



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

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

**KLASA:** UP/I-351-03/20-09/427

**URBROJ:** 517-03-1-1-21-9

Zagreb, 18. veljače 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Rimac Automobili d.o.o., Ljubljanska 7, Sveta Nedelja, zastupanog po opunomoćeniku Ninoslav Duspera iz društva Urbanistički institut Hrvatske d.o.o., Frane Petrića 4, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – transformatorsku stanicu TS 110/20 kV Rimac Kampus sa spojem na izmješteni DV 110 kV Rakitje – Tumbri 3, grad Sveta Nedelja, naselje Kerestinec, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – transformatorsku stanicu TS 110/20 kV Rimac Kampus sa spojem na izmješteni DV 110 kV Rakitje – Tumbri 3, grad Sveta Nedelja, naselje Kerestinec, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Rimac Automobili d.o.o., Ljubljanska 7, Sveta Nedelja, 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 Rimac Automobili d.o.o., Ljubljanska 7, Sveta Nedelja, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

## O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Rimac Automobili d.o.o., Ljubljanska 7, Sveta Nedjelja, je putem opunomoćenika Ninoslava Duspere iz društva Urbanistički institut Hrvatske d.o.o., Frane Petrića 4, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 17. prosinca 2020. godine podnio Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš transformatorske stanice TS 110/20 kV Rimac Kampus sa spojem na izmješteni DV 110 kV Rakitje – Tumbri 3, grad Sveta Nedjelja, naselje Kerestinec, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio u prosincu 2020. godine ovlaštenik Urbanistički institut Hrvatske 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-351-02/13-08/105; URBROJ: 517-03-1-2-19-7 od 21. listopada 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Ninoslav Dusper, dipl.ing.arh.

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 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. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju transformatorske stanice TS 110/20 kV Rimac Kampus i izmještanje postojećeg DV 110 kV Rakitje –Tumbri 3 sa spojem na TS 110/20 kV Rimac Kampus.

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), objavljena je 31. prosinca 2020. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš transformatorske stanice TS 110/20 kV Rimac Kampus sa spojem na izmješteni DV 110 kV Rakitje – Tumbri 3, grad Sveta Nedjelja, naselje Kerestinec, Zagrebačka županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/427; URBROJ: 517-03-1-1-20-2 od 24. prosinca 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *TS 110/20 kV Rimac Kampus je predviđena kao transformatorska stanica iz koje će se električnom energijom opskrbljivati prvenstveno Proizvodno i razvojno – istraživački centar Rimac u gradu Sveta Nedelja i Centar za ispitivanje tehnologije i komponenti za električna vozila u općini Stupnik. TS 110/20 kV bit će izgrađena na jugoistočnom dijelu čestice 966 k.o. Kerestinec, na ukupnoj površini od oko 1770 m<sup>2</sup>. Izmještanje postojećeg DV 110 kV Rakitje-Tumbri 3 je (kabelsko) podzemno. Za potrebe kabelskog izmještanja će se u osi trase postojećeg DV 110 kV Rakitje-Tumbri 3 izgraditi dva krajnja stupa DV 110 kV dalekovoda kojima će se smjestiti sva potrebna oprema za izvedbu prijelaza u kabelski vod. Kabelsko izmještanje prolazi uz rub i izvan planirane zone građevinskog područja izdvojene namjene u duljini od oko 880 m.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/427; URBROJ: 517-03-1-1-20-3 od 24. prosinca 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije te Gradu Sveta Nedelja.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/04; URBROJ: 517-05-2-2-21-2 od 19. siječnja 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/21-05/01; URBROJ: 238/1-18-02/2-21-2 od 21. siječnja 2021. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Sveta Nedelja dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/21-01/02; URBROJ: 238-12-04/3-21-4 od 1. veljače 2021. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-11/21-05/05; URBROJ: 517-07-1-1-3-21-4 od 1. veljače 2021. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/21-11/0001; URBROJ: 532-04-01-01-01/7-21-4 od 3. veljače 2021. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elabortom 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 niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje trafostanice i izgradnje kablenskog rova te polaganja 110 kV kabela u duljini od 880 m, moguć je utjecaj na tlo uslijed istjecanja ili neispravne manipulacije gorivom i mazivima iz strojeva, ali pravilnom organizacijom gradilišta taj se utjecaj može svesti na najmanju mjeru. Tijekom korištenja ne očekuju se utjecaji na tlo. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Tijekom izvođenja građevinskih radova može doći do povremenih emisija čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed rada strojeva i mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova te su ocijenjeni kao manje značajni. Tijekom izgradnje trafostanice i tijekom demontaže postojećih nosivih stupova i izgradnje novih stupova može se očekivati povećano opterećenje bukom, ali je ono privremenog karaktera, dok za vrijeme korištenja razina buke će biti u dozvoljenim granicama obzirom da se dva transformatora nalaze unutar poluugrađenog objekta te njihov rad neće utjecati na povećanje razine buke. Postupanje s otpadom tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Tijekom izgradnje doći će do privremenog negativnog utjecaja na vizualne vrijednosti krajobraza zbog prisustva mehanizacije i transportnih vozila koje će prestati po završetku radova. Nakon izgradnje očekuje se dugoročan pozitivni utjecaj na krajobrazne karakteristike prostora prvenstveno jer se uklanjanjem stupa broj 10 i zračnog kablenskog voda 110 kV otvara vizura prema šumskom području na jugu i jugoistoku. Također s obzirom na udaljenost od dvorca Erdödy i Kerestinečke ceste (oko 350 m) te obzirom na visinu trafostanice (6,25 m) ne narušava se postojeća dominantna vizura na dvorac Erdödy. Tijekom izgradnje i korištenja ne očekuje se utjecaj na kulturnu baštinu. Ukoliko se prilikom radova naiđe na neutvrđeno arheološko nalazište, obavijestit će se nadležni

konzervatorski odjel kako bi se mogući negativni utjecaji sveli na minimum. Planirani zahvat nalazi se na području razvijenih površinskih tokova, dok većim dijelom trasa, u duljini približno od 230 m, kablaskog DV 110 kV Rakitje-Rimac Campus prolazi paralelno s potokom Korenjak koji je dio vodnog tijela Goštiraj (CSRN0066\_001), čije je količinsko, kemijsko i ukupno stanje ocijenjeno kao dobro, pri čemu udaljenost od pokosa iznosi 5 m. Južni dio trase križa potok Korenjak te prelaskom na njegovu južnu stranu, ne očekuje se dodatno opterećenje na vodno tijelo. Zahvat se ne nalazi unutar zona sanitarne zaštite. Tijekom korištenja zahvata unutar obuhvata trafostanice nastajat će oborinske i sanitarne vode koje će se odvoditi sukladno vodopravnim uvjetima. Najbliži stambeni objekti nalaze se na udaljenosti od oko 600 m od najbližeg dijela zahvata, te isti mogu utjecati na život stanovnika u smislu utjecaja na prometne tokove na Kerestinečkoj cesti na zapadu, ali uzimajući u obzir kratkotrajni vremenski rok trajanja radova i udaljenosti od najbližih stambenih objekta utjecaji će biti zanemarivi. Područje zahvata se ne nalazi unutar zaštićenog područja prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa Republike Hrvatske 2016. godine zahvat je planiran na stanišnom tipu A.2.2.1. Povremeni vodotoci, 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina, 1.3.1. Orađivane oranice na komasiranim površinama te E.3.1. Mješovite hrastovo-grabove i čiste grabove šume. S obzirom da se radi o području koje je već pod antropogenim utjecajem, ne očekuju se utjecaji na staništa i njihove biljne i životinjske zajednice. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (ne računajući ekološku mrežu) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode i okoliša. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže na udaljenosti od oko 2 km od lokacije zahvata je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR 1000002 Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje, koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13) te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000589 Stupnički lug, koje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. godine o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). S obzirom na karakteristike zahvata, kao i činjenicu da se lokacija zahvata nalazi na udaljenosti od 2 km od najbližeg područja ekološke mreže, a time i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te 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, 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. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja 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:**

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, Zagreb u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom 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) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



#### **DOSTAVITI:**

1. Rimac Automobili d.o.o., Ljubljanska 7, Sveta Nedelja (**R! s povratnicom!**)