



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-351-03/16-08/337

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-27

Zagreb, 8. prosinca 2017.

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), 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 Općine Jagodnjak iz Jagodnjaka, Borisa Kidriča 100, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – izmjenu sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Jagodnjak 1“ – ETAPA 1 i 2, na k. č. 1026, k. o. Jagodnjak – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/11-07/2, URBROJ: 531-14-1-1-18-11-16 od 19. prosinca 2011. godine), a sukladno izmjenama kako sljede:**

Mjere zaštite okoliša

- briše se točka A.1.
- briše se točka A.5.
- briše se točka A.6.
- točka A.7. mijenja se i glasi: Na površinu zbijenog otpada ugraditi završni brtveni sustav.
- točka A.12. mijenja se i glasi: Prilikom premještanja otpada na stabilno tijelo izdvojiti opasne, oporabljive komponentne (plastika, papir, metal, staklo) otpada i biorazgradivi otpad, a podlogu stabilnog tijela sabiti i poravnati prije odlaganja prikupljenog otpada.

Program praćenja stanja okoliša mijenja se i glasi:

- B.1. Provoditi program praćenja stanja okoliša na odlagalištu sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada.

- B.2. Utvrđivati razinu podzemne vode i parametre kakvoće podzemne vode na jednom piezometru uzvodno i na dva piezometra nizvodno od područja odlagališta i dobivene rezultate mjerenja uspoređivati kako bi se utvrdila razina onečišćenja podzemnih voda i utjecaj odlagališta na podzemne vode. Analizirati razinu i parametre kakvoće podzemne vodu jedanput mjesečno od početka izvođenja sanacije u trajanju od godine dana i svakih 6 mjeseci u razdoblju od 30 godina nakon prestanka rada odlagališta.

- II. Za namjeravani zahvat – izmjenu sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Jagodnjak 1“ – ETAPA 1 i 2, na k. č. 1026, k. o. Jagodnjak – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Općina Jagodnjak iz Jagodnjaka, Borisa Kidriča 100, 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, Općina Jagodnjak iz Jagodnjaka, Borisa Kidriča 100, 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.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Općina Jagodnjak iz Jagodnjaka, Borisa Kidriča 100, 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) 29. prosinca 2016. godine podnio je putem opunomoćenika HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting iz Zagreba zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Jagodnjak 1“ - ETAPA 1, 2 i 3 na k. č. 1026, k.o. Jagodnjak, Općina Jagodnjak. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Ilica 191 c, u prosincu 2016. godine i dopunio u ožujku 2017. godine. Novi zahtjev za izmjenu sanacije i zatvaranje odlagališta otpada „Jagodnjak 1“ – ETAPA 1 i 2 opunomoćenik nositelja zahvata HIDROPLAN podnio je 31. srpnja 2017. godine te dostavio dopunjeni Elaborat, kojeg je izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba u srpnju 2017. 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-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-062-2-1-2-15-2 od 13. ožujka 2015.). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoing.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 82. 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 Priloga II.*, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan*

utjecaj na okoliš.....Priloga II. Uredbe, provodi se postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Za sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Jagodnjak 1“, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-03/11-07/2, URBROJ: 531-14-1-1-18-11-16 od 19. prosinca 2011. godine) uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša. Nakon izdanog Rješenja o prihvatljivosti zahvata od 19. prosinca 2011. godine (u daljnjem tekstu: Rješenje), izdano je Rješenje o važenju rješenja (KLASA: 351-03/11-07/2, URBROJ: 517-06-2-1-1-13-20 od 30. prosinca 2013. godine) kojim se produžuje Rješenje do 28. prosinca 2015. godine. Općina Jagodnjak je 24. prosinca 2015. godine podnijela zahtjev za izdavanjem lokacijske dozvole Upravnom odjelu za prostorno uređenje i graditeljstvo Osječko-baranjske županije, koji je Zaključkom zatražio dopunu zahtjeva za ishođenje lokacijske dozvole (KLASA: UP/I-350-05/16-01/000005, URBROJ: 2158/1-01-13-01/03-16-0013 od 29. studenoga 2016. godine). Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš je proveden zbog izmjene sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Jagodnjak 1“ koji se planira provesti u dvije etape sanacije (ETAPA 1 i 2) koja uključuje prikupljanje i premještanje postojećeg odloženog na novoformirano stabilno tijelo odlagališta te njegovo konačno prekirivanje prekrivnim brtvenim slojem.

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 23. ožujka 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/16-08/337, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-4 od 16. ožujka 2017. godine), a za izmjenu sanacije i zatvaranje odlagališta otpada „Jagodnjak 1“ objavljena je Informacija o dopuni zahtjeva 7. rujna 2017. godine (KLASA: UP/I-351-03/16-08/337, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-17 od 28. kolovoza 2017. godine).

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

Odlagalište „Jagodnjak 1“ nalazi se na području Općine Jagodnjak, na lokaciji „Rupa Gušta“, udaljeno 800 m od sela Jagodnjak, koje je ujedno sjedište Općine. Na lokaciji odlagališta „Jagodnjak 1“ se do 2005. godine odlagao raznovrstan otpad iz kućanstava i s javnih površina te nije izgrađen priključak na vodovod, sustav javne odvodnje, elektroenergetsku i telekomunikacijsku mrežu. nije izgrađena odlagališna ploha sa donjim brtvenim slojem, niti je izveden sustav otplinjavanja kao ni sustav odvodnje procjednih voda te odlagalište nije ograđeno. Planiranom izmjenom sanacije i zatvaranja odlagališta „Jagodnjak 1“ koja će se realizirati u dvije etape, prikupit će se i premjestiti postojeći otpad na novoformirano stabilno tijelo koje će se prekriti površinskim brtvenim slojem. U 1. ETAPI ukida se izvedba temeljnog brtvenog sloja zajedno sa sustavom za prikupljanje procjednih voda odlagališta, preslagivanje odloženog otpada na novoformirano oblikovano tijelo, izvedba protupožarne makadamske prometnice, protupožarnog pojasa širine 7 m, ograde oko cijelog obuhvata zahvata visine 2 m, izgradnja obodnog nasipa visine 2,5 m, izvedba sustava pasivnog otplinjavanja, izvedba sustava odvodnje oborinskih voda sa zatvorenog tijela te uređenje površine s koje je uklonjen otpad. U 2. ETAPI će se rezervirati prostor namijenjen za gospodarenje otpadom i reciklažno dvorište, čiji će sadržaji i razmještaj objekata biti definirani nekim drugim projektom. Nakon zatvaranja, stabilno tijelo površine 6 705 m² će se prekriti završnim vodonepropusnim brtvenim slojem kako

bi se sprječila infiltracija oborinskih voda. U odnosu na Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 19. prosinca 2011. godine, izmjenama sanacije i zatvaranjem odlagališta „Jagodnjak 1“ smanjuje se površina saniranog tijela odlagališta sa 1 ha na 0,7 ha, a zadržava se najviša kota zatvorenog tijela na visini od 95 m n. v. i uklanja temeljni brtveni sloj.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/337; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-18 od 28. kolovoza 2017.) za dopunskim mišljenjem na izmijenjeni Elaborat, rev.2. iz srpnja 2017. godine za izmjenu sanacije i zatvaranja odlagališta, a koji je bio objavljen s Informacijom o dopuni zahtjeva (KLASA: UP/I-351-03/16-08/337, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-17 od 28. kolovoza 2017. godine) Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za zaštitu zraka, tla i mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva i Upravnom odjelu za planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/225, URBROJ: 517-06-3-2-17-5 od 25. rujna 2017. godine) da se planirani zahvat mora pridržavati Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 23/14, 51/14, 121/15 i 132/15), Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagalište otpada („Narodne novine“, broj 114/15) i ostalih propisa iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za zaštitu prirode dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/352, URBORJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 10. listopada 2017. godine) da za navedene izmjene sanacije nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/226, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-5 od 3. listopada 2017. godine) da za planirane izmjene sanacije odlagališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/17 - 01/559, URBROJ: 517-17-2 od 8. studenoga 2017. godine) da za planirane izmjene zahvata sanacije odlagališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjere poravnanja i sabijanja podloge na kojoj će biti presložen otpad i uz provedbu analize razine i kakvoće podzemne vode sukladno odredbama Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15). Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/61, URBROJ: 2158/1-01-14/04-17-5 od 10. listopada 2017. godine) da su utjecaji izmjene zahvata sanacije i zatvaranja odlagališta dobro prepoznati, da su predviđene mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša u skladu s propisima i dostatni. Slijedom navedenog, kako će se provedbom zahvata poboljšati postojeće stanje na odlagališnom prostoru, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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

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

Sanacija uključuje prikupljanje odloženog otpada te ugradnju na površinu gdje će se formirati novo stabilno tijelo odlagališta čija će površina biti 6 705 m². Tijekom izgradnje i radova sanacije

može doći do nastanka različitog neopasnog i opasnog otpada s kojim će se gospodariti sukladno propisima o gospodarenju otpadom. Tijekom izgradnje i izvođenja radova sanacije može doći do nekontroliranog izljevanja ulja i goriva iz strojeva. Pravilnom organizacijom gradilišta te pridržavanjem propisa, ne očekuje se utjecaj otpada na tlo i vode. Sustavom pasivnog otplinjavanja s odzračnicima prekrivenih biofilterima te završnim prekrivanjem stabilnog tijela odlagališta vodonepropusnim pokrovnim slojem, smanjit će se negativan utjecaj odlagališnog plina na kakvoću zraka te smanjiti mogućnost požara i eksplozije na odlagalištu. Prilikom radova sanacije, moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom te ispušnim plinovima koji potječu od prometa vozila, ali su oni privremenog i kratkotrajnog karaktera te se ne očekuje negativan utjecaj na kakvoću zraka. Vlaženjem prometnica, smanjit će se emisija prašine na lokaciji odlagališta. Do povećane razine buke može doći prilikom građevinskih radova, radova sanacije te prometa vozila (kamioni, strojevi za preguravanja otpada) na lokaciji odlagališta. Kako se najbliže stambeno naselje nalazi na udaljenosti 800 m od lokacije odlagališta, utjecaj buke će biti zanemariv. Nakon konačnog zatvaranja stabilnog tijela sprječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta, nastanak novih procjednih voda i negativan utjecaj na tlo i podzemne vode. Oborinske vode prikupljene sa zatvorene površine tijela odlagališta ispuštat će se u vodonepropusni betonski obodni kanal oko tijela odlagališta te iz njega u postojeći kanal koji se nalazi sjeverno od lokacije odlagališta otpada, na udaljenosti oko 200 m. Zbrinjavanjem oborinskih voda sa zatvorenog tijela odlagališta na prethodno opisani način, spriječit će se negativan utjecaj odlagališta na tlo i podzemne vode. Program praćenja stanja okoliša na odlagalištu provodit će se sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada. Utjecaj zahvata na krajobraz je minimalan, jer planiranih zahvatom dolazi do poboljšanja postojećeg stanja, a ozelenjivanjem vanjskog oboda odlagališta doći će do poboljšanja stanja lokacije.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, 124/13 i 105/2015) zahvat se ne planira na području ekološke mreže, a najbliže je na udaljenosti oko 3,6 km Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001308 Donji tok Drave te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se unutar zaštićenog područja, a najbliže je zaštićeno područje Regionalni park Mura – Drava, udaljen 3,6 km od lokacije planiranog zahvata. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzimajući u obzir obilježja i lokaciju zahvata, doseg eventualnih utjecaja te očekivano poboljšanje stanja okoliša te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti.

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. stavcima 1. i 3. 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, 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 te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka **IV.** ovog 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 Upravnom sudu u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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. Općina Jagodnjak, Borisa Kidriča 100, Jagodnjak (**R s povratnicom !**)

NA ZNANJE :

1. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode, Europska avenija 11, Osijek