



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-351-03/21-09/332
URBROJ: 517-05-1-1-21-2

Zagreb, 24. kolovoza 2021.

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

I N F O R M A C I J U
o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
istražnih bušotina na istražnom prostoru ugljikovodika SA-10,
Vukovarsko-srijemska županija

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; 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 gospodarstva i održivog razvoja. 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 procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izradu četiri istražne bušotine na istražnom prostoru ugljikovodika SA-10 na području Vukovarsko-srijemske županije.

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

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se u Vukovarsko-srijemskoj županiji, na administrativno-teritorijalnom području gradova Vukovara i Vinkovaca te općina Privlake, Starih Tompojevaca, Tompojevaca,

Nijemaca, Lovasa, Tovarnika, Negoslavaca, Bogdanovaca i Nuštra. Cijeli istražni prostor ugljikovodika SA-10 ukupne je površine oko 275 km², unutar kojeg se predviđa izrada četiri istražne bušotine koje su predmet planiranog zahvata. Točne lokacije istražnih bušotina ugljikovodika nisu definirane, no perspektivna područja izrade istih su:

- perspektivno područje Mirkovci, koje se nalazi između naselja Mirkovci i Stari Jankovci. Koordinate središta kružnice (radijusa 1 000 m) perspektivnog područja Mirkovci su: E 686002,5 (m); N 5016624,1 (m);
- perspektivno područje Banovci, koje se nalazi sjeverozapadno od naselja Banovci. Koordinate središta kružnice perspektivnog područja (radijusa 1 000 m) Banovci su: E 700004,5 (m); N 5010101,9 (m);
- perspektivno područje Opatovac, koje se nalazi zapadno od naselja Opatovac i južno od rijeke Dunav. Koordinate središta kružnice perspektivnog područja (radijusa 1 000 m) Banovci su: E 707137,9 (m); N 5017054,1 (m);
- perspektivno područje Tovarnik, koje se nalazi sjeverno od naselja Tovarnik, graniči s državnom granicom na istoku te s eksploatacijskim poljem Ilača na zapadu i ima oblik nepravilne kružnice. Koordinate središta kružnice perspektivnog područja (radijusa 1 000 m) Banovci su: E 708891,4 (m); N 5008568,9 (m).

Sažeti opis zahvata

Izrada istražnih bušotina ugljikovodika Mirkovci, Banovci, Opatovac i Tovarnik obuhvaća sljedeće naftno-rudarske aktivnosti:

- uređenje bušotinskog radnog prostora (BRP), odnosno platoa veličine 100 x 100 m za smještaj bušačeg postrojenja;
- izradu kanala istražne bušotine;
- u slučaju negativnog ishoda ispitivanja ležišta ugljikovodika, izvedbu trajnog napuštanja kanala bušotine te saniranje bušotinskog radnog prostora;
- u slučaju pozitivnog ishoda ispitivanja ležišta, opremanje bušotine te svodenje bušotinskog radnog prostora (BRP) na optimalnu veličinu za pridobivanje ugljikovodika (plato dimenzija 50 x 80 m). U slučaju pozitivnog ishoda, za predmetni zahvat eksploatacije ugljikovodika potrebno je sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša i Uredbe provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Naftno-rudarski radovi bušenja, opremanja i ispitivanja bušotine izvodit će se u skladu s provjerenim projektom izrade bušotine. Primarni ciljevi istražnih bušotina na području zahvata izrade istražnih bušotina su pretpostavljena plinska ležišta u pješčenjacima čela delte, te u gornjomiocenskim turbiditima Vera i Vinkovci formacije. Istražni ciljevi prepoznati su interpretacijom 2D seizmičkih linija u integraciji sa snimljenom 3D seizmikom. Također, korištene su i ranije bušene istražne bušotine kao što je Ilača 13 i 13AL te su uz pomoć rezultata dobivenih bušotinama Berak i Cerić definirani ciljevi unutar područja zahvata izrade istražnih bušotina. Sekundarni ciljevi istražnih bušotina na području zahvata izrade istražnih bušotina su pretpostavljena ležišta nafte u izuzetno heterogenoj Vukovarskoj formaciji, definirana također pomoću interpretacije 2D seizmičkih linija u integraciji sa snimljenom 3D seizmikom i okolnih bušotina.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik Dvokut-Ecro d.o.o. iz Zagreba u kolovožu 2021. godine.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata 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 da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

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
5. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
6. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište
7. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
8. Vukovarsko-srijemska županija, Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša

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 objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr/opuo-postupci-2021/7567>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



