



P/8123212

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/24-06/78

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

Zagreb, 13. 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 VINKA plus d.o.o., OIB: 89513708297, Jarminačka cesta 1, Vinkovci, zastupanog putem opunomoćenika EnergoVizija d.o.o., OIB: 95629748475, Vlaška 50A, Zagreb za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Agrosunčana elektrana Borinci“ nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat „Agrosunčana elektrana Borinci“ nositelja zahvata VINKA plus d.o.o., Jarminačka cesta 1, Vinkovci, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu Ministarstvo), Uprava za zaštitu prirode, zaprimilo zahtjev nositelja zahvata VINKA plus d.o.o., Jarminačka cesta 1, Vinkovci, zastupanog putem opunomoćenika EnergoVizija d.o.o., Vlaška 50A, Zagreb, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Agrosunčana elektrana Borinci“. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podaci o nositelju zahvata, podaci o lokaciji zahvata s kratkim opisom i kartografskim prikazima i ekološkoj mreži.

Zahvatom je planirana izgradnja agrosunčane elektrane Borinci u općini Ivankovo na području Vukovarsko-srijemske županije. Obuhvat zahvata iznosit će oko 374 ha. Na lokaciji zahvata nalaze se nasadi višnje, jabuke, šljive i maline. Na čeličnu aluminijski potkonstrukciju montirat će se fotonaponski moduli s jednoosnim tracking sustavom. Fotonaponski moduli će se postaviti na način da se donji rub nalazi na visini minimalno 4 m od zemlje. Prostor između redova modula koristiti će se za potrebe servisa i održavanje panela i trajnih nasada. Za priključak na prijenosnu mrežu ugradit će se izmjenjivači s transformatorima 0,8/35 kV,

rasklopni ormari unutar obuhvata te srednjenaponski (SN) kabelski priključak preko kojeg će se agrosunčana elektrana spojiti na planiranu trafostanicu TS 35/110 kV Borinci. Planirana trafostanica TS 35/110 kV Borinci bit će površine 100 x 100 m te će se spojiti na postojeći TS 35/110 kV Vinkovci 1 izgradnjom priključnog 100 kV dalekovoda. Za pristup agrosunčanoj elektrani koristit će se postojeći makadamski putevi koji se koriste kao postojeći putevi za pristup nasadima.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19 i 119/23) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001414 Spačvanski bazen i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000006 Spačvanski bazen oboje na jednakoj udaljenosti od oko 7 km od lokacije zahvata agrosunčane elektrane (5,70 km od moguće lokacije priključnog dalekovoda). Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i da se doseg mogućeg utjecaja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže, za planirani zahvat se mogu isključiti mogućnosti značajnih negativnih utjecaja (samostalni i kumulativni) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područje ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvata 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 суду neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. VINKA plus d.o.o., Jarminačka cesta 1, Vinkovci, (*R s povratnicom*);
2. EnergoVizija d.o.o., Vlaška 50A, Zagreb, (*R s povratnicom*);
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (*elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr*);