



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

**KLASA:** UP/I-351-03/20-09/172

**URBROJ:** 517-03-1-2-20-8

Zagreb, 15. listopada 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 84. 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 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Općine Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – nerazvrstanu cestu Put Vinogradine na području Općine Sućuraj, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
  1. Za završnu obradu pokosa nasipa, usjeka i zasječka koristiti prirodne materijale (kamen) ili druge tehnologije stabilizacije i zaštite pokosa koje daju doprirođni izgled pokosa.  
Nije dopušteno korištenje mlaznog betona za završnu obradu pokosa.
  2. Radove uklanjanja vegetacije ograničiti na radni pojas i provoditi izvan razdoblja gniažđenja te brige za mlade većine ciljnih vrsta ptica, odnosno u razdoblju od rujna do ožujka.
- II. Za namjeravani zahvat – nerazvrstanu cestu Put Vinogradine na području Općine Sućuraj, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, 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 Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, 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 Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 1. lipnja 2020. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nerazvrstane ceste Put Vinogradine na području Općine Sućuraj, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, kojeg je u svibnju 2020. godine izradio ovlaštenik Ires ekologija 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-351-02/15-08/100; URBROJ: 517-03-1-2-19-8 od 11. siječnja 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je Mario Mesarić, mag.ing.agr.

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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* 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 nerazvrstane ceste Put Vinogradine radi povezivanja planiranih turističkih zona Perna, Prapatna i Vinogradine sa državnom cestom DC116.

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 2. srpnja 2020. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nerazvrstane ceste Put Vinogradine na području Općine Sućuraj, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/172; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 29. lipnja 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom je planirana izgradnja nerazvrstane cestu Put Vinogradine duljine oko 1 130 m koja će se protezati u smjeru sjever-jug od spoja sa državnom cestom DC116 (Jelsa - Sućuraj) do spoja na nerazvrstanu cestu oko 120 m od obalne linije na području Vinogradine. Završetak planirane ceste ujedno čini i početak planiranih turističkih zona Perna, Prapatna i Vinogradine. Predviđena prometnica koja će prolaziti nenaseljenim područjem imat će asfaltni kolnik širine 2 x 3,0 m i obostrane bankine/bankine širine 1,50 m. Odvodnja oborinskih voda s kolnika planirana je pomoću rigola i rubnih kanala s ispuštanjem u okolini teren. Cijelom duljinom trase ceste predviđeno je postavljanje javne rasvjete. Tehnički elementi ceste projektirani su za računsku brzinu 50 km/sat.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/172; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 29. lipnja 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva i Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije.

Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/20-02/0029; URBROJ: 2181/1-

10/06-20-0002 od 13. srpnja 2020. godine) prema kojem planirani zahvat neće imati značajnije negativne utjecaje na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/170; URBROJ: 517-07-3-1-2-20-04 od 17. srpnja 2020. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/193; URBROJ: 517-05-2-2-20-5 od 22. rujna 2020. godine) u kojem se navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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 niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izgradnje planiranog zahvata javljat će se povećane razine buke te negativni utjecaji na kvalitetu zraka uzrokovani emisijama ispušnih plinova uslijed rada građevinskih strojeva i vozila te raznošenjem čestica prašine s gradilišta. Međutim, radi se o privremenim i prostorno ograničenim utjecajima koji neće ozbiljnije utjecati na stanovništvo s obzirom da se najbliži naseljeni objekti nalaze na udaljenosti oko 1,5 km od lokacije zahvata. Do potencijalnog onečišćenja priobalnog vodnog tijela HR-O423 i tijela podzemne vode JOGN-13 Jadranski otoci može doći u slučaju izljevanja goriva i maziva iz radnih strojeva i vozila na području gradilišta, što se u najvećoj mjeri može izbjegći pridržavanjem zakonom definiranih obveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada i korištenjem redovito održavanih strojeva i vozila. Tijekom pripreme i izgradnje prometnice doći će do trajne prenamjene oko 500 m<sup>2</sup> poljoprivrednog zemljišta koje je u Arkod bazi podataka evidentirano kao mješoviti višegodišnji nasadi te do fragmentacije poljoprivrednih parcela. Međutim, s obzirom da se prenamjena odnosi na relativno malu površinu negativan utjecaj na poljoprivrednu proizvodnju neće biti značajan. Zbog prosijecanja šumske sastojine alepskog bora između stacionaža 1+000 i 1+120 doći će do njezine fragmentacije i smanjenja općekorisne funkcije šuma, ali taj se utjecaj neće odraziti kao značajno negativan s obzirom da će trajan gubitak vegetacijskog pokrova iznositi oko 0,08 ha. Negativni utjecaji na tlo i poljoprivredno zemljište te šume i šumarstvo tijekom korištenja i održavanja prometnice mogući su u vidu emisija onečišćujućih tvari nastalih radom motora s unutarnjim izgaranjem koje se talože na okolno tlo. No, uzimajući u obzir da planirani zahvat predstavlja pristupnu cestu planiranih turističkih zona ne očekuje se da će njome prometovati cestovna vozila u intenzitetu koji bi osjetnije utjecao na kvalitetu okolnog poljoprivrednog zemljišta odnosno doveo do narušavanja vitalnosti šumske sastojine. Postupanje s otpadom tijekom građenja 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. Utjecaj zahvata na klimatske promjene, kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat ocijenjen je kao zanemariv. Izgradnjom prometnice doći će do trajnih promjena u krajobrazu koje će se odraziti na razvedenu prirodnu morfologiju terena stvaranjem usjeka, zasječka i nasipa u cijeloj duljini. S obzirom da se nasipi i usjeci izvode u geometrijskim oblicima, koji su u suprotnosti sa zakriviljenom prirodnom morfologijom terena, doći će do njihova isticanja po boji i obliku na određenim stacionažama, što će uzrokovati trajne promjene vizualno-doživljajnih kvaliteta krajobraza promatranog područja. U cilju ublažavanja utjecaja na krajobrazne karakteristike prostora i autentičnost elemenata prirodnog krajobraza, za stabilizaciju i zaštitu pokosa usjeka od erozije/nestabilnosti tla, u skladu s mjerom I.1. iz izreke

rješenja, za završnu obradu pokosa nasipa, usjeka i zasjeka propisano je korištenje prirodnih materijala što isključuje korištenje mlaznog betona. Planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu.

Područje zahvata ne nalazi se unutar zaštićenog područja prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. lokacija zahvata obuhvaća mozaike stanišnih tipova B.3.1./C.3.6.1./D.3.4.2. Požarišta/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci rašćice/Istočnojadranski bušici, D.3.4.2./E/I.5.2. Istočnojadranski bušici/Šume/Maslinici te E/ D.3.4.2. šume/Istočnojadranski bušici. S obzirom da se radi o linijskom objektu male širine te na široku rasprostranjenost staništa na širem području, očekuju se zanemarivi utjecaji na staništa i njihove biljne i životinjske zajednice uslijed izvođenja radova. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac*, 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 Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001343 *Područje oko špilje Duboška pazuha*, koje je kao područje od značaja za Zajednicu (*Sites of Community Importance - SCI*) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenoga 2019. godine o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku 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 mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljne vrste područja ekološke mreže (POP) HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac* su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogli pljenor (*Gavia arctica*), crvenogli pljenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sredozemni galeb (*Larus audouinii*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*) i dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*). Ciljne vrste područja ekološke mreže (POVS) HR2001343 *Područje oko špilje Duboška pazuha* su: riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), Spilje i jame zatvorene za javnost 8310, Eumediterski travnjaci *Thero-Brachypodietea* 6220\* Vazdzelene šume ēesmine (*Quercus ilex*) 9340 i Mediteranske šume endemičnih borova 9540. Sukladno bazi podataka, planirana cesta prolazi u duljini od oko 270 m unutar (POVS) područja HR2001343 *Područje oko špilje Duboška pazuha* gdje nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi, no lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljnu vrstu šišmiša riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*). Provedbom zahvata doći će do gubitka otprilike 0,2 ha pogodnog staništa, što uzimajući u obzir ukupnu zastupljenost odgovarajućih prirodnih staništa za ovu ciljnu vrstu unutar navedenog POVS-a (više od 3 100 ha) ne predstavlja značajan gubitak. S obzirom na navedeno, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS-a HR2001343 *Područje oko špilje Duboška pazuha*. Nadalje, lokacija zahvata predstavlja i pogodno stanište za pojedine ciljne vrste ptica HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac* kojima otvorene mozaične površine te šumska i grmolika staništa predstavljaju pogodno stanište (primjerice leganj, zmijar, voljić maslinar, jarebica kamenjarka, primorska trepteljka). Provedbom zahvata doći će do gubitka najviše 1 ha njihovih pogodnih staništa, što u odnosu na ukupnu rasprostranjenost odgovarajućih prirodnih staništa unutar predmetnog POP-a (oko 52 000 ha)

ne predstavlja značajan gubitak. S obzirom na navedeno te uz pridržavanje mjere iz točke I.2. izreke rješenja da će se radovi uklanjanja vegetacije provoditi u ograničenom radnom pojasu u razdoblju od rujna do ožujka, zahvat neće značajno utjecati na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (POP) HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac*. Slijedom svega navedenog, prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša 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 90. stavku 6. 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. stava 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stava 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. stava 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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. 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) 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. Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj (**R! s povratnicom!**)