradbenih parcel	4_nac_predv_gradb_parcel.pdf
5	Načrt etapnosti	5_nac_etapnosti.pdf
6	Prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji	6_vpliv_sosed_obm.pdf
7	Prikaz spremembe namenske rabe prostora	7_sprem_nrp_oppn.pdf

Za podatke grafičnega dela, ki se nanašajo na grafične prikaze pod zaporedno št. 2, 3, 4, 5, 6 in 7 se izdelajo georeferencirani prikazi okvirne vsebine, ki se pripravijo v formatu TIFF in TFW. Podatke posameznega vsebinskega sklopa se pripravi v skupni datoteki, v formatu ZIP.

Podatke grafičnih prikazov okvirne vsebine se poimenuje na sledeč način:

VSEBINA GRAFIČNEGA DELA – PRIKAZI OKVIRNE VSEBINE	POIMENOVANJE SKUPNE DATOTEKE	POIMENOVANJE DATOTEKE
Ureditvena situacija	2_ureditvena_situacija.zip	ureditvena_situacija_01.tiff ureditvena_situacija_01.tfw ureditvena_situacija_02.tiff ureditvena_situacija_02.tfw ... ureditvena_situacija_NN.tiff ureditvena_situacija_NN.tfw
Načrt komunalne ureditve	3_nac_komun_ureditve.zip	nac_komun_ureditve_01.tiff nac_komun_ureditve_01.tfw nac_komun_ureditve_02.tiff nac_komun_ureditve_02.tfw ... nac_komun_ureditve_NN.tiff nac_komun_ureditve_NN.tfw
Načrt predvidenih gradbenih parcel	4_nac_predv_gradb_parcel.zip	nac_predv_gradb_parcel_01.tiff nac_predv_gradb_parcel_01.tfw nac_predv_gradb_parcel_02.tiff nac_predv_gradb_parcel_02.tfw ... nac_predv_gradb_parcel_NN.tiff nac_predv_gradb_parcel_NN.tfw
Načrt etapnosti	5_nac_etapnosti.zip	nac_etapnosti_01.tiff nac_etapnosti_01.tfw nac_etapnosti_02.tiff nac_etapnosti_02.tfw ... nac_etapnosti_NN.tiff nac_etapnosti_NN.tfw
Prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji	6_vpliv_sosed_obm.zip	vpliv_sosed_obm_01.tiff vpliv_sosed_obm_01.tfw vpliv_sosed_obm_02.tiff vpliv_sosed_obm_02.tfw

		... vpliv_sosed_obm_NN.tiff vpliv_sosed_obm_NN.tfw
Prikaz sprememb namenske rabe prostora	7_sprem_nrp_oppn.zip	sprem_nrp_oppn_01.tif sprem_nrp_oppn_01.tfw sprem_nrp_oppn_02.tif sprem_nrp_oppn_02.tfw ... sprem_nrp_oppn_NN.tif sprem_nrp_oppn_NN.tfw

V kolikor je za posamezno vsebino grafičnega dela izdelanih več prikazov, se te označi z zaporedno številko (oznaka NN). Zaporedna številka je enaka oznaki, kakor je ta opredeljena v prikazu razdelitve območja OPPN na liste.

12 OPIS PODATKOV SPREMLJAJOČEGA GRADIVO OPPN

Pri pripravi podatkov spremljajočega gradiva OPPN se smiselno upoštevajo pravila, ki so določena za pripravo spremljajočega gradiva OPN (glej poglavje 8).

Elaborat tehnične posodobitve grafičnega prikaza se izdela le, v kolikor se z OPPN načrtujejo spremembe namenske rabe prostora, kakor so te določene z OPN.

13 SEZNAM VSEBIN PO POSAMEZNIH STOPNJAH PRIPRAVE OPN

Pri pripravi podatkov za posamezne stopnje priprave OPN se smiselno upoštevajo pravila, ki so določena za pripravo gradiva OPN (glej poglavje 9).

14 STRUKTURA MAP OPPN

MAPA	PODMAPA	DATOTEKA	OPIS
0_od		PAID_YYYYMMDD.XML	Opisni podatki OPPN
1_td		PAID_odlok.pdf PAID_odlok.docx PAID_priloga1.pdf PAID_priloga1.docx PAID_priloga2.pdf PAID_priloga2.docx	Tekstualni del OPPN: - odlok, - priloge.
2_gd	21_gd	1_nasl_list_kazalo.pdf 2_ureditvena_situacija.pdf 3_nac_komun_ureditve.pdf 4_nac_predv_gradb_parc.pdf 5_nac_etapnosti.pdf 6_vpliv_sosed_obm.pdf 7_sprem_nrp_oppn.pdf*	Grafični del OPPN (rastrski podatki): - naslovni list, - kazalo, - legende, - kartografski prikazi, - kartografski prikazi enot urejanja in namenska raba prostora za območje OPPN, v kolikor se z OPPN spreminja namenska raba prostora*.

	22_gd_ov	2_ureditvena_situacija.zip 3_nac_komun_ureditve.zip 4_nac_predv_gradb_parc.zip 5_nac_etapnosti.zip 6_vpliv_sosed_obm.zip 7_sprem_nrp_oppn.zip*	Grafični del OPPN (rastrski podatki): - georeferencirana okvirna vsebina kartografskih prikazov, - georeferencirana okvirna vsebina kartografskih prikazov, enot urejanja in namenska raba prostora za območje OPPN, v kolikor se z OPPN spreminja namenska raba prostora*.
	23_gd_shp	PAID_obm_oppn.shp PAID_eup_nrp_pos.shp	Grafični del OPN (vektorski podatki): - območje OPPN, - enote urejanja in namenska raba prostora za območje OPPN, v kolikor se z OPPN spreminja namenska raba prostora.
3_sg	30_nasl_list	Kazalo spremljajočega gradiva	Spremljajoče gradivo OPPN (kazalo)
	31_izvl	PAID_izvlecek.pdf	Spremljajoče gradivo OPPN (izvleček)
	32_izhod_pa	PAID_izhodišca_sklep.pdf PAID_izhodišca_tekst.pdf PAID_izhodišca_grafika.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (izhodišča OPN)
	32_sta_pros	PAID_opis_podatkov_psp.pdf podatek1.shp podatek2.shp podatek3.shp podatek4.shp ... podatekN.shp PAID_eup_nrp_YYYYMMDD.shp PAID_zkp_YYYYMMDD.shp	Spremljajoče gradivo OPPN (prikaz stanja prostora): - opis podatkov PSP, - podatki iz PSP: - podatki izvirnega grafičnega prikaza, - podatki veljavnega zemljiškokatastrskega prikaza, - podatki o pravnih režimih, - ... - ...
	33_str_pod	PAID_seznam_str_pod.pdf strokovna_podlaga1.pdf strokovna_podlaga2.pdf strokovna_podlaga3.pdf ... strokovna_podlagaNN.pdf	Spremljajoče gradivo OPPN (strokovne podlage): - seznam strokovnih podlag, - dokumentacija o strokovnih podlagah: - geodetski načrt, - variantne rešitve, - ...
	34_sm_mn	PAID_seznam_sm_mn.pdf datoteka1.pdf datoteka2.pdf datoteka3.pdf	Spremljajoče gradivo OPPN (smernice in mnenja): - seznam konkretnih smernic in mnenj, - konkretne smernice, - mnenja na osnutek OPN, - mnenja na predlog OPN, - dokumentacija postopka prevlade javne koristi -19. člen ZUreP-2.
	35_obr	PAID_obrazložitev.pdf PAID_opredelitev_pobude.shp	Spremljajoče gradivo OPPN (obrazložitev in utemeljitev OPPN): - obrazložitev in utemeljitev OPPN.
	36_pov_jav	PAID_povzetek.pdf PAID_izjava_naspr.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (povzetek za javnost): - povzetek za javnost, - izjava o morebitnih nasprotjih interesov za osebe, ki posredno ali neposredno izvršujejo občinsko pristojnost priprave in sprejema OPN – 113. člen ZUreP-2.
	37_okolj_por	PAID_odločba_cpvo.pdf PAID_okoljsko_porocilo.pdf PAID_mnenje_ustr_op.pdf PAID_mnenje_sprejem_izvedbe.pdf	Spremljajoče gradivo OPN (okoljsko poročilo): - odločba o CPVO, - okoljsko poročilo, - mnenje o ustreznosti okoljskega poročila, - mnenje o sprejemljivosti vplivov izvedbe OPN na okolje.