



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**  
GEODETSKA UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE

Zemljemerska ulica 12, 1000 Ljubljana

T: 01 478 48 00  
E: pisarna.gu@gov.si  
www.gu.gov.si

Številka: 35311-222/2022-2552-3  
Datum: 25.3.2022

## **IZMENJEVALNI FORMAT**

**za vpis podatkov v kataster nepremičnin – priloga obrazca IZB: predlog  
izboljšave na širšem območju**

**V skladu s prvim odstavkom 54. člena Pravilnika o vodenju podatkov katastra nepremičnin (Uradni list RS, št. 41/22) Geodetska uprava RS objavlja izmenjevalni format.**

# Vsebina

UVOD .....	3
VSEBINA PREDLOGA .....	3
OBLIKA PREDLOGA .....	3
Datoteka OBRAZCA IZB .....	3
Datoteka OBDELAVE KATASTRSKEGA POSTOPKA .....	4
Mapa 02_Za_Systro .....	4
Vsebina .....	4
Pravila zapisa .....	4
Mapa 03_Elaborati .....	5
Vsebina .....	5
Pravila zapisa .....	5
Mapa 04_Skica .....	5
Skica .....	6
Prikaz sprememb .....	6

## UVOD

Izmenjevalni format skupaj z navodili za izpolnjevanje obrazcev podrobneje določa vsebino, obseg in obliko podatkov **predloga za izvedbo lokacijske izboljšave na širšem območju katastrskega postopka**.

Dokument je objavljen na osrednjem spletnem mestu državne uprave.

## VSEBINA PREDLOGA

Predlog vsebuje:

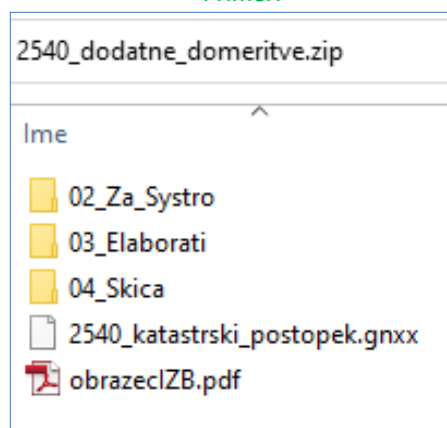
- obrazec IZB in
- v prilogah:
  - koordinate točk, ki so bile določene v katastrskem postopku,
  - koordinate točk iz arhivskih elaboratov, transformirane v državni prostorski koordinatni sistem,
  - lokalne koordinate točk iz arhivskih elaboratov v primeru, ko transformacija v državni prostorski koordinatni sistem ni mogoča in
  - podatke obdelave katastrskega postopka z lokacijsko izboljšavo.

## OBLIKA PREDLOGA

Predlog s prilogami se zapiše kot ZIP datoteka z imenom: **XXXX\_dodatne\_domeritve** (XXXX je šifra katastrske občine z vodilnimi ničlami) in ima naslednjo strukturo:

- za obrazec IZB:
  - datoteka **obrazecIZB.pdf** in
- za priloge:
  - datoteka **obdelave katastrskega postopka** v eni izmed oblik, ki jo zagotavljajo programske rešitve za obdelavo katastrskih postopkov,
  - mapa **02\_Za\_Systro**,
  - mapa **03\_Elaborati** in
  - mapa **04\_Skica**.

Primer:



## Datoteka OBRAZCA IZB

Predlog se izdela na obrazcu IZB, katerega sestavni del je tudi strokovno poročilo. Odda se v obliki PDF z imenom: **obrazecIZB**.

## Datoteka OBDELAVE KATASTRSKEGA POSTOPKA

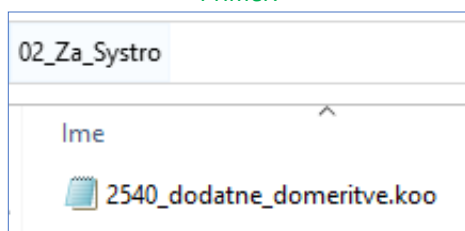
Datoteka s podatki obdelave katastrskega postopka se zapiše v obliki, ki jo zagotavljajo programske rešitve za obdelavo katastrskih postopkov (GNXX ali GEX) in sicer z imenom: **XXXX\_katastrski\_postopek** (XXXX je šifra katastrske občine z vodilnimi ničlami).

Če sega območje katastrskega postopka skupaj s poizkusno lokacijsko izboljšavo čez več katastrskih občin, se odda ena sama datoteka obdelave.

## Mapa 02\_Za\_Systro

V tej mapi je zapisana datoteka z imenom: XXXX\_dodatne\_domeritve.KOO (XXXX je šifra katastrske občine z vodilnimi ničlami).

Primer:



## Vsebina

Datoteka **XXXX\_dodatne\_domeritve.KOO** vsebuje točke katastra nepremičnin s koordinatami v državnem prostorskem koordinatnem sistemu, ki so bile dobljene z izmero ali transformacijo, in sicer:

- tiste točke veljavnega stanja katastra nepremičnin, ki bi se s katastrskim postopkom spremenile,
- nedvoumno identificirane zanesljive točke katastra nepremičnin za navezavo in izboljšavo in
- izmerjene ali transformirane zanesljive točke katastra nepremičnin iz arhivskih elaboratov.

Če so točke katastra nepremičnin iz različnih katastrskih občin, jih je potrebno zapisati v datoteke KOO za vsako katastrsko občino posebej.

## Pravila zapisa

Datoteka **XXXX\_dodatne\_domeritve.KOO** vsebuje podatke o točki katastra nepremičnin v posamezni vrstici in sicer:

- številko točke (v stolpcih od 1-15; desno poravnano),
- koordinato E v državnem prostorskem koordinatnem sistemu (v stolpcih 16-30; desno poravnano; na dve decimalni mesti natančno in zapisano z decimalno piko),
- koordinato N v državnem prostorskem koordinatnem sistemu (v stolpcih 31-45; desno poravnano; na dve decimalni mesti natančno in zapisano z decimalno piko) in
- način določitve E, N koordinat (v stolpcih 107-121 desno poravnano)
  - nabor šifer je:
    - IZM (če so bile E in N koordinate izmerjene na terenu),
    - IZT (če so bile E in N koordinate dobljene s transformacijo) ali
    - IZU (če so bile E in N koordinate izmerjene na terenu manj zanesljivim točkam ali nematerializiranim točkam ali če so bile določene s fotointerpretacijo DOF/PAS,..).

Številka točke se v datoteko zapiše kot kombinacija šifre KO in številke točke.

Primer: **0981\_1956** (za ZK točko 1956 v KO 981)

Primer zapisa v datoteki 2540\_dodatne\_domeritve.KOO:

2540_3792	440636.55	44010.63	IZM
2540_4366	440648.70	44015.45	IZM
2540_4367	440645.55	44022.04	IZM

## Mapa 03\_Elaborati

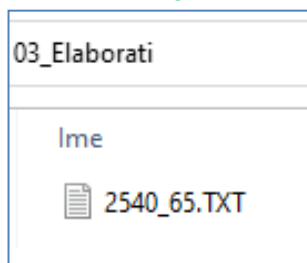
V tej mapi so zapisane datoteke preračunanih arhivskih elaboratov v obliki TXT.

V primeru, da ni nobene datoteke, se mapa ne zapiše.

### Vsebina

V tej mapi se zapišejo datoteke točk preračunanih arhivskih elaboratov, ki jih ni bilo mogoče izmeriti na terenu ali transformirati v državni prostorski koordinatni sistem. Datoteke se poimenujejo z imeni: **XXXX\_YYYYY.TXT**, **XXXX\_ZZZZZ.TXT**, **XXXX\_...** (*XXXX je šifra katastrske občine z vodilnimi ničlami, YYYYY in ZZZZZ sta številki IDPOS (brez vodilnih ničel in brez morebitnega podpostopka).*)

Primer:



### Pravila zapisa

Datoteka **XXXX\_YYYYY.TXT** vsebuje podatke o detajlni točki iz arhivskega elaborata v posamezni vrstici in sicer:

- Številko detajlne točke iz IDPOS-a ( v stolpcih 1-15; desno poravnano),
- Lokalno koordinato Y ( v stolpcih 16-30; desno poravnano; na dve decimalni mesti natančno in zapisano z decimalno piko) in
- Lokalno koordinato X ( v stolpcih 31-45; desno poravnano; na dve decimalni mesti natančno in zapisano z decimalno piko).

Številka detajlne točke iz arhivskega IDPOS-a se v datoteko zapiše z lokalno številko, ki je kombinacija šifre KO, številke IDPOS in detajlne točke iz skice.

*Primer:* **0767\_326\_1** (za detajlno točko 1 v IDPOS 326 v KO 767)

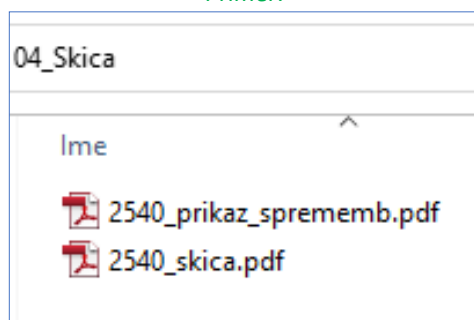
*Primer zapisa v datoteki 2540\_65.TXT:*

<b>2540_65_1</b>	<b>200.00</b>	<b>162.50</b>
<b>2540_65_2</b>	<b>193.13</b>	<b>177.53</b>
<b>2540_65_11</b>	<b>189.29</b>	<b>184.09</b>
<b>2540_65_12</b>	<b>184.13</b>	<b>181.00</b>
<b>2540_65_13</b>	<b>186.91</b>	<b>174.83</b>
<b>2540_65_14</b>	<b>190.23</b>	<b>167.38</b>

## Mapa 04\_Skica

V tej mapi sta vedno zapisani dve datoteki, ki vsebujeta podatke o izvedenem katastrskem postopku s poizkusno lokacijsko izboljšavo. Datoteki se zapišeta v obliki PDF z imenoma: **XXXX\_prikaz\_sprememb** in **XXXX\_skica** (*pri obeh je XXXX šifra KO z vodilnimi ničlami*).

Primer:



## Skica

Skica prikazuje podatke izvedenega katastrskega postopka skupaj s poizkusno lokacijsko izboljšavo in se zapiše v obliki PDF in z imenom: **XXXX\_skica** (XXXX je šifra KO z vodilnimi ničlami).

Skica se izdelava po pravilih, ki so zapisana za skico v navodilih za izpolnjevanje obrazcev za obrazec P-1: skica, pri čemer se upoštevajo naslednje posebnosti:

- **1. posebnost:** številke točk katastra nepremičnin se ne prikazuje za točke lokacijske izboljšave, v kolikor ne gre hkrati tudi za točke preračunanih lokalnih elaboratov ali točke (izmerjene ali transformirane) arhivskih elaboratov ali izmerjene točke za navezavo in
- **2. posebnost:** lastnikov parcel, ki so samo predmet lokacijske izboljšave, se ne prikazuje (lahko pa tudi, v kolikor preglednost to dopušča).

## Prikaz sprememb

Na prikazu sprememb so izrisane spremembe, ki bi jih katastrski postopek skupaj s poizkusno lokacijsko izboljšavo ob evidentiranju povzročil v podatkih katastra nepremičnin. Zapiše se v obliki PDF z imenom: **XXXX\_prikaz\_sprememb** (XXXX je šifra KO z vodilnimi ničlami).

Prikaz se izdelava po pravilih, ki so zapisana za prikaz sprememb v navodilih za izpolnjevanje obrazcev za obrazec P-2: prikaz sprememb.

Izmenjevalni format v skladu s prvim odstavkom 54. člena Pravilnika o vodenju podatkov katastra nepremičnin (Uradni list RS, št. 41/22) se začne uporabljati 4.4.2022.

Tomaž Petek  
Generalni direktor