



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE 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-351-03/19-09/338

URBROJ: 517-03-1-2-20-12

Zagreb, 9. travnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) te odredbe članka 5. 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, u ime nositelja zahvata Grada Ogulina, Bernardina Frankopana 11, Ogulin, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu sanaciju odlagališta neopasnog otpada „Sodol“ i nastavak dalnjeg odlaganja otpada, Grad Ogulin, Karlovačka županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu sanaciju odlagališta neopasnog otpada „Sodol“ i nastavak dalnjeg odlaganja otpada, Grad Ogulin, Karlovačka županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Ogulin, Bernardina Frankopana 11, 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 Grada Ogulina, Bernardina Frankopana 11, 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 Ogulin, Bernardina Frankopana 11, Ogulin, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) 11. prosinca 2019. godine podnio je putem opunomoćenika HIDROPLAN d.o.o. iz Zagreba zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sanacije s nastavkom odlaganja na odlagalištu neopasnog otpada „Sodol”, Grad Ogulin, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik HIDROPLAN d.o.o. iz Zagreba u listopadu 2019. godine te dopunio u siječnju i veljači 2020. godine. 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-351-02/17-08/04; URBROJ: 517-03-1-2-18-4 od 6. rujna 2018. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Dragica Pašović, dipl.ing.građ.

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 10.8. *Svi planirani zahvati iz područja gospodarenja otpadom za koje je potrebno ishoditi okolišnu dozvolu prema posebnom propisu* i točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* 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 zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira sanirati i nastaviti odlaganje neopasnog otpada te nakon prestanka odlaganja otpada zatvoriti odlagalište.

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 26. veljače 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/338; URBROJ: 517-03-1-2-20-5 od 18. veljače 2020. godine).

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

Na odlagalištu otpada „Sodol“ otpad se odlaze od 1976. godine. Odlagalište je ograđeno, a na ulazu u odlagalište nalazi se objekt za zaposlene. Planiranim „in-situ“ sanacijom odlagališta, odloženi otpad će se zbijanjem i prekrivanjem brtvenim slojem preoblikovati u stabilno tijelo koje će poslužiti kao temeljni brtveni sloj nove plohe na kojoj će se nastaviti sa dalnjim odlaganjem otpada. Ostale aktivnosti sanacije uključuju izvedbu sustava odvodnje oborinskih voda i njihovo prikupljanje u obodnom kanalu, izvedbu sustava odvodnje procjednih voda koje će se prikupljati u vodonepropusnom sabirnom bazenu. Osim navedenog, planirana je izgradnja ograde oko prostora odlagališta visine 2 m, izvedba sustava aktivnog otplinjavanja spaljivanjem odlagališnog plina na baklji, izgradnja odlagališne prometnice, uređenje ulazno-izlazne zone sa zgradom za zaposlene, vagom i pralištem kotača, uređenje prometno-manipulativnih površina radi osiguranja pristupa odlagalištu, te izgradnja parkirne i pješačke površine s infrastrukturnim

priklučcima, izvedba bazena za sanitарne otpadne vode i bazena za prikupljanje protupožarne vode. Prilikom nastavka odlaganja na plohi površine 0,46 ha s izvedenim donjim međubrtvenim slojem, planira se odložiti oko 66 000 m³, to jest 56 000 tona neopasnog otpada. Procjedne vode prikupljene u vodonepropusnom sabirnom bazenu za procjedne vode odvodit će se putem ovlaštene osobe na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Grada Ogulina, a izvedbom horizontalnog i vertikalnog sustava otplinjavanja odlagališnog plina izvedbom plinodrenažnih rovova te izvedbom plinskih bunara osigurat će se prikupljanje nastalog odlagališnog plina. Nakon prestanka odlaganja, otpad će se prekriti završnim pokrovnim slojem, krajobrazno urediti sadnjom autohtonog bilja, a na plinske bunare će se nakon zatvaranja ugraditi plinske glave koje će biti spojene na baklju na kojoj će se obavljati spaljivanje odlagališnog plina.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/338; URBROJ: 517-03-1-2-20-6 od 18. veljače 2020. 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 i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/279; URBROJ: 517-03-2-2-20-2 od 30. ožujka 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz uvjet da se sanacija odlagališta provodi sukladno uvjetima propisanim u propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/62; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 6. ožujka 2020. godine) u kojem ocjenjuje da je planirani zahvat 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: 351-01/20-02/67; URBROJ: 517-04-2-20-2 od 25. ožujka 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer je planiranim zahvatom predviđeno prikupljanje odlagališnog plina i njegovo pročišćavanje spaljivanjem na viskotemperaturnoj baklji. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/66; URBROJ: 517-07-1-3-2-20-4 od 18. ožujka 2020. godine) da je nakon uvida u studijsko-plansku dokumentaciju vodnoga gospodarstva, utvrđeno da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-03/08; URBROJ: 2133/1-07-01/02-20-02 od 4. ožujka 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja 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: Kako bi se spriječilo onečišćenje tla i podzemnih voda, prije nastavka daljnog odlaganja neopasnog otpada izvest će se temeljni brtveni sloj. Odloženi otpad svakodnevno će se prekrivati slojem inertnog materijala kojim će se spriječiti raznošenje otpada, širenje prašine i neugodnih mirisa. Izvedbom aktivnog sustava otplinjavanja na presloženom otpadu i prostoru gdje će se nastaviti s odlaganjem otpada,

prikupljeni odlagališni plin spaljivat će se na visokotemperaturnoj baklji. Kako bi se osigurao pristup vatrogasnim vozilima u slučaju pojave požara, izvest će se pristupni put i protupožarni pojas. Opremanjem odlagališta sustavima za dojavu i gašenje požara, spriječit će se iznenadni požar i nekontrolirano širenje požara. Onečišćene oborinske vode s internih prometno-manipulativnih površina prikupljat će se sustavom odvodnje oborinskih voda, propuštati preko separatora ulja i masti, te taložnika i tako pročišćene ispuštat će se u bazen za pročišćene oborinske vode i potom u upojni bunar. Oborinske vode s aktivnog dijela odlagališta gdje se nastavlja s odlaganjem otpada, ispuštat će se u obodni kanal koji će biti izведен oko cijelog prostora odlagališta, a nakon prestanka odlaganja otpada oborinske vode sa površine zatvorenog tijela odlagališta prikupljat će se u obodnom kanalu, propuštati preko taložnika i tako pročišćene preko upojnog bunara ispuštati u okoliš. Čiste oborinske vode sa krova zgrada ispuštat će se u okoliš. Tehnološke vode od pranja vozila i opreme propuštati će se preko separatora ulja i masti, te tako pročišćene ispuštati u okoliš ili ponovo koristiti za pranje vozila. Sanitarne otpadne vode ispuštat će se u vodonepropusni sabirni bazen koji će prazniti ovlaštena osoba. Procjedne vode prikupljene drenažnim sustavom odvodit će se u sabirni bazen za procjedne vode i dalje odvoziti na uredaj za pročišćavanje otpadnih voda Grada Ogulina. Pravilnom organizacijom odlagališta i zbrinjavanjem procjednih i oborinskih voda na gore opisani način i ugradnjom završnog pokrovnnog sloja nakon zatvaranja odlagališta, spriječit će se utjecaj procjednih voda na podzemne vode i tlo. Pravilnim skladištenjem goriva u prijenosnim tankvanama, korištenjem nepropusne podloge prilikom skladištenja i dolijevanja sredstva u strojeve, spriječit će se mogućnost onečišćenja tla i vode. Vlaženjem područja izvođenja radova i odlaganja otpada, te pristupnih prometnica vodom u sušnom periodu, spriječit će se širenje prašine s prostora odlagališta u okoliš. Prilikom građevinskih radova moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i izvođenja radova na odlagalištu, ali je ono privremenog i kratkotrajnog karaktera. Do povećane razine buke može doći prilikom izvođenja radova sanacije uslijed prometa vozila i mehanizacije, no kako se najbliže stambeno naselje nalazi na udaljenosti oko 3 km od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj buke na okolno stanovništvo. U zoni izravnog utjecaja nema registriranih objekata zaštićene kulturne baštine, stoga se ne očekuje utjecaj planiranog zahvata na kulturna dobra. Prilikom izvođenja radova zabranjena je nekontrolirana sječa šuma i uklanjanje postojećeg šumskog pokrova, te nekontrolirano odlaganje opasnog otpada. Nakon završetka izvođenja radova sanacije, devastirani prostor odlagališta će se vratiti u stanje što bliže početnom radi uklapanja u postojeći krajobraz. Prestankom odlaganja neopasnog otpada na odlagališta „Sodol“, odloženi otpad će se prekriti završnim pokrovnim slojem kojim će se spriječiti procjedivanje oborinskih voda u tijelo odlagališta i njihovo procjedivanje u tlo i podzemne vode. Praćenje stanja okoliša provodit će se sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada. Temeljem Zakona o zaštiti prirode, lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja. Temeljem Uredbe o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže su područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000592 Ogulinsko-plaščansko područje“ udaljeno oko 180 m od lokacije zahvata i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001340 Područje oko Kuštrovke“ koje je udaljeno oko 1,8 km od lokacije zahvata. Uzimajući u obzir da se radi o sanacijskim i rekonstrukcijskim radovima u sklopu granica obuhvata postojećeg odlagališta otpada kojima se poboljšavaju uvjeti, očekivani utjecaji zahvata bit će prostorno ograničeni na lokaciju zahvata. Pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, vode, zraka i prirode te održivog gospodarenja otpadom, uvjeta i mjera

koja će izdati ostala nadležna tijela u postupcima izdavanja odobrenja za planirani zahvat, ocijenjeno je da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. 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) 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 судu u Rijeci, Barčićeva 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisnom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. Grad Ogulin, Bernardina Frankopana 11, Ogulin (**R s povratnicom !**)

