



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-351-03/18-09/47

URBROJ: 517-03-1-2-19-18

Zagreb, 28. veljače 2019.

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), a u vezi s člankom 71. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Agencije za gospodarenje otpadom d.o.o. iz Slanog, Obala Ohmučevića 2, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – pretovarnu stanicu Metković na području Grada Metkovića – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – pretovarnu stanicu Metković na području Grada Metkovića – 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 Slanog, Obala Ohmučevića 2, 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 Slanog, Obala Ohmučevića 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 kojim 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, Agencija za gospodarenje otpadom d.o.o. iz Slanog, Obala Ohmučevića 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 daljnjem tekstu: Uredba) 22. kolovoza 2018. godine podnio je putem opunomoćenika HIDROPLAN d.o.o. iz Zagreba zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje pretovarne stanice „Metković“. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik HIDROPLAN d.o.o. iz Zagreba u kolovozu 2018. godine i doradio u prosincu 2018. godine i veljači 2019. godine. 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-351-02/17-08/04, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2 od 24. ožujka 2017. godine i KLASA: UP/I-351-02/17-08704, URBROJ: 517-03-1-2-18-4 od 6. rujna 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je mr. sc. Antun Schaller, dipl. ing. geog., prof. geog.

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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* Priloga II. Uredbe i točki 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja 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 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. 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 izmjenju 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 Metković koja će zajedno s ostalim pretovarnim stanicama (Mljet, Dubrovnik, Janjina, Lastovo, Vela Luka i Ploče) i Županijskim centrom za gospodarenje otpadom na lokaciji Lučino razdolje biti 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. 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 1. listopada 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-09/47, URBROJ: 517-03-1-2-18-2 od 25. rujna 2018. godine).

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

Planirana je izgradnja pretovarne stanice na području Grada Metkovića uz odlagalište komunalnog otpada Dubravica, kao dio sustava cjelovitog gospodarenja otpadom u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, a radi prikupljanja miješanog komunalnog otpada s područja gradova Metković, Opuzen i Ploče, te općina Kula Norinska, Pojezerje, Zažablje i Slivno prije njegovog odvoza do Županijskog centra za gospodarenje otpadom „Lučino razdolje“ (u daljnjem tekstu: ŽCGO). Pretovarna stanica površine obuhvata zahvata oko 1,2 ha bit će na udaljenosti 48 km od ŽCGO i bit će priključena na prilaz preko državne ceste ŽC-6220. U okviru pretovarne stanice planirana je izvedba vodonepropusne prometno-manipulativne površine, zgrade za osoblje, zatvorene pretovarne rampe sa trakastim dozatorima otpada, izgradnja ograde, ugradnja mosne vage, ugradnja vodonepropusnog bazena za sanitarne otpadne vode, ugradnja spremnika protupožarne vode, izvedba separatora masti i ulja za pročišćavanje onečišćenih oborinskih voda prikupljenih sa prometno-manipulativne površine, izvedba vanjske rasvjete, izgradnja parkirališta za četiri osobna vozila, jednog parkirališnog mjesta za kamione te ozelenjavanje prostora oko prostora pretovarne stanice.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-09/47, URBROJ: 517-03-1-2-18-3 od 25. rujna 2018.) za mišljenje 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 zaštitu mora Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Jedinstvenom upravnom odjelu Grada Metkovića.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/352, URBROJ: 517-05-2-2-18-4 od 12. studenoga 2018. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/360, URBROJ: 517-03-2-2-19-2 od 21. siječnja 2019. godine) u kojem je zatražena dopuna Elaborata u poglavlju 3.1.1. *Utjecaj od nastanka otpada*, gdje je traženo da se navedu vrste otpada koje će nastati tijekom izgradnje i tijekom korištenja zahvata. Nakon dostave dopunjenog Elaborata i očitovanja u veljači 2019. godine, Sektor za održivo gospodarenje otpadom dostavio je dopunjeno Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/360, URBROJ: 517-03-2-2-19-4 od 21. veljače 2019. godine) da za navedeni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su dopunjenim Elaboratom obrađena sva pitanja gospodarenja otpadom bitna za ovaj zahvat. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/18-05/87, URBROJ: 517-07-1-3-2-18-4 od 5. studenoga 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. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/440, URBROJ: 517-04-2-18-2 od 22. studenoga 2018. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove i zaštitu okoliša Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/130, URBROJ: 2117/1-09/3-18-02 od 20. studenoga 2018. godine) u kojem je zatražio dopunu Elaborata te obrazloženje zašto u kapacitet pretovara otpada u planiranoj pretovarnoj stanici Metković nije uključen otpad prikupljen s područja Grada Ploče i Općine Slivno.

Nakon dostave dopunjenog Elaborata iz prosinca 2018. godine i očitovanja od strane ovlaštenika, isti Upravni odjel dostavio je dopunjeno Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/130, URBROJ: 2117/1-09/3-19-04 od 16. siječnja 2019.) u kojem je naveo da uz obvezu provođenja mjera zaštite svih sastavnica okoliša te uz propisane uvjete javno pravnih tijela i uz obvezu postupanja prema uvjetima zaštite prirode i održivog gospodarenja otpadom nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Jedinostveni upravni odjel Grada Metkovića dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/01, URBROJ: 2148/01-01/02-18-2 od 23. listopada 2018. godine) da predmetni zahvat neće prouzročiti negativan utjecaj na okoliš na području zahvata te na šire područje grada Metkovića.

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:

Tijekom izgradnje pretovarne stanice moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i mehanizacije na lokaciji, ali je ono privremenog i kratkotrajnog karaktera te ograničeno na lokaciju zahvata. Tijekom korištenja zahvata, odnosno pretovara otpada moguća je pojava neugodnih mirisa uslijed dužeg zadržavanja otpada na lokaciji pretovarne stanice i uslijed nepravilnog rukovanja otpadom. Pravovremenim odvozom otpada na lokaciji po zapunjenju poluprikolice s otpadom, kratkim zadržavanjem otpada na lokaciji pretovarne stanice, korištenjem vozila za transport otpada koja će biti opremljena tako da se spriječi širenje prašine, neugodnih mirisa i emisija buke, dodijavanje neugodnih mirisa svest će se na najmanju moguću mjeru. Podne površine pretovarne stanice na kojima će se provoditi utovar i istovar otpada izvest će se kao vodonepropusne i otporne na djelovanje otpada, čime će se spriječiti onečišćenje tla i podzemnih voda. Temeljem navedenog, vodonepropusnom izvedbom pretovarne stanice spriječit će se i utjecaj na najbliže površinske vode Mislina koje se nalazi na udaljenosti oko 1,9 km od lokacije zahvata i Norino koje se nalazi na udaljenosti oko 3,2 km od lokacije zahvata. Za vrijeme rada pretovarne stanice moguća je pojava prašine na internim prometno-manipulativnim površinama, a kako bi se spriječila emisija prašine u zrak, prometno-manipulativne površine će se u slučaju povećanog prašenja prskati vodom. Onečišćene oborinske vode s prometno-manipulativnih površina propuštati će se preko separatora ulja i masti te preko upojnog bunara ispuštati u okoliš. Oborinske vode s krovnih površina ispuštati će se direktno u okoliš. Sanitarne otpadne vode iz objekta za zaposlene skupljati će se u vodonepropusnu sabirnu jamu i odvoziti od strane ovlaštene osobe. Prilikom istovara vlažnog ili mokrog komunalnog otpada iz komunalnog vozila, nastale procjedne vode skupljati će se u zaseban vodonepropusan spremnik ispod trakastog transportera te će se prepumpavati u hermetički zatvorenu poluprikolicu i odvoziti na daljnje zbrinjavanje ovlaštenim pravnim osobama. Kako će transporter biti s gornje strane zaštićen pokrovom od čeličnog lima spriječit će se infiltracija oborinskih voda u otpad i raznošenje otpada po lokaciji u uvjetima pojačanog vjetra. U slučaju izlivanja motornih ulja, hidrauličnih ulja ili goriva, opasne tekućine uklonit će se s površine tla korištenjem mineralnih adsorbensa, a nastali otpadni materijal skupljati će se u označene spremnike, uskladištiti na prostoru predviđenom za skladištenje opasnog otpada te ga predati na zbrinjavanje ovlaštenim osobama. Prilikom izgradnje predmetnog zahvata s nastalim građevnim otpadom postupat će se sukladno Pravilniku o građevnom otpadu i otpadu koji sadrži azbest („Narodne novine“, broj 69/16), a preostalom nastalom otpadu koji će nastati na lokaciji (otpadni papir, otpadna ambalaza i miješani komunalni otpad) vodit će se evidencija o količini, te će se otpad prikupljati i

privremeno skladištiti u odvojenim i označenim spremnicima, pretovarivati i odvoziti dalje u ŽCGO na obradu. Do povećane razine buke na lokaciji zahvata može doći prilikom građevinskih radova, radom građevinskih strojeva i teretnih vozila (utovarivači, bageri, kamioni, dizalice, pneumatski čekići i sl.). Kako je utjecaj buke ograničen na lokaciju zahvata, te kako će se prilikom izgradnje i korištenja pretovarne stanice primjenjivati mjere zaštite na radu, 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). Kako je lokacija predmetnog zahvata na udaljenosti oko 400 m od prvih stambenih naselja, utjecaj buke na okolno stanovništvo neće biti značajan. Lokacija zahvata se nalazi uz odlagalište otpada Dubravica, a kako bi se spriječili kumulativni utjecaji zbog rada sanitarnog odlagališta i prisustva radnih strojeva na lokaciji prilikom izgradnje pretovarne stanice (buka, prašina, utjecaj na promet, neugodni mirisi), gradnja pretovarne stanice započet će nakon provedene sanacije i zatvaranja odlagališta. Krajobraznim uređenjem i ozelenjivanjem prostora pretovarne stanice sadnjom autohtonog bilja, zahvat će se uklopiti u postojeći krajobraz. Temeljem Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) lokacija planiranog zahvata se nalazi izvan zaštićenog područja, a temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) lokacija planiranog zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže *Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000031 Delta Neretve“* i unutar *Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR5000031 Delta Neretve“*. Uzevši u obzir karakteristike zahvata koje se nalazi neposredno uz postojeće odlagalište otpada koje se već nalazi pod antropogenim utjecajem te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu.

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 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 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., Obala Ohmučevića 2, Slano (R. s povratnicom!)