



P/8128376

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 351-03/23-09/472

URBROJ: 517-04-1-1-25-14

Zagreb, 7. veljače 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), 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 Ivica Penić, Bajagić 122, Obrovac Sinjski, OIB 01142062927, 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 KUPLJENSKO 1 i 2, Općina Vojnić, Karlovačka županija – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - sunčana elektrana sunčana elektrana KUPLJENSKO 1 i 2, Općina Vojnić, Karlovačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Ivica Penić, Bajagić 122, Obrovac Sinjski, 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, Ivica Penić, Bajagić 122, Obrovac Sinjski 20, 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, Ivica Penić, Bajagić 122, Obrovac Sinjski, 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 24. studenoga.2023. godine Ministarstvu gospodarstva i

održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane KUPLJENSKO 1 i 2, Općina Vojnić, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u studenom 2023. i dopunio u siječnju i ožujku 2024. godine ovlaštenik VITA PROJEKT 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-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-05-1-2-21-15 od 23. prosinca 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ. spec.oecoing.

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 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), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 9. travnja 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčana elektrana KUPLJENSKO 1 i 2, Općina Vojnić, Karlovačka županija (KLASA:UP/I-351-03/23-09/472, URBROJ: 517-05-1-2-24-6 od 4. travnja 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Planirane sunčane elektrane izgradit će se na više k.č. na granici naselja Kupljensko i Jurga u Općini Vojnić u Karlovačkoj županiji. Sunčana elektrana Kupljensko 1 izgradit će se na zemljištu površine 11 ha. Instalirana snaga bit će 10 MW, a priključna 9,99 MW. Zahvatom je planirano postavljanje 15 900 fotonaponskih modula snage 650 W, oko 40 izmjenjivača, 4 interne transformatorske stanice te kabelskog razvoda. Sunčana elektrana Kupljensko 2 izgradit će se na zemljištu površine 15 ha. Instalirana snaga bit će 12 MW, a priključna 9,99 MW. Zahvatom je planirano postavljanje 19 000 fotonaponskih modula snage 650 W, oko 48 izmjenjivača, 5 internih transformatorskih stanica te kabelskog razvoda. Obje elektrane bit će ograđene ogradom na način da će se formirati više međusobno odvojenih fotonaponskih polja. Pristup elektranama izvest će se preko državne ceste DC216 koja prolazi zapadno od SE Kupljensko 1.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/472, URBROJ: 517-05-1-2-24-7 od 4. travnja 2024. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnog gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije, Upravi šumarstva, lovstva i drvne industrije i Upravi za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede te Općini Vojnić

Općina Vojnić dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/6; URBROJ: 2133-17-01-24-2 od 15. svibnja 2024.) da nije nadležna izdavati tražena mišljenja o tome je li moguće očekivati značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je mišljenje (KLASA:351-03/24-04/08, URBROJ: 2133-07-01/02-24-2 od 16.

travnja 2024. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz mjere zaštite okoliša. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/66; URBROJ: 517-10-2-2-24-3 od 3. travnja 2024. godine) da je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/148; URBROJ: 517-09-1-3-2-24-3 od 15. svibnja 2024. godine) da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš za predmetni zahvat. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/24-01/143; URBROJ: 525-06/188-24-2 od 14. lipnja 2024. godine) da predmetni zahvat uz propisane mjere zaštite nema negativan utjecaj na okoliš. Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/24-01/147, URBROJ: 525-10/591-24-3 od 13. lipnja 2024. godine) da je za predmetni zahvat potrebno propisati mjere zaštite šuma i šumarstva te divljači i lovstva ili izvršiti izmjenu elaborata u odnosu na zadržavanje cjelovitosti šumskog ekosustava ili provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Na planirani zahvat obrađen 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 niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš: Zahvatom je planirana izgradnja sunčanih elektrana Kupljensko 1 i 2 na k.č.br. 2637/1, 2638/1, 2583, 2600 i druge, sve k.o. Kupljensko. Sunčana elektrana Kupljensko 1 bit će površine oko 11 ha dok će tlocrtna površina koju će zauzimati fotonaponski moduli iznositi oko 5 ha. Sunčana elektrana Kupljensko 2 bit će površine oko 15 ha dok će tlocrtna površina koju će zauzimati fotonaponski moduli iznositi oko 6 ha. Fotonaponski moduli bit će postavljeni na montažne konstrukcije te će najveća visina konstrukcije iznositi oko 3,25 m od kote tla. Fotonaponski moduli južne orijentacije bit će postavljeni pod kutom od 35°. Područje sunčanih elektrana će se ograditi ogradom izdignutom iznad tla. Za potrebe sunčanih elektrana dodat će se prolazi između redova fotonaponskih modula na koje se neće postavljati finalni zastor u obliku betonskog ili asfaltnog pokrova. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih devet kategorija zaštićenih područja temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa (Republika Hrvatska 2016.) na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip E. Šume (koji prema Karti staništa Republike Hrvatske 2004. godine predstavlja stanišni tip E.3.2. Srednjoeuropske acidofilne šume hrasta kitnjaka, te obične breze i E.4.5. Mezofilne i neutrofilne čiste bukove šume) i C.3.3.1. Brdske livade uspavnog oviska na karbonatnoj podlozi te mozaik stanišnih tipova C.3.3.1./D.1.2.1./C.2.3.2. Brdske livade uspavnog oviska na karbonatnoj podlozi/Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno uspavnog oviska na karbonatnoj podlozi/Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva/Mezofilne livade košanice Srednje Europe, 1.1.8./C.2.3.2. Zapuštene poljoprivredne površine/Mezofilne livade košanice Srednje Europe, D. 1.2.1./C.3.4.3.4. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva/Bujadnice. Za izgradnju sunčanih elektrana uklonit će se postojeća vegetacija te će doći do i promjene postojećih staništa i vegetacije na površini od oko 26 ha. Fotonaponski moduli planirani su s antirefleksijskim slojem. Postavljanjem modula s antirefleksijskim slojem smanjit će se utjecaj na ptice, šišmiše druge životinje jer će se izbjeći efekt vodene površine. Tehničkim rješenjem zahvata predviđena je odignuta ograda oko obuhvata zahvata. Iako će ograda biti odignuta od tla za prolaz manjih životinja, s obzirom da će provedbom zahvata doći do prenamjene postojećeg šumskog zemljišta doći će do fragmentacije staništa. S obzirom na to da je zahvatom planirana trajna promjena staništa i morfoloških značajki tla, da se očekuje trajni gubitak staništa E.3.2. Srednjoeuropske acidofilne šume hrasta kitnjaka, obične breze, E.4.5. Mezofilne i neutrofilne čiste bukove šume i C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe koji se nalaze na Prilogu II

Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21, 101/22) i fragmentacija staništa čime posljedično postoji mogućnost utjecaja na bioraznolikost (biljni i životinjski svijet) te da se izgradnjom sunčane elektrane na velikim površinama gube karakteristična obilježja prostora, slijedom navedenog, a kako bi se sagledali i procijenili mogući utjecaji zahvata na bioraznolikost potrebno je provesti procjenu utjecaja na okoliš. Također zahvat će imati utjecaj i na cjelovitost šumskog ekosustava, na pojavu klizišta i erozivnih nanosa, fragmentacije staništa divljači, a što je potrebno sagledati u postupku procjene utjecaja na okoliš.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliža područja ekološke mreže nalaze na udaljenosti većoj od 4 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 90. stavku 5. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 27. stavku 2. 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 te je 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 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Erazma Barčića 5, Rijeka 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.

VIŠA SAVJETNICA SPECIJALIST
Milica Bjelić



Dostaviti:

- Ivica Penić, Bajagić 122, Obrovac Sinjski (R!, s povratnicom)