



**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-351-03/19-09/15

**URBROJ:** 517-03-1-2-19-11

Zagreb, 1. srpnja 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) te odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata INA Industrija nafte d.d. iz Zagreba, Avenija V. Holjevca 10, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. **Za namjeravani zahvat – privođenje eksploraciji bušotine Baćkovica-1 na eksploracijskom polju ugljikovodika „Baćkovica“, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem (KLASA: UP/I 351-03/13-02/25; URBROJ: 517-06-2-1-2-13-13 od 16. rujna 2013. godine) te sukladno izmjenama kako slijedi:**

U poglavlju A.1. Mjere zaštite okoliša tijekom izvođenja radova i korištenja sastavnice okoliša **Zrak** dodaju se točke:

**4a.** U zonama opasnosti od požara i eksplozije obavezno koristiti alat i opremu koja ne iskri.

**4b.** Koristiti uređaje i instalacije u protuexplozijskoj izvedbi.

U poglavlju **Šumarstvo** dodaju se točke:

**42a.** Sjeću stabala i šumske vegetacije za potrebe izgradnje plinovoda uskladiti s dinamikom izvođenja radova.

**42b.** U noćnom režimu rada bušotine koristiti ekološku rasvjetu na objektima unutar bušotinskog radnog prostora.

**42c.** Svako moguće stradavanje divljači tijekom izvođenja radova prijaviti lovoovlašteniku.

- II. Za namjeravani zahvat – privođenje eksploataciji bušotine Bačkovica-1 na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Bačkovica”, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata INA Industrija nafte d.d. iz Zagreba, Avenija V. Holjevca 10, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata INA Industrija nafte d.d. iz Zagreba, Avenija V. Holjevca 10, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata INA Industrija nafte d.d. iz Zagreba, Avenija V. Holjevca 10, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u dalnjem tekstu: Uredba) podnio je 22. siječnja 2019. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš privođenja eksploataciji bušotine Bačkovica-1 na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Bačkovica”, Bjelovarsko-bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u prosincu 2018. godine ovlaštenik DVOKUT ECRO d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Trnjanska 37. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/136; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-12 od 8. prosinca 2017. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Daniela Klaić Jančijev, mag.biol.

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. Naime, za zahvate navedene u točki 40. *Eksplatacija mineralnih sirovina.. - ugljikovodici (nafta, prirodni plin, plinski kondenzat i zemni vosak)* Priloga I. Uredbe, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II. Uredbe Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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 utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira privođenje eksploataciji bušotine Bačkovica-1 na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Bačkovica”.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 13. ožujka 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/15; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 5. ožujka 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu) navedeno je u bitnom sljedeće:

*Na plinskom polju „Baćkovic“ izrađena je bušotina Baćkovića-1 (Bać-1) koja će se privesti eksploataciji što podrazumijeva sljedeće: opremanje bušotine dubinskom opremom za eruptivno pridobivanje plina, površinsko opremanje plinske bušotine, uređenje bušotinsko radnog prostora (BRP-a) s pristupnim putem i izgradnja površinskog sabirno-otpremnog sustava. Uz to izgradit će se priključni plinovod od Bać-1 do spoja na otpremni sustav polja Bilogora kod bušotine BI-15.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/19-09/15; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 5. ožujka 2019. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, Sektoru za inspekcijske poslove zaštite od požara Ministarstva unutarnjih poslova, Upravnom odjelu za poljoprivredu, zaštitu okoliša i ruralni razvoj Bjelovarsko-bilogorske županija te Općini Velika Pisanica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-59/40; URBROJ: 517-05-2-19-8 od 25. travnja 2019. godine) da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/48; URBROJ: 517-07-3-2-19-3 od 3. lipnja 2019. godine) u kojem je navela da su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat te da nije potrebna procjena utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/77; URBROJ: 517-04-2-19-2 od 20. ožujka 2019. godine) da za predložene izmjene i dopune zahvata nije potrebno pokrenuti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaboratom na odgovarajući način obrađene kvaliteta zraka i klimatske promjene te nisu potrebne dodatne mjere ublaženja i prilagodbe istima. Sektor za inspekcijske poslove Ministarstva unutarnjih poslova dao je Mišljenje (KLASA: 214-02/19-14/9; URBROJ: 511-01-208-19-2 od 19. ožujka 2019. godine) da predmetni zahvat nema značajniji utjecaj na sastavnice okoliša u području nadležnosti inspekcijske službe zaštite od požara. Upravni odjel za poljoprivredu, zaštitu okoliša i ruralni razvoj Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-04/4; URBROJ: 2103/1-07-19-2 od 20. ožujka 2019. godine) da zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša. Općina Velika Pisanica dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/01; URBROJ: 2103/05-03-19-02 od 18. ožujka 2019. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativni utjecaj na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Utjecaji na površinske i podzemne vode tijekom građevinskih radova i opremanja bušotine vezani su uz razljevanje otpadnih voda po površini bušotinskog radnog prostora ili uslijed migracije slojnih fluida prema površini. Međutim, takvi utjecaji bit će zanemarivi, jer će se već u fazi planiranja projekta uzeti u obzir preventivne mjere te iste ugraditi u rudarski projekt. Osim navedenog, do onečišćenja okoliša može doći u slučaju nekontroliranih događaja koji se mogu dogoditi tijekom procesa bušenja u obliku erupcije odnosno nekontrolirane emisije plina, nafte ili drugih bušotinskih fluida iz bušotine te uslijed havarije. Tijekom rudarskih radova u bušotini ne očekuje se utjecaj na površinske i podzemne vode. Komunikacija fluida s okolišem duž kanala bušotine spriječena je opremom/zajcjevljenjem kanala bušotine zaštitnim cijevima. Fluidi iz bušotine će se prihvati u zatvorene spremnike te stoga u redovnom radu neće doći do negativnog utjecaja na stanje površinskih i podzemnih vodnih tijela. Emisija prašine koja će nastajati kao posljedica manipulacije rastresitim materijalom i produkti izgaranja fosilnih goriva u motorima mehanizacije bit će vremenski ograničeni, te se tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kvalitetu zraka, a za moguće nekontrolirane situacije predložene su mjere zaštite od požara i eksplozije. Buka će nastajati kao posljedica rada građevinskih strojeva i sam intenzitet ukupne buke varirat će tijekom dana. Građevinski radovi će biti vremenski ograničeni tako da pri obavljanju građevinskih radova noću ekvivalentna razina buke neće prelaziti dozvoljene vrijednosti. Otpadom koji će nastajati na lokaciji postupat će se sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, čime će utjecaj od opterećenja otpadom biti sveden na najmanju moguću mjeru. Planirani zahvat neće imati utjecaj na šume i šumarstvo s obzirom da je riječ o vrlo maloj površini radnog pojasa koja se isključivo koristi za održavanje plinovoda i moguće intervencije u toku rada, ali je mjerama za sječu, rasvjetu i divljač spriječen dodatni utjecaj na šumarstvo. Temeljem Zakona o zaštiti prirode lokacija zahvata se ne nalazi unutar zaštićenog područja. Temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15), lokacija zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje. Uzveši u obzir da se radi o relativno malom gubitku staništa (oko 0,002 % područja ekološke mreže) te široku rasprostanjenost staništa pogodnih za ciljne vrste ptica, te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša kao i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka **II.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o procjeni utjecaja na okoliš provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **V.** ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog судa u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



#### **DOSTAVITI:**

1. INA Industrija nafte d.d. – Istraživanje i proizvodnja nafte i plina, Avenija V. Holjevca 10, Zagreb (**R s povratnicom !**)

