



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I 351-03/15-08/213

URBROJ: 517-06-2-1-1-15-11

Zagreb, 21. listopada 2015.

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) i članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) te odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Grad Mursko Središće, Trg bana Josipa Jelačića 10, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Hrastinka“, Grad Mursko Središće, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat, sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Hrastinka“, Grad Mursko Središće, 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 351-03/08-02/20, URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-5 od 18. rujna 2008.)**

U dijelu A. Mjere zaštite okoliša, točke:

- 3., 6., 7., 8., 10., 11., 12., 14., 15., 16., 17., 18., 19., 20., 37., 39., 40., i 41. brišu se.

U dijelu B. Program praćenja stanja okoliša:

- *Praćenje meteoroloških parametara mijenja se i glasi:* Nakon zatvaranja odlagališta mjerenja provoditi jednom mjesečno u idućih 5 godina
- *Mjerenje emisija tvari u zrak mijenja se i glasi:* Mjerenje koncentracije odlagališnih plinova nakon zatvaranja odlagališta provoditi svakih 6 mjeseci u trajanju od 20 godina
- *Praćenje kakvoće procjednih voda briše se*
- *Mjerenje kakvoće oborinskih i onečišćenih oborinskih voda mijenja se i glasi:* Poslije svake veće kiše obavljati pregled obodnih kanala kao i stanje ploha odlagališta i prekrivnog sustava odlagališta
- *Mjerenje emisija tvari iz biološkog pročistača sanitarno-fekalnih otpadnih voda briše se*
- *Mjerenje kakvoće podzemne vode mijenja se i glasi:* Mjeriti parametre kakvoće podzemne vode na dvije opažačke bušotine (uzvodno i nizvodno) sukladno Dodatku 3., tablici 2.1. Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, brojevi 117/07, 111/11, 17/13 i 62/13). Mjerenja parametara podzemne vode obuhvaćaju i

mjerenja visine razine podzemne vode i to nakon zatvaranja odlagališta svakih 6 mjeseci

- *Ostala mjerenja mijenja se i glasi:* Provoditi kontrolu razine površine saniranog odlagališta jednom godišnje 10 godina nakon zatvaranja.

II. Za namjeravani zahvat, sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Hrastinka“, Grad Mursko Središće, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Grad Mursko Središće, Trg bana Josipa Jelačića 10, 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 Mursko Središće, Trg bana Josipa Jelačića 10, 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.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Grad Mursko Središće, Trg bana Josipa Jelačića 10, je sukladno članku 82. Zakona o zaštiti okoliša i članku 25. stavku 1. Uredbe o procjeni utjecaja na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14, u daljnjem tekstu: Uredba) podnio 22. srpnja 2015., Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Hrastinka“, Grad Mursko Središće. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (broj: 15-004/15) kojeg je u srpnju 2015. izradio ovlaštenik Maxicon d.o.o. iz Zagreba, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/15-08/46, URBROJ: 517-06-2-2-2-15-2 od 2. lipnja 2015.). Voditeljica izrade elaborata je Valentina Habdija Žigman, mag.ing.prosp.arch.

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 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II Uredbe, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene o potrebi procjene proveden je jer nositelj zahvata planira djelomično promijeniti način sanacije odlagališta, a za čiju sanaciju, privremeno korištenje i zatvaranje je proveden postupak procjene utjecaja na okoliš te 18. rujna 2008. doneseno Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I 351-03/08-02/20, URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-5).

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 sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Hrastinka“, Grad Mursko Središće na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/15-08/213, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-2 od 29. srpnja 2015.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je sljedeće: *Na predmetno odlagalište otpada, smješteno oko 500 m istočno od središta naselja Mursko Središće, na k.č. 5719 k.o. Mursko Središće uz prometnicu Ž2003, je od 1980. do 2011. odlagan komunalni i neopasni otpad, no dovožen je i glomazni i građevni otpad. Količina do sada odloženog otpada temelji se na procjeni, jer otpad nije vagan i nisu vođene evidencije o količinama odloženog otpada. Procijenjena količina otpada je oko 30 000 m³ na ukupnoj površini od oko 15 000 m² koja se sanira. Novim idejnim rješenjem, umjesto iskopa i preslagivanja otpada na uređenu odlagališnu plohu s temeljnim brtvenim sustavom i odvodnjom procjednih voda, planirano je premještanje otpada na površinu od oko 7 290 m², preoblikovanje otpada i prekrivanje završnim brtvenim slojem te izgradnja sustava odvodnje oborinskih voda, pasivnog sustava za otplinjavanje, ograde s ulaznim vratima i krajobrazno uređenje. Također se odustalo od izgradnje objekata za zaposlene i vagu, platoa za pranje vozila i opreme, garažnog prostora i parkirališta te izgradnje sustava odvodnje procjednih i sanitarnih voda.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/15-08/213, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-3 od 29. srpnja 2015.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora te Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/226, URBROJ: 517-07-1-1-2-15-4 od 26. kolovoza 2015.) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/720, URBROJ: 517-06-3-2-15-2 od 20. kolovoza 2015.) da je zahvat potrebno provoditi sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, brojevi 117/07, 111/11, 17/13 i 62/13) i ostalim propisima iz područja gospodarenja otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/721, URBROJ: 517-06-1-15-2 od 2. rujna 2015.) i mišljenje od 30. rujna 2015. nakon dopune Elaborata, da za planirani zahvat s aspekta utjecaja na kvalitetu zraka i promjenu klime, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/217, URBROJ: 525-12/0904-15-4 od 2. listopada 2015.) 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: 351-03/15-03/19, URBROJ: 2109/1-09-3/01-15-02 od 11. kolovoza 2015.) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša uz primjenu zakonom propisanih mjera zaštite.

U vezi informacije o zahtjevu objavljene na internetskoj stranici Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti.

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

Za predmetno odlagalište otpada proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je 18. rujna 2008. doneseno rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I 351-03/08-02/20, URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-5), kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Zahvatom koji je obrađen u Studiji o utjecaju na okoliš (2008.) bilo je

predviđeno formiranje prostora za daljnje odlaganje otpada (2 kazete) do 2012. te premještanje cjelokupne količine odloženog otpada na uređeni prostor na istoj lokaciji. Budući je odlaganje na odlagalište prestalo 2011. odustalo se od izgradnje novih kazeta, reciklažnog dvorišta, sustava odvodnje procjednih voda i objekata ulazno-izlazne zone (porta i objekt za zaposlene, vage, plato za pranje vozila i opreme, parkirališta). Radi vrednovanja mogućih utjecaja nastalih promjena na pojedine sastavnice okoliša u odnosu na utjecaje prepoznate u provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš, analiziran je intenzitet, trajanje i rasprostranjenost utjecaja.

Tijekom izvođenja radova sanacije moguća su eventualna onečišćenja tla uslijed iznenadnog izlivanja goriva ili maziva korištenih za rad strojeva, ali uz pravilno rukovanje i dobru organizaciju gradilišta ne očekuje se negativan utjecaj na tlo.

Lokacija odlagališta nalazi se na murskom kvartarnom vodonosniku čija se voda trenutno ne koristi za potrebe javne vodoopskrbe. Najbliža vodocrpilišta "Nedelišće" (udaljeno oko 15 km) i "Prelog" (udaljeno oko 22 km) nalaze se izvan područja utjecaja odlagališta Hrastinka na podzemne vode, a režim njihovih podzemnih voda vezan je uz tok Drave. Prema podacima mjerenja razine podzemnih voda utvrđeno je da se one nalaze dublje u odnosu na plohu odlagališta te otpad nije u kontaktu s podzemnim vodama. Karakteristike grupiranog podzemnog vodnog tijela DDGIKCPV_18 – MEĐIMURJE pokazuje dobro ukupno stanje. Najbliže površinsko vodno tijelo je lateralni kanal Hrastinka u kojeg će se preko taložnice i kontrolnog okna ispuštati oborinske vode. Karakteristike vodnog tijela DDRNO35015 – Gornji potok pokazuju loše ekološko i dobro kemijsko stanje vodnog tijela, a karakteristike vodnog tijela DDRRI030001 – Mura pokazuju umjereno dobro ekološko i dobro kemijsko stanje vodnog tijela. Uzimajući u obzir navedeno i činjenicu da je zbog starosti odloženog otpada u donjim slojevima isti vjerojatno postao inertan, može se zaključiti da postojeće odlagalište nije uzrokovalo značajno pogoršanje stanja vodnog tijela na području zahvata.

Tijekom sanacijskih radova može se očekivati negativan utjecaj na kvalitetu zraka zbog pojave prašine i neugodnih mirisa uslijed preslagivanja starog otpada te ispušnih plinova uslijed prometovanja teretnih vozila. S obzirom da su utjecaji ograničeni na vrijeme izvođenja radova nisu ocijenjeni kao značajni te u odnosu na postojeću kvalitetu zraka na samom odlagalištu i okolici neće biti promjena i prekoračenja graničnih vrijednosti. Nakon prekrivanja tijela odlagališta završnim brtvenim sustavom, izvedbom pasivnog sustava otplinjavanja odlagališni plin će se sakupljati i pročišćavati na biofilteru pa će se tako mogućnost pojave požara ili eksplozije svesti na minimum. Doprinos utjecaja odlagališta na klimatske promjene u smislu predviđenih količina odlagališnog plina koji će nastajati nakon zatvaranja odlagališta, nije ocijenjen kao značajan.

Zahvat se temeljem Zakona o zaštiti prirode nalazi unutar zaštićenog prirodnog područja značajnog krajobrazna Mura te u neposrednoj blizini područja Regionalnog parka Mura-Drava. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR200364 Mura te na udaljenosti od 3 km od područja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001346 Međimurje. S obzirom da je područje lokacije zahvata degradirano dugogodišnjim odlaganjem otpada te da se smanjuje tlocrtna površina odlagališta, ne očekuje se značajan utjecaj na ciljna staništa područja ekološke mreže. Konačno ozelenjivanje odlagališta dovest će do povećanja krajobrazne vrijednosti područja. Potencijalni štetni utjecaji ocijenjeni su kao minimalni i ograničeni na područje lokacije zahvata te se mogu izbjeći pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, voda i održivog gospodarenja otpadom te izgradnjom u skladu s projektnom dokumentacijom i uvjetima nadležnih tijela.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 93. stavku 3. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 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 mjere zaštite propisane u točki I., te 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.

Obveza navedena u točki V. ovoga rješenja, da se na internetskoj stranici 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 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“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).

VISA STRUČNA SAVJETNICA

Ivana Lalić

DOSTAVITI:

1. Grad Mursko Središće, Trg bana Josipa Jelačića 10, Mursko Središće **R's**
povratnicom

NA ZNANJE:

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