



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

**KLASA:** UP/I-351-03/25-09/306

**URBROJ:** 517-04-1-2-26-7

Zagreb, 7. 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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Vode Banovine d.o.o., Braće Hanžek 19, Petrinja, OIB 12266526926, 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 Glina - Gornje Taborište, Grad Glina, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana Glina - Gornje Taborište, Grad Glina, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vode Banovine d.o.o., Braće Hanžek 19, Petrinja, 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 Vode Banovine d.o.o., Braće Hanžek 19, Petrinja, 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 Vode Banovine d.o.o., Braće Hanžek 19, Petrinja, 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 20. listopada 2025. godine, putem opunomoćenika društva ECOINA d.o.o., SR Njemačke 10, Zagreb, Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Glina - Gornje Taborište, Grad Glina, Sisačko-moslavačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u listopadu 2025. godine izradio ovlaštenik Ecoina d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/24-08/7; URBROJ: 517-05-1-24-2 od 26. ožujka 2024. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Sonja Burela, dipl. ing. kem. tehn.

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, 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 1. prosinca 2025. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Glina - Gornje Taborište, Grad Glina, Sisačko-moslavačka županija (KLASA: UP/I-351-03/25-09/306; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 21. studenoga 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Sisačko-moslavačkoj županiji na području Grada Gline, na k.č. 1219/1 i 1214 k.o. Taborište, u neposrednoj blizini vodocrpilišta Prezdan. Pristup je lokalnom cestom LC33029 i pristupnim putem do lokacije vodocrpilišta Prezdan. Planirana je sunčana elektrana instalirane snage oko 137,5 kW na površini oko 0,06 ha. Zahvat obuhvaća nosivu konstrukciju za montažu fotonaponskih modula, dva izmjenjivača, spojne kablove, razdjelne ormare te priključnu i zaštitnu opremu. Sunčana elektrana će se priključiti na elektroenergetsku mrežu preko postojeće transformatorske stanice 20/0,4 kV i priključno mjernog ormara na lokaciji zahvata.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/306; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 21. studenoga 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravnom odjelu za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije i Gradu Glini.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/375; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 18. prosinca 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 poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/38; URBROJ: 2176-09-03/4-25-2 od 17. prosinca 2025. godine) da zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Glina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-01/3; URBROJ: 2176-20-1-25-2 od 9. prosinca 2025. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

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 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 onečišćujućih tvari u zrak ni emisija buke. 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. Tijekom građenja, uslijed rada mehanizacije i radnih strojeva, doći će do degradacije tla, međutim, radi se o privremenom i prostorno ograničenom utjecaju koji se može smanjiti dobrom organizacijom gradilišta i stoga se ne očekuje značajan utjecaj na tlo. Zahvat je planiran na ravnom terenu i stoga je isključena mogućnost pojave erozije tla. Tijekom rada sunčane elektrane se ne očekuje negativan utjecaj na tlo jer ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari. Zahvat nije planiran na poljoprivrednom zemljištu i u njegovoj neposrednoj blizini nema poljoprivrednih površina i neće utjecati na poljoprivredu. Područje zahvata nalazi se na području vodnog tijela podzemnih voda CSGI-31 – Kupa, čije je stanje ocijenjeno kao dobro, a na lokaciji zahvata nema vodnog tijela površinskih voda. Lokacija zahvata se nalazi u I. zoni sanitarne zaštite izvorišta Prezdan. Tijekom građenja moguć je negativan utjecaj na podzemne vode u vidu onečišćenja uslijed neodgovarajuće organizacije građenja ili nekontroliranog događaja. S obzirom na to da je sunčana elektrana planirana u I. zoni sanitarne zaštite izvorišta Prezdan, na gradilištu je potrebno provoditi mjere i zabrane koje su određene Odlukom o zaštiti izvorišta Prezdan („Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije“, broj 23/16). Sukladno navedenom, na gradilištu će biti zabranjeno punjenje ulja i goriva, uz osiguranje sredstava za neutralizaciju eventualno prolijevanog goriva uslijed npr. kvara. Tijekom rada sunčane elektrane ne nastaju otpadne vode, a oborinske vode s površina FN modula će se ispuštati u okolni teren jer se smatraju čistima i teren ispod modula će se održavati košnjom, bez kemijskih sredstava. Slijedom navedenog, ocijenjeno je da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na vode i vodna tijela. Lokacija sunčane elektrane se ne nalazi unutar područja potencijalno značajnih rizika od poplava ni područja opasnosti pojave poplava. Lokacija zahvata je izvan zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.), na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe. Prema Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21 i 101/22), stanišni tip C.2.3.2. nalazi se na popisu ugroženih i/ili rijetkih stanišnih tipova. Provedbom zahvata, uslijed temeljenja tla i postavljanja elemenata sunčane elektrane, doći će do njegovog trajnog zauzeća, međutim, uzimajući u obzir malu površinu zauzeća od 0,06 ha i široku zastupljenost navedenog stanišnog tipa na širem području zahvata, procijenjeni utjecaj je prihvatljiv. Također, nije planirano postavljanje ograde oko FN modula i shodno tome neće

doći do fragmentacije staništa. Uzdignute montažne konstrukcije omogućit će slobodno kretanje malim životinjama. Fotonaponski moduli s antirefleksnim slojem smanjit će negativan utjecaj efekta vodene površine na ornitofaunu, a tijekom održavanja moduli će se ispirati vodom, bez korištenja kemijskih sredstava i vegetacija ispod fotonaponskih modula će se održavati košnjom bez upotrebe kemijskih sredstava. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno, samo za vrijeme građenja sunčane elektrane. Sunčana elektrana nije izvor buke, vibracija ni emisija tvari koje bi negativno utjecale na bioraznolikost. Slijedom navedenog je procijenjeno da zahvat neće imati značajan negativan utjecaja na sastavnice prirode. Izgradnja i korištenje zahvata neće utjecati na šume i šumarstvo ni na divljač i lovstvo jer na lokaciji zahvata nema šumskih površina i jer lokacija vodocrpilišta, odnosno zahvata nije unutar površina na kojima je ustanovljena lovna aktivnost, a sitna divljač će se i dalje moći kretati ispod FN modula. Zahvat je planiran na ravnom području okruženom pojasom visoke vegetacije sa svih strana i s obzirom na visinu modula do najviše 2 m je ocijenjeno da neće imati značajan utjecaj na krajobraz. Lokacija zahvata zbog konfiguracije terena i okruženosti visokom vegetacijom nije vidljiva iz najbližih objekata, koja se nalaze na udaljenosti od oko 430 m u naselju Gornje Taborište, i nije izloženo pogledu s cesta. Na lokaciji i u neposrednoj blizini zahvata nema registriranih kulturnih dobara i s obzirom na obilježja zahvata je ocijenjeno da zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Ni tijekom građenja ni tijekom korištenja zahvata se ne očekuje značajan utjecaj na prometnu infrastrukturu i promet. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja, korištenja i nakon korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Zahvatom nije planirano postavljanje vanjske rasvjete i stoga neće utjecati na svjetlosno onečišćenje. Uzevši u obzir lokaciju zahvata i odnos prema postojećim i planiranim zahvatima, da tijekom rada ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u zrak i da ne dolazi do emisija buke, prašine ili vibracije, ocijenjeno je da zahvat neće imati 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. Najbliže područje ekološke mreže Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000642 Kupa nalazi se na udaljenosti od oko 5 km. Budući da se planirani zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže i da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjem ekološke mreže, isključena je mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i voda, primjenu posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i da 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 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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:**

– Vodě Banovine d.o.o., Braće Hanžek 19, Petrinja (**R!**, s povratnicom)