



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-351-03/16-08/208

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-13

Zagreb, 3. travnja 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 Općina Gračac iz Gračaca, Park sv. Jurja 1, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – izmjenu sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Stražbenica“ – ETAPA 1, 2, 3, na dijelu k. č. 899, 900, 901, 977/3, 977/1, k. o. Deringaj – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/09-02/106, URBROJ: 531-14-1-1-18-10-15 od 21. srpnja 2010.) a sukladno izmjenama kako sljedi:

- točka A.1.12. mijenja se i glasi: *Oborinske vode prikupljati u obodnom kanalu i prije ispuštanja u teren pročistiti u taložnici.*
- točka A.1.14. mijenja se i glasi: *Procjedne vode sa odlagališta prikupljati u sabirnom bazenu i recirkulirati po tijelu odlagališta.*
- točka A.1.28. mijenja se i glasi: *Urediti protupožarni pojas oko tijela odlagališta širine između 4 i 6 m.*

program praćenja stanja okoliša

- točka 1. mijenja se i glasi: *S najblže meteorološke stanice prikupljati dnevno mjerene meteorološke podatke i to: količinu oborina, temperaturu zraka, brzinu i smjer vjetra, vlažnost zraka i isparavanje. Meteorološke podatke prikupljati jednom mjesecno tijekom korištenja i u razdoblju od 5 godina nakon zatvaranja odlagališta.*
- točka 2. mijenja se i glasi: *Mjeriti masenu koncentraciju CO₂ , CH₄ , O₂ , H₂S i H₂ u odlagališnom plinu jednom mjesecno, a nakon zatvaranja odlagališta svakih 6 mjeseci u*

razdoblju od 30 godina od dana zatvaranja odlagališta. Mjerenja provesti na reprezentativnim točkama za svaki dio odlagališta i na reprezentativnom broju uzoraka.

- točka 3 mijenja se i glasi: *Provoditi mjerenja parametara oborinske vode s prekrivnih površina odlagališta, nadstrešnice, manipulativnih površina odlagališta i reciklažnog dvorišta svaka 3 mjeseca za vrijeme rada odlagališta sukladno posebnom propisu ili uvjetima vodopravne dozvole, a nakon zatvaranja odlagališta jednom godišnje u razdoblju od 30 godina od dana zatvaranja odlagališta.*
 - točka 4. mijenja se i glasi: *Provoditi mjerenja parametara tehnološke otpadne vode od pranja vozila i opreme svaka 3 mjeseca za vrijeme rada odlagališta sukladno posebnom propisu ili uvjetima vodopravne dozvole, a nakon zatvaranja odlagališta jednom godišnje u razdoblju od 30 godina od dana zatvaranja odlagališta.*
 - točka 5. mijenja se i glasi: *Mjeriti količinu, vodljivost i parametre kakvoće procjedne vode sukladno posebnom propisu ili uvjetima vodopravne dozvole svaka 3 mjeseca za vrijeme rada odlagališta, a nakon zatvaranja odlagališta svakih 6 mjeseci u razdoblju od 30 godina od dana zatvaranja odlagališta.*
 - točka 6. mijenja se i glasi: *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 svakih 6 mjeseci za vrijeme rada odlagališta i svakih 6 mjeseci 30 godina nakon prestanka rada odlagališta.*
 - briše se točka 7.
 - točka 8. mijenja se i glasi: *Provoditi jednom godišnje kontrolu slijeganja razine tijela odlagališta za vrijeme rada i jednom godišnje u razdoblju od 30 godina nakon zatvaranja odlagališta. Kontrolirati i mjeriti površinu koju zauzima otpad te volumen i sastav otpada jednom godišnje za vrijeme rada i jednom godišnje u razdoblju od 30 godina od dana zatvaranja odlagališta.*
 - točka 9. dodaje se i glasi: *Dostavljati jednom godišnje Hrvatskoj agenciji za okoliš i prirodu ispunjeni obrazac o odlagalištima i odlaganju otpada.*
- II. Za namjeravani zahvat, izmjenu sanacije i zatvaranje odlagališta otpada „Stražbenica“**
– ETAPA 1, 2, 3, na dijelu k. č. 899, 900, 901, 977/3, 977/1, k. o. Deringaj – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Općina Gračac iz Gračaca, Park sv. Jurja 1, 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 Gračac iz Gračaca, Park sv. Jurja 1, 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 Gračac iz Gračaca, Park sv. Jurja 1, 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 dalnjem tekstu: Uredba) 14. srpnja 2016. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Stražbenica“ - ETAPA 1, 2, 3, na dijelu k. č. 899, 900, 901, 977/3 i 977/1, k.o. Deringaj, Općina Gračac. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik DLS d.o.o. sa sjedištem u Rijeci, Špinčićeva 2, u srpnju 2016. godine i dopunio u rujnu 2016. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/75, URBROJ: 517-06-2-1-2-15-9 od 21. siječnja 2015. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Morana Belamarić, dipl.ing.biolog., 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, nastavak rada i zatvaranje odlagališta otpada „Stražbenica“, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je 21. srpnja 2010. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-03/09-02/106, URBROJ: 531-14-1-1-18-10-15). Nakon izdanog Rješenja o prihvatljivosti zahvata od 21. srpnja 2010. godine, izdana je 29. veljače 2012. godine lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/11-01/01, URBROJ: 2198/1-11-3/1-12-22) i Rješenje o produženju važenja pravomoće lokacijske dozvole 4. travnja 2014. godine (KLASA: UP/I-350-05/14-02/01, URBROJ: 2198/1-11-3/1-14-2).

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 28. listopada 2016. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/16-08/208, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 25. listopada 2016. godine).

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

Odlagalište otpada "Stražbenica" nalazi se na udaljenosti oko 7 km sjeverno od naselja Gračac, na lokaciji Gola Glava. Na odlagalištu se od 2002. godine pretežno odlaže komunalni, a u manjem dijelu građevni i poljoprivredni otpad. Prema Studiji o utjecaju na okoliš iz 2010. godine trebalo je provesti sanaciju postojećeg tijela odlagališta in situ i njegovo zatvaranje završnim pokrovnim slojem. Osim sanacije postojećeg tijela odlagališta, planirano je bilo uređenje nove plohe sa temeljnim brtvenim slojem za prihvat novog otpada, koja bi se nakon popunjavanja otpadom zatvorila završnim pokrovnim slojem. Sanacija nije u cijelosti provedena, nisu izgrađene građevine i infrastruktura za provedbu sustava zbrinjavanja i gospodarenja otpadom na lokaciji odlagališta, nije izgrađena ploha sa temeljnim brtvenim slojem, nije izведен sustav zbrinjavanja

procjednih i oborinskih voda te nije izведен sustav pasivnog otpolinjavanja. Prema ovom Elaboratu, nositelj zahvata pristupa etapnoj sanaciji odlagališta otpada kroz ETAPE 1, 2 i 3. U ETAPI 1. planirana je izgradnja prometno-manipulative površine, ulaznih vrata, ograde oko cijelog odlagališta, zgrade za osoblje, vase, perilišta kotača, izvedba sustava vodoopskrbe i odvodnje sanitarnih otpadnih voda, sustav odvodnje zauljenih oborinskih voda te sustav prikupljanja procjednih voda u okviru ulazno-izlazne zone na površini od 0,16 ha. U fazi 1. ETAPE 2. planirana je sanacija postojećeg dijela odlagališta, a u fazi 2. izgradnja nove plohe za odlaganje otpada površine 0,2 ha, čime se ukupna površina odlagališne plohe povećava za 0,21 ha. Nakon završetka odlaganja otpada na postojećoj plohi u okviru faze 1. ETAPE 2. ugradit će se završni brtveni sloj, izgraditi razdjelni nasip, izvesti pasivni sustav otpolinjavanja odzračnicima, izgraditi sustav oborinske odvodnje te protupožarna prometnica. U fazi 3. ETAPE 2. planirano je zatvaranje nove plohe izgradnja završnog pokrovnog sloja, izvođenje pasivnog sustava otpolinjavanja putem tri odzračnika i izvedba sustava odvodnje oborinskih voda. U ETAPI 3. planirana je izgradnja reciklažnog dvorišta za miješani građevni otpad na prostoru površine 0,38 ha, koje će se sastojati od prometno-manipulativne površine, potpornog zida i AB boksova.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/208; URBROJ: 517-06-2-1-16-4 od 25. listopada 2016.) za mišljenjem 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 prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/599, URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 5. siječnja 2017. godine) prema kojem uz uvjet pridržavanja mjera iz posebnih propisa o gospodarenju otpadom za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/302, URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 28. studenoga 2016. godine) da se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da za isti zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/598, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 20. veljače 2017. godine) u kojem navodi da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Dopisom (KLASA: UP/I-351-03/16-08/208, URBROJ: 517-06-2-1-17-10 od 17. veljače 2017. godine) od Uprave vodnoga gospodarstva zatraženo je mišljenje na ispravljeni i dopunjeni Elaborat. Uprava vodnoga gospodarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/378, URBROJ: 517-17-9 od 28. ožujka 2017. godine) u kojem navodi da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-04/16-01/75, URBROJ: 2198/1-07/2-16-2 od 4. studenoga 2016. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata 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 niti glavnu ocjenu prihvatljivosti su sljedeći:

Sanacijom postojeće odlagališne plohe na jugozapadnom dijelu odlagališta koja uključuje preslagivanje i sabijanje prethodno odloženog otpada uz izgradnju sustava odvodnje oborinskih voda, izvedbu sustava pasivnog otpolinjanja i izgradnju razdjelnog nasipa visine 2,5 m smanjit će se utjecaj postojećeg otpada na tlo. Nastavkom odlaganja otpada na novoj izgrađenoj plohi na kojoj je prethodno izgrađen temeljni brtveni sloj, izведен sustav za kontrolirano sakupljanje i odvodnju procjednih voda i izgrađen kanal za odvodnju oborinskih voda te ugrađena 3 odzračnika, ne očekuje se utjecaj odlagališta na podzemne vode i tlo. Tijekom izgradnje i radova sanacije može doći do nastanka različitog neopasnog i opasnog otpada s kojim će se gospodariti sukladno propisima o gospodarenju otpadom, odvajat će se u izdvojenim posudama prema vrsti i ključnom broju otpada i predavati ovlaštenoj pravnoj osobi na daljnje zbrinjavanje. Tijekom izgradnje i izvođenja radova sanacije može doći do nekontroliranog izljevanja ulja iz strojeva ili goriva. Pravilnom organizacijom odlagališta koja uključuje rad na nepropusnoj podlozi, pridržavanjem sanitarno-tehničkih uvjeta te dobrom graditeljskom praksom, ne očekuje se utjecaj na tlo i vode. Sustavom pasivnog otpolinjanja s odzračnicima prekrivenih biofilterima te završnim prekrivanjem odlagališta vodonepropusnim pokrovnim slojem, sprječit će se nekontrolirano istjecanje metana (CH_4) iz odlagališnog plina, smanjiti 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. Do povećane razine buke može doći prilikom građevinskih radova, radova sanacije te prometa vozila (kamioni, strojevi za preguravanja otpada) na lokaciji odlagališta. Kako je ona privremenog i kratkotrajnog karaktera, utjecaj buke bit će zanemariv. Izgradnjom završnog vodnepropusnog sloja na postojećoj plohi u ETAPI 2 sprječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta, nastanak procjednih voda i negativan utjecaj na tlo i podzemne vode. Oborinske vode prikupljene sa saniranih površina prekrivenih završnim brtvenim slojem će se izravno ispuštati u vodonepropusni obodni kanal i nakon propuštanja preko taložnice ispuštati u tlo. Onečišćene oborinske vode sa prometno-manipulativnih površina će se nakon pročišćavanja na separatoru masti i ulja i ispuštati u bazen oborinske odvodnje. Procjedne vode sa nove plohe će se skupljati u bazenu za prikupljanje procjednih voda i recirkulirati po cijelom tijelu odlagališta. Sanitarne otpadne vode odvoditi će se u vodonepropusni bazen i prazniti od strane ovlaštene pravne osobe. Nakon konačnog zatvaranja odlagališnih ploha, otpad će se prekriti završnim pokrovnim brtvenim slojem. Program praćenja stanja okoliša na odlagalištu provoditi će se sukladno odredbama Priloga IV. Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15).

Utjecaj zahvata na krajobraz je minimalan, jer ozelenjavanjem i krajobraznim uređenjem odlagališta doći će do poboljšanja stanja lokacije, koja će se uklopiti u prirodni prostor. Zahvat se nalazi unutar područja očuvanja značajnom za ptice (POP): „HR1000021 Lička krška polja“ i unutar područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS): „HR2001294- Bruvno“. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uvezši u obzir karakteristike (sanacija i zatvaranje postojećeg neuređenog odlagališta otpada čime se poboljšava kvaliteta okoliša) i smještaj zahvata unutar područja ekološke mreže, uz pridržavanje važećih 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 zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavcima 2. 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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanim 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:

- Općina Gračac, Park sv. Jurja 1, Gračac (R s povratnicom !)

NA ZNANJE :

- Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove, B. Petranovića 8, Zadar