



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/21-09/360

URBROJ: 517-05-1-22-21

Zagreb, 5. prosinca 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (OIB: 19370100881) 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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata HRVATSKE CESTE d.o.o., Vončinina ulica 3, Zagreb (OIB: 55545787885) nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija državne ceste DC43 na dionici Ivanić Grad - Rugvica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija državne ceste DC43 na dionici Ivanić Grad - Rugvica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata HRVATSKE CESTE d.o.o., Vončinina ulica 3, 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 HRVATSKE CESTE d.o.o., Vončinina ulica 3, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

## O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata HRVATSKE CESTE d.o.o., Vončinina ulica 3, 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), podnio je 9. rujna 2021. Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za rekonstrukciju državne ceste DC43 na dionici Ivanić Grad - Ruvica, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je bio priložen Elaborat zaštite okoliša za predmetni zahvat koji je u rujnu 2021. izradio, a u srpnju 2022. i listopadu 2022. dopunio ovlaštenik Dvokut ECRO 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-351-02/13-08/136; URBROJ: 517-03-1-2-20-19 od 14. veljače 2020.). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Bakula, mag. ing. cheming.

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 15. *Državne ceste Priloga I.* i točki 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I i II koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* 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 rekonstrukciju državne ceste DC43 na dionici Ivanić Grad – Ruvica u Zagrebačkoj županiji.

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. ožujka 2022. na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš zahvata rekonstrukcije državne ceste DC43 na dionici Ivanić Grad - Ruvica, Zagrebačka županija (KLASA: UP/I 351-03/21-09/360; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 22. veljače 2022.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirana rekonstrukcija državne ceste DC43 počinje na čvorištu Ivanić Grad (A3), a završava na čvorištu Ruvica (A3). Ukupna duljina rekonstrukcije je oko 18,8 km i obuhvaća uređenje horizontalnih i vertikalnih elemenata, uređenje kolničke konstrukcije, odvodnju oborinskih voda, rasvjetu kroz naseljena područja, uređenje autobusnih stajališta i ugibališta i pješačko-biciklističkog prometa. Kolnička konstrukcija obavljat će se na dva načina: na dionici od km 0+000 do km 2+790 i od km 14+290 do 18+790 postojeći slojevi asfalta reciklirat će se „in plant“ postupkom, uredit će se geometrija, izvesti potrebna proširenja prometnice i ugraditi nosivi i habajući sloj asfalta; na dionici od km 2+790 do km 14+290 postojeći asfaltni sloj u cijelosti će se ukloniti i izvesti nova kolnička konstrukcija i ugraditi nosivi i habajući sloj asfalta. Na trasi predmetne dionice DC43 nalazi se devet objekata od čega je sedam mostova odnosno propusta preko manjih vodotoka za koje se planira formiranje novih prometnih površina, postavljanje izdignutih rubnjaka, zamjena postojećih AB hodnika novima, postavljanje novih ograda s odbojnicima te zahvati koji će riješiti oborinsku odvodnju i izmještanje postojećih instalacija. Prilikom rekonstrukcije postojeće državne ceste DC43 planira se zadržati sustav odvodnje otvorenim cestovnim jarcima koji*

*osim za odvodnju oborinske vode s prometnicama ujedno služe i za zaštitu cestovne konstrukcije od oborinskih voda s okolnih slivnih površina. Na mjestima gdje nije moguće izvesti otvoreni cestovni jarak izvodi se kanalizacija za oborinsku vodu sa slivnicima, slivničkim vezama, glavnim kolektorom i revizijskim okнима. Slivne rešetke bit će izmaknute s vanjske strane rubnog traka u nišu omeđenu rubnjacima ili u armiranobetonsku nišu s metalnim poklopcem u ravnini pješačkih ili biciklističkih staza.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/360; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 22. veljače 2022.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za promet i komunalnu infrastrukturu Zagrebačke županije, Gradu Ivanić Gradu i Općini Rugvica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/52; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 25. ožujka 2022.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/94; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-4 od 4. travnja 2022.) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na vodna tijela i recipiente cestovnih oborinskih voda. Nakon dostave dopunjeno Elaborata zaštite okoliša Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/94; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-8 od 25. kolovoza 2022.) da za planirani zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/86; URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 14. ožujka 2022.) da je Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na svjetlosno onečišćenje i klimatske promjene. Nakon dostave dopunjeno Elaborata zaštite okoliša Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/86; URBROJ: 517-04-2-1-22-4 od 29. srpnja 2022.) da Elaborat zaštite okoliša nije u potpunosti dopunjen u dijelu koji se odnosi na svjetlosno onečišćenje i klimatske promjene. Nakon dostave ponovo dopunjeno Elaborata zaštite okoliša Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/86; URBROJ: 517-04-2-1-22-6 od 5. prosinca 2022.) da su potrebna dodatna obrazloženja i preporuke mjera prilagodbe klimatskim promjenama. Grad Ivanić Grad dostavio je Mišljenje (KLASA: 024-05/22-14/3, URBROJ: 238-10-04/2-22-41 od 3. svibnja 2022.) da je potrebno provesti odgovarajuće postupke sukladno posebnim propisima kako bi se mogući negativni utjecaji sveli na prihvatljivu razinu. Općina Rugvica dostavila je mišljenje (KLASA: 023-01/22-01/167, URBROJ: 238/26-22-2 od 15. ožujka 2022.) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na okoliš planiranog zahvata. Upravni odjel za promet i komunalnu infrastrukturu Zagrebačke županije, niti nakon dvije dostavljene požurnice (KLASA: UP/I-351-03/21-09/360; URBROJ: 517-05-1-2-22-7 od 4. travnja 2022. i KLASA: UP/I-351-03/21-09/360; URBROJ: 517-05-1-1-22-10 od 9. svibnja 2022.), nije dostavio traženo mišljenje.

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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Elaboratom zaštite okoliša sagledani su mogući utjecaji na poljoprivredu, stanovništvo i gospodarske značajke, staništa, tlo, vode, kulturnu baštinu, krajobraz, zaštićena područja, ekološka mreža, zrak, klimatske promjene, prekogranični utjecaji, kumulativni utjecaji, buka i nastanka otpada. Planirani zahvat se nalazi

na području vodnog tijela podzemne vode CSGI\_28 Lekenik Lužani, čija su kemijska, količinska i ukupna stanja procijenjena kao dobra te se nalazi na području male vjerojatnosti poplavljivanja (povratno razdoblje 1.000 god.). Svi negativni utjecaji na površinske i podzemne vode tijekom izvođenja radova mogu se izbjegći pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa i uvjeta građenja te se tijekom građenja planiranog zahvata ne očekuje negativan utjecaj na stanje vodnih tijela površinske i podzemne vode. S obzirom na predviđeni kontrolirani sustav odvodnje, te činjenice da u blizini zahvata nema područja zona sanitarno zaštite izvorišta, procjenjuje se kako tijekom korištenja planiranog zahvata neće doći do negativnog utjecaja na podzemne vode. Tijekom izvođenja građevinskih radova doći će do povećane emisije čestica prašine u zrak uslijed korištenja mehanizacije i vozila. Moguće onečišćenje je privremenog i kratkotrajnog karaktera, ograničeno na vrijeme izvođenja radova i lokaciju samog zahvata. Utjecaj tijekom korištenja prometnice prvenstveno se odnosi na emisije onečišćujućih tvari uslijed odvijanja cestovnog prometa. Budući da se na predmetnoj dionici ceste i sada odvija promet ne očekuju se dodatni utjecaji u odnosu na postojeće stanje. Na temelju izračunatih faktora rizika od klimatskih promjena, a posebice vodeći računa da se radi o postojećoj prometnici koja je u funkciji nema potrebe za primjenom dodatnih mjera smanjenja utjecaja. Procjena utjecaja klimatskih promjena na zahvat pokazuje zanemarivu i umjerenu ranjivost zahvata na primarne i sekundarne klimatske utjecaje. Iako postoje umjerene ranjivosti zahvata na pojedine klimatske utjecaje njihovi rizici se smatraju prihvatljivima zbog relativno male osjetljivosti zahvata i relativno male vjerojatnosti pojavljivanja utjecaja. Sukladno tome, procijenjeno je da nema potrebe za provođenje mjera prilagodbe zahvata klimatskim promjenama. Tijekom izgradnje predmetnog zahvata doći će do negativnog utjecaja na vizualne i boravišne vrijednosti krajobraza uslijed prisutnosti građevinskih strojeva, mehanizacije, materijala i pomoćne opreme. Ovaj utjecaj je lokalnog i privremenog karaktera, ograničen na period izvođenja radova. S obzirom na činjenicu da se radi o rekonstrukciji postojeće prometnice, ne očekuje se negativan utjecaj na kulturnu baštinu. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) na lokaciji zahvata se nalaze sljedeći stanišni tipovi kao i kombinacija istih: A.2.4. Kanali, A.3.2. Slobodno plivajući flotantni i submerzni hidrofiti, A.3.3. Zakorijenjena vodenjarska vegetacija, A.4.1. Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visokki šaševi, C.2.2.4. Periodički vlažne livade, C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe, D.1.2. Vrbici pepeljaste i uškaste vrbe, D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva, D.4.1.1. Sastojine čvitinjače, E. Šume, I.1.8. Zapanjene poljoprivredne površine, I.2.1. Mozaici kultiviranih površina, I.5.1. Voćnjaci i J. Izgrađena i industrijska staništa. Ukoliko se u obzir uzme varijanta 1 koja uključuje obnovu postojeće infrastrukture odnosno proširenje postojeće prometnice doći će do trajne prenamjene prisutnih staništa uz postojeću prometnicu no budući da se radi o površinama koje su već sad pod utjecajem čovjeka radi se o utjecaju koji nije značajan. Ukoliko se pojedini infrastrukturni objekti budu rušili (varijanta 2) doći će do zauzimanja većih površina lokalno prisutnih stanišnih tipova. Uvezši u obzir činjenicu da se radi o rekonstrukciji već postojeće prometnice te uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode te sa stajališta sektora zaštite prirode nije obvezna provedba procjene utjecaj na okoliš.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže planiranom zahvatu na udaljenosti od oko 1,8 km nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice dok se na udaljenosti od oko 3 km od planiranog zahvata nalazi Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000002 Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje. Navedeno POP

područje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20 i 38/20, dostupno na poveznici [https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/full/2020\\_03\\_38\\_822.html](https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/full/2020_03_38_822.html)). Navedeno POVS područje je kao područje od značaja za Zajednicu objavljena u objavljenim u Provedbenoj odluci komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. 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. Ciljevi očuvanja za POVS područje, objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva ([https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC\\_msqFFMAMa?dl=0&p\\_review=Ciljevi%20ocuvanja%2015022021.xlsx](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0&p_review=Ciljevi%20ocuvanja%2015022021.xlsx)).

Budući da se planirani zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova POVS-a HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*, 3270 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* i 91E0\* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*). Planirani zahvat ne ulazi u vodotok rijeke Save, a budući da su sve ciljne vrste POVS-a HR20001311 Sava nizvodno od Hrušćice vezane uz vodena staništa provedbom zahvata neće doći do zadiranja u staništa pogodna za ciljne vrste navedenog POVS-a. Budući da su ciljne vrste POP-a HR1000002 Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje svojom ekologijom vezane uz riječne sprudove, riječne obale, obale šljunčara, područja uz spore tekućice i stajaće vode, strme riječne obale, otoke na šljunčarama, provedbom zahvata neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste. S obzirom na sve navedeno prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti glavnu ocjenu.

Uzimajući u obzir u Elaboratu zaštite okoliša izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, 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 i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 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 iz točke I. 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. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga 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 PRAVНОM 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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.



**DOSTAVITI:**

1. HRVATSKE CESTE d.o.o., Vončinina ulica 3, Zagreb (R!, s povratnicom)