



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 351-03/17-08/385

URBROJ: 517-06-2-1-1-18-7

Zagreb, 21. ožujka 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), te 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 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grad Bjelovar, sa sjedištem u Bjelovaru, Trg Eugena Kvaternika 2, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – izmjenu odlagališta neopasnog otpada Doline u Bjelovaru izgradnjom reciklažnog dvorišta – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izmjenu odlagališta neopasnog otpada Doline u Bjelovaru izgradnjom reciklažnog dvorišta – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Bjelovar, sa sjedištem u Bjelovaru, Trg Eugena Kvaternika 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, Grad Bjelovar, sa sjedištem u Bjelovaru, Trg Eugena Kvaternika 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.**

Obrázloženje

Nositelj zahvata, Grad Bjelovar, sa sjedištem u Bjelovaru, Trg Eugena Kvaternika 2, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je 27. prosinca 2017. godine

Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata odlagališta neopasnog otpada Doline u Bjelovaru izgradnjom reciklažnog dvorišta. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u studenome 2017. godine izradio ovlaštenik Hudec Plan d.o.o. iz Zagreba te isti dopunio u siječnju 2018. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/19, URBROJ: 517-06-2-2-2-14-4 od 9. srpnja 2014. godine). Voditelj izrade Elaborata je Svjetlan Hudec, 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 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II. Uredbe, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...*, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju reciklažnog dvorišta na dijelu odlagališta neopasnog otpada Doline.

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 24. siječnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata odlagališta neopasnog otpada Doline u Bjelovaru izgradnjom reciklažnog dvorišta (KLASA: UP/I 351-03/17-08/385, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 18. siječnja 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Postojeće odlagalište otpada Doline površine 10 ha nalazi se na k.č. 1382/6 k.o. Prespa na području Grada Bjelovara te se na njemu odlaže komunalni i neopasni/inertni proizvodni otpad. Maksimalni raspoloživi volumen odlagališta iznosi oko 570 000 m³. Na odlagalištu je izведен sustav otplinjavanja zdencima promjera 80 cm. Procjedne vode skupljaju se sustavom drenažnih cijevi te odvode u vodonepropusni bazen s retencionom lagunom odakle se odvoze cisternama na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda u Veliko Korenovo. Čiste oborinske vode prikupljaju se u obodnom kanalu koji je formiran oko cijelog odlagališta. Površina predviđena za smještaj reciklažnog dvorišta nalazi se neposredno uz ulaznu zonu odlagališta i iznosi 0,364 ha. Reciklažno dvorište sadržavat će prostor za sortiranje otpada: površina za glomazni otpad, površina za privremeno skladištenje papira, stakla te PET i ALU ambalaže i površina za privremeni prihvati i skladištenje opasnih komponenti komunalnog otpada do predavanja ovlaštenoj osobi. Teren raciklažnog dvorišta će se prekriti u većem svom dijelu nepropusnim podlogama. Također, predviđen je i prostor ponovne uporabe (zatvorena hala).

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/385, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 18. siječnja 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture te Upravnom odjelu za poljoprivredu, zaštitu okoliša i ruralni razvoj Bjelovarsko-bilogorske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/474, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 13. veljače 2018. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/28, URBROJ: 517-06-1-1-2-18-2 od 19. veljače 2018. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz pridržavanje utvrđenih mjera zaštite okoliša i programa praćenje stanja okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/18-01/33, URBROJ: 517-18-5 od 5. ožujka 2018. godine) u kojem navodi da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/18-11/0006, URBROJ: 532-04-02-02/1-18-2 od 16. veljače 2018. godine) da se negativni utjecaj predmetnog zahvata na arheološko nalazište Doline (oznake 17/1 – prema Prostornom planu uređenja Grada Bjelovara) mogu prevenirati te otkloniti uz provođenje mjera zaštite kulturno-povijesnih vrijednosti utvrđenih važećom prostorno planskom dokumentacijom te da nije potrebno provesti postupka procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za poljoprivredu, zaštitu okoliša i ruralni razvoj Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/8, URBROJ: 2103/1-07-18-2 od 5. veljače 2018. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz pridržavanje utvrđenih mjera zaštite okoliša i programa praćenje stanja okoliša te posebnih uvjeta nadležnih institucija.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

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

Odlagalište otpada Doline službeno je odlagalište Grada Bjelovara koje je u funkciji od 1998. godine te se provodi program praćenja okoliša. Odlagališni plinovi prate se na tri plinska zdenca. Sastav odlagališnih plinova ispitivan je u travnju i listopadu 2017. godine od strane ovlaštene osobe. Rezultati ispitivanja pokazali su da su vrijednosti koncentracija praćenih plinova bile ispod razina u kojima čine eksplozivnu smjesu sa zrakom, osim vrijednosti metana u MM3 (travanj 2017. godine), a koje nisu ocjenjene kao opasne radi visokog udjela ugljikovog dioksida i malog udjela kisika. Sastav procjednih voda sakupljenih u bazenu za procjedne vode odlagališta (bazen K1), analiziran je u više navrata tijekom 2017. godine. Rezultati su pokazali da koncentracije promatranih tvari ne prelaze vrijednosti maksimalno dozvoljene količine (MDK) prema zakonskim propisima, osim vrijednosti za željezo u uzorku iz lipnja 2017. godine (izmjereni 12,5 mg/L, MDK 10 mg/L). Ova vrijednost u uzorku iz studenog 2017. godine bila je ispod vrijednosti MDK. Tijekom izvođenja radova u fazi planiranja zemljišta reciklažnog dvorišta (uz skidanje površinskog sloja tla), može doći do povećanog ispiranja tla u obodni kanal odlagališta kako to nagnutost terena uvjetuje, te dodatnog opterećenja taložnika na kraju obodnog kanala. Ne očekuje se negativni utjecaj na vodotok prijemnik voda iz obodnog kanala s obzirom da se onečišćena voda prije ispuštanja propušta kroz taložnicu i filtrira na separatoru ulja i masti. Onečišćene vode koje će nastajati na reciklažnom dvorištu, a to su sanitарne otpadne vode i onečišćene oborinske vode sakupljaju se u vodonepropusnom sustavu. Sanitarne otpadne vode sakupljat će se u nepropusnu sabirnu jamu te zbrinjavati izvan lokacije reciklažnog dvorišta na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Grada Bjelovara. Onečišćene oborinske vode s prometnih i manipulativnih površina reciklažnog dvorišta se prikupljaju te nakon propuštanja kroz taložnicu i separator ulja i masti ispušta u obodni kanal oko plohe odlagališta koji i trenutno prikuplja sливне oborinske vode s površine predviđene za reciklažno dvorište. Podna

površina reciklažnog dvorišta na kojoj će se obavljati rukovanje s otpadom bit će izvedena kao vodonepropusna i otporna na djelovanje uskladištenog otpada. Na taj način će se onemogućiti istjecanje oborinskih voda koje su došle u kontakt s otpadom u tlo i podzemne vode. Prilikom zaprimanja, skupljanja, razvrstavanja i skladištenja svih vrsta otpada na reciklažnom dvorištu, vodit će se evidencija o količini i vrsti zaprimljenog otpada i primjenjivati procedure propisane posebnim propisima iz područja gospodarenja otpadom. Otpad će se skladištiti u odvojenim i označenim spremnicima i s popratnom dokumentacijom predavati ovlaštenoj pravnoj osobi na daljnje zbrinjavanje. Na predmetnoj lokaciji opasni otpad se neće (trajno) odlagati. Prilikom izvođenja građevinskih radova moguća je lokalizirana pojava onečišćenja zraka uslijed raznošenja prašine s gradilišta te emisijom ispušnih plinova radnih strojeva, no moguće onečišćenje je privremenog i kratkotrajnog karaktera, ograničeno na vrijeme izvođenja radova i lokaciju samog zahvata. Također, tijekom građevinskih radova može se očekivati povećana razina buke uzrokovana radom građevinskih strojeva, no navedeni utjecaj bit će lokalnog i privremenog karaktera te vremenski ograničen. Formiranje odlagališta Doline dovelo je do promjene krajobraza. Prostor je pejzažno i estetski dijelom izgubio svoj prvobitni identitet te je stvoren novi element (antropogeni krajobraz deponija) koji je izmijenio fizionomiju ovog prostora, međutim nakon zatvaranja i ozelenjivanja odlagališta prostor će se kroz krajobrazno uređenje uklopiti u okolni, prirodni ambijent. S obzirom da se najbliža šumska područja nalaze zapadno i južno od granice odlagališta na minimalnoj udaljenosti od preko 200 m od granica planiranog reciklažnog dvorišta ne očekuje se utjecaj zahvata na šume.

Zahvat se ne nalazi unutar zaštićenog područja temeljem Zakona o zaštiti prirode niti unutar područja ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15). Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000009 Ribnjaci uz Česmu na udaljenosti od oko 3,5 km od lokacije zahvata. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, obzirom da je reciklažno dvorište planirano na dijelu postojećeg odlagališta neopasnog otpada, na površini koja je već određena za poslove gospodarenja otpadom, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cijelovitost područja ekološke mreže te je ocjenjeno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, mogući negativni utjecaji na okoliš i opterećenja na okoliš tijekom građenja i korištenja reciklažnog dvorišta ocijenjeni su kao minimalni te lokalnog i privremenog karaktera. Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije 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 i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

- Grad Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar (**Preporučeno RI, s povratnicom**)