



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZA ŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

**KLASA:** UP/I-351-03/18-08/170

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

Zagreb, 25. rujna 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 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 zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Općine Murter-Kornati iz Murtera, Butina 2, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – sanaciju i konačno zatvaranje odlagališta otpada „Hripe“ Općina Murter-Kornati – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sanaciju i konačno zatvaranje odlagališta otpada „Hripe“, Općina Murter-Kornati – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Općina Murter-Kornati iz Murtera, Butina 2, 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 Općina Murter-Kornati iz Murtera, Butina 2, 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, Općina Murter-Kornati iz Murtera, Butina 2, 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) 21. lipnja 2018. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanaciju i konačno zatvaranje odlagališta otpada „Hripe“ u Općini Murter-Kornati. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik MAXICON d.o.o. iz Zagreba, u lipnju 2018. godine, a koji 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: 517-06-2-1-18-5 od 18. travnja 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Željko Varga, mag. ing. prosp. arch.

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 preoblikovanjem postojećeg otpada u stabilno tijelo i njegovo prekrivanje završnim brtvenim slojem.

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 13. srpnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-08/170, URBROJ: 517-06-2-1-18-2 od 11. srpnja 2018. godine).

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

*Na odlagalištu otpada „Hripe“ otpad se odlagao do 2006. godine kada se prestalo s odlaganjem otpada, a nakon toga se otpad s područja Općine Murter-Kornati odvozio u Centar za gospodarenje otpadom Bikarac. Odlagalište nema izgrađeni temeljeni brtveni sloj, nisu izvedeni sustavi za odvodnju i zbrinjavanje oborinskih i procjednih voda, kao ni sustav za pročišćavanje odlagališnog plina. Sanacija odlagališta obuhvaća preoblikovanje postojećeg otpada u stabilno tijelo i njegovo prekrivanje završnim prekrivnim slojem, izvedbu sustava prikupljanja i odvodnje oborinskih voda, izgradnju dva upojava bunara, izvedbu pasivnog sustava otplinjavanja korištenjem geosintetskog drena i plinskih odzračnika s biofiltrima, izgradnju interne servisne prometnice širine 4 m s okretištem, izgradnju ograde oko prostora odlagališta visine 2 m, te krajobrazno uređenje zatvorenog odlagališta. Završni prekrivni sustav preoblikovanog stabilnog*

*tijela odlagališta sastojat će se od izravnavačeg zemljanog sloja, geokompozita za plin, geosintetskog glinenog sloja (GCL), geokompozita za oborinske vode, armiranog geopletiva, rekultivirajućeg zemljanog sloja, humusa i geopletiva, kojim će se spriječiti infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta i njihovo procjeđivanje u podzemne vode.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/170; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 11. srpnja 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, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva i Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/285, URBROJ: 517-06-3-2-18-2 od 23. srpnja 2018. godine) da se planirani zahvat mora provoditi uz pridržavanje mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih odredbama Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15) i sukladno ostalim provedbenim propisima iz područja gospodarenje otpadom. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/222, URBROJ: 517-05-2-2-18-4 od 21. kolovoza 2018. godine) u kojem ocjenjuje da je planirani zahvat sanacije i zatvaranja odlagališta otpada prihvatljiv za ekološku mrežu i da 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: 351-01/18-02/284, URBROJ: 517-04-2-18-2 od 3. kolovoza 2018. godine) da kako su predmetnim zahvatom predviđeni plinski zdenci s biofiltrima za odlagališni plin i zatvaranje završnim pokrovnim slojem nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/159, URBROJ: 517-07-1-2-1-18-4 od 6. rujna 2018. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/18, URBROJ: 2182/1-15-18-2 od 30. srpnja 2018. godine) da je za predmetni zahvat moguće isključiti negativne utjecaje na okoliš te 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 1,02 ha s nagibima pokosa 1:3 te njegovim konačnim zatvaranjem završnim vodonепропусним prekrivnim sustavom, spriječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta. Sustavom pasivnog otplinjavanja na odlagalištu korištenjem geokompozitnog drena za plin (drenažni sloj) koji se postavlja na geosintetski glineni sloja (GCL) i plinskih zdenaca s biofiltrima, spriječit će se nekontrolirano istjecanje odlagališnog plina i mogućnost požara. Prilikom sanacije moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i mehanizacije te prilikom izvođenja radova na odlagalištu, ali su oni privremenog i kratkotrajnog karaktera. Do povećane razine buke može doći prilikom izvođenja građevinskih radova, od

prometa vozila i mehanizacije. Najbliže naselje Murter nalazi se na udaljenosti oko 500 m od lokacije odlagališta, stoga se ne očekuje utjecaj buke u naselju. Oborinske vode sa zatvorenog tijela odlagališta i prometno-manipulativnih površina prikupljat će se u obodnim kanalima, propuštati preko taložnika, te preko kontrolnog mjernog okna i upojnih bunara ispuštati u okoliš ako zadovoljavaju parametre iz Pravilnika o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj 80/13, 43/14, 27/15 i 03/16). Kako se u blizini odlagališta ne nalaze ni ranjiva područja, niti područja namijenjena zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju te kako je lokacija zahvata izvan zone sanitarne zaštite vodocrpilišta, ne očekuje se utjecaj odlagališta na površinske vode. Tijekom izvođenja radova sanacije može doći do onečišćenja tla i podzemnih voda uslijed izljevanja strojnih ulja, maziva i goriva. Pravilnim rukovanjem navedenim tvarima (skladištenjem u prijenosnim tankvanama, dolijevanjem na nepropusnim podlogama) spriječit će se curenje i mogućnost onečišćenja tla i podzemnih voda. Uz pravilnu organizaciju gradilišta te pravilno izvođenje sustava ispuštanja vode u podzemlje ne očekuje se utjecaj zahvata na tijelo podzemne vode tijekom sanacije. Lokacija zahvata se nalazi na tijelu podzemne vode JOGN\_13 – JADRANSKI OTOCI koje imaju ukupno dobro stanje. Provodenjem 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 (isključujući i podzemne vode). Krajobraznim uređenjem prostora oko zatvorenog odlagališta, sanirano odlagalište će se uklopiti u prirodni prostor što će imati pozitivan utjecaj na okolni krajobraz. Temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 18/15), lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja. Temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) lokacija planiranog zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže Područja očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001050 Murter. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzimajući u obzir da se radi o sanaciji i zatvaranju postojećeg odlagališta, kao i mali, lokalizirani te kratkotrajni doseg mogućih utjecaja tijekom izvođenja radova sanacije te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je 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 suda 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.

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



**DOSTAVITI:**

1. Općina Muret-Kornati, Butina 2, Murter (**R s povratnicom !**)

