

## OPIS POSLOVA

**Predmet nabave: Izrada studije Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu**

**Evidencijski broj nabave: 53-2026**

### OPĆI UVJETI

Predmet nabave se odnosi na izradu studije Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu sukladno Zakonu o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) i Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije (KLASA:UP/I-351-03/25-09/7, URBROJ: 517-04-1-2-25-12) od 29. srpnja 2025. godine.

### Usluga uključuje:

- terenski obilazak područja radi utvrđivanja prisutnih ciljnih staništa (s naglaskom na stanišni tip „Vodeni tokovi s vegetacijom *Ranunculus fluitans* i *Callitriche-Batrachion*“), te pogodnih staništa ciljnih vrsta za koje su prepoznati mogući utjecaji zahvata
- analizu mogućih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže,
- procjenu značajnosti mogućih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže, uključujući procjenu kumulativnih utjecaja,
- izradu prijedloga mjera ublažavanja štetnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže,
- održavanje javnog izlaganja u sklopu javnog uvida,
- izradu završnog dokumenta sukladno svim komentarima pristiglim tijekom provedbe postupka.

**(Detalje potrebne usluge, kao npr. lokacija itd vidjeti u priloženom Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije)**

### ROK IZRADE USLUGE

Očekivani period terenskih aktivnosti: travanj - lipanj 2026. godine.

Očekivani završetak izrade Glavne ocjene: 60 dana od završetka terenskih aktivnosti, odnosno dostave konačnog Idejnog rješenja od strane Naručitelja (kolovoz 2026. godine).

### Prilog ovog opisa poslova:

- Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije (KLASA:UP/I-351-03/25-09/7, URBROJ: 517-04-1-2-25-12)



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

P/8164974

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

**KLASA:** UP/I-351-03/25-09/7

**URBROJ:** 517-04-1-2-25-12

Zagreb, 29. srpnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, 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, 127/19 i 155/23) 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 Grad Duga Resa, Trg sv. Jurja 1, Duga Resa, OIB: 15857239976, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – plutajuća platforma Vodeni grad-Duga Resa, Grad Duga Resa, Karlovačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
  1. Kretanje mehanizacije tijekom izgradnje ograničiti isključivo na radni pojas te u najvećoj mjeri koristiti postojeće pristupne prometnice.
  2. U slučaju pojave invazivnih biljnih vrsta na području lokacije, iste uklanjati primjerenim metodama bez upotrebe herbicida, uz suradnju sa stručnim osobama.
  3. U slučaju pronalaska gnijezda strogo zaštićenih vrsta ptica, spriječiti svako uznemiravanje ovih vrsta za vrijeme gniježdenja te o pronalasku obavijestiti tijelo nadležno za zaštitu prirode.
  4. Za izgradnju unutar zaštićene povijesno-urbanističke cjeline zatražiti od nadležnog tijela posebne konzervatorske uvjete.
  5. Zabranjuje se punjenje mehanizacije gorivom, izmjena ulja i maziva te pranje i održavanje strojeva na lokaciji zahvata.
- II. **Za namjeravani zahvat – plutajuća platforma Vodeni grad-Duga Resa, Grad Duga Resa, Karlovačka županija – potrebno je provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Duga Resa, Trg sv. Jurja 1, Duga Resa, 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 Grad Duga Resa, Trg sv. Jurja 1, Duga Resa, 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata Grad Duga Resa, Trg sv. Jurja 1, Duga Resa, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), putem opunomoćenika ALFA ATEST d.o.o. iz Splita podnio je 14. siječnja 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš plutajuće platforme Vodeni grad-Duga Resa, Grad Duga Resa, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u prosincu 2024. godine izradio, te u svibnju 2025. godine dopunio ovlaštenik ALFA ATEST d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/23-08/40, URBROJ: 517-05-1-24-7 od 5. ožujka 2024. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Mihaela Rak Cvitan, 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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.1 *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematorij, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)*, točki 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) 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 zahvata urbanog razvoja prijaviti na međunarodno financiranje.

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 13. ožujka 2025. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš plutajuća platforma Vodeni grad-Duga Resa, Grad Duga Resa, Karlovačka županija (KLASA: UP/I-351-03/25-09/7; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 11. ožujka 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:  
*Planirani zahvat nalazi se u Karlovačkoj županiji, naselju Duga Resa u Gradu Duga Resa, na dijelovima k.č. 2654, 2656, 3631 i 3746/1 k.o. Duga Resa 2. Zahvat će obuhvatiti izgradnju*

plutajuće platforme na rijeci Mrežnici s pratećim sadržajima te izgradnju ostalih pratećih sadržaja (spremišta, sanitarije, parkirališna mjesta) na obali rijeke Mrežnice. Projektom je predviđena izgradnja plutajuće platforme vanjskih gabarita 192 x 29 m (192 x 64 m s molovima). Planirani zahvat će sadržavati otvorene nenatkrivene prostore, otvorene natkrivene prostore te zatvorene prostore. U otvorenom nenatkrivenom prostoru planiraju se sljedeći sadržaji: komunikacije, kupalište/sunčalište s pratećim sadržajima (prostor za 4 kupališta i ugostiteljski objekt), zatim teatar/ljetno kino s tribinama (gledalište, pozornica, ophod/komunikacija) i vaterpolo teren s gledalištem (bazen i ophod s gledalištem). Navedeni sadržaji otvorenog nenatkrivenog prostora bit će ukupne neto površine 4.718,5 m<sup>2</sup>. U otvorenom natkrivenom prostoru planira se kupalište/sunčalište s pratećim sadržajima (ugostiteljski objekt, 2 x dječji bazen, 2 x prostor za kupalište, 2 x tuševi s kabinama za presvlačenje). Navedeni sadržaji otvorenog natkrivenog prostora bit će ukupne površine 1.663,8 m<sup>2</sup>. Zatvoreni prostori planirani na k.č.br. 2654 i 3/46/1, k.o. Duga Resa 2 činit će servisni prostori (sanitarije i spremišta). Navedeni sadržaji zatvorenog prostora bit će ukupne površine oko 100 m<sup>2</sup>. Planirana plutajuća platforma sa svim pratećim sadržajima bit će ukupne površine 6.482,4 m<sup>2</sup>. Na k.č.br. 2656, k.o. Duga Resa 2 na kojoj se nalazi postojeći nogometni stadion s gledalištem planirana je izgradnja 33 parkirališnih mjesta koja će biti smještena uz postojeću prometnicu. Također, na istoj k.č.br. 2656, k.o. Duga Resa 2, predviđa se parkiralište s 32 parkirališna mjesta, od čega će 4 parkirališna mjesta biti za osobe s invaliditetom. Ono predstavlja višenamjensku površinu s dva režima korištenja ovisno o dobu godine, odnosno ista može biti korištena kao parkiralište ili kao sportsko višenamjensko igralište. Plutajućoj platformi Vodenog grada bit će omogućen isključivo pješački pristup putem rampi promjenjivog nagiba (ovisi o vodostaju rijeke Mrežnice). Planiranim zahvatom izgradit će se ukupno 65 parkiranih mjesta na obali rijeke Mrežnice. Kolni pristup planiranom parkingu bit će sa k.č.br. 3377/1, k.o. Duga Resa 2, odnosno sa postojeće prometnice koja prolazi istočno uz lokaciju planirane plutajuće platforme na rijeci Mrežnici i zapadno uz lokaciju postojećeg nogometnog stadiona Duga Resa. Namjena predmetne građevine je prostor športsko-rekreacijske namjene u funkciji projekta vodeni grad.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/7; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 11. ožujka 2025. g.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnog gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/81; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 25. ožujka 2025. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, ali da se za planirani zahvat ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je za zahvat obavezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-05/98; URBROJ: 517-05-1-1-1-25-6 od 6. svibnja 2025. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-04/5; URBROJ: 2133-07-01/01-25-02 od 24. ožujka 2025. godine) da je u Elaboratu potrebno dodatno pojasniti potrebu za izmuljivanjem i čišćenjem korita rijeke prije izvođenja predmetnog zahvata. Po dostavi dopunjenog Elaborata Upravi odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-04/5; URBROJ: 2133-07-01/02-25-04 od 20. lipnja 2025. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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 su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova može doći do povremenih emisija čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed rada strojeva, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Na lokaciju zahvata će povremeno dolaziti vozila u funkciji kontrole te održavanja plutajuće platforme te u vidu košnje zelenih površina na obali rijeke Mrežnice. Tijekom korištenja Vodenog grada sva osobna vozila će se parkirati na predviđenim parkiralištima te će tijekom boravka ljudi na planiranoj platformi Vodenog grada aktivnost vozila biti minimalna. S obzirom na sve navedeno, utjecaj na kvalitetu zraka bit će zanemariv. S obzirom na obuhvat i obilježja zahvata, utvrđeno je da planirani zahvat neće imati utjecaja na klimatske promjene te da klimatske promjene neće značajno utjecati na zahvat. Tijekom izgradnje zahvata moguć je utjecaj na tlo uslijed nekontroliranog ispuštanja pogonskih goriva i maziva strojeva pri izvođenju građevinskih radova. Navedeni utjecaj je malo vjerojatan ako se mehaničkim strojevima i opremom rukuje u skladu s pravilima struke. Daljnja onečišćenja tla mogu nastati u slučaju odlaganja viška zemljišta, građevinskog (ili drugog) otpada na zemljište koje nije određeno i pripremljeno kao odlagalište. Ova onečišćenja moguće je kvalitetno i cjelovito kontrolirati dobrom organizacijom izvođenja radova i nadzorom tijekom gradnje. Utjecaji na tlo tijekom korištenja mogu se javiti uslijed loše izvedbe vodnokomunalne infrastrukture zbog koje bi otpadne vode mogle dospjeti u tlo. Provodit će se redovito održavanje i ispitivanje vodonepropusnosti internog sustava odvodnje otpadnih voda, sukladno propisima. S obzirom na sve navedeno, zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na tlo i korištenje zemljišta uz provođenje propisane mjere broj 1. Planirani zahvat bit će na rijeci Mrežnici te na obali rijeke Mrežnice te je moguć utjecaj zahvata tijekom građenja na kakvoću rijeke Mrežnice. Tijekom izgradnje negativni utjecaji na vode mogu nastati u slučaju nekontroliranih događaja izlivanja štetnih i opasnih tekućina na tlo i njihovom infiltracijom u vodonosne slojeve. Do toga može doći zbog nepažnje rukovatelja strojevima, zbog kvarova (npr. pucanje cijevi na hidrauličkim dijelovima strojeva) ili zbog havarija (probijanje spremnika za gorivo, kartera i hladnjaka, prevrtanja strojeva ili vozila i dr.). Sa svim vrstama otpada koje će nastati tijekom građenja i korištenja zahvata postupat će se u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom, bez trajnog odlaganja na lokaciji zahvata. U slučaju izlivanja naftnih derivata iz vozila ili strojeva koji će se koristiti prilikom građevinskih radova, u pripremi će biti sredstva za upijanje naftnih derivata, što će umanjiti utjecaj na okoliš. Zaključak iz svega navedenog je da zahvat neće imati negativan utjecaj na vode tijekom izgradnje uz provođenje propisane mjere broj 5. Lokacija zahvata nalazi se na površinskom vodnom tijelu CSR00012\_004759, MREŽNICA. Ukupno stanje vodnog tijela CSR00012\_004759, MREŽNICA je loše, pri čemu je ekološko stanje loše, dok za kemijsko stanje nije postignuto dobro stanje. S obzirom na ekološko stanje biološki elementi kakvoće su u umjerenom stanju, osnovni fizikalno – kemijski elementi kakvoće i specifične onečišćujuće tvari su u dobrom stanju, a hidromorfološki elementi kakvoće su u lošem stanju. Ocijenjeno je da vodno tijelo CSR00012\_004759, MREŽNICA vjerojatno ne postiže ciljeve za ukupno stanje, pri čemu vjerojatno ne postiže ciljeve za ekološko i kemijsko stanje. S obzirom na ekološko stanje procjena je nepouzdana za biološke elemente kakvoće, za osnovne fizikalno-kemijske elemente kakvoće i specifične onečišćujuće tvari vodno tijelo vjerojatno postiže ciljeve. Za hidromorfološke elemente kakvoće vodno tijelo vjerojatno ne postiže ciljeve. Zahvat se nalazi u zoni podzemnog vodnog tijela CSGN-16, MREŽNICA. Ukupno kemijsko i količinsko stanje tijela podzemne vode je u kategoriji dobrog. U kategoriji kemijskog stanja

procjena je da vjerojatno postiže ciljeve, dok je u kategoriji količinskog stanja procjena nepouzdana. S obzirom na to da na lokaciji neće nastajati industrijske otpadne vode, neće biti negativnog utjecaja planiranog zahvata na stanje podzemnih i površinskih vodnih tijela. Prema Karti opasnosti od poplava po vjerojatnosti poplavlivanja (Hrvatske vode), lokacija planiranog zahvata nalazi se na području vjerojatnosti pojavljivanja poplava. Prema Provedbenom planu obrane od poplava branjenog područja-sektor D-srednja i donja Sava-branjeno područje 11, odnosno područje maloga sliva Kupa, na lokaciji zahvata nema izgrađenih objekata obrane od poplava pa je područje uz lokaciju zahvata neobranjeno od poplava. S obzirom na navedeno, utjecaj poplava na zahvat ocijenjen je kao umjereno negativan. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na zaštićenom kulturnom dobru Z-3170 Kulturno povijesna cjelina Grada Duge Rese te na području povijesno – urbanističke cjeline – gradsko naselje UC 01 – kulturno – povijesna cjelina Duga Resa. Uz provedbu propisane mjere br. 4. iz izreke Rješenja na kulturno-povijesnu baštinu neće biti negativnog utjecaja. Lokacija zahvata nalazi se izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji planiranog zahvata nalazi se na kopnenom dijelu zahvata mozaika stanišnih tipova J./I.5.1. Izgrađena i industrijska staništa/Voćnjaci dok se na riječnom dijelu zahvata nalazi mozaika stanišnih tipova A.2.3/A.4.1./A.3.3. Stalni vodotoci/Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šašavi/Zakorijenjena vodenjarska vegetacija. Planirani zahvat zauzet će 6150 m<sup>2</sup> (0,615ha) navedenog mozaika vodenih stanišnih tipova. Do gubitka i promjene staništa doći će samo na lokacijama sidrenja pontona dok će ostatak površine biti pod zasjenom. Mogući utjecaj vezan za gubitak i promjenu uvjeta staništa s obzirom na to da neka staništa predstavljaju ciljni stanišni tip će se sagledati kroz Glavnu ocjenu. Buka i vibracija od izvođenja radova prestat će sa završetkom izgradnje. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja te nije obvezna provedba procjene utjecaja na okoliš uz provođenje mjera 1., 2. i 3. propisanih u izreci rješenja. Lokacija zahvata ne nalazi se na području državnih i privatnih šuma. Lokaciji zahvata najbliži odsjek privatnih šuma je odsjek 90A unutar GJ Dugoreške šume koji prolazi uz sjeveroistočni dio k.č.br. 3631, k.o. Duga Resa 2 te se ovim zahvatom neće zadirati u isti. Tijekom izgradnje može doći do uklanjanja nekoliko pojedinačnih stabala koja se nalaze na samoj lokaciji, a za pristup lokaciji zahvata koristit će se postojeća pristupna prometnica. Slijedom navedenog, neće biti utjecaja planiranog zahvata na šume i šumarstvo. Planirani zahvat neće imati utjecaja na divljač i lovstvo, budući da se lokacija zahvata nalazi na vodenoj površini odnosno rijeci i obali rijeke Mrežnice koja predstavlja izgrađeni dio građevinskog područja naselja u kojoj divljač ne obitava. Najveći negativan utjecaj na stanovništvo očekuje se tijekom izgradnje u vidu emisija buke, prašine, ispušnih plinova, povećanja prometa te mogućeg otežanog prometovanja u zoni provedbe radova. S obzirom na to da se radi o vremenski i prostorno ograničenom zahvatu, ovaj utjecaj se smatra zanemarivim. Tijekom korištenja zahvata, ne očekuju se utjecaji koji će umanjivati kvalitetu života lokalnog stanovništva, osim pojačane buke za vrijeme ljetnih mjeseci. Planirani zahvat generirat će pozitivne utjecaje na stanovništvo trajnog karaktera jer će lokalno stanovništvo dobiti nove sadržaje, novi identitet prostora i mjesto s boravišnim kvalitetama, stoga je ovaj utjecaj trajan ali pozitivan. Realizacijom planiranog zahvata trajno će se izmijeniti krajobrazna vizura ovoga područja jer će se u prostor unijeti nove antropogene strukture, odnosno plutajuća platforma na rijeci Mrežnici s pratećim sadržajima te ostali prateći sadržaji (spremišta, sanitarije i parkirališna mjesta) na obali rijeke Mrežnice. Novi oblikovni elementi prostora će u postojeći prostor unijeti nove sadržaje koji će naglasiti funkcionalnost prostora kroz turističke sadržaje. Provedbom planiranog zahvata doći će do pozitivnog utjecaja na krajobraz jer će se poboljšati krajobrazne vizure ovog područja, poboljšat će se dojam uredenog prostora te će se promijeniti način doživljaja i korištenja rijeke i obale rijeke Mrežnice. Utjecaj na krajobraz će biti pozitivan, trajan i umjeren. Budući da će se radovi na

lokaciji zahvata odvijati u dnevnoj smjeni, neće se koristiti vanjska rasvjeta te neće biti negativnog utjecaja svjetlosnog onečišćenja na okoliš. Na lokaciji zahvata će biti instalirana rasvjetna tijela na plutajućoj platformi Vodeni grad – Duga Resa u skladu s propisom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja. Na lokaciji zahvata će se nalaziti i prateći sadržaji (spremišta, sanitarije i servisni prostori) koji će biti zatvoreni objekti i čijim se korištenjem ne očekuje povećanje svjetlosnog onečišćenja. Sukladno navedenom, planiranim zahvatom doći će do neznatnog povećanja utjecaja planiranog zahvata na intenzitet svjetlosnog onečišćenja na okoliš koji se ocjenjuje kao slab negativan utjecaj. Kumulativni utjecaji mogući su za vrijeme izvođenja radova, a prvenstveno su vezani uz povećanje prometa, buke, te emisija u zrak. Ovaj kumulativan utjecaj bio bi intenzivniji ukoliko bi se faza izgradnje svih predviđenih zahvata i infrastrukture odvijala istovremeno, što nije vjerojatno. Nakon završetka izgradnje planiranog zahvata nisu prepoznati dodatni kumulativni utjecaji. Sukladno navedenom, kumulativni utjecaji izgradnje plutajuće platforme Vodeni grad – Duga Resa sa svim pratećim sadržajima na sastavnice okoliša s postojećim i planiranim zahvatima u okruženju bit će vrlo mali.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23, 87/25) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže – Područje očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000593 Mrežnica-Tounjčica. Prema bazi podataka na lokaciji zahvata nalazi se ciljani stanišni tip 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*. Provedbom zahvata doći će do nestanka ili djelomičnog i nepovratnog uništavanja te zasjenjenja navedenog ciljnog stanišnog tipa te se ne može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja. Područje zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljane vrste PPOVS-a hr 2000593 Mrežnica- Tounjčica velika pliska, dabar, vidra, plotica i obična lisanka. Provedbom zahvata ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedene ciljane vrste u vidu degradacije i fragmentacije pogodnih staništa, kao i uznemiravanja i stradavanja jedinki. S obzirom na izvođenje radova i tok rijeke nizvodno od zahvata također se ne može isključiti mogućnost negativnog utjecaja na ciljane vrste uslijed možebitnih promjena u protoku i/ili podizanjem i pronosom sedimenta. Slijedom navedenog utjecaji predmetnog zahvata odnose se na potencijalno značajan gubitak, degradaciju i fragmentaciju ciljnog stanišnog tipa i staništa ciljnih vrsta navedenog područja ekološke mreže i u smislu kumulativnih utjecaja s drugim postojećim i odobrenim zahvatima stoga se u postupku Prethodne ocjene ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obvezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Kroz Glavnu ocjenu potrebno je sagledati korištenje prostora (značajnost staništa) planiranog zahvata za ciljane vrste, gubitak ciljnog stanišnog tipa, procjenu utjecaja u odnosu na ciljeve očuvanja i ocjenu kumulativnih utjecaja s izgrađenim i odobrenim (planiranim) zahvatima. U slučajevima kada ne postoje odgovarajući recentni terenski podaci, prilikom izrade studije Glavne ocjene potrebno je napraviti terenska istraživanja populacija ciljnih vrsta /stanišnih tipova područja ekološke mreže na lokaciji zahvata i šire, koje potencijalno mogu biti pod utjecajem zahvata.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te 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 zaštite 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 4. 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 se za planirani zahvat ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je za zahvat obavezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

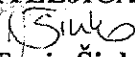
Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

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 PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Ulica Erazma Barčića 5, 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.

**V.D. VODITELJICA SLUŽBE**

  
**Tanja Šinko**

**DOSTAVITI:**

1. Grad Duga Resa, Trg sv. Jurja 1, Duga Resa (R!, s povratnicom)
2. ALFA ATEST d.o.o., Poljička cesta 32, Split