



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-351-03/20-09/85
URBROJ: 517-03-1-2-20-2

Zagreb, 21. travnja 2020.

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 pokusnog istiskivanja nafte ugljikovim dioksidom na eksploatacijskom polju ugljikovodika „ŠANDROVAC“, Bjelovarsko-bilogorska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka je 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 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš,...* Priloga II Uredbe, vezano uz točku 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina: 1. energetske mineralne sirovine: - ugljikovodici (nafta, prirodni plin, plinski kondenzat i zemni vosak)* Priloga I 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, 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 se provodi jer nositelj zahvata planira pokusno istiskivati naftu ugljikovim dioksidom na postojećem eksploatacijskom polju ugljikovodika „ŠANDROVAC“.

Nositelj zahvata je INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Avenija Većeslava Holjevca 10, Zagreb.

Lokacija zahvata

Zahvat se planira provesti na eksploatacijskim bušotinama eksploatacijskog polja ugljikovodika (EPU) „Šandrovac“, na administrativno-teritorijalnom području Općine Veliko Trojstvo i Općine Severin u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Za rudarske objekte i eksploataciju ugljikovodika na eksploatacijskom polju „Šandrovac“ proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/13-02/25; URBROJ: 517-06-2-1-2-13-13 od 16. rujna 2013. godine) da je namjeravani zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša. Za potrebe budućeg projekta povećanja istiskivanja nafte iz ležišta predmetnog EP metodom utiskivanja ugljikovog dioksida (EOR projekt), nositelj zahvata ispitat će se ležište CO₂ Miocen na eksploatacijskim bušotinama Ša-164 i Ša-170 mjerenjem proizvodnih pokazatelja i uzimanjem uzoraka fluida uz istovremeno praćenje podataka u bušotini Ša-168, proizvedeni CO₂ iz bušotine Ša-164 utisnuti u postojeću utisnu bušotinu Ša-171 (ili neku od zamjenskih utisnih bušotina Ša-193 i 194) i proizvedeni CO₂ iz bušotine Ša-170 utisnuti u postojeću utisnu bušotinu Ša-10 (ili zamjensku utisnu bušotinu Ša-199), obaviti mjerenja i uzeti uzorci te provesti monitoring na postojećim okolnim eksploatacijskim bušotinama za naftu: Ša-69 alfa, 81, 83, 147, 148 beta, 149 i 228, tijekom cijelog razdoblja ispitivanja eksploatacijskih bušotina. Izmjenom zahvata nije planirana gradnja novih bušotina, već će se koristiti postojeći pristupni putovi, trase cjevovoda i postojeće bušotine. Bušotine Ša-164 i Ša-170 opremit će se opremom za pridobivanje CO₂ iz ležišta Miocen, dok će se bušotine Ša-171 i Ša-10 opremiti opremom za utiskivanje CO₂ u ležište. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je u ožujku 2020. godine izradio ovlaštenik Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu, objavljenom uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat o zaštiti 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.

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 zaštite mora
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
4. Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za poljoprivredu, zaštitu okoliša i ruralni razvoj
5. Općina Veliko Trojstvo
6. Općina Severin

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 (<https://mzoe.gov.hr/>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

