



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I 612-07/18-60/48

URBROJ: 517-05-2-2-18-4

Zagreb, 17. kolovoza 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 30. stavka 5. vezano za članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, brojevi 80/2013 i 15/2018), a povodom zahtjeva nositelja zahvata ACCIONA Energija d.o.o., Zrinsko Frankopanska 64, HR-21000 Split, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Solarna elektrana (SE) Promina, 150 MW, Općina Promina, Šibensko-kninska županija“, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Za planirani zahvat „Solarna elektrana (SE) Promina, 150 MW, Općina Promina, Šibensko-kninska županija“, nositelja zahvata ACCIONA Energija d.o.o., Zrinsko Frankopanska 64, HR-21000 Split, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je za isti obvezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.
- III. Ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

Obrazloženje

Uprava za zaštitu prirode, Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu Ministarstvo) zaprimila je 20. lipnja 2018. godine zahtjev nositelja zahvata ACCIONA Energija d.o.o., Zrinsko Frankopanska 64, HR-21000 Split, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Solarna elektrana (SE) Promina, 150 MW, Općina Promina, Šibensko-kninska županija“.

U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podatci o nositelju zahvata te priložen kratki opis zahvata i kartografski prikaz lokacije zahvata.

Ministarstvo je 27. lipnja 2018. godine temeljem članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, zatražilo (KLASA: UP/I 612-07/18-60/48; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-2) prethodno mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (u daljnjem tekstu Agencija). Ministarstvo je 25. srpnja 2018. godine zaprimilo mišljenje Agencije (KLASA: 612-07/18-26/480; URBROJ: 427-07-3-18-2 od 25. srpnja 2018.) u kojem navodi da se Prethodnom ocjenom ne može isključiti

mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da je potrebno provesti Glavnu ocjenu.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev, priloženu dokumentaciju, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove) i mišljenje Agencije te je utvrdilo sljedeće.

Zahvatom je planirana izgradnja solarne elektrane (SE) Promina snage 150 MW, na području Općine Promina u Šibensko-kninskoj županiji. Lokacija SE Promina sastoji se od dva obuhvata/faze: SE Promina sjever (60 MW, površine oko 122 ha, obuhvat Mratovo) i SE Promina jug (90 MW, površine oko 211 ha, obuhvat Razvode), međusobne udaljenosti 3 km. Ukupna površina obuhvata SE Promina iznosi 333 ha. Osnovna proizvodna jedinica je fotonaponski modul (FN modul) s antirefleksivnim slojem kojima će se umanjiti „efekt vodene površine“ tj. utjecaj reflektirajuće površine FN modula na ornitofaunu, uz istovremeno povećanje proizvodnje energije. U obuhvatu SE Promina neće se izvoditi asfaltiranje površina, već će se na površinama ispod FN modula očuvati autohtona vegetacija. Također, planiranim razmakom između stolova FN modula bit će omogućen rast vegetacije niskog raslinja ispod montažnih konstrukcija sa FN modulima. Vegetacija niskog raslinja će spriječiti eroziju (proklizavanje) tla ispod površine modula i smanjiti mogućnost stvaranja prašine, a visina vegetacije će se održavati košnjom ili ispašom bez korištenja herbicida i pesticida. Za realizaciju SE Promina izvest će se uređenje terena u cilju izvedbe pristupnih prometnica i komunikacija unutar obuhvata, izgradnje montažnih konstrukcija s pripadnim temeljenjem, ugradnje FN modula, ugradnje izmjenjivača (invertera), izvedbe elektroenergetskog razvoda unutar SE, interne trafostanice (TS) 110(400)/× kV i priključka na prijenosnu elektroenergetsku mrežu, sustava uzemljenja i zaštite od munje te zaštitne ograde. Od izgrađenih struktura, na lokaciji zahvata nalazi se dalekovod (DV) 110 kV koji se grana unutar obuhvata te DV 400 kV koji presijeca lokaciju na zapadnom dijelu.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000026 Krka i okolni plato“ te u blizini Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000918 Šire područje NP Krka“.

Prema karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske, lokacija zahvata se nalazi na mozaiku stanišnih tipova: Istočnojadranskih kamenjarskih pašnjaka submediteranske zone (NKS C.3.5.1.), Istočnojadranskih bušika (NKS D.3.4.2.: Sastojine oštrogličaste borovice NKS D.3.4.2.3.) i Zapuštenih poljoprivrednih površina (NKS 1.1.8.), te dijelu šumske površine, koja je kartom staništa RH klasificirana kao stanišni tip Primorske, termofilne šume i šikare medunca (NKS E.3.5.).

Vezano za mogućnost gubitka staništa za ciljne vrste ptica POP „HR1000026 Krka i okolni Plato“ (ukupne površine 87.735,28 ha), izgradnjom planirane SE Promina radi se o gubitku površine od oko 0,38 % POP-a. Gubitak staništa kada bi se zahvat sagledavao samostalno ne bi bio značajan s obzirom na široku zastupljenost odgovarajućih staništa na drugim dijelovima ekološke mreže. Međutim, s obzirom na to da se unutar POP područja nalazi više zahvata koji su dobili dozvole za izgradnju ili su u postupku dobivanja dozvola ili su izgrađeni nakon proglašenja ekološke mreže (primjerice vjetroelektrana Krš-Pađene sa 48 planiranih vjetroagregata s pristupnim cestama ukupnog obuhvata oko 2.000 ha, Eksploatacijska polja Lisičnjak I i II ukupne površine oko 123 ha, te druge planirane vjetroelektrane i zahvati) kojima se smanjuje dostupna površina za korištenje ciljnim vrstama ptica, u Glavnoj ocjeni potrebno je sagledati moguće kumulativne utjecaje planiranog zahvata.

Također, područje SE Promina potencijalno je značajno za hranjenje ciljnih vrsta šišmiša područja ekološke mreže POVS „HR2000918 Šire područje NP Krka“ (primjerice vrsta koje imaju svoje kolonije u špiljama Miljacka II, Topla peć Čikola).

Područje SE Promina je i područje rasprostranjenja vuka (*Canis Lupus*) koji nije ciljna vrsta POVS „HR2000918 Šire područje NP Krka“, ali je ciljna vrsta okolnih područja ekološke mreže (POVS „HR2000922 Svilaja“, POVS „HR5000028 Dinara“, POVS „HR5000022 Park prirode Velebit“) te na području dolazi čopor Promina (5-6 jedinki). Planirano ograđivanje prostora elektrane zaštitnom ogradom smanjuje ovoj vrsti površinu za korištenje (hranjenje, obitavanje) te potencijalno presijeca migratorne putove.

Kroz Glavnu ocjenu potrebno je sagledati korištenje prostora planirane SE za pojedine ciljne vrste ptica (kroz mogući gubitak staništa pogodnih za ciljne vrste ptica) za područje ekološke mreže POP „HR1000026 Krka i okolni plato“, značajnost staništa za ciljne vrste šišmiša POVS „HR2000918 Šire područje NP Krka“, značajnost područja za rasprostranjenost i migraciju vuka te ocjenu kumulativnih utjecaja s izgrađenim i planiranim zahvatima.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih značajnih negativnih utjecaja navedenog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ocijenjeno je da se za planirani zahvat zbog obuhvata i smještaja u prostoru, odnosno, potencijalno značajnog kumulativnog utjecaja, ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvat obvezna je provedba postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Člankom 29. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi Prethodnu ocjenu za zahvate za koje središnje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu kojim se uređuje zaštita okoliša i za zahvate čiji se obuhvat nalazi na području dvije ili više jedinica područne (regionalne) samouprave i/ili Grada Zagreba.

Prema članku 30. stavku 5. Zakona o zaštiti prirode ako nadležno tijelo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je za zahvat obvezna provedba Glavne ocjene, stoga je riješeno kao u izreci.

Prema članku 43. stavku 1. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

Također ovo Rješenje objavljuje se na internetskoj stranici Ministarstva, a u skladu s odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30

dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. ACCIONA Energija d.o.o., Zrinsko Frankopanska 64, HR-21000 Split (*R s povratnicom*);
2. MZOE, Uprava za inspekcijske poslove, Sektor inspekcijskog nadzora zaštite prirode, ovdje;
3. U spis predmeta, ovdje;