



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/18-08/63  
URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2  
Zagreb, 30. travnja 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

**INFORMACIJU**

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš poslovno-pomoćne građevine:  
postrojenja za proizvodnju piva na k.č. 4780/4 k.o. Slavonski Brod,  
Grad Slavonski Brod, Brodsko-posavska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**

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; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 6.4. *Postrojenja za proizvodnju piva i priprava napitaka vrenjem slada* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata Popster pivovara d.o.o. iz Slavenskog Broda planira izgradnju poslovno-pomoćne građevine: postrojenja za proizvodnju piva na k.č. 4780/4 k.o. Slavonski Brod, kapaciteta proizvodnje oko 2 000 l piva mjesečno.

**Nositelj zahvata**

Popster pivovara d.o.o., Tome Bakača 104, Slavonski Brod.

**Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 4780/4 k.o. Slavonski Brod, na administrativno-teritorijalnom području Grada Slavenskog Broda u Brodsko-posavskoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Na lokaciji planiranog zahvata nalazi se postojeća pomoćna građevina, čiji zidovi nisu u odgovarajućem stanju te će se isti ukloniti s postojećih temelja. Na postojećim temeljima će se nakon uklanjanja starih zidova izgraditi novi zidovi koji će se uklopiti u postojeće gabarite građevine (7,65 m × 6,53 m). Postojeći sanitarni čvor s garderobom udaljen je oko 15 m od planiranog objekta te će se koristiti isključivo za potrebe pivovare. Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja postrojenja za proizvodnju piva mjesečnog kapaciteta proizvodnje oko 2000 l piva. Glavni kolni i pješачki pristup bit će omogućen neposredno na javno-prometnu površinu sa sjeverne strane čestice kolnim i pješачkim prilazom, na način da se ne ugrožava javni promet. Poslovno-pomoćna građevina će se priključiti na električnu instalaciju osnovnog objekta (stambene građevine). Sirovine za proizvodnju piva dolazit će u količinama potrebnim za kuhanje te će se odmah koristiti, dok će se eventualni višak sirovina skladištiti na paleti u prostoru pivovare. Kvasac i hmelj će se skladištiti u hladnjaku, koji će biti sastavni dio opreme za proizvodnju piva. Na predmetnoj parceli nalazi se stambena građevina koja je priključena na javnu vodoopskrbnu mrežu u ulici Tome Bakača u Slavanskom Brodu. Unutar postojećeg vodomjernog okna nalazi se glavni vodomjer za stambenu građevinu. Pokraj postojećeg vodomjera izradit će se novi vodomjer i razvod vode za potrebe pivovare. Količina potrebne tople vode za rad postrojenja osigurat će se plinskim bojlerom. Opskrba sanitarnom i pitkom vodom riješit će se spajanjem na postojeći stambeni objekt na parceli. Prostor pivovare će grijati peć na kruta goriva. Otpadne vode iz tehnološkog procesa (kada za pranje posuda) će se ispuštati u sustav javne odvodnje preko postojećih revizijskih okana, koja su spojena izravno na sustav javne odvodnje. Oborinske vode s krovnih površina građevine odvodit će se na okolne travnate površine. Postrojenje za proizvodnju piva sastojat će se od sljedeće opreme: kotao za grijanje vode HLT volumena 900 l, komovnik volumena 1 250 l, kotao za kuhanje volumena 1600 l, izmjenjivač topline, pumpa Grundfos, tlačni spremnik volumena 2 500 l, izobarična punilica te posude za pranje i dezinfekciju. Proizvodnja piva na lokaciji zahvata sastojat će se od sljedećih faza tehnološkog procesa: priprema vode za ukomljavanje i ispiranje, ukomljavanje, ispiranje slada, kuhanje sladovine, hlađenje sladovine, fermentacija, punjenje u boce i etiketiranje te pranje i dezinfekcija opreme. Za vrijeme kuhanja sladovine doći će do ispuštanja vodene pare, koja će imati miris arome slada i hmelja te će se ispuštati u atmosferu bez štetnog utjecaja na kvalitetu zraka okolnog područja. Slad koji će nastajati kao nusproizvod u tehnološkom procesu može se zbog svojih korisnih svojstava iskoristiti za kompostiranje ili prehranu životinja. Isti će s lokacije zahvata vlastitim prijevozom odvoziti lokalna obiteljska poljoprivredna gospodarstva. Otpad koji će nastajati prilikom procesa proizvodnje piva odvojeno će se sakupljati i privremeno skladištiti u namjenskim spremnicima za pojedinu vrstu otpada do predaje ovlaštenim osobama.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik Zavod za unapređivanje sigurnosti d.d. iz Osijeka u ožujku 2018. godine.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Na temelju 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, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja

3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
4. Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša
5. Grad Slavonski Brod

#### **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, 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 zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (<http://puo.mzoip.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

