



Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

**KLASA:** UP/I-351-03/25-09/185

**URBROJ:** 517-04-1-2-26-14

Zagreb, 14. siječnja 2026.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Dubravka Domjančića, Lazina 76, Draganić, OIB: 45228905747, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana Dinjevo, Općina Draganić, Karlovačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
  1. Uklanjati invazivne biljne vrste, a vegetaciju održavati bez upotrebe kemijskih sredstava, odnosno ispašom ili mehaničkim putem.
  2. Boje nosača modula, ograde i ostalih pratećih elemenata sunčane elektrane prilagoditi bojama okolnog prostora s ciljem uklapanja u prirodni krajobraz.
  3. Po isteku radnog vijeka sunčane elektrane odnosno prilikom dekomisije, osigurati uklanjanje i zbrinjavanje infrastrukturnih dijelova sunčane elektrane.
- II. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana Dinjevo, Općina Draganić, Karlovačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Dubravko Domjančić, Lazina 76, Draganić, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Dubravko Domjančić, Lazina 76, Draganić, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**

**V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

**O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata Dubravko Domjančić, Lazina 76, Draganić, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 13. lipnja 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Dinjevo, Općina Draganić, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u lipnju 2025. godine izradio te rujnu i prosincu 2025. godine dopunio ovlaštenik Eko-monitoring d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/22-08/07; URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 16. listopada 2023. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šoltić, dipl. ing. geot.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 2.4. *Sunčane elektrane kao samostojeći objekti II.* Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgraditi sunčanu elektranu kao samostojeći objekt.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), objavljena je 2. listopada 2025. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Dinjevo, Općina Draganić, Karlovačka županija (KLASA: UP/I-351-03/25-09/185; URBROJ: 517-05-1-2-25-4 od 25. rujna 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Karlovačkoj županiji na području Općine Draganić, na k.č. 7265/1, 7264/4, 7264/3, 7264/2 i 7264/1 k.o. Draganić. Pristup lokaciji je postojećom nerazvrstanom cestom s južne strane koja se spaja na državnu cestu DC1. Planirana je sunčana elektrana instalirane snage oko 2,3 MW na površini oko 2 ha. Zahvat obuhvaća postavljanje nosive konstrukcije za montažu fotonaponskih panela, izmjenjivača, kabelskog razvoda i ostale potrebne opreme te izgradnju trafostanice i uređenje internih servisnih cesta. U transformatorsku stanicu ugradit će se dva transformatora snage 1000 kVA, a nazivni napon na mjestu priključenja će biti 20 kV. Lokacija zahvata će se ograditi žičanom ogradom. Priključak na elektroenergetsku mrežu planiran je spajanjem podzemnim kabelom preko 20 kV susretnog postrojenja na postojeći 20 kV dalekovod na udaljenosti oko 350 m.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/185; URBROJ: 517-05-1-2-25-5 od 25. rujna 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za poljoprivredno zemljište,

biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije i Općini Draganić.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/313; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 14. listopada 2025. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-04/142; URBROJ: 517-05-1-1-2-25-3 od 21. listopada 2025. godine) da za zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva, a odnose se na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih akata. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/238; URBROJ: 525-06/197-25-2 od 6. listopada 2025. godine) da će zahvat imati značajan negativan utjecaj na poljoprivredno zemljište jer je planiran na poljoprivrednom zemljištu koje se obrađuje i koje je sadržano u ARKOD bazi podataka, i koje će se realizacijom zahvata izgubiti za poljoprivrednu proizvodnju. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-04/14; URBROJ: 2133-07-01/03-25-02 od 22. listopada 2025. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš ako se Elaborat dopuni u dijelu koji se odnosi na analizu usklađenosti zahvata s prostorno-planskom dokumentacijom i ako se predlože mjere zaštite okoliša određene Prostornim planom Karlovačke županije koje se odnose na predmetni zahvat. Općina Draganić dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/02; URBROJ: 2133-08-02-25-3 od 21. studenoga 2025. godine) da ne očekuje negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Negativan utjecaj na okoliš tijekom građenja u vidu povećanja razine buke i vibracija te onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinske mehanizacije je privremen i lokalni i stoga ocijenjen prihvatljivim. Utjecaj na razine buke i kvalitetu zraka se tijekom korištenja ne očekuje jer tijekom rada sunčane elektrane nema emisija buke ni emisija onečišćujućih tvari u zrak. Uzimajući u obzir obilježja zahvata i procjene posljedica klimatskih promjena u budućem razdoblju, ocijenjeno je da neće biti značajnih utjecaja klimatskih promjena na zahvat ni zahvata na klimatske promjene. Lokacija zahvata je u području s malim rizikom ugroženosti od nastanka erozijskih procesa i stoga je isključena mogućnost pojave erozije tla prilikom građenja. Tlo na lokaciji zahvata i njejoj okolici je ograničeno obradivo (pseudoglej na zaravni) i negativan utjecaj zahvata na tlo očituje se u njegovom zauzimanju i prenamjeni pri čemu se izgrađuje mali dio površina zbog uređenja pristupnog puta i postavljanja fotonaponskih modula. Zahvat neće značajno negativno utjecati na tlo jer će se dio livadnih površina ispod fotonaponskih modula zadržati i preostali dio unutar obuhvata zahvata nakon građenja sanirati i omogućit će se prirodna sukcesija i očuvati tlo za buduće namjene. Nasuprot mišljenju Uprave za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na poljoprivredno zemljište, jer se zemljište na lokaciji zahvata nakon životnog vijeka i uklanjanja elemenata sunčane elektrane može ponovno koristiti u

poljoprivredne svrhe jer neće biti promjene karakteristika tla ni premještanja s lokacije, i jer tijekom rada sunčane elektrane ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari, a za održavanje lokacije zahvata tijekom korištenja je propisana mjera zaštite 1. u izreci Rješenja. Budući da će se radovi izvoditi u relativno plitkom sloju tla iznad utvrđenih razina podzemne vode, neće biti narušeni hidrogeološki odnosi predmetnog područja. Područje zahvata nalazi se na području grupiranog tijela podzemne vode CSGI-31 Kupa, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro, i neposredno sjeverno uz lokaciju zahvata prolazi vodotok svrstan pod vodno tijelo površinskih voda CSR01053\_000000 Dinjevo, čije je stanje također ocijenjeno kao dobro, a na udaljenosti od oko 80 m jugoistočno nalazi se rukavac vodotoka Kupčina svrstan pod vodno tijelo CSR00056\_000000 Kupčina. Lokacija zahvata je izvan zona sanitarne zaštite izvorišta. Negativni utjecaji na vode i vodna tijela tijekom građenja mogu se spriječiti organizacijom gradilišta u skladu s propisima i primjenom svih mjera zaštite od i u slučaju nekontroliranih događaja. S obzirom na planirana tehnološka rješenja sunčane elektrane i da se tijekom rada sunčane elektrane neće koristiti voda i neće nastajati otpadne vode ni onečišćujuće tvari, neće biti promjene u stanju i uvjetima tečenja vodotoka ili u kakvoći podzemnih voda. Slijedom navedenog, ocijenjeno je da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na vode i vodna tijela. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih devet kategorija zaštićenih područja na temelju odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016., na lokaciji sunčane elektrane nalazi se stanišni tip C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa na lokaciji zahvata bit će trajan, međutim, navedeno stanište je u velikoj mjeri zastupljen na širem području zahvata pa je procijenjeni utjecaj prihvatljiv. Planirana je gustoća i razmak fotonaponskih modula koji neće trajno i tijekom cijeloga dana zasjenjivati tlo. Fotonaponski moduli će biti postavljeni na montažnoj konstrukciji i ispod njih će biti moguće kretanje malih životinja. Fotonaponski moduli planirani su s antirefleksivnim premazom čime će se izbjeći efekt vodenih površina i zasljepljenje i ometanje životinjskih vrsta. Trasa priključnog kabela će biti podzemna i postavljat će se u koridoru postojeće prometne infrastrukture čime neće doći do dodatnog gubitka ili fragmentacije staništa. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno, samo za vrijeme izgradnje sunčane elektrane. Planirana sunčana elektrana nije izvor buke, vibracija ni emisija tvari koje bi negativno utjecale na bioraznolikost. Uzimajući u obzir u Elaboratu provedenu analizu potencijalnih utjecaja zahvata, ocijenjeno je da neće imati negativan utjecaj na sastavnice prirode. Fotonaponski moduli sunčane elektrane će se isticati u postojećem agrarnom krajobrazu, no, s obzirom na to da će postavljeni FN paneli slijediti konfiguraciju terena i da ne postoji vertikalno isticanje pojedinih objekata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na krajobraz. Tlo od iskopa za potrebe temeljenja i uređenja pristupnog puta će se sačuvati i nakon izvođenja građevinskih radova upotrijebiti u sanaciji okoliša. Vizualna izloženost sunčane elektrane prema državnoj cesti DC1 i stambenim objektima, od kojih su najbliži na udaljenosti od 160 m, je umanjena mjestimičnom vegetacijom koja zaklanja pogled prema zahvatu. Kako bi se vidljivost zahvata dodatno smanjila i utjecaj na krajobraz sveo na najmanju moguću mjeru, propisana je mjera zaštite 2. u izreci Rješenja. Izgradnja i korištenje zahvata neće utjecati na šume i šumarstvo, jer je zahvat planiran izvan šuma i šumskih površina. Zahvat se nalazi na području lovišta IV/107 Draganić ukupne lovne površine 1856 ha i stoga zahvat s obzirom na odnos obuhvata neće imati značajan negativan utjecaj na lovstvo i divljač tijekom građenja i korištenja. Na lokaciji zahvata nema evidentirane kulturno-povijesne baštine, a najbliža kulturna dobra su etnološka građevina Križančići na udaljenosti od oko 280 m južno i sakralna građevina Crkva Svete Barbare oko 480 m jugozapadno od lokacije zahvata. S obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno da neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja, korištenja i nakon korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada, i uz primjenu propisane mjere zaštite 3. u izreci Rješenja će se utjecaj od otpada

svesti na najmanju moguću mjeru. Uzevši u obzir lokaciju i veličinu zahvata i odnos prema postojećim i planiranim zahvatima, da tijekom rada ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u vode i zrak i da ne dolazi do emisija buke, prašine ili vibracije, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan kumulativan utjecaj.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23, 87/25 i 123/25), lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se opseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliža područja ekološke mreže nalaze na udaljenosti većoj od 1,5 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavak. 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavicima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz provedbu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Erazma Barčića 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### **DOSTAVITI:**

– Dubravko Domjančić, Lazina 76, Draganić (R!, s povratnicom)