



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-351-03/21-09/233
URBROJ: 517-05-1-1-21-4

Zagreb, 18. kolovoza 2021.

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
građevina za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta 1 392 mjesta za tovljenike na k.č. 2704/1 k.o.
Tenja, Grad Osijek, Osječko-baranjska 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 1.2. *Građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta više od: – 1.000 mjesta za tovljenike (preko 30 kg)* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. 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 građevina za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta 1 392 mjesta za tovljenike.

Nositelj zahvata je OPG Rudolf Brzica, Ulica Ante Kovačića 56, Tenja.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 2704/1 k.o. Tenja (površine 14 600 m²), na administrativno-teritorijalnom području Grada Osijeka u Osječko-baranjskoj županiji, jugozapadno od naselja Tenja, udaljeno oko 1,35 km od najbližih stambenih objekata. Lokacija izgradnje planiranog zahvata je izvan građevinskog područja naselja, južno od lokalne ceste Tenja – Antunovac, na poljoprivrednim površinama označenim kao vrijedno obradivo tlo, odnosno ostala obradiva tla. S jugozapadne strane na udaljenosti 110 m nalazi se farma muznih krava, a na udaljenosti oko 460 m je bioplinsko postrojenje, koje za proizvodnju bioplina koristi stajsko gnojivo s farme muznih krava.

Sažeti opis zahvata

Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja građevina za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta 1 392 mesta za tovljenike, odnosno 209 uvjetnih grla (UG). Planiran je uzgoj tovnih svinja starosti 2 – 6 mjeseci i tovnih svinja starosti preko 6 mjeseci, do 130 kg težine. Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja sljedećih objekata:

- dvije građevine za uzgoj/tov svinja (svaka površine 1527,96 m²) podijeljene u tehnološke cjeline za predtov i tov svinja. Građevine su nadzemne, s armiranim temeljima, zidovima od opeke, krov s betonskom konstrukcijom pokriven termo izolacijskim panelima. U objektima će biti izvedene električne instalacije za rasvjetu, instalacije opskrbe vodom i odvodnje, ventilacija, grijanje te uzemljenje;
- sanitarno-garderobni čvor, koji se sastoji od ureda, sanitарne prostorije za zaposlene, arhive, spremišta, ostave, prostorije za agregat i prostorije za hidroforsku pumpu;
- nadstrešnica za poljoprivredne strojeve zatvorena s tri strane, ukupne površine 418,8 m²;
- sabirna jama za gnojovku – vodonepropusna jama namijenjena je privremenom smještaju gnojovke iz staja, ukopana je u zemlju, presjeka 3,5 x 3,5 m i visine zidova 3,25 m. Gnojovka iz uzgojnih objekata se zadržava u kanalima ispod rešetkastog poda te se naizmjeničnim otvaranjem čepova na ispustima cijevima transportira do vodonepropusne sabirne jame, odakle se prepumpava u lagunu/spremnik gnojovke;
- spremnik gnojovke (laguna), koji služi za prikupljanje gnojovke i otpadnih voda od pranja podnih površina uzgojnih objekata. Laguna je udaljena od sjeverne granice zahvata 83 m te 85 m od južne granice zahvata. Promjer lagune je 20,60 m, ukopana je 1,0 m, dok je visina zida lagune 6,0 m. Laguna je vodonepropusne izvedbe, zidovi su debljine 30 cm, od vodonepropusnog betona, donja armirano betonska ploča je debljine 40 cm. Hidroizolacija je ispod zaštitnog sloja betona od 5,0 cm, a na sloju podložnog betona d = 8,0 cm i tampon kamena d = 30 cm u zbijenom stanju. Volumen spremnika dovoljan je za šestomjesečno zbrinjavanje gnojovke (1 727 m³) te se isti prazni svakih šest mjeseci cisternom za gnojnicu, koja se odvozi na poljoprivredne površine u najmu i vlasništvu nositelja zahvata.
- silosi za gotovu hranu (četiri silosa, svaki pojedinačnog volumena 21,3 m³);
- spremnik (hlađena komora) za uginule životinje,
- dezbarijera za vozila i za pješake.

Opskrba električnom energijom bit će osigurana putem sunčane elektrane koja će se nalaziti na krovu objekata za tov, snage 45 kW te će se dobivenu električnu energiju koristiti isključivo za vlastite potrebe. Do izgradnje sustava javne odvodnje, opskrba zahvata vodom će biti iz novog bušenog bunara na lokaciji farme, koji ima dostatan kapacitet za napajanje farme vodom. Spajanje istoga bit će izvedeno preko vodomjera smještenog u šahtu na ulazu u hidroforsko postrojenje. Sanitarne i industrijske otpadne vode koje će nastajati na lokaciji zahvata su: sanitарne otpadne vode, gnojovka, oborinske otpadne vode s krovova, oborinske otpadne vode s manipulativnih površina te otpadne vode iz dezbarijere. Otpadne vode koje nastaju radom planiranog zahvata na

odgovarajući način će se prikupljati te odvoditi u spremnik gnojovke ili vodonepropusnu sabirnu jamu te prazniti putem ovlaštene osobe.

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 Agencija za razvoj i kontrolu sigurnosti d.o.o. iz Tenje u srpnju 2021. 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 da li je 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 za klimatske aktivnosti
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno uredenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
6. Grad Osijek, Upravni odjel za graditeljstvo, energetsku učinkovitost 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 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-2021/7567>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

