



# 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-351-03/22-09/203

**URBROJ:** 517-05-1-2-23-16

Zagreb, 29. rujna 2023.

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 Paladinka d.o.o., Marina Jakominića 4, Rijeka (OIB: 88688845400), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – spojna prometnica zone Paška Rebra III zapad i lokalne ceste LC63005, Grad Pag, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – spojna prometnica zone Paška Rebra III zapad i lokalne ceste LC63005, Grad Pag, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Paladinka d.o.o., Marina Jakominića 4, Rijeka, 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 Paladinka d.o.o., Marina Jakominića 4, Rijeka, 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 Paladinka d.o.o., Marina Jakominića 4, Rijeka, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 25. svibnja 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o

potrebi procjene utjecaja na okoliš spojne prometnice zone Paška Rebra III zapad i lokalne ceste LC63005, Grad Pag, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u svibnju 2022. godine izradio, a u travnju i rujnu 2023. godine dopunio ovlaštenik Kaina 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

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 (... , ceste, ... 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 izgraditi cestu.

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 19. rujna 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš spojne prometnice zone Paška Rebra III zapad i lokalne ceste LC63005, Grad Pag, Zadarska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/203; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 7. rujna 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Zadarskoj županiji na području Grada Paga, na k.č. 8677/1, 8677/3, 8673/1 i 8673/2 k.o. Pag. Planirana je izgradnja ceste duljine oko 423 m kojom će se spojiti područje planirane turističke zone Paška Rebra III zapad s lokalnom cestom LC63005. Širina kolnika iznositi će 9,5 m koji čine dva prometna traka širine po 3 m, zaštitno zelenilo širine 1 m, jednostrana pješačka staza širine 1,5 m i obostrane bankine širine 0,5 m. U koridor ceste postaviti će se podzemne instalacije javne rasvjete, elektroničke komunikacijske infrastrukture i vodoopskrbe. Oborinske vode s ceste odvoditi će se poprečnim nagibom u okolni teren.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/203; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 7. rujna 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije i Gradu Pagu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/353; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 11. listopada 2022. godine) da Elaborat treba ispraviti vezano za ugrožena i/ili rijetka staništa, područja ekološke mreže i kumulativan utjecaj. Nakon dopune Elaborata, Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/353; URBROJ: 517-10-2-2-23-9 od 18. rujna 2023. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/411; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 21. rujna 2022. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/178; URBROJ: 517-04-2-2-22-2 od 29. studenoga 2022. godine) da Elaborat zaštite okoliša treba doraditi vezano za utjecaj na kvalitetu zraka i svjetlosno onečišćenje tijekom korištenja zahvata i da ga treba doraditi u skladu s Tehničkim smjernicama za pripremu infrastrukture za klimatske promjene

u razdoblju 2021.-2027. (2021/C 373/01). Nakon dopune Elaborata zaštite okoliša, Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva je dostavila Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/178; URBROJ: 517-04-2-2-23-4 od 23. svibnja 2023. godine) da Elaborat treba ispraviti u dijelu koji se odnosi na svjetlosno onečišćenje. Nakon dopune Elaborata u rujnu 2023. godine, Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je putem elektroničke pošte 27. rujna 2023. godine očitovanje (KLASA: UP/I-351-03/22-09/203; URBROJ: 517-04-23-15) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-04/22-01/6; URBROJ: 2198-07-03/1-22-2 od 20. rujna 2022. godine) da za predmetni zahvat ne očekuje značajan negativan utjecaj na okoliš i da nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Grad Pag dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-30/2; URBROJ: 2198/24-04/01-22-2 od 22. prosinca 2022. godine) da za predmetni zahvat ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat razmotren 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 ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Utjecaji na razinu buke i kvalitetu zraka, uslijed emisije prašine s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila, tijekom izgradnje zahvata su privremeni i lokalni te su ocijenjeni prihvatljivima za okoliš. Budući da će se predmetna cesta najviše koristiti tijekom ljetnih mjeseci, tj. turističke sezone ne očekuje se značajno povećanje prosječnog godišnjeg dnevnog prometa. S obzirom na to da se u turističkoj zoni planira izgraditi kamp, korištenje ceste će biti ograničeno na dolaske i odlaske turista, odnosno neće se koristiti svakodnevno. Ostale mjesece u godini kada turistička zona neće biti otvorena neće se koristiti ni cesta. Slijedom navedenog, ne očekuje se narušavanje postojeće kvalitete zraka tijekom korištenja. Povećanje razine buke tijekom korištenja je trajno, no neće doći do promjene razine buke, odnosno ne očekuju se razine buke više od dopuštenih. Područje zahvata se nalazi izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa RH (2016.), na lokaciji zahvata se nalaze sljedeći stanišni tipovi i kombinacije navedenih: D.3.4.2.7. Sastojine feničke borovice i C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Izgradnjom zahvata doći će do zauzeća oko 0,07 ha stanišnog tipa C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone i 0,35 ha stanišnog tipa D.3.4.2.7. Sastojine feničke borovice. Budući da će izgradnjom ceste doći do površinski malog zauzeća navedenih stanišnih tipova i uzimajući u obzir u Elaboratu provedenu analizu potencijalnih utjecaja na bioraznolikost, zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice prirode. Zahvat se nalazi na podzemnom vodnom tijelu JOGN\_13 – Jadranski otoci – Pag čije je stanje dobro, a na oko 800 m udaljenosti nalazi se priobalno vodno tijelo O423-KVJ (Južni dio Kvarnerića) čije je stanje također dobro. Onečišćenje tla i podzemnih voda tijekom građenja moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i zakonima propisanim mjerama zaštite. Tijekom korištenja zahvata povremeno će nastajati onečišćene oborinske vode koje će se, s obzirom na to da na području lokacije zahvata nema sustava javne odvodnje, ispuštati u okolni teren. S obzirom na veličinu zahvata, povremeno ispuštanje oborinskih voda neće imati značajan utjecaj na stanje podzemnog vodnog tijela JOGN\_13 – Jadranski otoci – Pag. Na lokaciji zahvata nema površinskih voda i stoga se ne očekuje ni utjecaj na površinske vode. Zahvat se nalazi na području na kojem nije utvrđen rizik od poplava te se ne očekuje utjecaj poplava na zahvat. Utjecaj zahvata na tlo je negativan i trajan, međutim, budući da se radi o zauzeću relativno male površine tla koje nije namijenjeno poljoprivredi, utjecaj je ocijenjen kao zanemariv. Tijekom korištenja ceste se ne očekuje značajan utjecaj na tlo. S obzirom na lokaciju odnosno obuhvat, predmetna cesta neće imati značajan utjecaj na šume i šumarstvo i divljač i lovstvo. Na području zahvata nema evidentirane kulturno-povijesne baštine, a najbliže je

arheološko područje s više pojedinačnih lokaliteta na udaljenosti oko 800 m. S obzirom na obuhvat i obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Tijekom gradnje ceste doći će do negativnog utjecaja na krajobraz, no on je lokalni i privremen. Realizacijom zahvata trajno će se izmijeniti krajobrazna vizura područja, međutim, s obzirom na to da se radi o izgradnji niske građevine, na kojoj osim stupova javne rasvjete nisu planirani sadržaji koji će značajno zakloniti pogled, utjecaj je ocijenjen umjerenim. U razmatranju prilagodbe na klimatske promjene, utvrđeno je da klimatske promjene neće utjecati na zahvat i da zahvat neće utjecati na promjenu klime. Vezano uz zaštitu od svjetlosnog onečišćenja, građevinski radovi će se odvijati tijekom dnevnog razdoblja, a u slučaju da će se radovi izvoditi u uvjetima smanjene vidljivosti ili tijekom noćnog razdoblja, utjecaj osvjjetljenja gradilišta bit će prostorno ograničen i prestat će po završetku izgradnje. Planirana cestovna rasvjeta će se izvesti sukladno propisima koji uređuju zaštitu od svjetlosnog onečišćenja, a izvan turističke sezone, kada se cesta neće koristiti, javna rasvjeta će se ugasiti. Slijedom navedenog, zahvat neće imati značajan utjecaj na svjetlosno onečišćenje. S otpadom koji će nastati tijekom izgradnje i korištenja zahvata postupat će se u skladu s propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada. Doprinos ovog zahvata kumulativnom utjecaju sa zahvatima u širem području je s obzirom na njegova obilježja ocijenjen zanemarivim.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000023 SZ Dalmacija i Pag i područja očuvanja značajnog za vrste i staništa (POVS) HR2001098 Otok Pag II. Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20), a ciljevi očuvanja za POVS objavljeni su na stranicama Ministarstva. Ciljne vrste POP-a HR1000023 SZ Dalmacija i Pag su crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), ćukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), žalar cirikavac (*Calidris alpina*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), morski kulik (*Charadrius alexandrinus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), oštrigar (*Haematopus ostralegus*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crnoglavi galeb (*Larus melanocephalus*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala šljuka (*Lymnocyptes minimus*), velika ševa (*Melanocorypha calandra*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), prugasti pozviždač (*Numenius phaeopus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), žličarka (*Platalea leucorodia*), blistavi ibis (*Plegadis falcinellus*), zlatar pijukavac (*Pluvialis squatarola*), siva štijoka (*Porzana parva*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*), prutka migavica (*Tringa glareola*), značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka *Anas acuta*, patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, liska *Fulica atra*, šljuka kokošica *Gallinago gallinago*, oštrigar *Haematopus ostralegus*, crnorepa muljača *Limosa limosa*, mali ronac *Mergus serator*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*, veliki pozviždač *Numenius arquata*, prugasti pozviždač *Numenius phaeopus*, zlatar pijukavac *Pluvialis squatarola*). Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001098 Otok Pag II su 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice

*Juniperus spp.* i 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*). Prema bazi podataka Ministarstva, na lokaciji zahvata nisu zabilježene ciljne vrste ptica POP-a HR1000023 SZ Dalmacija i Pag. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001098 Otok Pag II, prema Prilogu III. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21 i 101/22) potpadaju pod klasu stanišnih tipova koji se prema Karti prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) nalaze na lokaciji zahvata. Međutim, prema fotodokumentaciji u Elaboratu i prema recentnim ortofoto snimkama utvrđeno je da se na lokaciji zahvata nalazi makadamski put, odnosno da navedeni stanišni tipovi nisu prisutni na lokaciji zahvata. S obzirom na sve navedeno, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa i primjenu posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja predmetnog 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:**

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. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

#### **DOSTAVITI:**

– Paladinka d.o.o., Marina Jakominića 4, Rijeka (R!, s povratnicom)

