



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

P/8125471

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/24-06/70

URBROJ: 517-06-2-2-25-4

Zagreb, 21. siječnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije OIB: 59951999361, temeljem članka 30. stavka 4. vezano uz članak 29. stavak 1. podstavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata CHIELO KLARA d.o.o., OIB: 43242030539, Medulićeva 21, Zagreb, zastupanog putem opunomoćenika Dvokut Ecro d.o.o., OIB: 29880496238, Trnjanska 37, Zagreb i Odvjetničko društvo Smolčić i Partneri d.o.o., OIB: 83235711186, Jurišićeva 23, Zagreb za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Neintegrirana sunčana elektrana Martinska Ves“ nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat „Neintegrirana sunčana elektrana Martinska Ves“ nositelja zahvata CHIELO KLARA d.o.o., Medulićeva 21, Zagreb, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.

Obrazloženje

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu Ministarstvo), Uprava za zaštitu prirode, zaprimilo zahtjev nositelja zahvata CHIELO KLARA d.o.o., Medulićeva 21, Zagreb, zastupanog putem opunomoćenika Dvokut Ecro d.o.o., Trnjanska 37, Zagreb i Odvjetničko društvo Smolčić i Partneri d.o.o., Jurišićeva 23, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Neintegrirana sunčana elektrana Martinska Ves“. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podatci o nositelju zahvata, podaci o lokaciji zahvata s kratkim opisom i kartografskim prikazima i ekološkoj mreži.

U provedbi postupka, Ministarstvo je Zaključkom KLASA: UP/I-352-03/24-06/70, URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 9. prosinca 2024. g. zatražilo nositelja zahvata nadopunu vezanu uz pojašnjenje priključka sunčane elektrane na elektroenergetsku mrežu. Tražena nadopuna zaprimljena je u roku.

Zahvatom je planirana izgradnja neintegrirane sunčane elektrane na k.č.br. 345, 346, 347, 348 i 349, sve k.o. Martinska Ves Lijeva ukupne površine 1.617.615 m² (161 ha) na području Sisačko-moslavačke županije. Sunčana elektrana sastojat će se od fotonaponskih panela, čelične konstrukcije za smještaj fotonaponskih panela, inverterskih jedinica sa transformatorom, administrativne zgrade i prometnice s parkingom. Fotonaponski paneli bit će nereflektirajući te će se montirati na nosivu metalnu konstrukciju tako da će donji rub modula biti minimalno 60 cm udaljeno od tla pod kutom od 15° te konstrukcija neće prelaziti 4,0 m visine. Za potrebe sunčane elektrane ugradit će se 35 tipskih transformatorskih stanica. Pristup na javnoprometne površine bit će osiguran priključkom na postojeću nerazvrstanu prometnicu uz južni dio obuhvata zahvata. Područje sunčane elektrane bit će ograđeno ogradom. Priključak na elektroenergetsku mrežu planiran je kao priključni dalekovod 2 x DV 220 kV u duljini od 10,24 km na postojeći DV 220 kV Mrcalin – Sisak 1.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19 i 119/23) planirani zahvat sunčane elektrane se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000465 Žutica na udaljenosti od oko 120 m od lokacije zahvata. Dio planiranog priključka na elektroenergetsku mrežu (u duljini od oko 1,1 km) prolazi kroz Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina.

Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže provedbom zahvata neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova PPOVS-a HR2000465 Žutica. Ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže vezane su svojom biologijom za vodena i vlažna staništa. S obzirom da se na lokaciji zahvata najvećim dijelom nalaze poljoprivredne površine i da radom sunčane elektrane ne nastaju otpadne vode može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste PPOVS-a HR2000465 Žutica. Trasa planiranog dalekovoda prolazi u duljini od 1,1 km kroz Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji dalekovoda unutar navedenog područja ekološke mreže nalazi se najvećim dijelom stanišni tip I.2.1. Mozaici kultiviranih površina te samo manjim dijelom mozaik stanišnih tipova C.2.3.2./J. Mezofilne livade košanice srednje Europe/Izgrađena i industrijska staništa i C.2.3.2./J./A.4.1. Mezofilne livade košanice srednje Europe/Izgrađena i industrijska staništa/Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi. Trajan gubitak staništa izvedbom dalekovoda odnosi se samo na lokacije dalekovodnih stupova dok korištenjem dalekovoda neće doći do potpunog uklanjanja postojeće vegetacije već će se vegetacija ispod dalekovoda moći i dalje razvijati. Izgradnjom dalekovoda povećava se rizik od kolizije i elektrokucije kod ptica. Do elektrokucije može doći prilikom kontakta između dva vodiča što se uglavnom događa na srednje naponskim dalekovodima međutim zahvatom se radi o izgradnji visokonaponskog dalekovoda. Također dalekovod koji se planira izgraditi pripada kategoriji dalekovoda visokog napona pri čemu su njegovi fazni vodiči zbog svoje debljine lakše uočljivi čime se smanjuje mogućnost kolizije ptica. S obzirom na mali gubitak pogodnih staništa za ciljne vrste ptica, da se radi o kratkoj trasi dalekovoda i da će povećanje buke i emisije prašine biti kratkotrajno i samo za vrijeme izgradnje može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste ptica POP-a HR1000004 Donja Posavina. S obzirom na sve navedeno za planirani zahvat se mogu isključiti mogućnosti značajnih negativnih utjecaja (samostalni i kumulativni) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje kojim je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu izdaje na rok od četiri godine.

Točka III. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje iz postupka prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

Člankom 27. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, propisano je da se za zahvate za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza procjene utjecaja na okoliš, prethodna ocjena obavlja prije pokretanja postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Člankom 29. stavkom 1. podstavkom 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 prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite 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. CHIELO KLARA d.o.o., Medulićeva 21, Zagreb (*R s povratnicom*);
2. Dvokut Ecro d.o.o., Trnjanska 37, Zagreb (*R s povratnicom*);
3. Odvjetničko društvo Smolčić i Partneri d.o.o., Jurišićeva 23, Zagreb (*R s povratnicom*);
4. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (*elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr*);