



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-351-03/18-09/41

URBROJ: 517-03-1-1-18-2

Zagreb, 31. kolovoza 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 istražne bušotine Jankovac-1 (Jan-1) s radnim prostorom za smještaj bušačeg postrojenja unutar istražnog prostora ugljikovodika Drava-02, Općina Sokolovac, Koprivničko-križevačka 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 10.12. *Istražne i druge duboke bušotine izuzev bušotina koje služe za ispitivanje stabilnosti tla/geotehničke istražne bušotine* 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 INA Industrija nafte d.d. iz Zagreba planira izradu istražne bušotine Jankovac-1 (Jan-1) s radnim prostorom za smještaj bušačeg postrojenja unutar istražnog prostora ugljikovodika Drava-02.

Nositelj zahvata

INA Industrija nafte d.d., Avenija Većeslava Holjevca 10, Zagreb.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se u Koprivničko-križevačkoj županiji, na administrativno-teritorijalnom području Općine Sokolovac te je smješten unutar istražnog prostora ugljikovodika Drava-02, unutar k.o. Sokolovac. Prostorne koordinate planirane bušotine su: Y=5 111 745, X=513 474.

Sažeti opis zahvata

Predmetnim zahvatom planirana je izrada istražne bušotine Jankovac-1 (Jan-1) unutar istražnog prostora ugljikovodika Drava-02. Izrada istražne bušotine podrazumijeva i uređenje bušotinskog radnog prostora za smještaj bušačkog postrojenja te postupanje u slučaju da istražna bušotina ne bude ocijenjena kao perspektivna. Uređenje bušotinskog radnog prostora dimenzija 130 x 100 m za smještaj bušačkog postrojenja i normalno odvijanje tehnološkog procesa izrade bušotine podrazumijeva sljedeće aktivnosti: uređenje bušotinskog radnog prostora, izradu ušća bušotine, izradu temelja bušačkog tornja, izradu temelja postrojenja, izradu takozvanog „sand-trapa“, uređenje prostora za smještaj skladišnih kontejnera i kontejnera za smještaj radnika, izradu privremene deponije isplačnog materijala (isplačna jama), uređenje prostora za smještaj spremnika goriva, iskop dviju jama za ispitivanje bušotine (baklja), izradu piezometra te izradu nepropusne sabirne jame volumena 5 m³. Izrada istražne bušotine podrazumijeva sljedeće aktivnosti:

- uređenje bušotinskog radnog prostora bušotine Jankovac-1 (Jan-1),
- izradu kanala bušotine Jan-1,
- u slučaju negativnog ishoda bušotine Jan-1 izvršit će se likvidacija kanala bušotine, sanirati bušotinski radni prostor te zemljište vratiti vlasniku na daljnje korištenje,
- u slučaju pozitivnog ishoda bušotine Jan-1, bušotinski radni prostor će se svesti na optimalnu veličinu za pridobivanje ugljikovodika (nije predmet ovog zahvata).

Bušenje će se izvoditi tipskim prenosivim bušačim postrojenjem namijenjenim za rad na kopnu. Rudarski radovi bušenja i ispitivanja na predmetnoj lokaciji će se izvoditi prema projektu izrade bušotine sukladno zakonskoj regulativi.

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 Dvokut-Ecro d.o.o. iz Zagreba u kolovozu 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 vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za energetiku
5. Ministarstvo unutarnjih poslova, Uprava za upravne i inspekcijske poslove
6. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
7. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode
8. Općina Sokolovac

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.

