



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš i industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I-351-03/16-08/137

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-12

Zagreb, 10. veljače 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13 i 78/15) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev tvrtke Oikon d.o.o. opunomoćene od nositelja zahvata Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – izgradnje uvoda dalekovoda DV 110 kV Obrovac – Zadar u TS Benkovac, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:

1. Gdje je tehnički izvedivo, pridržavati se razmaka od 150 cm između dijelova dalekovoda pod naponom i uzemljenih dijelova stupa, uključujući i vertikalnu udaljenost („dubinu“) strujnih mostova od donje strane konzole zateznih stupova. U protivnom koristiti razmak od minimalno 100 cm.
2. Fazne vodiče od dalekovoda postaviti što bliže razini tla, sa zaštitom što bliže vodičima, uz zadovoljavanje odredbi Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1 kV do 400 kV.

II. Za namjeravani zahvat – izgradnje uvoda dalekovoda DV 110 kV Obrovac – Zadar u TS Benkovac, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.

IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.

V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Ovlaštenik Oikon d.o.o. iz Zagreba, opunomoćena od nositelja zahvata, Hrvatskog operatora prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 2. lipnja 2016. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode, koje sukladno odredbama članaka 39. i 45. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave ("Narodne novine", brojevi 93/16 i 104/16) od 16. listopada 2016. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje uvoda dalekovoda DV 110 kV Obrovac – Zadar u TS Benkovac. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u lipnju 2016. godine izradio, a u srpnju 2016. godine dopunio ovlaštenik Oikon d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/84, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-2 od 9. listopada 2013. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Bojana Borić, mag.ing.met., univ.spec.oecoing..

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 2.6. *Prijenos električne energije nadzemnim vodovima napona 110 kV i više koji su u sklopu prijenosne mreže Priloga II*. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju uvoda dalekovoda DV 110 kV Obrovac – Zadar u TS Benkovac, odnosno energetsku 110 kV vezu između TS Zadar i TS Benkovac.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje uvoda dalekovoda DV 110 kV Obrovac – Zadar u TS Benkovac (KLASA: UP/I-351-03/16-08/137; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-4 od 16. kolovoza 2016. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Planirani zahvat odnosi se na izgradnju novog dvosistemskog 110 kV-nog dalekovoda ukupne dužine oko 1,15 km. Gradit će se od postojeće TS Benkovac do priključka na postojeći DV 110 kV Benkovac – Bruška i novog jednosistemskog 110 kV-nog dalekovoda ukupne dužine oko 0,16 km, od priključka na postojeći DV 110 kV Benkovac – Bruška do priključka na postojeći DV 110 kV Obrovac – Zadar. Postojeći DV 110 kV Obrovac – Zadar predviđeno je demontirati između postojećeg stupa 120 i novopredviđenog stupa 117A (jednosistemski kutno-zatezni stup oblika glave „jela“) koji predstavlja početnu točku jednosistemskog uvoda iz smjera TS Obrovac. Također, postojeći DV 110 kV Benkovac – Bruška predviđeno je demontirati između postojećeg stupa 5 i novopredviđenog stupa 6A (dvosistemski kutno-zatezni stup oblika glave „bačva“) koji ujedno predstavlja početnu točku predmetnog dvosistemskog priključnog dalekovoda. Od stupa 117A jednosistemski uvod usmjerava se jugozapadno do stupa 6A, a od stupa 6A dvosistemski uvod usmjeren je prema jugozapadu, preko pet zateznih stupova, do priključka na postojeće portale unutar TS Benkovac.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/16-08/137; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-5 od 16. kolovoza 2016. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi za energetiku Ministarstva, Upravi šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije i Gradu Benkovcu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/239; URBROJ: 517-07-2-2-16-2 od 6. rujna 2016. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša. Uprava za energetiku Ministarstva dostavila je Mišljenje (od 25. siječnja 2017. godine) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na sastavnice okoliša sukladno propisima iz područja energetike. Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/317; URBROJ: 525-11/1071-16-2 od 15. rujna 2016. godine) da je tijekom izgradnje dalekovoda moguće očekivati utjecaj na šume i divljač u smislu smanjenja površina šuma i šumskog zemljишta, erozije tla, ne racionalne izgradnje pristupnih putova gradilištu te smanjenja lovno produktivnih površina i stradavanja divljači. Uz to navodi se da postoji opasnost od nastanka šumskih požara i ugroženosti biljnog štetnika te da je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-04/16-01/20; URBROJ: 2198/1-07/2-16-4 od 31. kolovoza 2016. godine) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš. Grad Benkovac dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/05; URBROJ: 2198/27-06-16-2 od 2. rujna 2016. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Predmetni dalekovod prvim dijelom trase prolazi pod oskudnom i degradiranom šumskom vegetacijom u duljini od oko 280 m, potom ulazi u postojeću šumsku prosjeku u duljini od oko 180 m te prolazi rubom državne šume u duljini od oko 220 m (kultura alpskog bora). Drugim dijelom trase u duljini od oko 600 m dalekovod prolazi kroz područje prvenstveno izmijenjeno pod antropogenim utjecajem (naselje Volarevići na udaljenosti od samo 35 m i poljoprivredne površine). Postojeća trafostanica Benkovac koja predstavlja kraj trase dalekovoda smještena je neposredno uz stambeni objekt te 150 m od lokalnog groblja. Budući da prirodna šumska vegetacija zauzima vrlo male površine te da je predmetni dalekovod djelomično smješten u već postojeću prosjeku, odnosno već postoji antropogeni utjecaj na nju, utjecaj je ocijenjen prihvatljivim. Za potrebe izgradnje dalekovoda koristit će se uglavnom postojeći putovi i ceste, a privremeni gubitak šumske površine presijecanjem pristupnim putovima također se smatra prihvatljivim s obzirom na degradiranost šuma te da će se nakon završetka radova te površine sanirati i vratiti u prvoribno stanje. Iako se planirani dalekovod nalazi unutar tri lovišta cijeli dalekovod se nalazi na području na kojem lov nije dopušten s obzirom na blizinu naselja te neće biti gubitka lovno produktivne površine. Nasuprot dostavljenom mišljenju Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede da se tijekom izgradnje očekuju značajni negativni utjecaji na šume, šumsko zemljишte i lovno područje, ocijenjeno je da su utjecaji ograničeni na usko područje zahvata te se mogu izbjegići pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, propisane mjere zaštite okoliša i izgradnjom u skladu s projektnom dokumentacijom i izdanim uvjetima nadležnih tijela, uključujući i uvjete i mjere zaštite šuma. Radovi praćeni bukom, emisijom prašine i ispušnim plinovima tijekom rada mehanizacije uz nemirit će divljač, no utjecaj je ograničen na radni pojas te na vrijeme trajanja izgradnje. Divljač će se nakon završetka radova vratiti u stanište. Predmetni dalekovod će izravno i trajno utjecati na strukturu krajobraza i promjenu postojećih

vizura, no s obzirom da se dio budućeg dalekovoda nalazi u blizini postojeće trase dalekovoda i trafostanice te da je područje već pod jakim antropogenim utjecajem, utjecaj je prihvatljiv. Utjecaj na poljoprivrednu neće biti značajan jer je moguće korištenje zemljišta ispod trase dalekovoda u poljoprivredne svrhe ako se ne uzgajaju višegodišnje kulture koje bi svojom visinom dosezale potrebnu sigurnosnu udaljenost od vodova dalekovoda. Tijekom izgradnje i održavanja dalekovoda može doći do onečišćenja voda i tla uslijed izljevanja sredstava koja se koriste pri gradnji (boje, otapala i sl.), maziva i goriva iz građevinskih strojeva i vozila, ali se pravilnom organizacijom gradilišta, uz redovitu kontrolu i održavanje uredaja i opreme od strane stručnog osoblja, taj utjecaj može izbjegći. Zahvat se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode niti unutar područja ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15). Najблиže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR2001218 Benkovac udaljeno od predmetnog zahvata oko 475 m. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, s obzirom na obilježja i doseg utjecaja zahvata te smještaj zahvata izvan područja ekološke mreže, uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša u svrhu zaštite ptica, isključen je značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zaključeno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 93. stavku 3. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavnica 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja, te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Zainteresirana javnost upravni spor pokreće tužbom pred nadležnim upravnim sudom u roku 30 dana. Rok počinje teći osmoga dana od objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, Zagreb (**R! s povratnicom!**)

NA ZNANJE:

2. Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove, B. Petranovića 8, Zadar