



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/16-08/70
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-9
Zagreb, 11. srpnja 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 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), na zahtjev nositelja zahvata GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska bb, Čakovec, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš izmjene zahvata faze II sanacije odlagališta otpada „Totovec“, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravani zahvat, izmjenu zahvata faze II sanacije odlagališta otpada „Totovec“, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih u ranije provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš, rješenjem (KLASA: UP/I 351-03/05-02/00137, URBROJ: 531-8-3-2-HB-06-9 od 1. ožujka 2006.) te sukladno izmjenama kako slijedi:

A.2.1. Mjere zaštite okoliša u reciklažnom dvorištu mijenjaju se i glase:

U reciklažnom dvorištu prikupljati samo sljedeće vrste otpada:

- odvojeno sakupljeni komunalni otpad,
- posebne kategorije otpada iz kućanstva, uključivo glomazni otpad,
- problematični otpad iz kućanstva.

A.2.2. Tehničko-tehnološke mjere, mijenjaju se i glase:

Primjenjivati sve tehničko-tehnološke mjere zaštite koje se odnose na opće uvjete koje mora zadovoljiti građevina za gospodarenje otpadom, procese prikupljanja, prihvata i skladištenja otpada sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, brojevi 23/14, 51/14, 121/15 i 132/15).

A.2.3. Mjere zaštite okoliša pri biološkoj obradi otpada, mijenjaju se i glase:

- mulj od obrade komunalnih otpadnih voda koji se koristi za potrebe biološke obrade (kompostiranja) mora biti prethodno dehidriran i stabiliziran,
- biološki otpad za kompostiranje mora se odvojeno sakupljati na mjestu nastanka i izbjegavati njegovo miješanje s drugim otpadom,
- biološki se obrađuje – kompostira: biootpad, biorazgradivi otpad iz komunalnog otpada i neopasni muljevi iz uređaja za obradu otpadnih voda.

A.2.6. Mjere za zaštitu voda, mijenjaju se i glase:

- procjedne vode s površina na kojima se obavlja kompostiranje biološkog otpada odvoditi drenažnim sustavom preko taložnice u sabirni bazen procjednih voda te ih reciklirati u proces kompostiranja,
- tehnološke vode iz procesa obrade otpada, a koje se ne potroše u samom procesu, putem vodonepropusnog sustava (linijske rešetke, slivnici, okna, cijevi) upuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu te ih zbrinjavati od strane ovlaštene osobe,

- otpadne vode od pranja kotača pročišćavati na separatoru ulja i ponovo ih koristiti u istu svrhu,
- sanitarne otpadne vode prikupljati u sabirnim jamama dimenzioniranim obzirom na planirani broj radnika te ih periodički prazniti, a sadržaj zbrinjavati putem ovlaštene osobe,
- oborinske vode sa svih prometno-manipulativnih površina pročišćavati na separatoru ulja i upuštati u teren preko upojnih bunara,
- oborinske vode s krovnih površina ispuštati direktno u tlo.

B. Program praćenja stanja okoliša, mijenja se i glasi:

- Kakvoću zraka i podzemnih voda pratiti u okviru definiranog programa praćenja stanja okoliša odlagališta „Totovec“.
- Provoditi olfakometrijska mjerenja sa ciljem utvrđivanja pojave neugodnih mirisa jednom mjesečno za vrijeme odvijanja procesa kompostiranja, provođenjem najmanje tri mjerenja od kojih jedno mora biti izvedeno na lokaciji zahvata, jedno na granici zahvata prema obližnjim naseljima i jedno u najbližem naselju.
- Kontrolirati kvalitetu obrađene otpadne vode dva puta godišnje na kontrolnom oknu separatora ulja, a prije ispuštanja u upojni bunar na parametre: suspendirane tvari i ukupna ulja i masti, sukladno kriterijima iz Priloga 1 Pravilnik o граниčnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, brojevi 80/13, 43/14, 27/15 i 3/16) za ispuštanje u površinske vode.
- Tijekom biološke obrade komunalnog otpada i kompostiranja biološkog otpada mjeriti temperaturu u biomasi najmanje jedanput dnevno te voditi evidenciju podataka.
- Za vrijeme kompostiranja kuhinjskog otpada iz domaćinstava, temperaturu mjeriti neprekidno u trajanju od jednog sata.
- Kakvoću proizvoda biološke obrade, komposta i stabilata, vrednovati na osnovi rezultata mjerenja propisanih parametara po završetku postupka.
- Stabilat za slučaj da se koristi kao prekrivni sloj na odlagalištu „Totovec“ mora udovoljavati fizikalno-kemijskim parametrima za odlaganje na odlagalište neopasnog otpada – Odlagalište anorganskog neopasnog otpada s niskim sadržajem organske /biorazgradive tvari.
- Podatke o mjerenju kakvoće komposta i stabilata čuvati najmanje pet godina.
- Mjerenje kakvoće komposta i stabilata provoditi putem institucija s ovlaštenjem za ispitivanje fizikalno-kemijskih svojstava otpada.

- II. Za namjeravani zahvat, izmjenu zahvata faze II sanacije odlagališta otpada „Totovec“ nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska bb, Čakovec, 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, GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska bb, Čakovec, 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 prirode.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska bb, Čakovec, 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, u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 18. ožujka 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata faze II sanacije odlagališta otpada „Totovec“. Uz

zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio ovlaštenik ECOINA d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-02/101, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-2 od 3. studenoga 2013.). Voditelj izrade Elaborata je Mirko Budiša, dipl.ing.kem.tehn.

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. *Sanacija i rekonstrukcija odlagališta*, a u vezi s točkom 14. *Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje je ishodaena okolišna dozvola koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene se proveo jer nositelj zahvata planira izmjenu II faze sanacije za koju je proveden postupak procjene utjecaja na okoliš te doneseno rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 1. ožujka 2006. (KLASA: UP/I 351-03/05-02/00137, URBROJ: 531-08-3-2-HB-06-9). Za odlagalište „Totovec“ proveden je i postupak ishodaena objedinjenih uvjeta zaštite okoliša, te je doneseno Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I 351-03/13-02/59, URBROJ: 517-06-2-2-1-14-21, od 23. listopada 2014.).

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 Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata faze II sanacije odlagališta otpada „Totovec“ (KLASA: UP/I 351-03/16-08/70, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-2 od 25. travnja 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Za fazu II sanacije odlagališta „Totovec“ koja je uključivala izgradnju reciklažnog dvorišta, postrojenja za mehaničko-biološku obradu (MBO) komunalnog otpada i postrojenja za kompostiranje biološkog otpada na odlagalištu otpada „Totovec“, izrađena je Studija o utjecaju na okoliš (IRI Sisak d.o.o., svibanj 2006.). Nositelj zahvata je u odnosu na protek vremena od 2006. modificirao projekt izgradnje reciklažnog dvorišta, postrojenja za mehaničko-biološku obradu komunalnog otpada i postrojenja za kompostiranje biološkog otpada sukladno novim spoznajama, razvoju tehnologija, dosegnutom stupnju gospodarenja otpadom na svom području te novoj zakonskoj regulativi. Suština promjena se odnosi na promjenu koncepta mehaničke obrade otpada gdje se u odnosu na Studiju iz 2006. ne predviđa obrada komunalnog otpada na MBO postrojenju već bi se mehanička obrada svela na dodatno sortiranje prethodno izdvojenih sastavnica komunalnog i posebnih kategorija otpada. Koncept kompostane ostaje isti s tim da se za kompostiranje koristi prethodno izdvojeni biootpad u kućanstvima. Izgradnjom pristupne prometnice, prostor odlagališta „Totovec“ je fizički podijeljen na dva dijela koji se razlikuju po svojoj tehnološkoj namjeni i katastarskim česticama. Postojeći dio odlagališta „Totovec“ služi za zbrinjavanje otpada postupkom D1, dok će drugi dio prostora koji je predmet ovog Elaborata biti u funkciji oporabe otpada postupcima (npr. R3, R4, R13). Nema promjene lokacije planiranog zahvata u odnosu na lokaciju obrađenu Studijom iz 2006.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/70, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 25. travnja 2016.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/136, URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 24. svibnja 2016.) 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 (KLASA: 351-01/16-02/300, URBROJ: 517-06-3-2-16-2 od 2. lipnja 2016.) prema kojem je zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja

otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/299, URBROJ: 517-06-1-1-2-16-2 od 21. lipnja 2016.) da s gledišta utjecaja zahvata na kvalitetu zraka i tlo sam zahvat nema značajan utjecaj uz provedbu propisanih mjera zaštite iz prethodnih postupaka i Elaborata te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/157, URBROJ: 525-12/0904-16-4 od 1. srpnja 2016.) u kojem navodi da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-03/5, URBROJ: 2109/1-09-3/01-16-02 od 18. svibnja 2016.) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša uz primjenu mjera zaštite propisanih prethodno provedenim postupcima, Elaboratom i ostalim propisima.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Na lokaciji zahvata može doći do utjecaja u vidu pojave neugodnih mirisa i emisije koje će nastajati prilikom razgrađivanja organske tvari u kompostani no one će pravilnim vođenjem procesa kompostiranja (pravovremenim aeriranjem, vlaženjem i prevrtanjem kompostnih hrpa) biti unutar dozvoljenih vrijednosti stoga je utjecaj ograničen na lokaciju zahvata. Iz procesa sortiranja otpada ne očekuje se pojava emisija budući se radi s uvjetno čistim sastavnicama prethodno izdvojenog komunalnog otpada. Sva izmjena zraka ide preko filtera koji će spriječiti emisije prašine iz hale uslijed manipulacije s otpadom. Dodatnu zaštitu zraka pri obradi biorazgradivog otpada i u procesu sortiranja moguće je osigurati upotrebom aerosolnih raspršivača, primjenom konstrukcijskih rješenja i izgradnjom zatvorenih i poluzatvorenih građevina unutar kojih će se obrađivati otpad i skladištiti obrađeni. Osim toga, s obzirom na udaljenost od najbližih naselja ne očekuje se značajan utjecaj na kvalitetu života okolnog stanovništva. Prema Karti opasnosti od poplava (Hrvatske vode) lokacija zahvata je smještena na području za koje postoji mala vjerojatnost od pojave poplava uzrokovanih klimatskim promjenama. Nadalje, s obzirom na dobivene umjerene vrijednosti faktora rizika, može se zaključiti da nema potrebe za primjenom dodatnih mjera smanjenja utjecaja klimatskih promjena na zahvat.

Tijekom rada predmetne građevine ne očekuje se negativan utjecaj na kakvoću podzemnih i površinskih voda budući će se sve aktivnosti odvijati u objektima s izgrađenom vodonepropusnom podnom površinom i riješenim sustavom odvodnje. Sve oborinske vode s prometno-manipulativnih površina će se vodonepropusnim HDPE sustavom cijevi odvoditi do taložnice i separatora gdje će se nakon pročišćavanja ispustiti u upojni bunar. Sanitarne otpadne vode prikupljat će se zasebnim sustavom odvodnje i odvoditi u vodonepropusne sabirne jame koje će se prazniti po potrebi. Tehnološke otpadne vode nastale u procesu obrade tj. sortiranja ocjeđivanjem vlažnog otpada ili pranjem hale, odvodit će se u vodonepropusne sabirne jame, dok će se procjedne vode s prostora kompostane će se odvojeno prikupljati u sabirni bazen te koristiti za navlaživanje kompostnih hrpa.

Zahvat se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Mogući negativni utjecaji ocijenjeni su kao kratkotrajni i lokalnog karaktera te se mogu izbjeći pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i voda. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) zahvat se ne nalazi na području ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001307 Drava - akumulacije i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) 1000013 Dravske akumulacije. Zbog udaljenosti od oko 1,5 km od navedenih područja, slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

U skladu s naprijed navedenim, analizom mogućih negativnih utjecaja prenamjene utvrđeno je da nema novih utjecaja u odnosu na postojeće utjecaje s prostora odlagališta „Totovec“ niti u odnosu na utjecaje prepoznate u prethodno provedenim postupcima procjene utjecaja na okoliš te su stoga primjenjive sve tehničko-tehnološke mjere i ostale mjere zaštite i program praćenja stanja okoliša propisani gore citiranim rješenjima.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i 3. 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, uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki I., 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 s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga 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 Upravnom sudu 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 na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



DOSTAVITI:

1. GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska bb, Čakovec (**R, s povratnicom**)

NA ZNANJE:

1. Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ruđera Boškovića 2, Čakovec
2. Pismohrana, ovdje