



P/8102646

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/24-09/175

URBROJ: 517-05-1-2-24-13

Zagreb, 15. studenoga 2024.

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 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 temelju zahtjeva nositelja zahvata Grad Supetar, Vlačica 5, Supetar OIB: 16857373591, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravani zahvat – izmjenu zahvata sanacije odlagališta neopasnog otpada „Kupinovica“, Grad Supetar, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša (A) te provedbu programa praćenja stanja okoliša (B):

A. Mjere zaštite okoliša

1. Prilikom obavljanja radova koristiti ispravne radne strojeve. Na gradilištu je zabranjeno održavanje strojeva i skladištenje goriva i maziva.
2. Izraditi projekte biološke rekultivacije i krajobraznog uređenja odlagališta.
3. Radove izvoditi isključivo unutar planiranog obuhvata zahvata kako bi se smanjio utjecaj na staništa u neposrednoj blizini zahvata.
4. Zabranjeno je odlaganje iskopnog materijala van utvrđenog obuhvata.
5. Ukoliko dođe do nekontroliranog izlivanja goriva, ulja, ili maziva i onečišćenja tla, onečišćeno tlo ukloniti i na odgovarajući način zbrinuti, a onečišćenu površinu sanirati i dovesti u uredno stanje.

B. Program praćenja stanja okoliša

1. Provoditi praćenje stanja okoliša sukladno propisu o odlagalištima otpada.

II. Za namjeravani zahvat – izmjenu zahvata sanacije odlagališta neopasnog otpada „Kupinovica“, Grad Supetar, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata zahvata Grad Supetar, Vlačica 5, Supetar, 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 Supetar, Vlačica 5, Supetar, 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 Supetar, Vlačica 5, Supetar, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 18. travnja 2024. godine Ministarstvu gospodarstvu i održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sanacije odlagališta neopasnog otpada „Kupinovica“, Grad Supetar, Splitsko-dalmatinska županija Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u travnju i dopunio u svibnju 2024. godine ovlaštenik MAXICON d.o.o. iz Zagreba koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka 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 Margareta Šeparović -Ručević, dipl.ing.biol., prof.

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 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj 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 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 odlagališta komunalnog otpada Kupinovica, otok Brač proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 6. listopada 2014. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/14-08/57; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-8) da za planirani zahvat nije potrebno provesti ni procjenu utjecaja zahvata na okoliš, niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, bez utvrđenih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata odlagališta neopasnog otpada „Kupinovica“ nadvišenjem odlagališta i izgradnjom nove plohe radi nastavka daljnjeg odlaganja neopasnog otpada. Nakon prestanka odlaganja otpada predviđeno je njegovo konačno zatvaranje prekrivanjem završnim pokrovnim slojem i krajobrazno uređenje.

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 19. lipnja 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/175; URBROJ: 517-05-1-2-24-4 od 17. lipnja 2024. godine).

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

Na odlagalištu neopasnog otpada Kupinovica na kojem se trenutno nalazi oko 245 000 m³ odloženog otpada i dalje se odlaže otpad prikupljen s otoka Brača, nije izgrađena ograda i nije izveden sustav za prikupljanje procjednih voda, a odlagalište nije priključeno na sustav vodoopskrbe, odvodnje, elektroopskrbe i ostalu infrastrukturu. Planiranom faznom sanacijom odlagališta neopasnog otpada „Kupinovica“ razmotrenom u provedenom postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš iz 2014. godine bila je predviđena u sklopu 1. faze sanacije izgradnja pristupnog puta i protupožarnog pojasa oko odlagališta, a u 2. fazi se u donjem dijelu odlagališta planirala izvedba kazete s temeljnim brtvenim slojem radi nastavka daljnjeg odlaganja otpada i izgradnja ostale infrastrukture za prikupljanje oborinskih i procjednih voda te zbrinjavanje odlagališnog plina. Nakon prestanka odlaganja otpada bilo je predviđeno prekrivanje odlagališta završnim pokrovnim slojem. Na odlagalištu dosada nisu provedene nikakve aktivnosti sanacije te je trenutno u pripremi provedba dijela Faze 1. sanacije koja će uključivati sljedeće: uklanjanje odloženog otpada s trase obodne ceste i obodnog nasipa i formiranje stabilnog tijela otpada, izgradnju obodne ceste i obodnog nasipa oko tijela odlagališta, izgradnja sustava za recirkulaciju procjednih voda i sustava za prikupljanje oborinskih voda, izgradnja plinskih odzračnika, ograde, ulazne zone, porte kontejnerskog tipa, platoa za pranje kotača, vodospreme za vanjsku hidrantsku mrežu i za sanitarne svrhe, ugradnja diesel elektroagregata, izvedba sabirne jame za tehnološke otpadne vode i sabirne jame za sanitarne otpadne vode te izvedba ostale infrastrukture. Planiranim izmjenama zahvata sanacije odlagališta neopasnog otpada „Kupinovica“ koje su predmet ovog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš predviđeno je sljedeće: a) na prostoru formiranog stabilnog tijela s odloženim otpadom predviđena je izvedba brtvenog sloja radi nastavka daljnjeg odlaganja otpada nadvišenjem za dodatnih 10 m, uz planirano povećanje kapaciteta odlagališta za dodatnih 40 000 m³ i izvedba aktivnog sustava otplinjavanja umjesto pasivnog otplinjavanja odlagališnog plina ugradnjom sonde na plinske odzračnike i spoj na plinsku stanicu s bakljom i b) izgradnja nove plohe s temeljnim brtvenim slojem površine 0,5 ha u južnom dijelu odlagališta radi nastavka odlaganja neopasnog otpada, prilikom čega će se kapacitet ovog dijela odlagališta povećati za dodatnih 50 000 m³. Osim navedenog, planirana je i izgradnja obodnog nasipa te temeljenog brtvenog sloja u dnu i na unutrašnjim pokosima obodnog nasipa, sustava za odvodnju procjednih voda do prethodno izvedene crpne stanice za njihovu recirkulaciju, otvorenih kanala za prihvrat oborinskih voda, djelomično izmještanje prethodno izvedene vanjske hidrantske mreže, izgradnja plinskih odzračnika, završnog pokrovnog sloja nove plohe i izgradnja aktivnog sustava otplinjavanja odlagališnog plina nove plohe sa spojem na plinsku stanicu s bakljom, a prikupljanjem procjednih voda s nove planirane plohe predviđena je njezina recirkulacija vraćanjem na odloženi otpad. Planiranim izmjenama zahvata sanacije cijelog odlagališta zbog planiranog nadvišenja i izgradnje nove plohe ukupni kapacitet odlagališta povećat će se za dodatnih 90 000 m³.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/175; URBROJ: 517-05-1-2-24-5 od 17. lipnja 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i

Sektoru za zrak, tlo i zaštitu od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/217; URBROJ: 517-10-2-2-24-5 od 20. rujna 2024. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/234; URBROJ: 517-09-1-2-1-24-4 od 18. srpnja 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-02/62; URBROJ: 517-05-2-2-24-2 od 23. srpnja 2024. godine) u kojem je navedeno da se za predmetni 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. Osim navedenog, u istom Mišljenju je napomenuto da je za predmetni zahvat potrebno osigurati opće uvjete za sve kategorije odlagališta otpada propisane Prilogom I. Pravilnika o odlagalištima otpada („Narodne novine”, broj 4/23; u daljnjem tekstu: Pravilnik), a da se postupci kontrole i nadzora tijekom aktivnog korištenja i naknadnog održavanja odlagališta moraju provoditi sukladno Prilogu III. Pravilnika uz mjeru da povećanje kapaciteta odlaganja ne rezultira povećanjem godišnjih količina odloženog miješanog komunalnog otpada, koje jedinice lokalne samouprave odlažu na predmetno odlagalište, odnosno da se ne ugrožava ispunjenje ciljeva za odvojeno sakupljanje i recikliranje komunalnog otpada. Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/24-05/188; URBROJ: 517-04-2-2-24-3 od 16. rujna 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-0002/0055; URBROJ: 2181/1-10/17-24-0002 od 9. srpnja 2024. godine) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša.

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:

Prilikom izvođenja radova sanacije te izgradnje nove plohe te uslijed korištenja građevinskih strojeva i mehanizacije očekuje se emisija prašine te ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva, no ocijenjeno je da će utjecaji biti ograničenog, privremenog i kratkotrajnog karaktera. Kako bi se prilikom izvođenja radova spriječilo nekontrolirano ispuštanje radnih tekućina (goriva, maziva) iz strojeva i mehanizacije i onečišćenje tla, sukladno mjeri A.1. propisanoj u točki I. izreke Rješenja potrebno je koristiti ispravne radne strojeve, a na lokaciji gradilišta zabranjeno je održavanje strojeva i skladištenje goriva i maziva. Nadalje, kako bi se prilikom izvođenja radova spriječio utjecaj građevinske mehanizacije i strojeva na postojeća staništa, sukladno propisanoj mjeri A.3. u točki I. izreke rješenja radovi sanacije će se izvoditi unutar obuhvata planiranog zahvata, a kretanje građevinske mehanizacije ograničit će se na prostor unutar obuhvata planiranog zahvata. Prilikom nastavka daljnjeg odlaganja na planiranoj plohi očekuje se širenje prašine i odlagališnog plina, međutim dnevnim prekrivanjem prostora odlaganja inertnim materijalom spriječit će se širenje prašine i odlagališnog plina na prostoru aktivnog odlaganja. Tijekom izvođenja radova dominantni izvori buke bit će transportna sredstva i radni strojevi te buka nastala prilikom miniranja na izgradnji nove plohe. Međutim,

s obzirom da će povećane razine buke biti privremenog karaktera i vremenski ograničene samo na vrijeme trajanja iskopa te kako se najbliže stambeno naselje nalazi na udaljenosti oko 2 000 m od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj od opterećenja bukom na okolno stanovništvo. Kako je projektom predviđeno smanjenje potrošnje energenata u radnim procesima, korištenje energetske učinkovite opreme i strojeva te upotreba materijala niskog ugljičnog otiska (reciklirani ili materijali iz samoodrživog upravljanja resursima) te korištenje lokalnih izvora materijala, očekivane emisije u zrak tijekom transporta neće biti značajne. Nadalje, emisije u zrak smanjit će se svakodnevnim prekrivanjem odloženog otpada inertnim materijalom i spaljivanjem odlagališnog plina na baklji. S obzirom na to da će se izgraditi aktivni sustav otplinjavanja kojim će se odlagališni plin prikupljati i iskorištavati, očekuje se smanjenje emisije stakleničkih plinova te je ocijenjeno da utjecaj na klimatske promjene neće biti značajan. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zone sanitarne zaštite izvorišta i nalazi se na području vodnog tijela podzemne vode JOGN-13, JADRANSKI OTOCI, čije ukupno stanje je dobro. Tijekom izvođenja radova na odlagalištu može doći do pojave nekontroliranih događaja, odnosno izlijevanja goriva i maziva iz građevinske mehanizacije. Međutim, pravilnim rukovanjem ovim tvarima (skladištenje u prijenosnim tankvanama, korištenjem nepropusne podloge prilikom dolijevanja u strojeve) spriječiti će se njihovo eventualno curenje i mogućnost onečišćenja tla i vodnog tijela podzemne vode. U slučaju nekontroliranog izlijevanja radnih tekućina, primjenom propisane mjere A.5. iz točke I. izreke rješenja sanirat će se onečišćena površina i tako spriječiti utjecaj na vodno tijelo i narušavanje njegove kakvoće. Praćenje stanja okoliša provodit će se sukladno programu praćenja stanja okoliša propisanom u točki B.1. izreke rješenja. Planiranim zahvatom predviđen je aktivni sustav otplinjavanja odlagališnog plina postojeće i nove plohe za odlaganje otpada kako bi se spriječilo nekontrolirano ispuštanje odlagališnog plina u zrak. Nakon prestanka odlaganja, odlagališna ploha će se prekriti završnim pokrovnim sustavom te priključiti na aktivni sustav otplinjavanja i plinsku stanicu s bakljom postojeće plohe čime će se utjecaj na zrak s odlagališne plohe isključiti i poboljšati kvaliteta zraka na području odlagališta. Tijekom izvođenja radova očekuje se oko nastanak 15 000 m³ materijala iz iskopa koji se neće odlagati izvan obuhvata zahvata kako je propisano mjerom A.4. u točki I. izreke rješenja, već će se koristiti za formiranje krune obodnog nasipa u kojoj će se izvesti sidreni rov za sidrenje geosintetskih materijala temeljnog i prekrivnog brtvenog sustava, a višak za izvedbu rekultivacijskog sloja. U blizini lokacije planiranog zahvata nalazi se Špilja u Tankom Ratcu koju treba štiti u najvišoj, trećoj kategoriji prema priloženom DIN 4150 standardu (povijesni i drugi zaštićeni objekti). Kako bi se zadovoljili zahtjevi navedeni DIN standardom, prije početka radova provest će se probna miniranja s obveznim mjerenjem brzina oscilacije na lokaciji špilje kako bi se utvrdile maksimalno dozvoljene količine eksploziva po stupnju paljenja za najbližu udaljenost ulaza u špilju. Kako bi se izbjeglo urušavanje i zatrpavanje špilje, brzina oscilacija tla prilikom miniranja ne bi smjela biti veća od 8 mm/s. Lokacija odlagališta nalazi se oko 820 m sjeveroistočno od najbližeg zaštićenog pojedinačnog kulturnog dobra (crkva sv. Luke). Kako se na lokaciji ne nalaze područja kulturno-povijesne baštine te kako se gore navedeno kulturno dobro nalazi na dovoljno velikoj udaljenosti od lokacije zahvata, ne očekuje se utjecaj na istu. Nastavkom odlaganja otpada na novoj plohi unutar prostora ograđenog odlagališta neće se značano narušiti postojeće krajobrazne karakteristike prostora na kojem se već godinama obavlja djelatnost odlaganja otpada te neće doći do značajne promjene vizualnih karakteristika postojećeg krajobraza. Nakon prestanka odlaganja, odlagališna ploha će se biološki sanirati i rekultivirati te krajobrazno urediti sukladno Elaboratu krajobraznog uređenja kako je propisano mjerom A.2. u točki I. izreke rješenja, čime će se vizualna izloženost prema okolici dodatno smanjiti te će utjecaj na krajobraz biti prihvatljiv. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih

staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat nalazi se na kombinaciji stanišnih tipova D.3.4.2./C.3.6.1. Istočnojadranski bušici/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci rašćice. Temeljem podataka iz Elaborata, a sukladno obilasku, na lokaciji zahvata prevladava stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa, odnosno staništa na lokaciji zahvata su već sad pod utjecajem čovjeka (postojeće neuređeno odlagalište). Budući da se na lokaciji zahvata već sada nalazi odlagalište otpada te uzimajući u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da 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 i 119/23) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže planiranom zahvatu na udaljenosti oko 300 m nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000172 Špilja u Tankom Ratcu s ciljnim stanišnim tipom 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Špilja se pruža u smjeru sjeverozapada, prema lokaciji zahvata, no kako je malih dimenzija, a s obzirom na udaljenost od 300 m od lokacije zahvata, doseg mogućeg djelovanja zahvata ne preklapa se s navedenom špiljom, odnosno s područjem ekološke mreže HR2000172 Špilja u Tankom Ratcu. S obzirom na navedeno, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljni stanišni tip, odnosno navedeno područje ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i da 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 i provedbu programa praćenja stanja 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. Grad Supetar, Vlačica 5, Supetar **(R s povratnicom !)**

