



P/8154488

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I 351-03/25-09/1

URBROJ: 517-04-1-2-25-9

Zagreb, 27. svibnja 2025.

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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata SOLARIS PONS d.o.o., Vukovarska 131, Osijek, OIB 28260438524, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana SPH DARDA H10MW, naselje Darda, Općina Darda, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana SPH DARDA H10MW, naselje Darda, Općina Darda, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata SOLARIS PONS d.o.o., Vukovarska 131, Osijek, 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 SOLARIS PONS d.o.o., Vukovarska 131, Osijek, 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 SOLARIS PONS d.o.o., Vukovarska 131, Osijek, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) podnio je 20. prosinca 2024. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo), zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane SPH DARDA H10MW, naselje Darda, Općina Darda, Osječko-baranjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u prosincu 2024. godine izradio ovlaštenik Agencija za razvoj i kontrolu sigurnosti d. o. o. iz Tenje, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/96; URBROJ: 517-03-1-2-21-7 od 19. veljače 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je mr. Zlatko Benc, dipl. ing.

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* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 1. travnja 2025. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane SPH DARDA H10MW, naselje Darda, Općina Darda, Osječko-baranjska županija (KLASA: UP/I-351-03/25-09/1; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 28. ožujka 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u sjevernom dijelu naselja Darda (k.č. 2047/64, 2047/65 i 2047/66, k.o. Darda) u Općini Darda u Osječko-baranjskoj županiji. Lokacija zahvata je na prostoru bivše farme i ekonomskog dvorišta „Belje“. Predmetni zahvat odnosi se na postavljanje 14.946 fotonaponskih modula nazine snage 670 W. Sunčana elektrana bit će priključne snage 9,9 MW, a instalirane snage 10,01 MW. Predviđena ukupna godišnja proizvodnja iznosit će 1.133,55 MWh. Ukupno će se ugraditi 76 izmjenjivača snage 125 kW i 4 izmjenjivača snage 100 kW. Priključak planirane SE ostvarit će se izgradnjom novog susretnog postrojenja te priključenjem susretnog postrojenja na TS 110/20/10 kV Osijek 4 putem kabela 20 kV ukupne trase oko 11700 m. Pristup lokaciji sunčane elektrane je sa županijske ceste Osijek – Švajcarnica koja se proteže sa zapadne strane lokacije zahvata, a makadamski pristupni put širine 5 m na k. č. 2047/64 k.o. Darda spajat će se na navedenu županijsku cestu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/1; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 28. ožujka 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije i Općini Darda.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/154; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 16. travnja 2025. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjska županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-04/13; URBROJ: 2158-16/29-25-2 od 8. travnja 2025. godine) da se za predmetni zahvat može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na sastavnice okoliša te za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Darda dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/1; URBROJ: 2158-13-03-24-2 od 17. travnja 2025. godine) da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja njihove nadležnosti.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen 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:

Tijekom izgradnje planiranog zahvata kod izvođenja zemljanih radova moguće je onečišćenje zraka česticama prašine. Širenje prašine izvan gradilišta je povremeno te je utjecaj zanemariv. Utjecaj na kvalitetu zraka moguć je i uslijed emisije ispušnih plinova uslijed rada građevinske mehanizacije. Tijekom korištenja zahvata se s obzirom na karakter zahvata ne očekuje onečišćenje zraka. S obzirom na navedeno ne očekuje se značajan utjecaj na kvalitetu zraka. Onečišćenje tla i voda moguće je uslijed izljevanja naftnih derivata, motornih ulja i maziva iz strojeva građevinske mehanizacije u okolini teren. Ovi utjecaji se mogu smanjiti korištenjem ispravne građevinske mehanizacije, strojeva, vozila i radne opreme, čime se sprječava eventualno izljevanje goriva, maziva, motornih ulja i drugih onečišćujućih tvari i procjeđivanje istih u tlo i vode. Također, onečišćenje tla i voda se može sprječiti dobrom organizacijom izvođenja radova i nadzorom tijekom gradnje. Održavanje zemljista na prostoru sunčane elektrane i ispod panela predviđeno je periodičnom košnjom vegetacije bez primjene herbicida ili drugih kemijskih sredstva i stoga se tijekom korištenja zahvata ne očekuje onečišćenje ni značajan utjecaj na tlo. Lokacija zahvata se nalazi izvan zona sanitарне zaštite. Utjecaji na vode su privremenog karaktera i nisu značajni. Tijekom korištenja zahvat neće utjecati na kakvoću vode ni vodna tijela jer postrojenje sunčane elektrane nema građevina, manipulativnih površina ni infrastrukturnih objekata u kojima nastaju onečišćene otpadne vode. Pranje panela predviđeno je kišnicom te se neće koristiti sredstva za čišćenje štetna za okoliš.

Lokacija zahvata je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Najbliže zaštićeno područje je Regionalni park Mura –Drava, koji je od lokacije zahvata udaljen oko 2,1 km. S obzirom da je lokacija zahvata izvan zaštićenih područja, aktivnosti u tijeku izvođenja radova i u tijeku korištenja zahvata neće imati negativan utjecaj na iste. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016., na lokaciji sunčane elektrane nalazi se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i mozaik stanišnih tipova I.2.1./C.2.3.2. Mozaici kultiviranih površina/Mezofilne livade košanice Srednje Europe. Predviđena je određena gustoća i razmak fotonaponskih modula koji neće trajno i tijekom cijelog dana zasjenjivati tlo. Fotonaponski moduli bit će postavljeni na montažnoj konstrukciji i ispod njih će biti moguć razvoj niske vegetacije i kretanje malih životinja, i ograda oko lokacije zahvata će imati otvore za prolaz malih životinja. Fotonaponski moduli planirani su sa što nižim stupnjem

odbljeska i postavit će se pod kutom koji smanjuje privid vodene površine i s razmakom između redova solarnih panela čime će se izbjegći efekt vodene površine i smanjiti utjecaj na životinje. Povećanje buke i emisije praštine bit će kratkotrajno, samo za vrijeme izgradnje sunčane elektrane. Radom sunčane elektrane ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u zrak ni nastanka otpadnih voda ili povećane emisije buke, praštine ili vibracija. Uzimajući u obzir u Elaboratu provedenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode, zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na prirodu.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23), lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravljje na udaljenosti od oko 50 m od lokacije zahvata, tj. oko 300 m od sunčane elektrane. Vezano za ciljne vrste POP-a HR1000016 Podunavlje i donje Podravljje, lokacija zahvata ne predstavlja pogodna staništa jer se zahvat nalazi na prostoru bivše farme, a većina vrsta navedenog područja ekološke mreže vezana je svojom biologijom za vodena staništa. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Slijedom navedenog, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode i primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. 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 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 značajnog 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 Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom

Upravnom суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje поштом, односно dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. SOLARIS PONS d. o. o., Vukovarska 131, Osijek (**R!**, s povratnicom)