



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/18-09/130
URBROJ: 517-03-1-2-18-2

Zagreb, 18. listopada 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18) i članka 7. stavka 2 točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
izmjene zahvata odlagališta neopasnog otpada „Rešetari“ izgradnjom reciklažnog
dvorišta za komunalni otpad i reciklažnog dvorišta za građevni otpad, Općina
Rešetari, Brodsko-posavska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II. Uredbe, 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, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) 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 utjecaja zahvata na okoliš. Proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je 30. srpnja 2009. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš za sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Rešetari“, Općina Rešetari (KLASA: UP/I-351-03/09-02/16, URBROJ: 531-14-1-1-15-09-11) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program

praćenja stanja okoliša. Nakon izdanog Rješenja, izdana je lokacijska dozvola od 3. rujna 2010. godine (KLASA: UP/I-350-05/10-01/21, URBROJ: 2178/1-16-10-18) kojom je definirana fazna izgradnja. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata odlagališta neopasnog otpada izgradnjom reciklažnog dvorišta za komunalni otpad i reciklažnog dvorišta za građevni otpad.

Nositelj zahvata je Općina Rešetari, Ulica Vladimira Nazora 30, Rešetari.

Lokacija zahvata se nalazi u obuhvatu odlagališta neopasnog otpada „Rešetari“, na k. č. 1704/1, k. o. Rešetari, u Općini Rešetari, u Brodsko-posavskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Odlagalište neopasnog otpada „Rešetari“ sastoji se od dvije funkcionalne cjeline (faze). Jedna je cjelina vezana uz sanaciju prostora odlagališta („I“ faza), a druga se odnosi na reciklažno dvorište („II“ faza). Za sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Rešetari“ proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš, te je donijeto Rješenje o prihvatljivosti zahvata od 30. srpnja 2009. godine (u daljnjem tekstu: Rješenje). Sanacija je uključivala ograđivanje cijele površine pod otpadom, skladištenje otpada na unaprijed pripremljenoj plohi, preslagivanje manjeg dijela otpada koji se nalazi izvan granica obuhvata zahvata odlagališta, zatvaranje odloženog otpada završnim brtvenim slojem s izvedenim sustavom pasivnog otplinjavanja odlagališnog plina i izvedenim sustavom odvodnje oborinskih voda, uređenje protupožarnog pojasa i formiranje zelenog zaštitnog pojasa oko prostora odlagališta. Osim navedenog, osiguranjem prostora za potrebe reciklažnog dvorišta, bilo je planirano skladištenje otpada i baliranje korisnih dijelova otpada uz provođenje programa praćenja stanja okoliša na cijelom odlagalištu. Sanacija prostora odlagališta („I“ faza) je provedena 2016. godine, te je izveden obodni nasip, protupožarni pojas širine 4 m, obodni kanal za odvodnju oborinskih voda sa zatvorenog tijela odlagališta i formiran je zeleni zaštitni pojas. Na odloženom otpadu ugrađen je završni brtveni sloj u čijem je sastavu bio i geosintetski dren za prikupljanje odlagališnog plina koji se zbrinjava izvedenim pasivnim sustavom otplinjavanja preko ugrađenih odzračnika s biofitrima, a oko cijelog prostora odlagališta izgrađena je ograda visine 2 m. Prema ovom Elaboratu, u sklopu odlagališta „Rešetari“ planira se izgradnja reciklažnih dvorišta za komunalni i građevni otpad u sklopu postojeće „II“ faze koja se planira podijeliti u više faza („2a“, „2b“, „2c“ i „3“). U fazi „2a“ planirano je izmještanje kolektora javne mješovite odvodnje koja prolazi prostorom reciklažnog dvorišta, u fazi „2b“ planirana je izgradnja prometno-manipulativne površine, izgradnja parkirališta, izvedba separatora mineralnih ulja za obradu onečišćenih oborinskih voda s prometno-manipulativnih površina, opremanje spremnicima za prihvat različitih vrsta otpada, opremanje vagom nosivosti 1,9 tona, izvedba portirnice, u fazi „2c“ se u slučaju da se pokaže potreba planira izvesti hala za prešanje otpada u kojoj će biti smještena balirka i dvije nadstrešnice. Svi ti elementi bit će sastavni dio reciklažnog dvorišta za komunalni otpad ukupne površine 7 080 m². Osim navedenog, u sklopu nove faze „3“ planirana je i izgradnja reciklažnog dvorišta za građevni otpad ukupne površine 2 240 m² s platoom za dopremu građevnog i ruševnog otpada, betoniranim platoom za mobilnu drobilicu i sitoseparaciju, izgradnja platoa za granulirani agregat, te izvedba sustava odvodnje onečišćenih oborinskih voda s manipulativnih površina prostora obrade i skladištenja građevnog otpada. Na reciklažnom dvorištu za građevni otpad predviđeno je i pokretno postrojenje za reciklažu građevnog otpada i otpada od rušenja kapaciteta 15 t/h, koji će se sastojati od udarne drobilice i utovarivača. U odnosu na Rješenje izdano u postupku procjene utjecaja na okoliš od 30. srpnja 2009. godine, planiranim izmjenama zahvata neće doći do proširenja obuhvata zahvata, jer će se reciklažna dvorišta nalaziti unutar postojećeg odlagališta. Planirani

zahvat je detaljno opisan u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ECOINA d.o.o. iz Zagreba u listopadu 2018. godine, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama ovog Ministarstva.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarjenje otpadom
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
5. Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (www.mzoe.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



