



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/3717 111 fax: 01/3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/21-09/569

URBROJ: 517-05-1-2-22-2

Zagreb, 25. siječnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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

INFORMACIJU

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš istražne bušotine Budenec (Bu-1) s bušotinskim radnim prostorom za smještaj bušećeg postrojenja na istražnom prostoru Sava-06, Grad Zagreb

Tijelo nadležno za provedbu postupka Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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 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, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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, 15/18, 14/19 i 127/19), 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 se provodi jer nositelj zahvata planira izradu istražne bušotine Budenec-1 (Bu-1) s bušotinskim radnim prostorom te smještaj bušećeg postrojenja na istražnom prostoru Sava - 06.

Nositelj zahvata Aspect Croatia kft. – Podružnica Zagreb, Ilica 1, Zagreb.

Lokacija zahvata

Planirana istražna bušotina Budenec-1 (Bu-1) nalaziti će se na administrativnom području Grada Zagreba, gradske četvrti Sesvete. Bušotinski radni prostor na kojem će biti smješteno bušeće postrojenje s pripadajućom opremom nalaziti će se na k.č. 2981/1 i 2981/2 k.o. Šašinovec. Do bušotinskog radnog prostora pristupiti će se postojećim putem, odnosno

Ulicom Slavka Tkalčeca, na k.č 2967 k.o. Šašince, koji će se po potrebi ojačati u sklopu građevinskih radova izrade bušotinskog radnog prostora.

Sažeti opis zahvata

Planiranim zahvatom predviđena je izrada istražne bušotine Budenec-1 (Bu-1) na istražnom prostoru Sava-06 površine obuhvata oko 12 100 m² na kojem će biti smješteno bušeće postrojenje s pripadajućom opremom, a koja uključuje sljedeće naftno-rudarske aktivnosti:

- uređenje bušotinskog radnog prostora (BRP) bušotine Budenec -1 i platoa za smještaj bušećeg postrojenja;
- izradu kanala bušotine Budenec -1;
- u slučaju negativnog ishoda elektrokarotažnih mjerenja, ispitivanja i/ili neotkrivanja ugljikovodika tijekom izrade kanala bušotine Bu-1 izvedba trajnog napuštanja kanala bušotine te saniranje bušotinskog radnog prostora;
- u slučaju pozitivnog ishoda bušotine Bu-1, opremanje bušotine te svodenje bušotinskog radnog prostora (BRP) na optimalnu veličinu za pridobivanje nafte.

Planirana bušotina bit će izvedena u svrhu istraživanja i eksploatacije ugljikovodika. Prisustvo plina (plinska karotaža) u isplaci mjerit će se tijekom cijelog bušenja. Trajektorija bušotine Bu-1 bit će koso usmjerena iz razloga da se ciljano ležišta probuše s odabrane površinske lokacije. Tijekom cijelog procesa bušenja, uzorci krhotina iz isplake uzimat će u svrhu petrografskih i paleontoloških analiza, i to svakih 10 m na dubinskom intervalu od 400 m do 800 m te svakih 5 m na intervalu od 800 m do konačne dubine bušotine na dubini oko 1824 m s mogućnošću produblivanja za dodatnih 200 m. Bočno jezgrovanje i ispitivanje formacije (eng. formation test) u otvorenom kanalu bušotine izvodit će se u zonama od interesa, na intervalu od 825 m do konačne dubine bušotine na oko 1824 m s mogućnošću produblivanja za dodatnih 200 m. U slučaju komercijalnog otkrića ugljikovodika, za eksploataciju istih na lokaciji planiranog zahvata obvezna je provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš temeljem točke 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina: 1. energetske mineralne sirovine: - ugljikovodici (nafta, prirodni plin, plinski kondenzat i zemni vosak) Priloga I. Uredbe. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je izradio ovlaštenik DVOKUT-ECRO d.o.o. iz Zagreba u rujnu 2021. godine i objavljen je uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.*

Sažeti opis postupka

Nositelj zahtjeva 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 gospodarstva i održivog razvoja 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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, ovdje
5. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu poljoprivrednu i tržište

6. Grad Zagreb, Gradski ured za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje

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 gospodarstva i održivog razvoja, 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 gospodarstva i održivog razvoja će objaviti na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



