



P/8158831

**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-351-03/24-09/465  
**URBROJ:** 517-04-1-2-25-10  
Zagreb, 28. 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, 127/19 i 155/23) i odredbe članka 27. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Liburnia Solar d.o.o., Majevička ulica 27, Zagreb, OIB 91995426582, 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 Gospić, Grad Gospić, Ličko-senjska županija – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana Gospić, Grad Gospić, Ličko-senjska županija – potrebno je provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Liburnia Solar d.o.o., Majevička ulica 27, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Liburnia Solar d.o.o., Majevička ulica 27, Zagreb, 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 Liburnia Solar d.o.o., Majevička ulica 27, Zagreb, u skladu s 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 26. studenoga 2024. godine putem opunomoćenika društva

Zelena infrastruktura d.o.o., Borongajska cesta 81c, Zagreb, Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane Gospić, Grad Gospić, Ličko-senjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u studenom 2024. godine izradio ovlaštenik Zelena infrastruktura 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-351-02/23-08/26; URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 16. kolovoza 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Mirjana Meštrić, mag.ing.prosp.arch.

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 21. ožujka 2025. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane Gospić, Grad Gospić, Ličko-senjska županija (KLASA: UP/I-351-03/24-09/465; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 12. ožujka 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Ličko-senjskoj županiji na području Grada Gospića, na više k.č. u k.o. Perušić I, k.o. Lički Osik I i k.o. Široka Kula. Planirana je sunčana elektrana instalirane snage oko 63,3 MW na površini oko 69,65 ha dok je tlocrtna površina fotonaponskih modula oko 27,1 ha. Zahvat obuhvaća postavljanje nosive konstrukcije za montažu FN modula, izmjenjivača, sedam transformatorskih stanica, kabela trase i ostale potrebne opreme te izgradnju visokonaponskog postrojenja (TS Gospić) i internih servisnih cesta širine od 4 do 6 m. Lokacija zahvata će se ograditi i za pristup lokaciji će se izgraditi makadamski put širine 5 m na k.č. 2216 k.o. Lički Osik I koja se spaja na postojeći lokalni put (k.č. 2218 k.o. Lički Osik I i dalje) koji se spaja na državnu cestu DC50. Priključak na elektroenergetsku mrežu planiran je 110 kV nadzemnim vodom ili kabelom duljine 3,7 km u postojećoj trafostanici TS 110/35 kV Lički Osik.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/465; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 12. ožujka 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi šumarstva, lovstva i drvne industrije i Upravi za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Ličko-senjske županije i Gradu Gospiću.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/99; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 8. travnja 2025. godine) da je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da se za planirani zahvat ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da je za zahvat obavezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je Mišljenje

(KLASA: 351-03/25-01/83; URBROJ: 525-10/591-25-2 od 27. ožujka 2025. godine) da je moguće očekivati negativan utjecaj planiranog zahvata na šume i šumarstvo te divljač i lovstvo. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/80; URBROJ: 525-06/197-25-2 od 2. travnja 2025. godine) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na poljoprivredno zemljište, ali da je potrebno izmjestiti pristupni put i trase dalekovoda s površina poljoprivrednog zemljišta P2 kategorije. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Ličko-senjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/25-01/17; URBROJ: 2125-06/3-25-02 od 26. ožujka 2025. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Gospić dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-01/4; URBROJ: 2125-1-04-25-02 od 1. travnja 2025. godine) da ne očekuje značajan negativan utjecaj zahvata na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu na internetskim stranicama Ministarstva, primjedbu je poslao g. Zlatan Beko. Primjedba se odnosila na to da u opisu zahvata nedostaju tehničke karakteristike planiranog dalekovoda duljine 3,7 km.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH (2016.), na lokaciji sunčane elektrane nalazi se stanišni tip E. Šume dok se na lokaciji pristupnoga puta i dalekovoda nalaze stanišni tip I.1.8. Zapuštene poljoprivredne površine, C.2.2.2. Trajno vlažne livade Srednje Europe, D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva i mozaik stanišnih tipova I.2.1./C.2.3.2./I.1.8. Mozaici kultiviranih površina/Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Zapuštene poljoprivredne površine i C.2.3.2./I.2.1./I.1.8. Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Mozaici kultiviranih površina/Zapuštene poljoprivredne površine. Za izgradnju sunčane elektrane uklonit će se postojeća vegetacija te će doći do direktnog gubitka i promjene postojećeg staništa i vegetacije na oko 70,87 ha, a najvećim dijelom stanišnog tipa E. Šume. Stanišni tip E. Šume prema karti staništa RH 2004. predstavlja stanišni tip E.4.5. Mezofilne i neutrofilne čiste bukove šume koji se nalazi na Prilogu II Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21 i 101/22). Iako je planirana odignuta ograda oko zahvata za prolaz manjih životinja, utjecaj na faunu se ne može isključiti jer će provedbom zahvata doći do prenamjene postojećeg šumskog zemljišta i do fragmentacije staništa. Trasa priključnog dalekovoda je većim dijelom planirana na području poljoprivrednih površina – oranica i livada, i treba procijeniti utjecaj na njih uzimajući u obzir broj i položaj stupova dalekovoda. Također, nisu u dovoljnoj mjeri procijenjeni utjecaji na šume i šumarstvo, npr. gubitak drvne zalihe krčenjem šuma za potrebe uspostavljanja gradilišta, smanjenje općekorisnih funkcija šuma zbog krčenja šuma, potencijalna opasnost od pojačane erozije tla i kretanje masa i drugo, te na divljač i lovstvo kao što su npr. fragmentacija staništa divljači i narušavanje stabilnosti populacije divljači. Slijedom navedenog, a s obzirom na to da je planirana trajna promjena staništa i morfoloških značajki tla, da se očekuje trajni gubitak šuma i fragmentacija staništa i da se izgradnjom predmetne sunčane elektrane gube karakteristična obilježja prostora, kako bi se sagledali i procijenili mogući utjecaji zahvata na okoliš, potrebno je provesti procjenu utjecaja na okoliš.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23), lokacija sunčane elektrane se nalazi izvan područja ekološke mreže. Neposredno uz sunčanu elektranu nalaze se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001012 Ličko polje i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja. Budući da postoji široka zastupljenost povoljnih staništa unutar POVS-a HR2001012 Ličko polje, da ciljne vrste navedenog područja ekološke

mreže nisu vezane za šumska staništa i da se zahvatom neće zadirati u ciljne stanišne tipove, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na POVS područje HR2001012 Ličko polje. Područje zahvata radi svoje male udaljenosti od POP-a HR1000021 Lička krška polja može predstavljati potencijalno područje obitavanja i hranjenja ciljnih vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže. S obzirom na to da će fotonaponski moduli biti postavljeni na izdignute montažne konstrukcije i da postoji široka zastupljenost pogodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste POP-a HR1000021 Lička krška polja. Međutim, pristupni put i priključak se nalaze unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001012 Ličko polje i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja. Prema podacima Ministarstva na lokaciji pristupne ceste i priključka nalazi se ciljni stanišni tip 6510 Nizinske košarice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) dok se na lokaciji priključka nalaze još i ciljni stanišni tip 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) i priključak presijeca ciljni stanišni tip 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion* koji predstavlja i pogodno stanište za ciljne vrste potočni rak, dok se priključak i pristupna cesta nalaze na pogodnim staništima za ciljne vrste livadni procjepak, močvarna riđa i veliki vodenjak. Budući da se zahvat nalazi na staništima pogodnim za navedene ciljne vrste i da će provedbom zahvata doći do gubitka i degradacije ciljnog stanišnog tipa POVS-a HR2001012 Ličko polje, nije moguće isključiti negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže. Vezano uz utjecaj na ciljne vrste ptica POP-a HR1000021 Lička krška polja, prema bazi podataka Ministarstva staništa na lokaciji pristupnog puta i priključka predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste ptica ušara, zmijar, eja strnjarica, eja livadarka, kosac, pjegava grmuša, crvenoga vjetruša, šljuka kokošica, rusi svračak, sivi svračak i ševa krunica. Prilikom izvedbe pristupnog puta doći će do degradacije i gubitka staništa pogodnih za ciljne vrste ptica, a s obzirom na to da će priključak biti 110 kV nadzemni vod ili kabel u duljini od 3,7 km također može doći do gubitka pogodnih staništa ili stradavanja ciljnih vrsta ptica. Slijedom navedenog, utjecaji predmetnog zahvata odnose se na potencijalno značajan gubitak, degradaciju i fragmentaciju ciljnih stanišnih tipova i pogodnih staništa ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže i u smislu kumulativnih utjecaja s drugim postojećim i odobrenim zahvatima i stoga se u postupku Prethodne ocjene ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obvezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Kroz Glavnu ocjenu potrebno je sagledati korištenje prostora (značajnost staništa) planiranog zahvata za ciljne vrste, gubitak ciljnih stanišnih tipova, procjenu utjecaja u odnosu na ciljeve očuvanja i ocjenu kumulativnih utjecaja s izgrađenim i odobrenim (planiranim) zahvatima. U slučajevima kada ne postoje odgovarajući recentni terenski podaci, prilikom izrade studije Glavne ocjene potrebno je napraviti terenska istraživanja populacija ciljnih vrsta/stanišnih tipova područja ekološke mreže na lokaciji zahvata i šire na koje zahvat potencijalno može imati utjecaj.

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 nije moguće isključiti značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 5. 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 nije isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 2. 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:**

1. Liburnia Solar d.o.o., Majevička ulica 27, Zagreb (**R!**, s povratnicom)