



REPUBLIKA HRVATSKA



ZADARSKA ŽUPANIJA

**UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,
ZAŠTITU OKOLIŠA I KOMUNALNE POSLOVE**

KLASA: 351-07/24-01/107

URBROJ: 2198-07-02/1-24-4

Zadar, 8. listopada 2024. godine

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, na temelju članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/13., 15/18., 14/19. i 127/19.) i članka 9. Odluke o ustrojstvu i djelokrugu upravnih tijela Zadarske županije (Službeni glasnik Zadarske županije broj 27/21.), povodom zahtjeva nositelja zahvata trgovačkog društva Power Solar d.o.o., Stankovci, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat *Izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci*, K.O. Velim, Zadarska županija, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat *Izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci*, K.O. Velim, Zadarska županija, nositelja zahvata trgovačkog društva Power Solar d.o.o., Stankovci, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Zadarske županije.

O b r a z l o ž e n j e

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije je zaprimio zahtjev trgovačkog društva Power Solar d.o.o., Stankovci, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku za zahvat *Izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci*, K.O. Velim, Zadarska županija. Zahtjevu su priloženi podaci o nositelju zahvata te podaci o zahvatu i lokaciji zahvata. Prema dostavljenoj dokumentaciji zahvatom je planirana izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci na k.č.zem. 244/77, 244/1, 244/10 i *37, sve K.O. Velim. Površina zahvata baterijskog sustava priključne snage 9990 kW iznosi 2.448,00 m², a sastoji se od baterijskog kontejnera, sustava za pretvorbu energije, transformatorske stanice i priključka na elektroenergetsku mrežu. Uz rub katastarske čestice 244/77 izvodi se i interna prometnica koja kruži vanjskim granicama parcele te dovodi do interne trafostanice smještene u sredini parcele.

Upravni odjel je dopisom, KLASA: 351-07/24-01/107, URBROJ: 2198-07-02/1-24-2, od 30. kolovoza 2024. godine, temeljem odredbe članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, zatražio prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, je dostavilo prethodno mišljenje, KLASA: 352-03/24-02/1030, URBROJ: 517-21-2-3-3-24-2, od 4. listopada 2024. godine. Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, Narodne novine broj 80/19. i

119/23.), područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001361 Ravni Kotari i područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 Ravni Kotari. U mišljenju se u bitnome navodi da na području zahvata, niti u njegovoj blizini, nisu rasprostranjeni ciljani stanišni tipovi PPOVS HR2001361 Ravni Kotari. Osim toga utvrđeno je da se lokacija na kojoj je planirana izgradnja baterijskog sustava površine 0,25 ha nalazi u obuhvatu izgradnje sunčane elektrane Power Solar za koju je proveden postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu te je za zahvat ishodeno mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja o prihvatljivosti za ekološku mrežu, zbog čega provedbom ovog dijela zahvata ne dolazi do dodatnog gubitka staništa, niti se radi o zahvatu koji će imati značajan negativan utjecaj na populacije ciljanih vrsta navedenog područja ekološke mreže. Stoga se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

S obzirom da se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ovo tijelo nalazi da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Člankom 29. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Upravno tijelo provodi Prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za zahvate za koje tijelo područne (regionalne) samouprave nadležno za poslove zaštite okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša i za zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, osim za zahvate iz stavka 1. ovoga članka.

Člankom 30. stavkom 3. propisano je da će o podnesenom zahtjevu iz stavka 1. ovoga članka nadležno tijelo iz članka 29. ovoga Zakona zatražiti prethodno mišljenje Ministarstva o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a stavkom 4. 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.

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

U skladu s odredbama članka 44. stavaka 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije i inspekciji zaštite prirode.

U skladu s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Zadarske županije.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, u roku od 15 dana od dana dostave. Žalba se predaje ovom Odjelu pismeno, neposredno ili preporučenom poštom, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik. Na žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 6,64 eura prema tarifnom broju 3. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi.



DOSTAVITI:

1. Power Solar d.o.o., Stankovci
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode, Zagreb, Radnička cesta 80
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Zagreb, Šubićeva 29
- ④ Arhiva, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

ZAVOD ZA ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE

KLASA: 352-03/24-02/1030
URBROJ: 517-12-2-3-3-24-2
Zagreb, 4. listopada 2024.

ZADARSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno
uređenje, zaštitu okoliša i
komunalne poslove
B. Petranovića 8
23000 Zadar

PREDMET: Prethodna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci, K.O. Velim“
- mišljenje, dostavlja se

Veza: Vaš dopis KLASA: 351-07/24-01/107, URBROJ: 2198-07-02/1-24-2
od 30. kolovoza 2024.

Poštovani,

u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu zatražili ste mišljenje o potrebi provođenja glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (Zakon o zaštiti prirode, „Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) za zahvat „Izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci, k.o. Velim“, nositelja zahvata Power Solar d.o.o., Stankovci 230, 23422 Stankovci.

Prema dostavljenoj dokumentaciji, zahvatom je planirana izgradnja baterijskog sustava i priključnog kabela za BSS Stankovci na k.č.br. 244/77, 244/1, 244/10 i 37, k.o. Velim. Površina zahvata baterijskog sustava priključne snage 9990 kW iznosi 2.448 m², a sastoji se od baterijskog kontejnera, sustava za pretvorbu energije, transformatorske stanice i priključka na elektroenergetsku mrežu. Uz rub katastarske čestice 244/77 izvodi se i interna prometnica koja kruži vanjskim granicama parcela te vodi do interne trafostanice smještene u sredini parcele. Za potrebe priključka građevine baterijskog sustava BSS Stankovci potrebno je izgraditi priključni SN vod dimenzija 1.373 m x 0,60 m (0,08 ha) od baterijskog sustava do postrojenja HEP ODS-a. Građevina se ne priključuje na vodoopskrbnu mrežu, ali je potrebno osigurati iz javne vodoopskrbne mreže priključak u slučaju požara. Također, građevina se ne priključuje na instalacije sanitarnih i oborinskih voda.

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, „Narodne novine“, broj 80/19, 119/23): Posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001361 Ravni Kotari i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 Ravni Kotari.

Prema bazi podataka Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (dalje u tekstu „Zavod“), šira lokacija zahvata predstavlja pogodna staništa za ciljne vrste PPOVS HR2001361 Ravni Kotari: oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*) i kopnena kornjača (*Testudo hermanni*) te ciljne vrste POP HR1000024 Ravni Kotari: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjara (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), zlatovrana (*Coracias garrulus*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*). Na području zahvata niti u njegovoj blizini nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi PPOVS HR2001361 Ravni Kotari.

Uvidom u bazu podataka Zavoda utvrđeno je da se lokacija na kojoj je planirana izgradnja baterijskog sustava površine 0,25 ha nalazi u obuhvatu zahvata izgradnje sunčane elektrane Power Solar za koji je proveden postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu te je za zahvat ishodeno rješenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja o prihvatljivosti za ekološku mrežu (KLASA: UP/I-352-03/23-06/8, URBROJ: 517-10-2-2-23-16 od 8. rujna 2023.). Slijedom navedenog, provedbom ovog dijela zahvata ne dolazi do dodatnog gubitka staništa niti se radi o zahvatu koji će imati značajan negativan utjecaj na populacije ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže. Dio zahvata koji se odnosi na instalaciju podzemnog priključnog kabela površine 0,08 ha prolazi uz postojeću prometnicu te će se trasa kabela po završetku radova vratiti u prvobitno stanje prirodnom obnovom vegetacije, stoga se može isključiti i mogućnost značajnog negativnog utjecaja ovog dijela zahvata na navedena područja ekološke mreže.

Zaključno, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te smatramo da za zahvat nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

S poštovanjem,

RAVNATELJ
Aljoša Duplić
dr. Aljoša Duplić

