



**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-351-03/19-09/197

**URBROJ:** 517-03-1-2-19-6

Zagreb, 18. rujna 2019.

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, 12/18 i 118/18) 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  
sanacije odlagališta otpada „Šagulje-Ivik“ izgradnjom postrojenja za obradu  
odvojeno prikupljenog komunalnog otpada (sortirnice) i izgradnjom postrojenja za  
obradu odvojeno prikupljenog biootpada (kompostane), Grad Nova Gradiška, Brodsko-  
posavska županija**

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

**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*, 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, 15/18 i 14/19) 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 na okoliš. Za sanaciju, nastavak rada (do 2010. godine) i zatvaranje odlagališta komunalnog otpada „Šagulje-Ivik“, Grad Nova Gradiška proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 21. srpnja 2006. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/06-02/00051; URBROJ: 531-08/3-1-AM/KP-06-9) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša.

Za izmjenu zahvata sanacije odlagališta komunalnog otpada „Šagulje-Ivik“ u Novoj Gradiški proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 26. studenoga 2010. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/10-08/62; URBROJ: 531-14-1-1-18-10-9). Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata u sklopu odlagališta otpada koja uključuje izgradnju zatvorene zgrade – objekt za sortiranje odvojeno prikupljenog otpada (sortirnica) s nadstrešnicom na prostoru reciklažnog dvorišta. Osim navedenog, na prostoru namijenjenom za proširenje reciklažnog dvorišta za građevni otpad planirana je izgradnja kompostane za obradu izdvajenog bioorazgradivog otpada

**Nositelj zahvata** je Odlagalište d.o.o., Ljudevita Gaja 56, Nova Gradiška.

**Lokacija zahvata** se nalazi u obuhvatu odlagališta otpada „Šagulje-Ivik“ na području Grada Nova Gradiška, u Brodsko-posavskoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Odlagalište je ograđeno, izgrađen je protupožarni put, izведен je sustav za obradu zauljenih onečišćenih oborinskih voda ulazno-izlazne zone, izgrađena vodonepropusna sabirna jama za prikupljanje sanitarnih otpadnih voda, hidrantska mreža, protupožarni pojas, cestovni pristup odlagalištu i uredene interne prometnice. Ploha 1 na prostoru odlagališta je sanirana i zatvorena, a na preostalom dijelu odlagališta tj. plohi 2 se nastavlja s odlaganjem otpada. Odlagališni plin se obraduje aktivnim sustavom otplinjavanja tj. spaljivanjem na baklji, procjedne vode sa plohe 2 se prikupljaju u laguni i recirkuliraju, to jest koriste za ovlaživanje otpada, a oborinske vode koje ne dolaze u kontakt s otpadom prikupljaju se u obodnim kanalima. Planiranim izmjenama zahvata u sklopu reciklažnog dvorišta na sjevernom djelu odlagališta otpada „Šagulje-Ivik“ izgradiće se postrojenje za obradu odvojeno prikupljenog komunalnog otpada (sortirnica) u okviru kojeg će biti: zatvorena hala sortirnice površine oko 422 m<sup>2</sup>, zelena površina 210 m<sup>2</sup>, a prometno-manipulativne površine oko 1 550 m<sup>2</sup>. Osim navedenog, izgradiće se i postrojenje za obradu biootpada (kompostana) u sklopu reciklažnog dvorišta za građevni otpad od čega će nadstrešnica kompostane biti površine 1 290 m<sup>2</sup>, zelena površina površine oko 420 m<sup>2</sup> i asfaltirane prometno-manipulativne površine sa pristupnim putom površine oko 2 272 m<sup>2</sup>. U sortirnici koja će biti izvedena kao prizemna čelična hala bit će prostor za mehaničku obradu odvojeno prikupljenih komponenti komunalnog otpada (papir, plastika, tekstil, metal i dr.), skladište i prostor za zaposlenika. U sortirnici će se izdvajati korisni dijelovi komunalnog otpada koje se mogu dalje koristiti kao sekundarne sirovine i nečistoće. Oborinske vode s krova sortirnice će se propuštati preko pjeskolovaca i ispuštati u upojne bunare. Planirani kapacitet sortiranja bit će 3 000 t/god. Izgradnjom kompostane s pratećim sadržajima i infrastrukturom predviđa se izgradnja natkrivenog vodonepropusnog platoa za obradu biološkog otpada. U prostoru kompostane, planirano je kompostiranje biorazgradivog otpada kapaciteta 1 500 t/god. prevrtanjem kompostnih hrpa, miješanjem i prozračivanjem (aeriranje). Kako bi se osigurala vlažnost kompostnih hrpa, planirano je korištenje vode iz sabirnog bazena za tehnološku vodu i mikroorganizama koji će biološki razgraditi biorazgradivi otpad. Osim navedenoga, oko prostora kompostane planirana je izgradnja asfaltno prometno-manipulativne površine, interne asfaltirane prometnice širine 4 m, pristupnog puta prostoru kompostane. Ostale građevine po svom sadržaju i funkcionalnosti se ne mijenjaju. Planirane izmjene zahvata u sklopu odlagališta otpada „Šagulje-Ivik“ detaljno su opisane u Elaboratu zaštite okoliša koji je izrađen u rujnu 2019. godine, koji je izradio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama 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 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. 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 (<https://mzoe.gov.hr/puo-spuo-4012/opuo-4016/opuo-postupci-2019/5246>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



