



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA**  
**I ODRŽIVOG RAZVOJA**

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-351-03/22-09/164

**URBROJ:** 517-05-1-1-22-2

Zagreb, 4. srpnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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  
izgradnje lagune za privremeno skladištenje gnojovke na postojećoj svinjogojskoj farmi  
„Ovčara“, Grad Vukovar, Vukovarsko-srijemska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, a vezano uz točku 36. *Građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta više od: – 2.000 mjesta za tovljenike (preko 30 kg); – 750 mjesta za krmače* Priloga I. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (dalje u tekstu: Ministarstvo). Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgradnju lagune za privremeno skladištenje gnojovke na postojećoj svinjogojskoj farmi „Ovčara“, zahvatu koji ima ishodeno važeće Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-02/19-45/20; URBROJ: 517-03-1-3-1-19-2 od 18. srpnja 2019. godine).

Nositelj zahvata je VUPIK plus d.o.o., Sajmište 113C, Vukovar.

### **Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 14/2 k.o. Grabovo, u sklopu postojeće svinjogojske farme „Ovčara“, na administrativno-teritorijalnom području Grada Vukovara u Vukovarsko-srijemskoj županiji. Ukupna površina obuhvata zahvata svinjogojske farme „Ovčara iznosi“ 13,07 ha, dok je površina planirane lagune 9 333,75 m<sup>2</sup> (65,5 x 142,5 m).

### **Sažeti opis zahvata**

Na lokaciji planiranog zahvata nalazi se postojeća svinjogojska farma „Ovčara“ s popratnim sadržajima, ukupnog kapaciteta uzgoja 2 000 mjesta za krmače, 8 mjesta za neraste, 8 000 mjesta za prasad te 13 000 mjesta za tovljenike, odnosno ukupno 2 713,2 UG. Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja lagune za privremeno skladištenje gnojovke na postojećoj svinjogojskoj farmi „Ovčara“, kako bi se osiguralo privremeno skladištenje gnojovke u slučaju dugotrajnog kvara ili remonta bioplinskog postrojenja u koje se otprema svu količinu gnojovke koja nastaje radom svinjogojske farme „Ovčara“. Predviđena je izgradnja lagune ukupnog volumena 26 000 m<sup>3</sup> te se navedenim zadovoljavaju kriteriji za šestomjesečno zbrinjavanje gnojovke nastale radom farme „Ovčara“ sukladno odredbama III. Akcijskog programa zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla („Narodne novine“, broj 73/21). Kao što je prethodno navedeno, veličina planirane lagune za gnojovku iznosi 65,50 x 142,50 m, korisne površine 51,5 x 128,5 m. Visina lagune iznosi 5 m (3 m ukopana i 2 m iznad razine okolnog uređenog terena). Kapacitet, to jest količina mogućeg skladištenja iznosi oko 26 000 m<sup>3</sup>. Laguna se ukopava 3 m u zemlju, a nasip je visine 2 m. Za dolazak na nasip izgradit će se pristupni put. Ograda na nasipu je 1,80 m. Radovi na iskopu i izradi lagune te nasipu će se izvoditi strojno. Humus debljine 30 cm skida se i koristi za hortikulturno uređenje čestice na kojoj je planiran zahvat. Zemlja od strojnog iskopa lagune istovarivat će se na mjesto za nasip, gdje će se zemlju zbijati ježevima, glatkim valjcima na kotačima s gumama i vibro pločama. Nasip se izvodi u slojevima debljine 30 - 50 cm, a stvarno najveća debljina razgranatog sloja nasipa određuje se na pokusnoj dionici. Pri određivanju pogodnosti zemljanih materijala za izradu nasipa ispitati će se materijal iz iskopa sa dva uzorka za svaku vrstu materijala. Na dno lagune i na unutarnju kosinu ugrađuje se drobljeni kamen 0 – 32 mm, u sloju debljine 20 cm. U kruni nasipa strojno se iskapa kanal koji služi za učvršćivanje folije. Nakon ugradnje folije kanal se zatrpava zemljom. Na sloj drobljenog kamena postavlja se pijesak i geotekstilna podloga 300g/m<sup>2</sup> kao podloga geomembrane nasipa. Polietilenska geomembrana je visoke gustoće (HDPE) debljine 2 mm, UV stabilna. Međusobni spoj geomembrana testirati će se na propusnost. Na vanjskom pokosu nasipa, kao i kruni istoga, zasadit će se travnata vegetacija u cilju stabilizacije i zaštite istoga.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka u travnju 2022. godine.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata 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.

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

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Vukovarsko-srijemska županija, Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša
6. Grad Vukovar

### **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 gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

### **Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka**

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr/opuo-postupci-2022/8566>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



RAVNATELJICA  
Anamarija Matak