



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/21-60/65

URBROJ: 517-10-2-2-21-4

Zagreb, 6. prosinac 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, temeljem odredbi članka 31. stavka 7. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), daje

INFORMACIJU

o zahtjevu za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Sunčana elektrana Zemunik“

1. Tijelo nadležno za provedbu postupka: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, HR-10000 Zagreb.
2. Nositelj zahvata: VIDUKIN GAJ d.o.o., Jurišićeva 1a, HR-10000 Zagreb.
3. Pravni temelj za vođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu su odredbe članaka 25., 29. stavak 1. podstavak 1., 31. do 33., 38.a, 41. do 44., 175. stavak 1., 2. i 6. te članak 177. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19).
4. Zahtjev za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu sadrži sve elemente sukladno odredbi članka 31. stavcima 1. – 4. Zakona o zaštiti prirode. Zahtjevu je priložena Studija Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Sunčana elektrana Zemunik“ (IRES EKOLOGIJA d.o.o., Zagreb, listopad 2021.).
5. Lokacija zahvata: na dijelu k.č.br. 2887/1, k.o. Zemunik, Zadarska županija.
6. Sažeti opis zahvata: zahvat se odnosi na izgradnju sunčane elektrane Zemunik na području Općine Donji Zemunik. Ukupna površina zahvata iznosit će oko 24 ha unutra koje će se ograditi površina od 21,45 ha. Ograda će biti visine do 2,3 m te će biti odignuta od zemlje za najmanje 15 cm kako bi se osigurao prolaz za male životinje. Sunčana elektrana Zemunik sastojat će se od oko 12 ha projekcije fotonaponskih modula na horizontalnu plohu, kontejnera za smještaj trafostanica i ostale opreme, slobodne površine za pristup fotonaponskim modulima i proreda među fotonaponskim modulima. Fotonaponski moduli

bit će postavljeni na redove montažnih konstrukcija te će imati antirefleksivnu foliju. Razmak između dva susjedna reda iznositi će oko 4 m. Za potrebe sunčane elektrane koristit će se dvije interne transformatorske stanice. Lokaciji zahvata može se pristupiti s županijske ceste Ž6021 na planiranu nerazvrstanu cestu. Priključak na elektroenergetsku mrežu nije sastavni dio ovog zahvata.

7. Sažeti podaci o ekološkoj mreži: prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 Ravni kotari.
8. Način informiranja i sudjelovanja javnosti u predmetnom postupku: u ovom postupku javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o Studiji Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Sunčana elektrana Zemunik“ koju je izradio ovlaštenik IRES EKOLOGIJA d.o.o., Zagreb, listopad 2021. godine. Za vrijeme trajanja javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju Glavne ocjene i javno izlaganje o zahvatu. O vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja te načinu sudjelovanja javnosti, kao i o ishodu ovog postupka, javnost i zainteresirana javnost bit će obavještena objavom informacije, rješenja i izvješća donesenih povodom predmetnog zahvata na mrežnim stranicama Ministarstva (<https://mingor.gov.hr>).



DOSTAVITI:

1. Za objavu na mrežnoj stranici: <https://mingor.gov.hr>
2. U spis predmeta, ovdje;