



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

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

**KLASA:** UP/I-351-03/18-08/111

**URBROJ:** 517-03-1-2-18-9

Zagreb, 27. kolovoza 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) te odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahivata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grad Drniš, Trg kralja Tomislava 1, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Moseć“, Grad Drniš, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Moseć“, Grad Drniš, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Drniš, Trg kralja Tomislava 1, 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 Drniš, Trg kralja Tomislava 1, 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 energetike.**

**O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata, Grad Drniš, Trg kralja Tomislava 1, Drniš, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u dalnjem tekstu: Uredba) 14. svibnja 2018. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Moseć“, Grad Drniš. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u svibnju 2018. godine ovlaštenik MAXICON d.o.o. iz Zagreba, Kružna 22. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/46, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-5 od 18. travnja 2018). Voditeljica izrade Elaborata je Margareta Šeparović, dipl. ing. biol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 82. 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 Priloga II.* Uredbe, provodi se postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) utvrđeno je da 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 zahvata na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira sanaciju odlagališta djelomičnim premještanjem postojećeg otpada na formirano stabilno tijelo odlagališta i njegovo zatvaranje prekrivanjem završnim prekrivnim sustavom.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 23. svibnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-08/111, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 21. svibnja 2018. godine).

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

*Odlagalište otpada Moseć je djelomično ograđeno, nisu izvedeni sustavi za odvodnju oborinskih i procjednih voda, kao ni sustav otplinjavanja odlagališnog plina. Sanacija odlagališta obuhvaća djelomično premještanje i preoblikovanje postojećeg otpada u stabilno tijelo s nagibom pokosa 1:3, na površini oko 1,24 ha, prekrivanje preoblikovanog otpada završnim prekrivnim slojem, izvedbu sustava prikupljanja i odvodnje oborinskih voda, izvedbu sustava pasivnog otplinjavanja korištenjem geosintetskog drena te plinskih zdenaca s biofiltrima, izgradnju makadamske interne prometnice širine 4 m, izgradnju ograde oko prostora odlagališta visine 2 m, izgradnju ulaza u odlagalište te krajobrazno uređenje zatvorenog tijela odlagališta.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/111; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 21. svibnja 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva i Upravnog odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/202, URBROJ: 517-06-3-2-18-2 od 4. srpnja 2018. godine) prema kojem uz uvjet pridržavanja mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15) te uz pridržavanje ostalih propisa iz područja gospodarenja otpadom, za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/145, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 14. lipnja 2018. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/203, URBROJ: 517-06-1-1-2-18-2 od 19. lipnja 2018. godine) u kojem navodi, da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer je planiranim zahvatom predviđena provedba programa praćenja stanja okoliša 30 godina nakon zatvaranja odlagališta. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/112, URBROJ: 517-12-18-2 od 18. srpnja 2018. godine) da su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat te da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer se ne očekuje negativni utjecaj zahvata na površinske i podzemne vode. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/11, URBROJ: 2182/1-15-18-2 od 7. lipnja 2018. godine) da za planirani zahvat 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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Skupljanjem zatečenog otpada i njegovim preoblikovanjem u stabilno tijelo površine 1,24 ha te njegovim konačnim zatvaranjem završnim vodonepropusnim prekrivnim slojem koji će se sastojati od izravnavajućeg zemljjanog sloja, geokompozita za plin, geosintetskog glinenog sloja, obostrano hrapave geomembrane, geokompozita za oborinsku vodu te rekultivirajućeg zemljjanog sloja i humusnog sloja, spriječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta, njihovo progrednje, nastanak projednih voda te njihovo ispuštanje u tlo. Sustavom pasivnog otplinjavanja korištenjem geosintetskog drena za plin te korištenjem šest plinskih zdenaca s biofiltrima na presloženom otpadu, spriječit će se nekontrolirano istjecanje odlagališnog plina i mogućnost požara. Na odlagalištu će se biti osigurana sredstva za gašenje požara i vatrogasni aparati, kako bi se koristili su slučaju pojave požara. Prilikom sanacije moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa transportnih sredstava i rada mehanizacije, ali su navedeni utjecaji kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Do

povećane razine buke može doći prilikom građevinskih radova, rada strojeva te od prometa transportnih vozila na lokaciji odlagališta. Kako se najbliže stambeno naselje Žitnić nalazi na udaljenosti oko 1000 m od lokacije odlagališta, očekivane razine buke bit će ispod dopuštenih vrijednosti razine buke sukladno Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, broj 145/04) te se ne očekuje utjecaj buke na okolno stanovništvo. Tijekom izvođenja radova sanacije može doći do nekontroliranog izljevanja strojnih ulja, maziva i goriva. Pravilnim rukovanjem navedenim tvarima (skladištenjem u prijenosnim tankvanama, dolijevanjem na nepropusnim podlogama) spriječit će se mogućnost njihovog istjecanja te onečišćenja tla i podzemnih voda. Otpadna ulja i goriva skladištit će se u označenim spremnicima i predavati ovlaštenim osobama na daljnje zbrinjavanje. Lokacija zahvata nalazi se na području male vjerovatnosti od poplavljivanja i ne nalazi na ranjivom području. Oborinske vode prikupljene sa zatvorenog tijela odlagališta i okolnog terena prikupljat će se u izvedenim obodnim kanalima te će se dalje preko taložnika i preko kontrolnog mjernog okna i upojnog sustava ispuštati u okolni teren unutar obuhvata zahvata. Na lokaciji odlagališta otpada, preko postavljenog piezometra uzvodno i dva piezometra nizvodno od područja utjecaja odlagališta, utvrđivat će se razina i kakvoća podzemnih voda i utjecaj odlagališta na kakvoću podzemne vode. Provođenjem cjelokupnog programa praćenja stanja okoliša prema propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, analizirat će se učinkovitost provedenih mjera zaštite okoliša na odlagalištu i utjecaj odlagališta na zrak, tlo i vode. Obaveznim krajobraznim uređenjem cjelokupnog prostora zatvorenog odlagališta sadnjom autohtonog bilja otpornog na lokalne uvjete, sanirano odlagalište će se uklopiti u postojeći prostor. Temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18), lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja, a najbliže zaštićeno područje je *Značajni krajobraz Čikola* koje se nalazi na udaljenosti oko 1,2 km od lokacije zahvata. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže – *Područje značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000919 Čikola“*, nalazi se na udaljenosti oko 850 m od lokacije zahvata. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, ustanovljeno je da se radi o sanaciji i zatvaranju postojećeg odlagališta otpada te je utjecaj zahvata ograničen na lokaciju zahvata i njenu bližu okolicu. Pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj zahvata na ciljeve očuvanja i cijelovitost područja ekološke mreže te je stoga planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. U skladu s navedenim budući da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do novog opterećenja okoliša, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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 zaštite okoliša) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš 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 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:**

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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Nositelj zahvata oslobođen je plaćanja pristojbe na zahtjev i ovo rješenje sukladno članku 8. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine”, broj 115/16).



**DOSTAVITI:**

- Grad Drniš, Trg kralja Tomislava 1, Drniš (**R s povratnicom !**)

