



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-351-03/17-08/93
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2
Zagreb, 21. travnja 2017.

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 i 78/15) 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 gospodarsko-proizvodne
građevine – pivovare na dijelu k.č. 310/60 k.o. Čaporice, Grad Trilj,
Splitsko-dalmatinska 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), 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 DRNIŠKA PIVOVARA d.o.o. iz Drniša planira izgradnju gospodarsko-proizvodne građevine – pivovare na lokaciji zone gospodarskih djelatnosti Čaporice – Zapad.

Nositelj zahvata

DRNIŠKA PIVOVARA d.o.o., Vukovarska ulica 4, Drniš.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na dijelu k.č. 310/60 k.o. Čaporice, unutar zone gospodarskih djelatnosti Čaporice – Zapad, na administrativno-teritorijalnom području Grada Trilja u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja postrojenja za proizvodnju piva. Namjena građevine je gospodarsko-proizvodna. Unutar predmetne montažne hale planira se proizvodnja piva s izravnom prodajom. Početni kapacitet proizvodnje piva iznositi će 1 000 hl godišnje, odnosno 330 l/dan. Nakon postizanja punog kapaciteta i hlađenja, proizvodnju je moguće povećati i do 3 000 hl proizvedenog piva godišnje, odnosno 1 000 l/dan. Katnost proizvodne montažne hale je prizemlje s kosom krovnom konstrukcijom. Predviđena je galerija iznad sanitarnih čvorova i ureda na visini +2,8 m, ukupne površine 95,31 m², koja nema projektiran trajan i siguran pristup. Navedena ploha će se koristiti kao odlagališna ploha manje težih predmeta, do koje će se moći doći pomoću priručnih ljestvi za penjanje. Ploha treba biti omeđena zaštitnom ogradom minimalne visine 1,25 m. Proizvodna montažna hala imat će maksimalne tlocrtne dimenzije 25,12 × 40,13 m. Ukupna površina građevine iznositi će 1 008 m². Visina objekta mjereno od najniže kote uređenog terena iznositi će 8,18 m.

Proizvodnja piva na lokaciji zahvata sastojat će se od sljedećih faza tehnološkog procesa: drobljenje slada, ukomljavanje ili ekstrakcija slada, filtracija sladovine, varenje i hmeljenje sladovine, bistenje i hlađenje sladovine, alkoholno vrenje, odležavanje mladog piva, filtracija piva te ambalažiranje i punjenje. Sva oprema pivovare koja dolazi u dodir s proizvodom bit će izrađena od nehrđajućeg čelika. Vanjski dio svih spremnika bit će toplinski izoliran i prekriven nehrđajućim čelikom. Planirana je moderna metoda intenzivnog vrenja i dorade fermentacije u jednoj posudi (cilindrični, stožasti tankovi), čime se smanjuje ukupno vrijeme proizvodnje piva. Oprema i izbor tehnologije osigurat će kontrolu fermentacije i sekundarne fermentacije s visokom točnošću te će proizvodnja biti jednostavnija, čišćenje i dezinfekcija će biti učinkovitiji, što rezultira znatnim višom razinom mikrobiološke čistoće. Rok trajanja na navedeni način proizvedenog piva je duži, a okus i svojstva piva su u potpunosti očuvana.

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 EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina u ožujku 2017. godine.

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 zaštite okoliša i energetike 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 mora
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva
4. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša
5. Grad Trilj

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 (www.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



POMOĆNIK MINISTRA
Nenad Ščulac