



# 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-351-03/23-09/426

**URBROJ:** 517-05-1-2-24-14

Zagreb, 5. travnja 2024.

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 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grad Ivanić-Grad, Park hrvatskih branitelja 1, Ivanić-Grad, OIB: 52339045122, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

## R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – III. izmjenu zahvata sanacije s nastavkom odlaganja neopasnog otpada i konačno zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Tarno“, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – III. izmjenu zahvata sanacije s nastavkom odlaganja neopasnog otpada i konačno zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Tarno“, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Ivanić-Grad, Park hrvatskih branitelja 1, Ivanić-Grad, 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 Ivanić-Grad, Park hrvatskih branitelja 1, Ivanić-Grad, 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.**

## Obrazloženje

Nositelj zahvata Grad Ivanić-Grad, Park hrvatskih branitelja 1, Ivanić-Grad, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 19. listopada 2023. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš III. izmjene zahvata sanacije s nastavkom odlaganja neopasnog otpada i konačno zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Tarno“, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u listopadu 2023. godine i dopunio u veljači 2024. godine ovlaštenik MAXICON 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-351-02/15-08/46; URBROJ: 517-03-1-2-21-7 od 11. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Valentina Habdija Žigman, mag.ing.prosp.arch.

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 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju*, a u vezi s točkom 14. *Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje je ishodena okolišna dozvola koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš ... Priloga II. Uredbe*, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 utjecaja na okoliš. Za sanaciju i rekonstrukciju odlagališta otpada „Tarno“ u Ivanić-Gradu proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 7. srpnja 2015. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/15-08/44; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-8) kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Izdanim rješenjem nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti provedba programa praćenja stanja okoliša. Osim navedenog, za planiranu izmjenu zahvata sanacije s nastavkom odlaganja i konačno zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Tarno“, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija, proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 2. prosinca 2021. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/21-09/207; URBROJ: 517-05-1-2-21-15) kojim je utvrđeno da za planirane izmjene zahvata nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Za odlaganje otpada na postojećem odlagalištu otpada „Tarno“ Ministarstvo je izdalo 29. rujna 2016. godine Rješenje o okolišnoj dozvoli (KLASA: UP/I 351-03/15-02/15; URBROJ: 517-06-2-2-1-16-40). Za izmjenu zahvata sanacije s nastavkom odlaganja neopasnog otpada i konačno zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Tarno“, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 1. kolovoza 2023. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/22-09/506; URBROJ: 517-05-1-2-23-16) kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Izdanim rješenjem nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti provedba programa praćenja stanja okoliša. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu etapne sanacije postojećeg odlagališta neopasnog otpada „Tarno“ i nadvišenje postojećih ploha 1-4 radi nastavka daljnjeg odlaganja neopasnog otpada. Osim navedenog, nakon prestanka odlaganja predviđeno je konačno zatvaranje odlagališta ugradnjom završnog pokrovnog sloja.

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) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 30. studenoga 2023. godine Informacija o zahtjevu za

provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/23-09/426; URBROJ: 517-05-1-2-23-2 od 28. studenoga 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

*Na prostoru odlagališta neopasnog otpada „Tarno“ neopasni otpad s područja Ivanič-Grada i općina Kloštar Ivanič i Križ se odlaže od 1990. godine te se odlagalište sanira kontinuirano u etapama i fazama. Planiranom sanacijom i rekonstrukcijom odlagališta razmotrenom u provedenom postupku ocjene o potrebi procjene iz 2015. godine bila je predviđena izgradnja dodatne plohe 6 kapaciteta 26 000 m<sup>3</sup> radi nastavka daljnjeg odlaganja te izgradnja reciklažnog dvorišta, nadstrešnice i opremanje reciklažnog dvorišta komunalnom opremom. Izgrađeni su plato reciklažnog dvorišta te je izvršeno njegovo opremanje i natkrivanje, izgrađeni su ulazno-izlazna zona, plohe 1-4 prekrivene su završnim pokrovnim slojem, izveden je temeljni brtveni sloj plohe 6 sa sustavom za prikupljanje procjednih voda te prateća infrastruktura. Na odlagalištu nije izveden završni pokrovni sloj, ni sustav pasivnog otplinjavanja na plohama 5, 6, niti je provedeno njihovo krajobrazno uređenje. Predviđenom izmjenom zahvata sanacije razmotrenom u sklopu provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš iz 2021. godine izmjenama III. faze sanacije bilo je predviđeno nadvišenje ploha 5 i 6 za dodatnih 5 m radi nastavka daljnjeg odlaganja otpada te nakon prestanka odlaganja otpada bilo je planirano zatvaranje odlagališta završnim pokrovnim slojem i krajobrazno uređenje. Planiranom II. izmjenom zahvata sanacije razmotrenom u sklopu provedenog postupka ocjene o potrebi procjene iz 2022. godine bilo je predviđeno proširenje odlagališta na susjednoj čestici k.č. 9/2 k.o. Lepšić i povećanje obuhvata odlagališta izgradnjom nove plohe s temeljnim brtvenim slojem površine oko 0,71 ha radi nastavka daljnjeg odlaganja za prihvata dodatnih 36 000 m<sup>3</sup> otpada i sustava za prikupljanje oborinskih, procjednih voda i odlagališnog plina, izgradnja prateće infrastrukture (porta, kolna vaga, garaža za parkiranje kamiona i strojeva) te objekata za gospodarenje otpadom (reciklažno dvorište za građevni otpad, centar za ponovnu uporabu, pretovarna stanica, hale za prihvata i obradu glomaznog otpada). Planiranom III. izmjenom zahvata sanacije odlagališta neopasnog otpada „Tarno“ u odnosu na provedene postupke ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš iz 2015. godine, 2021. godine i 2022. godine koja je predmet ovog postupka ocjene o potrebi procjene predviđa se izmjena III. faze sanacije uvođenjem dodatne tri faze sanacije (Faza IV., V. i VI.). U sklopu IV. faze sanacije planirana je izvedba prekrivnog / temeljnog brtvenog sloja na krovu ploha 1-4 radi daljnjeg nastavka odlaganja neopasnog otpada nadvišenjem za 4 do 6 m, izvedba obodnog nasipa, prikupljanje i recirkulacija procjednih voda po odloženom otpadu, u sklopu V. faze sanacije planirana je izvedba završnog pokrovnog sloja na plohama 1-6, a u sklopu VI. faze sanacije ugradnja sonde za aktivno otplinjavanje odlagališnog plina na plinskim bunarima i njihov priključak na plinsku stanicu s bakljom. Osim navedenog, nadvišenjem ploha 1-4 povećat će se kapacitet odlagališta neopasnog otpada za dodatnih 20 000 m<sup>3</sup> otpada i premostiti razdoblje do ostvarenja preduvjeta za izgradnju i korištenje nove plohe na k.č. 9/2. k.o. Lepšić.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/426; URBROJ: 517-05-1-2-23-3 od 28. studenoga 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/430; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 6. prosinca 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-02/133; URBROJ: 517-05-2-2-23-2 od 20. prosinca 2023. godine) u kojem je navedeno da je sukladno Odluci o redoslijedu i dinamici zatvaranja odlagališta („Narodne novine“, broj 3/19, 17/19, 45/23-Odluka i Rješenje USRH i 120/23) i Dinamici zatvaranja odlagališta neopasnog otpada na području Republike Hrvatske ( u daljnjem tekstu: Dinamika) (<https://mzoe.gov.hr/o->

ministarstvu-1065/djelokrug-4925/otpad/strategije-planovi-i-programi-1274/1274) odlagalište neopasnog otpada „Tarno“ sanirano te se otpad odlaže na sanitaran način, izgrađena je nova kazeta za odlaganje otpada i reciklažno dvorište. Ukupna površina odlagališta iznosi oko 50 139 m<sup>2</sup>, a ukupno projektirani kapacitet odlagališta je 185 000 m<sup>3</sup>. Prema Dinamici, predmetno odlagalište nastavlja sa radom do popunjavanja kapaciteta, te se predlaže se da se na ovo odlagalište ne preusmjerava otpad prilikom zatvaranja drugih odlagališta, zbog udaljenosti te manjeg kapaciteta u odnosu na ostala odlagališta u Zagrebačkoj županiji. Osim navedenog, u istom Mišljenju je navedeno da se nadvišenje postojećih odlagališnih ploha 1-4 planira zbog nemogućnosti izgradnje nove plohe na susjednoj čestici k.č. 9/2 k.o. Lepšić zbog nesređenih imovinsko pravnih odnosa te je tijekom rada i zatvaranja odlagališta potrebno ispunjavati sve zahtjeve sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, uz mjeru, da se odlaganje na odlagalištu treba provoditi na način da se osigura stabilnost otpadne mase i popratnih struktura i spriječi slijeganje odlagališta te da povećanje kapaciteta odlaganja ne rezultira povećanjem godišnjih količina odloženog miješanog komunalnog otpada koje jedinice lokalne samouprave odlažu na predmetno odlagalište, odnosno da ne ugrožava ispunjenje ciljeva za odvojeno sakupljanje i recikliranje komunalnog otpada. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u veljači 2024. godine i očitovanja ovlaštenika MAXICON d.o.o. iz Zagreba, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-02/133; URBROJ: 517-05-2-2-24-4 od 26. veljače 2024. godine) da se za navedeni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada i zatvaranja odlagališta ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/23-05/344; URBROJ: 517-04-2-2-24-2 od 2. siječnja 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/436; URBROJ: 517-09-1-1-3-24-4 od 16. siječnja 2024. godine) da za predmetni zahvat sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da je potrebno pridržavati se svih propisanih mjera zaštite, te da će sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva, a koje se odnose na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih akata. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-05/28; URBROJ: 238-18-02/2-23-2 od 14. prosinca 2023. godine) da se uz primjenu mjera zaštite tijekom izgradnje i korištenja zahvata koje proizlaze iz projektne dokumentacije, zakonskih okvira te uz pridržavanje svih uvjeta i mjera zaštite koje će biti određene suglasnostima i dozvolama izdanim prema posebnim propisima ne očekuje negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš te za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja planiranog zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Kako bi se omogućilo nadvišenje ploha 1-4 i nastavak daljnjeg odlaganja neopasnog otpada na postojećem odlagalištu „Tarno“ predviđeno je uklanjanje postojećeg prekrivnog brtvenog sustava i izgradnja novog prekrivno/temeljnog brtvenog sustava. Tijekom izvođenja radova na izgradnji temeljnog brtvenog sustava te uslijed pojačanog prometa vozila i građevinske mehanizacije na lokaciji te na pristupnoj prometnici, očekuje se emisija prašine, ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva i emisija buke, no njihov utjecaj bit će bit privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Tijekom izgradnje i nastavka rada odlagališta može doći do pojave nekontroliranih događaja (izlivanje goriva i maziva iz radne mehanizacije), međutim, redovitim održavanjem radnih strojeva i mehanizacije spriječit će se nekontrolirano izlivanje goriva i maziva te onečišćenje tla i podzemnih voda. Tijekom korištenja odlagališta, na nadvišenom dijelu odlagališta odlagat će se neopasni otpad koji će se dnevno prekrivati inertnim materijalom kako bi se spriječilo širenje

neugodnih mirisa i prašine te kako bi se spriječila infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta i procjeđivanje voda u tlo. Kako se tijekom nastavka rada odlagališta očekuje pojava povećane razine buke uslijed rada bagera i kompaktora, te kako se i dalje planira korištenje istog voznog parka i istih radnih strojeva koji se i danas koriste na odlagalištu, ne očekuje se dodatno opterećenje bukom te će navedeni utjecaj i dalje biti lokalnog, privremenog i kratkotrajnog karaktera. Kako se najbliže stambeno naselje Tarno nalazi na udaljenosti oko 500 m od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj na stambene objekte. Za planirani zahvat utvrđena je umjerena osjetljivost na klimatske faktore (pojava ekstremnih temperatura zraka, ekstremnih oborina i povećanje maksimalnih brzina vjetra). Kako su mjere smanjenja utjecaja od klimatskih promjena već predviđene projektom (izgradnja obodnog zaštitnog nasipa, spoj na postojeću hidrantsku mrežu radi zaštite od požara, dnevno prekrivanje odloženog otpada), nema potrebe za primjenom dodatnih mjera ublažavanja klimatskih promjena. Nakon prestanka korištenja odlagališta i provedbe konačnog zatvaranja i sanacije odlagališta, utjecaji na klimatske promjene će prestati te se očekuje trajno pozitivan utjecaj saniranog odlagališta na okoliš. Budući da se radi o nadvišenju postojećeg odlagališta, globalna stabilnost povećane otpadne mase provjerena je preliminarnim izračunom za kritične uvjete na kritičnom presjeku (maksimalna količina neprekrivenog otpada za slučaj potresnog opterećenja i saturiranja vodom) te je dobiven zadovoljavajući faktor sigurnosti. Plitka stabilnost osigurat će se ugradnjom otpada u horizontalnim slojevima uz zbijanje kompaktorom, izvedbom pokosa ugrađenog otpada u nagibu 1:3 i blaže te samom konstrukcijom prekrivnog brtvenog sustava. Kako bi se osigurala stabilnost otpadne mase i popratnih struktura, te spriječilo slijeganje odlagališta i klizanje slojeva sa odloženim otpadom, sukladno odredbama propisa o odlagalištima otpada odlaganje otpada će se obavljati na propisani način te će se redovitim održavanjem, pregledima stanja odlagališta i kontrolom te nadzorom rada odlagališta spriječiti pojava eventualnih nekontroliranih događaja (uključujući slijeganje odlagališta). Sanitarne otpadne vode i dalje će se prikupljati u postojećoj vodonepropusnoj sabirnoj jami. Onečišćene oborinske vode prikupljene s obodne prometnice i s prostora perilišta kotača propuštati će se preko taložnika i separatora i tako pročišćene ispustiti u kanal za oborinske vode. Procjedne vode prikupljati će se i ispuštati u bazen za procjedne vode i recirkulirati, odnosno vraćati na odloženi otpad. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zone sanitarne zaštite izvorišta i na području male vjerojatnosti od poplavlivanja, usprkos maksimalnom poplavnom valu od 2,5 m. Međutim, kako je tehničkim rješenjem planirano nadvišenje postojećeg odlagališta, odnosno ploha 1-4 za 4 do 6 m, ne očekuje se poplavlivanje nadvišenih ploha, a eventualno poplavlivanje postojećih ploha odlagališta spriječeno je u prethodnim fazama sanacije izvedenim obodnim nasipom oko ploha 1-6. Nakon završetka odlaganja i prekrivanja odloženog otpada završnim pokrovnim slojem, na plinske bunare će se montirati sonde za aktivno otplinjavanje koje će se međusobno spojiti plinovodima položenim u rekultivacijski sloj te priključiti na plinsku stanicu s bakljom. Spaljivanjem odlagališnog plina na baklji spriječit će se nekontrolirano širenje odlagališnog plina i poboljšati kvaliteta zraka na prostoru odlagališta. Odlagalište neopasnog otpada nalazi se izvan svih zaštićenih zona kulturno – povijesne baštine, stoga se ne očekuje utjecaj na istu. Nastavkom odlaganja otpada i nadvišenjem odlagališta neće se narušiti postojeće krajobrazne karakteristike prostora na kojem se već godinama obavlja djelatnost odlaganja otpada. Nakon prekrivanja odloženog otpada završnim pokrovnim slojem, prostor zatvorenog odlagališta će se krajobrazno urediti, kako bi se odlagalište što bolje uklopilo u postojeći krajobraz. Provođenjem programa praćenja stanja okoliša prema propisu o odlagalištima otpada analizirat će se utjecaj odlagališta na zrak, tlo i vode, a spaljivanjem odlagališnog plina na baklji spriječit će se emisija nepročišćenog odlagališnog plina u zrak te narušavanje postojeće kvalitete zraka. Lokacija planiranog zahvata se nalazi izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat se nalazi na kombinaciji stanišnih tipova J./I.2.1. Izgrađena i industrijska staništa/Mozaici kultiviranih površina. Navedeni stanišni tipovi ne predstavljaju ugrožena i/ili rijetka staništa prema Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21 i 101/22). Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati značajnijih negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i

nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se opseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliže područje ekološke mreže nalazi na udaljenosti većoj od 8,5 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i 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 (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovog 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 Zagrebu, Avenije Dubrovnik 6, 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:**

1. Grad Ivanić-Grad, Park hrvatskih branitelja 1, Ivanić-Grad (R s povratnicom !)