



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
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I 351-03/18-09/114

URBROJ: 517-04-2-18-2

Zagreb, 5. listopada 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavak 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

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za izradu istražne
bušotine Cerić – 1 (Crć – 1) i izgradnju bušotinskog radnog prostora za smještaj bušačeg
postrojenja**

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: Uredbe). Naime, za zahvate navedene u točki 10.12 *Istražne i druge bušotine izuzev bušotina koje služe za ispitivanje stabilnosti tla/geotehničke istražne bušotine* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 planira izgraditi istražnu bušotinu Cerić – 1 (Crć – 1) i bušotinski radni prostor za smještaj bušačeg postrojenja, locirane na istražnom prostoru SA-10 u Vukovarsko-srijemskoj županiji.

Nositelj zahvata je Vermilion Zagreb Exploration, d.o.o., Petra Hektorovića 2, 10000 Zagreb.

Lokacija zahvata je u Vukovarsko-srijemskoj županiji, odnosno području jedinice lokalne samouprave Općine Nuštar, katastarske općine Cerić.

Sažeti opis zahvata

Predmetni zahvat obuhvaća izgradnju istražne bušotine Cerić-1 (Crć-1) s radnim prostorom za smještaj bušačeg postrojenja. Bušotinski radni prostor podrazumijeva plato veličine 150 m x 100 m izveden od nasipa kamenog materijala (tucanika) koji se zbija do propisanog modula zbijenosti, a zatim će se na njemu izgraditi armirano-betonski temelji za smještaj objekata i opreme. Objekti i građevine planirani ovim elaboratom uključuju izgradnju pristupnog puta, ušća bušotine, temelj tornja, temelje postrojenja, „sand-trap“, prostor za smještaj kontejnera, privremeni deponij za nabušeni materijal, prostor za smještaj spremnika goriva, jame za ispitivanje bušotine (baklje), piezometre i sabirnu jamu zapremine 5 m³. Na spomenutoj lokaciji bušit će se vertikalna istražna bušotina do dubine cca 1700 /±100 m u svrhu pronalaženja ugljikovodika, s tipskim prenosivim bušačim postrojenjem koje je namijenjeno za rad na kopnu (National 402). Bušaće postrojenje se montira i demontira na lokaciji, a sastoji se od noseće strukture, koloturnog sustava, dizalice, pogonskih motora, prijenosnika, vrtačeg stola, isplačnih sisaljki, isplačne glave, sustava za pripremu i pročišćavanje isplake (dva vibratora, desanderi, desilteri, čistač isplake, centrifuge i uređaj za flokulaciju), cijevnih alatki i dlijeta te drugog alata. Sve vrste isplake predviđene za ispiranje i iznošenje krhotina razrušenih stijena tijekom bušenja pojedinih intervala kanala bušotine Crć-1 su na bazi vode. Za pripremu isplake i cementne kaše koristit će se tehnološka voda. Voda će se dopremati vozilima vatrogasne postrojbe, te prihvaćati u rezervoare koji su sastavni dio opreme za bušaće postrojenje. Dio vode će se koristiti i za sanitarne potrebe. Sanitarne otpadne vode će se skupljati u sabirnu jamu volumena 5 m³, za čije će se pražnjenje angažirati ovlaštena tvrtka. Tijekom obavljanja rudarskih radova na bušotinskom radnom prostoru neće biti otjecanja zagađenih otpadnih voda u okolni teren. Zadatak bušotine je probušiti i ispitati potencijalno plinsko ležište u gornjo-miocenskim turbiditima te naftno ležište u brečo-konglomeratima Vukovarske formacije. Ukoliko će rezultati istraživanja pokazati da je bušotina negativna ona će se na siguran način napustiti, a u slučaju komercijalnog otkrića i eksploatacije isto će biti predmet dokumentacije za eksploataciju ugljikovodika. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u rujnu 2018. izradio ovlaštenik Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu, objavljenom uz ovu Informaciju.

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. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva
2. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva
3. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva
4. Uprava za energetiku Ministarstva
5. Ministarstvo unutarnjih poslova, Uprava za upravne i inspeksijske poslove
6. Vukovarsko-srijemska županija, Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša
7. Općina Nuštar

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 (<http://puo.mzoip.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

