



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 4866 100

KLASA: UP/I 612-07/17-60/151

URBROJ: 517-07-1-1-2-17-5

Zagreb, 23. listopada 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 30. stavka 4. vezano za članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013), a povodom zahtjeva nositelja zahvata HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. Elektrolika Gospic, Lipovska 31, HR-53000 Gospic, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „STS 10(20)/0,4 kV „Selo Plitvice 3“ i 10(20) kV priključni zračni dalekovod“, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

Planirani zahvat „STS 10(20)/0,4 kV „Selo Plitvice 3“ i 10(20) kV priključni zračni dalekovod“, nositelja zahvata HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. Elektrolika Gospic, Lipovska 31, HR-53000 Gospic, prihvatljiv je za ekološku mrežu.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode zaprimilo je 6. listopada 2017. godine zahtjev nositelja zahvata HEP-ODS d.o.o. Elektrolika Gospic iz Gospica, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „STS 10(20)/0,4 kV „Selo Plitvice 3“ i 10(20) kV priključni zračni dalekovod“. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode i članka 3., 4. i 5. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014) navedeni svi podaci o nositelju zahvata i priložen Idejni projekt (oznake TD 0116, izrađivača ŽIR PROJEKT d.o.o. iz Zadra, siječanj 2016.). Nositelj zahvata je 12. listopada 2017. godine dostavio i Izjavu o primjeni tehničkih rješenja za zaštitu ptica i malih životinja na srednjenačkim elektroenergetskim postrojenjima.

Ministarstvo je 11. listopada 2017. godine temeljem članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode zatražilo (KLASA: UP/I 612-07/17-60/151; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-2) prethodno mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (u daljnjem tekstu Agencija). Ministarstvo je 23. listopada 2017. godine zaprimilo mišljenje Agencije (KLASA: 612-07/17-38/982; URBROJ: 427-07-6-17-2, od 20. listopada 2017.) u kojem navodi da se Prethodnom ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da nije 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 nove stupne transformatorske stanice STS 10(20)/0,4 kV „Selu Plitvice 3“ s priključnim 10(20) kV zračnim dalekovodom na k.č.br. 1459/1 k.o. Plitvička jezera u Ličko-senjskoj županiji. Transformatorska stanica izvest će se na čelično rešetkastom stupu snage do 250 kVA, a na nju će se ugraditi transformator snage 160 kVA. Srednjenačinski, 10(20) kV priključni zračni dalekovod izvest će se zračnim vodom Al/Č 50/8 mm². Početna točka predmetnog zračnog dalekovoda je postojeći drveni stup na postojećem 10 kV zračnom dalekovodu Selu Plitvice – Poljanak, a krajnja točka je STS 10(20)/0,4 kV „Selu Plitvice 3“. U početnoj točki se predmetni zračno - odcjepni dalekovod spaja na postojeći drveni dalekovodni stup koji se mijenja u betonski odcjepno – prolazni s odcjepnim linijskim rastavljačem. Ukupna duljina zračnog dalekovoda je 10 m. Uz Idejno rješenje dostavljena je i Izjava o primjeni tehničkih rješenja za zaštitu ptica i malih životinja na srednjenačinskim elektroenergetskim postrojenjima u kojoj je navedeno da planirano tehničko rješenje uključuje 1 prečku koja će se montirati na vrh, MVCC profil za izolaciju svih strujnih mostova, 3 izolacijske kape za priključak transformatora na 10(20) kV razini, 3 izolacijske kape za priključak transformatora na 0,4 kV razini (ili korištenje izolacijske trake) te uklanjanje iskrišta (nakon provjere te mogućosti). Primjenom navedenog tehničkog rješenja planirani zahvat je usklađen s dokumentom „Guidelines on how to avoid or mitigate impact of electricity power grids on migratory birds in the African - Eurasian region“ (Prinsen, H.A.M., Smallie, J.J., Boere, G.C. & Pires, N. (2012)) i člankom „Prilog tipizaciji tehničkih rješenja za zaštitu ptica i malih životinja na srednjenačinskim elektroenergetskim postrojenjima“ (Bošnjak, J., Vranić, M.).

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/15) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR5000020 Nacionalni park Plitvička jezera“ i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000020 NP Plitvička jezera“.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, uzimajući u obzir da je prilikom izgradnje predviđena primjena tehničkih rješenja za zaštitu ptica i malih životinja na srednjenačinskim elektroenergetskim postrojenjima, ocijenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Člankom 29. 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 na zaštićenom području u kategoriji nacionalnog parka, parka prirode i posebnog rezervata.

Prema članku 30. stavku 4. Zakona o zaštiti prirode 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, stoga je riješeno kao u izreci.

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 суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

- ① HEP ODS d.o.o., Elektrolika Gospic, Lipovska 31, HR-53000 Gospic (*R s povratnicom*);
2. MZOE, Uprava za inspekcijske poslove, Sektor inspekcijskog nadzora zaštite prirode, ovdje;
3. U spis predmeta, ovdje;