



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-351-03/19-09/67
URBROJ: 517-03-1-2-19-2

Zagreb, 22. ožujka 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 istražne bušotine
Bačkovica-1 Istok (Bač-1Is) s radnim prostorom za smještaj bušaceg postrojenja,
Općina Velika Pisanica, Bjelovarsko-bilogorska županija**

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

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 daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.12. *Istražne i druge duboke bušotine izuzev bušotina koje služe za ispitivanje stabilnosti tla/geotehničke istražne bušotine* Priloga II. Uredbe, provodi se 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. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira na području istražnog prostora ugljikovodika DR-02 uređenje bušotinskog radnog prostora za smještaj bušaceg postrojenja, izgradnju pristupnog puta i izradu istražne bušotine Bačkovica-1Istok (Bač-1Is).

Nositelj zahvata je INA INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanje i proizvodnja nafte i plina, Avenija V. Holjevca 10, Zagreb.

Lokacija zahvata se nalazi na području k. o. Čađavac, u obuhvatu istražnog prostora ugljikovodika DR-02 na području Općine Velika Pisanica, u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

U okviru istražnog prostora DR-02 planirano je uređenje bušotinskog radnog prostora za smještaj bušačkog postrojenja, izgradnja pristupnog puta i izradu istražne bušotine Bačkovica-1 Istok (Bač-1Is). Površina zahvata iznositi će oko 1,95 ha, u okviru kojeg će bušotinski radni prostor (u daljnjem tekstu: BRP) bušotine Bač-1Is zauzimati površinu od 13 000 m² (130 m x 100 m), a pristupni put površinu od 470 m² (94 m x 5 m). Preostala površina od 5 975 m² koja će se nalaziti izvan BRP-a i pristupnog puta, iskoristit će se za odlaganje humusa i viška zemlje iz iskopa. Bušotinski radni prostor bit će izveden od zbijenog kamenog materijala (tucanika) na kojem će se izgraditi odgovarajući armirano-betonski temelji za smještaj objekata i opreme koji su neophodni za nesmetano odvijanje procesa izrade bušotine Bač-1Is. Objekti uključuju izvedbu ušća bušotina; izgradnju temelja postrojenja, izvedbu "sand-trap"- betonskog bazena za izdvajanje krutih čestica iz isplake, izvedbu privremene deponije za nabušeni materijal, jame za ispitivanje bušotine, osiguranje prostora za smještaj spremnika goriva, prostora za smještaj skladišnih kontejnera i kontejnera za smještaj radnika, izvedba piezometara za praćenje kakvoće podzemnih voda i izvedba sabirne jame volumena oko 5 m³ u kojoj će se prikupljati otpadne vode iz kontejnera u kojem će biti smješteni djelatnici. Za pristup bušotinskom radnom prostoru istražne bušotine Bač-1Is izgradit će se pristupni put od postojećeg makadamskog šumskog puta do BRP-a, duljine oko 94 m i širine 5 m, a za izradu bušotine koristit će se tipsko bušaće postrojenje koje je namijenjeno za rad na kopnu. Planirani zahvat detaljno je opisan u Elaboratu zaštite okoliša iz ožujka 2019. godine koji je izradio Rudarsko-geološko- naftni fakultet iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

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, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Općina Velika Pisanica
6. Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za poljoprivredu, zaštitu okoliša i ruralni razvoj

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



