



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/16-08/198
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-41
Zagreb, 6. veljače 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Agencije za gospodarenje otpadom d.o.o. iz Dubrovnika, Pred Dvorom 1, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – pretovarnu stanicu „Dubrovnik“ na k. č. 3310/2, 3313, 3314, k. o. Osojnik – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – pretovarnu stanicu „Dubrovnik“ na k. č. 3310/2, 3313, 3314, k. o. Osojnik – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Agencija za gospodarenje otpadom d.o.o. iz Dubrovnika, Pred Dvorom 1, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Agencije za gospodarenje otpadom d.o.o. iz Dubrovnika, Pred Dvorom 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 kojim je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, Agencija za gospodarenje otpadom d.o.o. iz Dubrovnika, Pred Dvorom 1, (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14; u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je putem ovlaštenika HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting iz Zagreba 11. kolovoza 2016. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pretovarne stanice Dubrovnik. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, u kolovozu 2016. godine i dostavio dopunjeni u svibnju 2017. godine (Rev.3.), u kolovozu 2017. godine (Rev.4.) i studenom 2017. godine (Rev.5.). Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-062-2-1-2-15-2 od 13. ožujka 2015.). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoling.

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 25. *Centri za gospodarenje otpadom* Priloga I. 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 provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) utvrđeno je da za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi se prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Za Centar za gospodarenje otpadom Dubrovačko-neretvanske županije na lokaciji Lučino razdolje proveden je jedinstven postupak procjene utjecaja na okoliš i utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša te je izdano Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-03/10-02/88, URBROJ: 517-06-2-2-1-14-19 od 26. veljače 2014. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za okoliš uz ispunjavanje objedinjenih uvjeta zaštite okoliša. Za izmjenu zahvata – Centar za gospodarenje otpadom Dubrovačko-neretvanske županije na lokaciji Lučino razdolje proveden je postupak ocjene o potrebi procjene te je ishodu Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/54, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-15 od 11. listopada 2017. godine) da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata na okoliš uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju pretovarne stanice „Dubrovnik“ kao dio sustava gospodarenja otpadom Dubrovačko-neretvanske županije.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. i točki 1. te 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 5. prosinca 2016. godine Informacija o pokretanju ocjene o potrebi procjene za pretovarnu stanicu Dubrovnik (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 10. studenoga 2016. godine), a 1. lipnja 2017. godine objavljena je Informacija o dopuni zahtjeva (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-21 od 31. svibnja 2017. godine).

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

Izgradnja pretovarne stanice planirana je na području Grada Dubrovnika kao dio sustava cjelovitog gospodarenja otpadom u Dubrovačko-neretvanskoj županiji radi privremenog skladištenja, pripreme, pretovara miješanog komunalnog otpada s naseljenog područja Osojnik i njegovog konačnog odvoza do Županijskog centra za gospodarenje otpadom „Lučino razdoblje“. Pretovarna stanica sastojat će se od ulaznog dijela i platoa za pretovar otpada koji će biti ograđeni ogradom te ograđenog dijela na kojem će biti smještena trafostanica. Prometno-manipulativna površina unutar pretovarne stanice bit će asfaltirana i izvedena kao vodonepropusna na kojoj će se nalaziti parkiralište za četiri osobna vozila i tri parkirališta za kamione, a zgrada za osoblje i mosna vaga bit će smješteni na ulazu u pretovarnu stanicu. Osim navedenog, u okviru pretovarne stanice bit će izvedene dvije pretovarne rampe, izgrađen bazen za skupljanje sanitarne otpadne vode s dvostrukim dnom i izgrađen separator masti i ulja za obradu onečišćenih oborinskih voda prikupljenih s prometno-manipulativne površine. Za potrebe napajanja električnom energijom pretovarne stanice Dubrovnik, izgradit će se nova transformatorska stanica TS 10(20)/0,4 kV.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenjem (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-4 od 10. studenoga 2016.) uz koji je priložen Elaborat iz kolovoza 2016. godine: Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za zaštitu zraka, tla i mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva; Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Upravnom odjelu za urbanizam, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Dubrovnika. Zatim zahtjev za dodatnim mišljenjem uz koji je priložen Elaborat Rev. 3. (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-22 od 26. svibnja 2017. godine) Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Upravnom odjelu za urbanizam, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Dubrovnika, te zahtjev za dodatnim mišljenjem (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-23 od 26. svibnja 2017. godine) uz koji je također priložen Elaborat Rev.3. Upravi vodnoga gospodarstva, Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva. Nakon dopune Elaborata sukladno dostavljenim mišljenjima nadležnih tijela, dopisom (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-31 od 5. rujna 2017. godine) zatraženo je na Elaborat Rev.4. mišljenje Uprave vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravnog odjela za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije te Upravnog odjela za urbanizam, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Dubrovnika. Nadalje, dopisom (KLASA: UP/I-351-03/16-08/198, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-38 od 29. studenoga 2017. godine) zatraženo je mišljenje na Elaborat Rev.5. od Upravnog odjela za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Upravnog odjela za urbanizam, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Dubrovnika.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje na Elaborat Rev.3. (KLASA: 612-07/17-59/251, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 5. srpnja 2017. godine), u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje na Elaborat Rev.3. (KLASA: 351-01/16-02/654, URBROJ: 517-06-3-1-17-6 od 4. listopada 2017.) da pridržavanjem propisa iz područja gospodarenja otpadom i Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2022. godine (“Narodne novine“, broj 3/17; u

daljnjem tekstu: Plan gospodarenja otpadom), za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je Mišljenje na Elaborat Rev.3. (KLASA: 351-01/16-02/653, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-4 od 6. lipnja 2017. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje na Elaborat Rev.4. (KLASA: 351-03/16-01/434, URBROJ: 517-17-13 od 13. listopada 2017. godine) u kojem je navela, da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje na Elaborat Rev.5. (KLASA: 351-01/16-01/119, URBROJ: 2117/1-53/1-17-11 od 12. prosinca 2017. godine) da uz obvezu provođenja mjera zaštite svih sastavnica okoliša, posebno mjera zaštite voda, kao i mjera koje će biti propisane uvjetima javno pravnih tijela u postupku izdavanja odobrenja za gradnju i uz obvezu zakonitog postupanja u odnosu na prirodu i gospodarenje otpadom, izgradnjom i korištenjem pretovarne stanice Dubrovnik u Gradu Dubrovniku, neće biti značajnih negativnih utjecaja na sastavnice okoliša te za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za urbanizam, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Dubrovnika dostavio je Mišljenje na Elaborat Rev.5. (KLASA: 351-01/16-01/72, URBROJ: 2117/01-06/13-17-10 od 14. prosinca 2017. godine) da za planirani zahvat uz provođenje mjera zaštite okoliša nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je bio objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, dostavljene su u Ministarstvo 12. siječnja 2017. godine primjedbe komunalnog poduzeća Čistoće d.o.o. iz Dubrovnika. Primjedbe su se u bitnom odnosile na nedovoljan kapacitet pretovarne stanice, da je jedna linija premalo, da treba osigurati 7 do 9 poluprikolica, da nije predviđena prisutnost zamjenskog izvora električne energije (diesel agregata) u slučaju nestanka struje.

Prihvaćene su primjedbe te će se osigurati dodatne poluprikolice kako bi se dostigao potreban dnevni kapacitet. Na lokaciji nije predviđena stalna prisutnost zamjenskog izvora električne energije, ali je osiguran priključak pretovarne stanice na elektroenergetski sustav. Planiranim zahvatom nije predviđena lokacija za smještaj stabilnog diesel agregata niti lokacija spremnika goriva.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti su sljedeći:

Planirani zahvat uzeo je u obzir obaveze i ciljeve gospodarenja otpadom koje treba postići do 2022. godine, a sukladno Planu gospodarenja otpadom. Prilikom projektiranja pretovarne stanice uvažavat će se odredbe Prostornog plana uređenja Grada Dubrovnika.

Tijekom izgradnje predmetnog zahvata doći će do povećane emisije onečišćujućih tvari i čestica u zrak uslijed rada strojeva, vozila i opreme. Moguće onečišćenje je privremenog i kratkotrajnog karaktera, ograničeno na vrijeme izvođenja radova i lokaciju samog zahvata. Nakon završetka radova negativni utjecaj na zrak izazvan radom strojeva, vozila i opreme će nestati, bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Pri normalnom radu pretovarne stanice te uzimajući u obzir da se istovar otpada obavlja u potpuno zatvorenom dijelu pretovarne stanice, čime je spriječeno raznošenje otpada utjecajem vjetra i infiltracija oborinskih voda u otpad, ne očekuje se značajan utjecaj na kvalitetu okolnog zraka. Na temelju izračunatih rizika od klimatskih promjena ustanovljen je zanemariv do nizak rizik te nema potrebe za primjenom dodatnih mjera. Tijekom korištenja predmetnog zahvata odnosno prilikom istovara otpada

koje se izvodi u zatvorenom dijelu pretovarne stanice, spriječeno je raznošenje otpada vjetrom i infiltracija oborinskih voda u otpad. Pretovar otpada obavljat će se ispod nadstrešnice tj. potpuno zatvorenog dijela građevine, kako bi se spriječilo onečišćenje zraka i širenje neugodnih mirisa kao posljedica razgradnje otpada. U slučaju zastoja u prihvatu otpada na ŽCGO "Lučino razdolje", otpad je moguće zadržati u poluprikolicama koje su hermetički zatvorene i nema opasnosti od onečišćenja okoliša, a dio otpada se može zadržati u dijelu transportne trake koja je smještena u zatvorenom dijelu građevine.

Tehnološke otpadne vode koje nastaju iz otpada tijekom pretovara prikupljat će se u vodonepropusnom spremniku s dvostrukim dnom volumena 9 m³ i odvoziti na mehaničko-biološku obradu na odgovarajući uređaj za pročišćavanje. Oborinske voda s platoa prometno-manipulativnih površina odvodit će se poprečnim i uzdužnim nagibima, rigolima i slivnicima te revizijskim oknima na pročišćavanje na separator ulja i masti. Nakon uzorkovanja pročišćenih voda u kontrolnom oknu, analizirat će se njihova kakvoća i kada je unutar propisanih vrijednosti kakvoće, ispušta se u okoliš upojnim bunarom. Sanitarne otpadne vode prikupljat će se u vodonepropusnom bazenu s dvostrukim dnom i praznit će ga ovlaštena pravna osoba. Mjere koje se odnose na zaštitu voda, utvrdit će se u sklopu vodopravnih uvjeta čime će se spriječiti potencijalno negativan utjecaj zahvata na podzemne vode i na izvorišta koja se nalaze na širem području zahvata (Palata i Ombla).

Tijekom izvođenja predmetnog zahvata mogu se očekivati pojave povećanja razine buke koje će biti uzrokovane radom građevinskih strojeva i teretnih vozila. Izgradnjom predmetnog zahvata uz pridržavanje radne discipline na gradilištu, pravilnim rasporedom opreme i strojeva unutar pretovarne stanice, uvažavanjem udaljenosti zahvata od najbližih stambenih naselja te uz uvažavanje maksimalno dopuštenih vrijednosti razina buke propisanih Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave ("Narodne novine", broj 145/04), spriječit će se emisija buke u okoliš i utjecaj na okolno stanovništvo. Povećana razina buke bit će lokalnog i privremenog karaktera, ograničena na područje zahvata i to isključivo tijekom radnog vremena u periodu izgradnje zahvata. S obzirom na udaljenost najbližeg stambenog naselja (naselje Petrovo selo) oko 1,2 km od lokacije zahvata, razina buke bit će daleko manja od dopuštenih vrijednosti.

Prema Zakonu o zaštiti prirode ("Narodne novine", broj 80/13), lokacija planiranog zahvata se ne nalazi unutar zaštićenih područja, a u bližoj okolici zahvata nalaze se sljedeća zaštićena područja: Spomenik prirode Močiljska špilja udaljen 700 m od lokacije zahvata, Značajni krajobraz Rijeka Dubrovačka udaljen 2 km i Park šuma Velika i Mala Petka na udaljenosti 4,3 km. Temeljem Uredbe o ekološkoj mreži ("Narodne novine", broj 124/13 i 105/15) lokacija planiranog nalazi se u području ekološke mreže Područja očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) "HR2001010 Paleoombla-Ombla". Zahvat je smješten unutar ekološke mreže POVS "HR2001010 Paleoombla-Ombla", ali je lokacija već značajno antropogeno izmijenjena i na lokaciji niti u blizini nema ciljnih vrsta i staništa (istočni submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villsae*), špilje i jame zatvorene za javnost, veliki potkovnjak, riđi šišmiš i dr.), stoga se može isključiti negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Uzimajući u obzir lokaciju zahvata, tehnološki proces, zatvorenost građevine, način gradnje pretovarne stanice Dubrovnik, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na okoliš.

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. 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.

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 procjeni utjecaja na okoliš provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i 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.

Obveza navedena u točki V. ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu propisanom Zakonom o upravnim pristojbama („Narodne novine”, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Agencija za gospodarenje otpadom d.o.o., Pred Dvorom 1, Dubrovnik (**R. s povratnicom!**)

NA ZNANJE :

1. Dubrovačko-neretvanska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode, Vukovarska 16, Dubrovnik