

PRILOGA 2: OPIS STRUKTURE OBVEZNIH PODATKOV DIGITALNEGA GRAFIČNEGA DELA ELABORATA TEHNIČNE POSODOBITVE SDZN

Predmet izdelave grafičnega dela elaborata tehnične posodobitve SDZN so naslednje datoteke:

1 obm_sdzn_tp

2 zn

3 obm_sdzn_npg

4 tgd

5 obm_sdzn_tp_spr

6 siva_obm

Vsi podatki so podani v D96/TM koordinatnem sistemu.

1. Tehnično posodobljeno območje SDZN

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
IDO	INTEGER	Enolični identifikator območja
POV	DECIMAL	Površina območja v m2

2. Meja obstoječega ZN

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
IDO	INTEGER	Enolični identifikator območja
POV	DECIMAL	Površina območja v m2

3. Čistoris območja SDZN in območja ZN

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
IDO	INTEGER	Enolični identifikator območja
POV	DECIMAL	Površina območja v m2

4. Način določitve območja SDZN

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
IDO	INTEGER	Enolični identifikator območja
TGD_VRSTA	INTEGER	Identifikacijska številka točke območja SDZN iz šifranta vrst točk območja OPPN
SIFKO	INTEGER	Identifikacijska številka katastrske občine (<i>Določi se samo za točke območja SDZN, ki sovpadajo s točkami ZK (TGD_VRSTA = 1; pri ostalih je vrednost 0)</i>)
SK_ZKT	INTEGER	Številka točke ZK znotraj katastrske občine (<i>Določi se samo za točke območja SDZN, ki sovpadajo s točkami ZK (TGD_VRSTA = 1; pri ostalih je vrednost 0)</i>)
DATUM_VIR	TEXT	Datum stanja podatkov o točkah ZK iz katastra nepremičnin (<i>Določi se samo za točke območja SDZN, ki sovpadajo s točkami ZK (TGD_VRSTA = 1; pri ostalih je polje brez vrednosti)</i>)

OPIS	TEXT	Dodatna obrazložitev načina oz. natančnosti določitve območja SDZN (vnos je neobvezen)
------	------	--

5. Sprememba ZKN (2024) glede na DKN (2003) v območju čistoris

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
IDO	INTEGER	Enolični identifikator območja
TP_OPIS	TEXT	Opis spremembe tehnične posodobitve
POV_TP	INTEGER	Površina spremembe območja ZN (površina območja je izražena v m ² in zaokrožena na kvadratni meter natančno)

6. Siva območja

ATRIBUT	FORMAT ZAPISA	OPIS
IDO	INTEGER	Enolični identifikator območja
ODLOCITEV	TEXT	Obrazložitev odločitve (izvedba rešitve v okviru tehnične posodobitve ali rednega postopka OPN)

Viri podatkov:

Izvirno stanje zemljiškega katastra – digitalni katastrski načrt (DKN) (vir: GURS, 2003)

Veljavno stanje zemljiškega katastra - zemljiškokatastrski načrt (ZKN), junij 2024 (vir: GURS, 2024);
<https://ipi.eprostor.gov.si/jgp/data>

Veljavne zemljiško katastrske točke (ZKT) s podatkom o metodi določitve in natančnosti ter podatkom o grafični in numerični koordinati v državnem koordinatnem sistemu, junij 2024 (vir: GURS, 2024)

Namenska raba prostora, enote EUP: Prostorski informacijski sistem; Zbirka prostorskih aktov – veljavni akti; SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OBČINSKEGA PROSTORSKEGA NAČRTA OBČINE ŽUŽEMBERK – SD OPN-2; https://pis.eprostor.gov.si/pis-evt-web/pages/javni-del/prostorskiakti/prostorski_akt_podrobnosti.xhtml?postopekId=256374