



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/16-08/120
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-12
Zagreb, 26. listopada 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 i 78/15), 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 nositelja zahvata Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o. iz Zagreba, Kupska 4, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije dalekovoda 110 kV, Velika Glava – Jelinak, dionica: stup br. 48. – stup br. 76., Grad Šibenik, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju dalekovoda 110 kV, Velika Glava – Jelinak, na dionici: stup br. 48. – stup br. 76., Grad Šibenik – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju dalekovoda 110 kV, Velika Glava – Jelinak, na dionici: stup br. 48. – stup br. 76., Grad Šibenik – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o. iz Zagreba u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o. iz Zagreba 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 kojim 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

Nositelj zahvata, Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, Zagreb (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. Uredbe o

procjeni utjecaja zahvata na okoliš podnio je 16. svibnja 2016. zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za rekonstrukciju dalekovoda 110 kV, Velika Glava – Jelinak, dionica: stup br. 48. – stup br. 76., Grad Šibenik. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio OIKON d.o.o. iz Zagreba, u svibnju 2016., koji ima važeću 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.). 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* te u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. Uredbe koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju dalekovoda 110 kV, Velika Glava – Jelinak, na dionici: stup br. 48. – stup br. 76., Grad Šibenik.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. i točki 1. te 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 za rekonstrukciju dalekovoda 110 kV, Velika Glava – Jelinak, dionica: stup br. 48. – stup br. 76., Grad Šibenik (KLASA: UP/I-351-03/16-08/120, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 15. lipnja 2016.).

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

Planiranim zahvatom zamijenit će se ukupno 27 postojećih: 24 armiranobetonskih i 3 čeličnoretkastih stupova s novim nosivim i zateznim čeličnoretkastim stupovima oblika glave „jela“, unutar trase postojećeg dalekovoda, s ciljem da se vjetroelektrana VE Glunča s pripadnom TS 20/110 kV Glunča priključi na elektroenergetski sustav tj. na prijenosnu mrežu. Rekonstrukcija dalekovoda DV 110 kV, Velika Glava – Jelinak, dionica: stup br. 48. – stup br. 76., odvijat će se u dvije faze. U prvoj fazi rekonstrukcije, izgradit će se iskopi temeljnih jama, izvršiti betoniranje temelja i izradit će se nove konstrukcije čeličnoretkastih stupova. U drugoj fazi, kada dalekovod prestaje s prijenosom električne energije, demontirat će se užad, ukloniti stare izolacije, betonski i čeličnoretkasti stupovi i ugraditi izolatorski lanci, elektromontažna oprema te razvući užad na postojećem dalekovodu. Rekonstrukcijom metalne užadi, predviđena je i zamjena bakrenih vodiča nazivnog presjeka 95 mm² s alučeličnim vodičima oznake 150/25 mm², a u svrhu zaštite od atmosferskih prenapona, predviđa se ugradnja i jednog zaštitnog užeta s ugrađenim svjetlovodnim nitima (OPGW). Postojeća izolacija od porculanskih kapastih izolatora oznake KT 120 zamijenit će se staklenim kapastim izolatorima oznake U 120B. Novoizgrađeni stupovi na postojećoj dionici dalekovoda će se uzemljiti korištenjem pocinčane čelične trake presjeka 25 x 4 mm, a na stupove će se staviti pločica s oznakom upozorenja.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/16-08/120, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 15. lipnja 2016.) na mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Upravi za energetiku i rudarstvo Ministarstva gospodarstva, te Upravnom odjelu za prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Šibenika.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/192, URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 22. srpnja 2016.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za energetiku i rudarstvo Ministarstva gospodarstva dala je mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/22, URBROJ: 526-04-01/2-16-01 od 29. lipnja 2016.) da se realizacijom zahvata ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-

kninske županije dao je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/40, URBROJ: 2182/1-15-16-2 od 6. srpnja 2016.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Šibenika dao je mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/16, URBROJ: 2182/01-04-16-2 od 2. rujna 2016.) u kojem je zatražena dopuna i ispravak Elaborata. Ovlaštenik OIKON d.o.o. je ispravljeni i dopunjeni Elaborat dostavio 13. rujna 2016. u Ministarstvo, a na koji je Upravni odjel za prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Šibenika dao dopunsko mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/16, URBROJ: 2182/01-04-16-5 od 5. listopada 2016.) u kojem navodi da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

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

Tijekom izgradnje i iskopa temelja za nove stupove može doći do nastanka različitog neopasnog i opasnog otpada (npr. građevni otpad) koji se neće skladištiti na lokaciji gradilišta, već će se on odvajati i predavati ovlaštenoj pravnoj osobi na daljnje gospodarenje sukladno propisima o gospodarenju otpadom. Tijekom izgradnje i zbog prometovanja motornih i transportnih vozila sa unutarnjim izgaranjem može doći do emisije prašine i plinovitih onečišćujućih tvari u zrak ali su emisije lokalnog i ograničenog karaktera te će se primjenom mjera zaštite i dobre prakse njihov utjecaj svesti na minimum. Tijekom iskopa i izgradnje stupnih mjesta koristit će se postojeći putevi koji će se nakon završetka radova sanirati i vratiti u prvobitno stanje. Prilikom izgradnje može doći do nekontroliranog izljevanja goriva, masti i ulja iz strojeva i vozila te boja i lakova koja se koriste na gradilištu. Kako bi se spriječila njihova emisija u tlo i podzemne vode, pretakanje goriva će se odvijati na nepropusnom platou koji ima separator masti i ulja. U slučaju izljevanja tekućina (naftnih derivata, motornih ulja) iz neispravne mehanizacije na lokaciji zahvata, primijenjivat će se mjere zaštite i mjere dobre organizacije gradilišta kako bi se vjerojatnost njihovog istjecanja svela na minimum. Kako bi se spriječili negativni električni utjecaji dalekovoda zbog prenapona, oni će se riješiti uzemljivačima postavljenim oko stupova u obliku pocinčanih čeličnih traka, a mogući parcijalni izboji na površinama dalekovoda (korona) će se spriječiti korištenjem ispravne elektromontažne opreme bez oštih rubova, čime će se pojava korone svesti na najmanju moguću mjeru. Do povećane razine buke može doći prilikom građevinskih radova te uslijed prometa vozila na gradilištu, no navedeni utjecaj je privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera te stoga ne predstavlja značajan utjecaj na okoliš. Zahvat se nalazi manjim dijelom unutar ekološke mreže i prolazi kroz Područje očuvanja značajno za vrste i stanične tipove (POVS): „HR2001371 Područje oko Dobre vode“. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata te s obzirom na karakteristike zahvata, smještaj zahvata malim dijelom unutar ekološke mreže, a uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, može se isključiti negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, tijekom njegove provedbe te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu

U skladu s navedenim, uzimajući u obzir sve prepoznate utjecaje, može se zaključiti da uz poštivanje i primjenu odredaba propisanih zakonima i propisima donesenih na osnovu istih, uz pridržavanje uvjeta i mjera zaštite propisanih od nadležnih tijela te kontinuirani nadzor i redovito održavanje, zahvat neće imati nepovoljan utjecaj na okoliš.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša, članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. 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 i 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 procjeni utjecaja na okoliš 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.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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 Supavla 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 osmog dana od objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



DOSTAVITI:

1. Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o. iz Zagreba, Kupska 4, Zagreb (**R: s povratnicom!**)

NA ZNANJE :

1. Šibensko-kninska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove, Trg Pavla Šubića I. br. 2