



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-351-03/22-09/192

URBROJ: 517-05-1-2-23-22

Zagreb, 21. srpnja 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 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika HIDROPLAN d.o.o., Horvaćanska cesta 17a, Zagreb, OIB: 60793646418, u ime nositelja zahvata Općine Gračac, Park sv. Jurja 1, Gračac, OIB: 46944306133, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravanu sanaciju i zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Stražbenica“, Općina Gračac, Zadarska županija, nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:

Mjere zaštite okoliša

1. Geološka barijera (temeljno tlo i bočne stranice) mora udovoljavati uvjetima vodonepropusnosti ($k \leq 1 \times 10^{-9}$ m/s u debljini tla ≥ 1 metra).
2. Na odlagalištu osigurati odvođenje procjednih voda korištenjem sustava odvodnje i njihovo sakupljanje izvan tijela odlagališta.
3. Površine ispunjenih dijelova tijela odlagališta prekrivati i osigurati površinsko brtvljenje s ugrađenim sustavom površinske odvodnje oborinske vode i sustavom otplinjavanja.
4. Poduzeti odgovarajuće mjere u cilju kontrole nakupljanja i kretanja odlagališnog plina, a sakupljanje, obradu i korištenje odlagališnog provoditi izvedbom sustav sakupljanja odlagališnog plina koji se mora obraditi i iskoristiti. Ako se sakupljeni plin ne može upotrijebiti za dobivanje energije, isti spaljivati na visokotemperaturnoj baklji.
5. Urediti protupožarni pojas oko tijela odlagališta širine 4-6 m.

II. Za namjeravanu sanaciju i zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Stražbenica“, Općina Gračac, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Gračac, Park sv. Jurja 1, Gračac, 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 Općine Gračac, Park sv. Jurja 1, Gračac, 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 Gračac, Park sv. Jurja 1, Gračac, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 17. svibnja 2022. godine podnio je putem opunomoćenice Dragice Pašović, dipl.ing.građ. iz društva HIDROPLAN d.o.o., Horvaćanska cesta 17a, Zagreb, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije i zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Stražbenica“, Općina Gračac, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u travnju, a dopunio u lipnju i studenom 2022. godine i ožujku 2023. godine ovlaštenik HIDROPLAN d.o.o. iz Zagreba, Horvaćanska cesta 17a. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/04; URBROJ: 517-05-1-2-21-8 od 17. rujna 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Dragica Pašović, dipl.ing.građ.

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 8. kolovoza 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/192; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 25. srpnja 2022. godine).

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

Na odlagalištu neopasnog otpada „Stražbenica“ od 2002. godine odlaže se pretežno neopasni komunalni otpad, građevni otpad i otpad poljoprivrednog porijekla s područja Općine Gračac. Na lokaciji odlagališta nije izgrađena infrastruktura za prikupljanje procjednih voda, oborinskih voda i pročišćavanje nastalog odlagališnog plina, te ne postoji priključak na energetska mrežu, vodoopskrbnu mrežu i sustav javne odvodnje. Odlagalište je djelomično ograđeno i prekriveno inertnim materijalom (kamen i jalovina). Planiranim zahvatom predviđena je etapna sanacija odlagališta. U sklopu 1. etape predviđeno je preslagivanje i kompaktiranje postojećeg otpada, prekrivanje završnim pokrovnim slojem, hortikulturno uređenje odlagališta, izvedba sustava oborinske odvodnje za prikupljanje oborinskih voda s taložnicom, izgradnja makadamske prometno-manipulativne površine uz izvedbu ulaza, ograde oko odlagališta te makadamske protupožarne prometnice oko odlagališta. U sklopu 2. etape predviđena je izvedba sustava pasivnog i aktivnog otplinjavanja odlagališta koji će se sastojati od odvajanja kondenzata, plinskih cjevovoda i postrojenja za spaljivanje odlagališnog plina.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/192; URBROJ: 517-05-1-2-22-6 od 25. srpnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/300; URBROJ: 517-05-2-2-22-2 od 22. kolovoza 2022. godine) u kojem je zatražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom, na način da se jasno razluči postojeće stanje na odlagalištu i opis planiranih aktivnosti sanacije za koje se provodi ovaj postupak ocjene o potrebi procjene. U istom Mišljenju zatraženo je usklađivanje Elaborata sa odredbama Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine”, broj 114/15, 103/18 i 56/19), te primjena odgovarajućih mjera kojima će se spriječiti da površinske i/ili podzemne vode dođu u dodir s odloženim otpadom, kao i mjera sakupljanja i pročišćavanje onečišćenih i sakupljenih procjednih voda. Naime, napomenuto je da geološka barijera (temeljno tlo i bočne stranice) mora udovoljavati uvjetima vodonepropusnosti ($k < 1 \times 10^9$ m/s u debljini tla >1 metra) u smislu zaštite tla, podzemnih, površinskih i procjednih voda te se na odlagalištu mora osigurati odvođenje procjednih voda i njihovo sakupljanje izvan tijela odlagališta. Nadalje, prilikom prekrivanja odlagališta potrebno je osigurati površinsko brtvljenje, površinsku odvodnju oborinske vode, osiguranje sustava sakupljanja odlagališnog plina na način da se isti obradi i iskoristiti, a ako se sakupljeni odlagališni plinovi ne mogu upotrijebiti za dobivanje energije, treba ih spaliti na području odlagališta. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u studenom 2022. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/300; URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 27. siječnja 2023. godine) kojim je utvrdio da je 19. siječnja 2023. godine stupio na snagu Pravilnik o odlagalištima otpada („Narodne novine”, broj 4/23) čime je prestao važiti Pravilnik o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine” broj, 114/15, 103/18 i 56/19) te da će se mišljenje temeljiti na odredbama važećeg Pravilnika. Također, u istom Mišljenju je navedeno da sanacija i zatvaranje postojećeg odlagališta neopasnog otpada uključuje preslagivanje i kompaktiranje postojećeg otpada, temeljno i površinsko brtvljenje, rekultivaciju odlagališta, izvedbu sustava odvodnje procjednih voda, sustava odvodnje oborinske vode s tijela odlagališta izvedbom obodnog kanala oko cijelog odlagališta s taložnicom te izvedbu sustava otplinjavanja. Osim navedenog, napomenuto je, da se poglavlje Elaborata u kojem se navodi zakonodavni okvir poziva na nevažeće propise iz područja gospodarenja otpadom. Zaključno, uvažavajući prethodno navedeno, isti Sektor u mišljenju navodi 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 ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, posebno uvjeti propisani odredbama Pravilnika o odlagalištima otpada („Narodne novine”, broj 4/23), Zakona o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 84/21) i Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 106/22) te ostalih provedbenih propisa iz navedenog područja. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u ožujku 2023. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/300; URBROJ: 517-05-2-2-23-6 od 23. svibnja 2023. godine) da je mišljenje iz nadležnosti Sektora o očekivano značajnom negativnom utjecaju na sastavnice okoliša za predmetni zahvat dostavljeno dopisom KLASA: 351-01/22-02/300, URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 27. siječnja 2023. godine. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/313; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 10. kolovoza 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata, prilikom čega je u poglavlju 2.3.10. *Ekološka mreža* potrebno dodati ciljeve očuvanja za POP HR1000021 *Lička krška polja*, a u poglavlju 2.9. *Utjecaj na ekološku mrežu* potrebno je sagledati utjecaj planiranog zahvata u odnosu na ciljeve očuvanja za POP područje, dok je utjecaje zahvata na POVS HR2001294 *Bruvno*

potrebno sagledati u odnosu na SDF obrazac. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u studenom 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/313; URBROJ: 517-10-2-2-22-4 od 14. prosinca 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/301; URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 18. kolovoza 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata, prilikom čega je u poglavlju 3.8. *Opis obilježja utjecaja* potrebno razdvojiti utjecaj planiranog zahvata na klimu od utjecaja klime na zahvat, te analiza mjera prilagodbe zahvata klimatskim promjenama i mjera ublažavanja klimatskih promjena. Osim navedenog, u poglavlju 4. *Prijedlog mjera zaštite okoliša i praćenje stanja okoliša* predloženo je periodično praćenje stanja klimatskih promjena (tzv. postupna prilagodba), prilikom čega je potrebno svakih pet godina izraditi analizu otpornosti na klimatske promjene sa svrhom utvrđivanja mogućeg povećanja rizika od klimatskih promjena na lokaciji i aktivnosti zahvata, te ukoliko se utvrdi povećanje rizika obavezno je njegovo smanjenje te je potrebno periodično izrađivati nove analize kojima će se provjeriti opravdanost prethodne procjene utjecaja klimatskih promjena na zahvat te zahvata na klimatske promjene, a rezultate procjene treba uključiti u odluke o održavanju i nadogradnji infrastrukture s dodatnim mjerama prilagodbe i smanjenjem rizika od utjecaja klimatskih promjena, odnosno kako bi se osigurala postupna prilagodba. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u studenom 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/301; URBROJ: 517-04-2-1-22-5 od 22. prosinca 2022. godine) da su Elaboratom na odgovarajući način obrađene teme zaštite kvalitete zraka, zaštite tla, zaštite od svjetlosnog onečišćenja i zaštite od klimatskih promjena te je utvrđeno da nisu potrebne posebne dodatne mjere ublaženja i prilagodbe u odnosu na zahvat i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/364; URBROJ: 517-09-1-2-1-22-4 od 14. rujna 2022. godine) kojim je utvrđeno da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/22-01/119; URBROJ: 219-07-03/3-22-2 od 11. kolovoza 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš, odnosno da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja 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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Skupljanjem zatečenog otpada i njegovim zbijanjem i preoblikovanjem u stabilno tijelo te njegovim konačnim prekrivanjem završnim pokrovnim slojem, spriječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta. Kompletним zatvaranjem odlagališta kako je propisano mjerom 3. u točki I. izreke rješenja spriječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta i nastanak procjednih voda. Završni pokrivni sloj sastojat će se od (gledajući odozgo prema dolje) od zatravljene površine, rekultivirajućeg sloja zemlje, geomreže (na pokosima), sustava za odvodnju oborinskih voda, bentonitnog tepiha, sustava za prikupljanje odlagališnog plina i izravnavajućeg sloja zemlje. Prilikom izvođenja sanacije moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i izvođenja radova na odlagalištu, ali su ona privremenog i kratkotrajnog karaktera. Do povećane razine buke može doći prilikom izvođenja građevinskih radova, te od prometa vozila i mehanizacije. Kako se najbliže naselje nalazi na udaljenosti oko 2 km od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj od povećane razine buke na okolno stanovništvo. Planiranim nagibima pokosa te izvedbom

vodonepropusnih bočnih i temeljnih slojeva saniranog tijela odlagališta sukladno propisanoj mjeri 1. u točki I. izreke rješenja, neće se ugroziti stabilnost odabranog završnog prekrivnog sustava niti normalno funkcioniranje odvodnje oborinskih i procjednih voda. Mogućnost erozije površinskih slojeva završnog prekrivnog sustava smanjit će se na najmanju moguću mjeru zatravljivanjem površine odlagališta nakon postavljanja završnog pokrovnog sloja te pravilnom izvedbom sustava za prikupljanje i odvodnju oborinskih voda. Izvedbom pasivnog sustava otplinjavanja korištenjem plinskih bunara i odzračnika i sustava aktivnog otplinjavanja na odlagalištu koji će se sastojati od odvajača kondenzata, plinskih cjevovoda i postrojenja za spaljivanje odlagališnog plina putem baklje, a sukladno propisanoj mjeri 4. u točki I. izreke rješenja, spriječit će se nekontrolirano istjecanje odlagališnog plina i mogućnost požara na odlagalištu. Kako bi se osigurao pristup vozilima za gašenje požara, uredit će se protupožarni pojas sukladno propisanoj mjeri 5. u točki I. izreke rješenja. Termičkom obradom odlagališnog plina smanjit će se emisija stakleničkih plinova te posljedično smanjiti utjecaj zahvata na klimatske promjene. Periodično, odnosno svakih pet godina izrađivat će se analiza otpornosti na klimatske promjene sa svrhom utvrđivanja mogućeg povećanja rizika od klimatskih promjena na lokaciji i aktivnosti zahvata, te ukoliko se utvrdi povećanje rizika, obavezno je njegovo smanjenje. Oborinske vode sa zatvorenog tijela odlagališta prikupljat će se u obodnom kanalu, te će se preko upojnog bunara ispuštati u okoliš. Tijekom izvođenja radova sanacije može doći do onečišćenja tla i podzemnih voda uslijed nekontroliranog izlivanja strojnih ulja, maziva, goriva, no pravilnim izvođenjem radova te redovnim održavanjem strojeva i opreme navedeni utjecaj svest će se na minimum. Ukoliko i dođe do istjecanja navedenih tvari, primjenom mineralnih brzoupijajućih tvari pokupit će se onečišćeni dio tla te će se spriječiti njihovo nekontrolirano širenje i onečišćenje tla i podzemnih voda. Provođenjem programa praćenja stanja okoliša prema propisu o odlagalištima otpada analizirat će se učinkovitost provedenih mjera zaštite okoliša na odlagalištu i utjecaj odlagališta na zrak, tlo i vode, a analizom sastava odlagališnog plina na izlazu iz baklje sukladno propisanom programu praćenja emisija u zrak, spriječit će se emisija nepročišćenog odlagališnog plina u zrak te narušavanje postojeće kvalitete zraka. S obzirom da na lokaciji planiranog zahvata nema kulturno-povijesne baštine, ne očekuje se utjecaj na istu. Sadnjom autohtonog raslinja i krajobraznim uređenjem, sanirano odlagalište će se uklopiti u postojeći prostor, što će imati pozitivan utjecaj na okolni krajobraz. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat se nalazi na kombinaciji stanišnih tipova J./C.3.5.2. Izgrađena i industrijska staništa/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci epimediteranske zone. Budući da se zahvat odnosi na sanaciju i zatvaranje postojećeg odlagališta neopasnog otpada te uzimajući u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. 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. Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001294 *Bruvno* i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000021 *Lička krška polja*. POVS područje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/223 od 16. veljače 2022. godine o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za alpsku 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 alpsku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). POP područje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica

u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Utjecaj zahvata na POVS područje procijenjen je sukladno SDF obrascu. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001294 Bruvno su: 6110* Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu i 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*). Ciljne vrste POP-a HR1000021 *Lička krška polja* su: vodomar (*Alcedo atthis*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja stmjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pvgargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*). Na lokaciji zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001294 *Bruvno* s obzirom na to da se radi o zahvatu sanacije i zatvaranja postojećeg odlagališta neopasnog otpada čime neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa, a samim time ni do značajnog negativnog utjecaja na ciljne stanišne tipove POVS-a HR2001294 *Bruvno*. S obzirom na to da se zahvat odnosi na saniranje i zatvaranje postojećeg odlagališta otpada što ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR1000021 *Lička krška polja* te da postoji široka zastupljenost pogodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže radi se o utjecaju koji nije značajan te se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže. S obzirom na navedeno prethodnom ocjenom se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno na navedena područja ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, 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 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. 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 uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja i 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 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:

1. Općina Gračac, Park sv. Jurja 1, Gračac (R s povratnicom !)

