



**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
KLASA: UP/I-351-03/18-08/87
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-4
Zagreb, 3. srpnja 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 sanacije s nastavkom odlaganja na odlagalištu komunalnog otpada
„Prapatna“, Općina Jelsa, Splitsko-dalmatinska 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 dalnjem 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 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. Za sanaciju, nastavak rada i zatvaranje odlagališta otpada „Prapatna“ proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/05-02/117, URBROJ: 531-08-3-1-AM/KP-07-9 od 22. veljače 2007. godine; u dalnjem tekstu: Rješenje) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Nakon ishođenog Rješenja, izdana je Lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/05-01/252, URBROJ: 2181-05/01-07-16 od 18. listopada 2007. godine) i Potvrda na Glavni projekt sanacije i zatvaranja odlagališta od Upravnog odjela za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnje Splitsko-dalmatinske županije -

Ispostava Hvar (KLASA: UP/I-361-03/11-21/0013, URBROJ: 2181/1-11-01/1-14-17 od 31. ožujka 2013. godine). Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira faznu sanaciju odlagališta koja uključuje sanaciju postojeće plohe s odloženim otpadom i njezino zatvaranje prekrivanjem završnim prekrivnim slojem, izgradnju nove plohe na presloženom i prekrivenom otpadu za odlaganje komunalnog otpada s područja Općine Jelsa, te izgradnju ostale prateće infrastrukture.

Nositelj zahvata je JELKOM d.o.o., Vrboska 404, Vrboska.

Lokacija zahvata se nalazi na otoku Hvaru u Općini Jelsa, u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Otpad se odlaže na odlagalištu komunalnog otpada „Prapatna“ od 1977. godine, a na odlagalište se dopremaju miješani komunalni otpad, ambalažni i građevni otpad (koji služi kao prekrivka). Za odlagalište otpada „Prapatna“ proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš, te je donijeto Rješenje o prihvatljivosti zahvata od 22. veljače 2007. godine (u dalnjem tekstu: Rješenje) za sanaciju, nastavak rada do otvaranja županijskog centra za gospodarenje otpadom. Sanacija je uključivala oblikovanje postojećeg otpada formiranjem u stabilno tijelo odlagališta s nagibima pokosa 1:3, izgradnju plohe na postojećem otpadu namijenjenu za odlaganje novog otpada i djelomično na okolnom terenu s ugrađenim temeljnim brtvenim slojem. Nakon zatvaranja plohe s postojećim otpadom bila je planirana izvedba temeljnog-prekrivnog sloja, a sav otpad na odlagalištu se nakon prestanka rada planirao zatvoriti završnim prekrivnim slojem. Predviđenom sanacijom, odlagalište se planiralo proširiti za dodatnih 13 000 m² gdje će najveći dio zauzimati interna prometnica oko odlagališta. Na odlagalištu su izgrađeni gabionski potporni zid oko bazena, makadamska interna prometnica tj. protupožarni put s okretištem, bazen za oborinsku vodu, bazen za procjednu vodu, nasip potreban za izvedbu bazena za oborinske i procjedne vode, kanal za odvodnju oborinske vode s interne prometnice i dio obodnog nasipa uz tijelo odlagališta. Otpad se trenutno odlaže na nepripremljenu površinu tla ili na prijašnji sloj otpada, rasprostire i povremeno prekriva građevinskim otpadom. Ne kontrolira se ulaz otpada u odlagalište, nisu izvedeni sustavi za prikupljanje procjednih i oborinskih voda, niti je izведен sustav otplinjavanja odlagališnog plina kako bi se sprječilo širenje požara. Prema ovom Elaboratu, sanacija odlagališta Prapatna planira se provesti u dvije faze. U I. FAZI planira se postojeće stanje odlagališta preoblikovanjem postojećeg otpada u stabilno tijelo, izgradnja nove kazete s temeljnim brtvenim slojem, te izgradnja infrastrukture za odvodnju i prikupljanje oborinskih, procjednih i sanitarnih otpadnih voda, izvođenje sustava otplinjavanja odlagališnog plina te izgradnju prateće infrastrukture (obodnog nasipa, objekta za osoblje, vase, platoa za pranje kotača, ograde, vrata, makadamske protupožarne prometnice i dr.). U II. FAZI planirano je nakon završetka odlaganja prekrivanje uređene kazete završnim prekrivnim sustavom, izvedba sustava pasivnog otplinjavanja i krajobrazno uređenje prostora oko uređene kazete. U odnosu na Rješenje izdano u postupku procjene utjecaja na okoliš, planiranim izmjenama zahvata doći će do proširenja obuhvata zahvata na dio k. č. 4567/1, k. o. Jelsa, uvodi se fazna izgradnja (FAZA I i II), doći će povećanja površine obuhvata zahvata za 1 130 m² zbog izgradnje nove uređene plohe za odlaganje komunalnog otpada te će se promijeniti broj novoizgrađenih objekata (ne planira se izgradnja garaže za vozila, te se ne planira postavljanje zasebne portirnice na ulazu u odlagalište) na lokaciji. Daljnje odlaganja otpada nakon provedene sanacije se planira sve do uspostave cjelovitog sustava gospodarenja otpadom u Splitsko-dalmatinskoj županiji, odnosno do izgradnje pretovarne stanice Stari Grad i početka rada županijskog centra za gospodarenje otpadom.

Planirani zahvat detaljno je opisan u Elaboratu zaštite okoliša iz lipnja 2018. godine koji je izradio HUDEC PLAN d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

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 gospodarenje 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 zaštite mora
5. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu 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 pisnom obliku na sljedeći 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.



