



Številka: 3563-0478/2023-10  
Datum: 12. 5. 2025

**MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR  
DUNAJSKA CESTA 48**

**1000 Ljubljana**

**ZADEVA: Gradiva za izdajo podrobnejših usmeritev za izdelavo sprememb in dopolnitev Ureditvenega načrta za odlagališče komunalnih in industrijskih odpadkov Unično, občina Hrastnik**

Na osnovi vaše vloge št.: 35629-92/2025-2560-2 z dne 7. 5. 2025, prejeta istega dne po elektronski pošti, podajamo skladno s 117. členom Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18, 82/20, 3/22 – ZDeb, 105/22 – ZZNŠPP in 18/23 – ZDU-10; v nadaljevanju: ZON) v povezavi z 41., 129. in 337. členom Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 199/21, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE in 95/23 – ZIUOPZP) gradivo za izdajo podrobnejših usmeritev za izdelavo sprememb in dopolnitev ureditvenega načrta za odlagališče komunalnih in industrijskih odpadkov Unično, občina Hrastnik. Ident. št. prostorskega akta: 5602.

Vlogi je bilo priloženo:

- Vloga za pridobitev usmeritev, potrditev že prejetih usmeritev, št.: AGP/RC-50/24 1/15 z dne 25. 4. 2025, izdelovalca prostorskega akta RAZVOJNI CENTER PLANIRANJE d.o.o. CELJE, Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje;
- Dopis Občine Hrastnik s seznanitvijo s spremembo prostorskega načrtovanja za umestitev sončne elektrarne Unično, št.: 3503-3/2023-58 z dne 15. 4. 2025;
- Sklep o pripravi sprememb in dopolnitev Ureditvenega načrta za odlagališče komunalnih in industrijskih odpadkov Unično (Uradni vestnik Zasavje, št. 6/25).

Za pripravo gradiva za podrobnejše usmeritve smo upoštevali naslednje gradivo odloženo na spletni strani Občine Hrastnik <https://www.hrastnik.si/zivljenje-v-hrastniku/okolje-in-prostor/oppn/> :

- Spremembe in dopolnitve ureditvenega načrta za odlagališče komunalnih in industrijskih odpadkov Unično (tekstualni in grafični del), faza: osnutek, april 2025, št.: projekta: 50/24, izdelovalec PA: RAZVOJNI CENTER PLANIRANJE d.o.o. CELJE, Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje;
- Spremljajoče gradivo:
  - o obrazložitev in utemeljitev,
  - o prikaz stanja prostora,
  - o Strokovne podlage za celotno območje OPPN 19-01 za sončno elektrarno Unično 1, št. projekta: 2710-0810/22-OPP – SP za celotno območje OPPN 19-01, oktober 2024, Izdelovalec: RUDIS d. o. o. Trbovlje, Trg revolucije 25b, 1420 Trbovlje,
  - o Sončna elektrarna Unično 1, projektna dokumentacija DPP, izdelal Rudis d.o.o., št. brez navedbe, marec 2025.

Opis prostorske ureditve:

Prostorski akt se nanaša na ureditveno območje zemljiških parcel št. 133/3, 134/8, 146, 147, 148, 157, 158, 159, 160, 1536, 1537, vse k.o. 1857 Marno. Okvirna površina območja je 2,6 ha.

SD UN obsega dele enot urejanja prostora BD28, BD31 in KGV1 opredeljenih z Občinskim prostorskim načrtom Občine Hrastnik (Uradni vestnik Zasavja, št. 2/16 in 5/25; v nadaljevanju besedila: OPN). Umetitev sončne elektrarne na območju obravnave je pogojena s spremembo namenske rabe prostora na delu območja SD UN in določitvijo ustreznih prostorskih izvedbenih pogojev.

Predmet prostorskega akta Spremembe in dopolnitve ureditvenega načrta za odlagališče komunalnih in industrijskih odpadkov Unično (v nadaljevanju besedila SD UN) je umestitev proizvodne naprave za izkoriščanje obnovljivih virov energije.

Z SD UN so določeni prostorski izvedbeni pogoji umestitve sončne elektrarne vključno z objekti in napravami energetske infrastrukture, ki so potrebne za povezavo proizvodne naprave z distribucijskim sistemom ali z napravami za shranjevanje energije in v delu spremeni namenska raba prostora.

Zavod RS za varstvo narave je dne 30.3.2021 izdal posodobljene *Splošne naravovarstvene smernice za urejanje prostora*, ki so dostopne na povezavi svetovnega spleta: <https://zrsvn-varstvonarave.si/wp-content/uploads/2021/03/Splo%C5%A1ne-naravovarstvene-smernice-za-urejanje-prostora.pdf>

V postopku priprave veljavnega Občinskega prostorskega načrta Občine Hrastnik (Uradni vestnik Zasavja, št. 2/2016), je Zavod RS za varstvo narave, OE Celje, izdelal »Naravovarstvene smernice za Občinski prostorski načrt Občine Hrastnik«, št.: 1-III-388/3-O-09/LS, z dne 16. 09. 2009, v katerih so v skladu z ZON podane varstvene usmeritve za vsebine, ki imajo na podlagi predpisov s področja ohranjanja narave poseben status. Skladno naravovarstvenimi smernicami se naj posege načrtuje in izvaja v obsegu in na način, da so upoštevane tudi varstvene usmeritve za ohranjanje biotske raznovrstnosti v krajini.

Po pregledu vlogi priloženega gradiva ugotavljamo, da je namen in predmet obravnave v pretežni meri območje, za katerega naslovni zavod na vašo vlogo št.: 35629-301/2024-2560-2 z dne 19. 11. 2024 izdal **»Gradivo za izdajo podrobnejših usmeritev za izdelavo Občinskega podrobnega prostorskega načrta za sončno elektrarno Unično 1, občina Hrastnik«**, št. dopisa: 3563-0478/2023-6 z dne 4. 12. 2024.

V navedenem gradivu so podana varstvena priporočila za ohranjanje ugodnega življenjskega okolja prosto živečih vrst, ki jih ponovno podajamo.

## **1. Preveritev, kako so bile upoštevane splošne smernice oziroma predpisi s področja ohranjanja narave**

Po pregledu predložene dokumentacije ugotavljamo, da na obravnavanem območju ni evidentiranih naravnih vrednot, zavarovanih območij ali območij pomembnih za biotsko raznovrstnost (ekološko pomembno območje, območja Natura 2000), zato se zanje v tem prostorskem načrtu ne izdaja konkretnih varstvenih usmeritev.

Ugotavljamo pa, da bi načrtovana podrobnejša raba prostora, ki bo podlaga za izvedbo posegov za postavitev sončne elektrarne lahko imela vpliv na prosto živeče vrste, katerim obstoječi ekstenzivni travnik in delno gozd predstavlja ugodno življenjsko okolje, zato podajamo naslednja varstvena priporočila:

- Odstranjevanje lesne zarasti se izvede izven gnezditvenega obdobja ptic. Odstranjevanje lesne zarasti naj se izvede v času od 1. avgusta tekočega leta do 1. marca naslednjega leta.
- Les listavcev, posekan po 1. septembru, je potrebno iz gozda odpeljati najpozneje do 1. aprila naslednje leto. Med aprilom in avgustom les ne sme biti skladiščen v neposredni bližini cest, saj bi sicer predstavljal možnost nastanka ekološke pasti za saproksilne vrste hroščev, ki so odvisni od odmirajoče lesne biomase. Hlodovina posekanih dreves v obdobju od 15. maja do 15. avgusta mora biti z območja odpeljana v čim krajšem času, največ v dveh tednih po poseku.
- Zemeljska in druga gradbena dela se izvedejo na način, da na obstoječi lesni vegetaciji ne bodo povzročene poškodbe na deblih in vejah ter koreninskem sistemu dreves. V primeru, da se med odkopom zemljine odkrije in odtrga drevesne korenine je potrebno korenine sanirati z gladkim ravnim rezom.

- Naravne reliefne značilnosti zemljišča naj se v čim večji meri ohranijo, zato naj se ne izvaja obsežnejše izravnave terena. Robovi, ki nastanejo ob urejanju zemljišča, se sanirajo na način, da se prilagajo okoliškemu terenu.
- Ureditve na območju za postavitve objekta naj se izvede brez gradnje visokih betonskih škarp, teras, ograj. Višinske premostitve naj se izvedejo v obliki zatravljenih brežin, ki se maksimalno ozelenijo. Prehodi v okoliški teren naj bodo mehki.
- Razgaljene površine naj se po končanih zemeljskih delih sanira z zatravitvijo travne mešanice avtohtonih travniških vrst in senenim drobirjem z okoliških travnikov.
- Ureditve na območju naj se načrtujejo tako, da grajeni elementi ne bodo predstavljali pasti za prostoživeče živalske vrste, npr. odprti jaški, ograje, kanali z navpičnimi stenami, viseče mreže, položene mreže po tleh.
- Morebitno ograja okoli objekta se namesti na način, da bo omogočen prehod malim sesalcem po celotnem območju.
- Razsvetljava na območju se uredi v čim manjšem obsegu, oz. le v tolikšni meri, kot je nujno potrebno z varnostnega vidika. Uporabijo se svetila s svetlobo valovne dolžine, ki je najmanj moteča za živali (čim manj ultravijoličnega spektra). Svetloba pa naj bo usmerjena v tla. Razsvetljava naj se vključuje preko senzorjev gibanja, ki niso občutljivi na gibanje manjših nočno aktivnih živali (npr. manjših sesalcev).
- Električni vodi naj bodo vkopani v zemljo.
- Na območju naj se izvajajo ukrepi za preprečitev razraščanja invazivnih tujerodnih rastlinskih vrst (japonski dresnik, nedotika, zlata rozga, barvilnica...).
- Za preprečitev prekomernega razraščanja vegetacije pod konstrukcijo sončne elektrarne se ne uporablja herbicidov, saj bi se s tem ogrozilo ugodne življenjske pogoje prostoživečih vrst.

Besedilo končnega predloga prostorskega akta naj smiselno povzame oz. vključi varstvena priporočila, ki so podana v tem gradivu.

V postopku pridobitve gradbenega dovoljenja se upošteva 105. člen ZON.

Morebitna vprašanja in dodatna pojasnila v zvezi z vsebino gradiva za podrobnejše usmeritve za ohranjanje narave naslovite na Zavod RS za varstvo narave, Območna enota Celje (tel. 03/4260 343).

S spoštovanjem.

Pripravila:

Ljudmila Strahovnik, prof. geog.  
naravovarstvena svetnica

Tomaž Acman, univ. dipl. inž. kraj. arh.  
naravovarstveni svetnik  
vodja OE Celje




ZA:



ZAVOD RS ZA VARSTVO NARAVE  
Št. dok.: 3563-0478/2023 - 10  
Podpisnik: LJUDMILA STRAHOVNIK  
Po pooblastilu št.: POOB-0014/2025  
Izdajatelj: Republika Slovenija, SIGEN-CA G2  
Št. potrdila: 59400955591482224661731059503  
Veljavnost: 28.01.2026 Datum in ura: 12.05.2025 07:34  
Elektronsko podpisano v dok. sistemu.

Poslano:

- naslovniku po e-pošti [gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si);
- Mateja Blažič ([mateja.blazic@gov.si](mailto:mateja.blazic@gov.si)), Helena Velenšek Kavčič ([helena.velensek-kavcic@gov.si](mailto:helena.velensek-kavcic@gov.si)), Ministrstvo za naravne vire in prostor, Direktorat za naravo, Sektor za upravne zadeve s področja narave;
- arhiv.