



**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-351-03/19-09/321

**URBROJ:** 517-03-1-2-20-4

Zagreb, 13. siječnja 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

## INFORMACIJU

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš  
izmjene naftno-rudarskih zahvata na eksploatacijskom polju ugljikovodika  
„Lipovljani“ – razradne bušotine Lip-178, Lip-179 i Lip 180, Grad Novska i Općina  
Lipovljani, Sisačko-moslavačka županija**

**Naziv i adresa tijela nadležnog 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 (u daljnjem tekstu: Zakon) 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 40. *Eksploatacija 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 zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) 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. Za namjeravani zahvat – rudarski objekti i eksploatacija nafte i plina na eksploatacijskim poljima ugljikovodika „Lipovljani“, „Jamarica“, „Kozarica“ i „Janja Lipa“ proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 21. siječnja 2013. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-03/12-02/47; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-15) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata na postojećem eksploatacijskom polju

ugljikovodika „Lipovljani“ (u daljnjem tekstu: EPU „Lipovljani“) izvedbom tri nove razradne bušotine Lipovljani 178-178 (Lip-178), Lipovljani 179 (Lip-179) i Lipovljani 180 (Lip-180) te izvedbu prateće infrastrukture kojom će se omogućiti eksploatacija, crpljenje, sabiranje i otprema nafte i plina.

**Nositelj zahvata** je INA, d.d., Avenija V. Holjevca 10, Zagreb.

**Lokacija zahvata** je smještena na području Grada Novske i Općine Lipovljani u Sisačko-moslavačkoj županiji. Obuhvat zahvata sastoji se od dva dijela: bušotina Lip-179 i Lip-180 s pripadajućim naftovodima i cjevovodima se nalaze na sjeverozapadnom dijelu EPU „Lipovljani“ i bušotina Lip-178 s pripadajućim naftovodom i cjevovodom se nalazi na jugoistočnom dijelu istog EPU-a.

### **Sažeti opis zahvata**

EPU „Lipovljani“ nalazi se na udaljenosti od približno 90 km jugoistočno od Zagreba, u Sisačko-moslavačkoj županiji, na području Grada Kutine, Grada Novske te Općine Lipovljani i koristi se od kraja 1963. godine. Prostire se po brežuljkastom terenu zapadnih obronaka Psunja u pravcu sjeverozapad-jugoistok i zauzima površinu od oko 14 km<sup>2</sup>. Nadmorska visina terena kreće se od 100 m do 200 m. Postojeći rudarski objekti na EPU „Lipovljani“ su: bušotine (ukupno 221), 12 češljeva (razdjelnika bušotina), cjevovodi (ukupne duljine oko 270 km), tri mjerne stanice (MS-1 Lip, MS-2 Lip i MS-3 Lip), jedna plinska stanica (PS Lipovljani) i jedna kompresorska (KS Lipovljani) stanica. Na polju Lipovljani trenutno proizvodi 71 naftna i 5 plinskih bušotina. EPU „Lipovljani“ je tehnološki povezano s eksploatacijskim poljima ugljikovodika „Kozarica“, „Jamarica“ i „Janja Lipa“. Predmetnim zahvatom planirana je izvedba tri nove razradne bušotine na EPU „Lipovljani“ zbog crpljenja ugljikovodika iz ležišta. Bušotina Lip-178 bit će vertikalna, konačne dubine oko 1 300 ± 100 m, bušotina Lip-179 konačne dubine oko 2 700 m ± 100 m te bušotina Lip-180 konačne dubine oko 2 905 ± 100 m. Bušotina će služiti za izradu kanala bušotine, a bušenje će se izvoditi rotacijom bušačkog alata uz cirkulaciju bušotine radnog fluida (isplake) u svrhu razrušavanja stijene. Izrada razradnih bušotina podrazumijeva sljedeće aktivnosti: uređenje bušotinskih radnih prostora (u daljnjem tekstu: BRP) bušotina Lip-178, Lip-179 i Lip-180 plato veličine 130 x 100 m za smještaj bušačkog postrojenja; izradu kanala bušotina Lip-178, Lip-179 i Lip-180, privođenje eksploataciji bušotina – uređenjem bušotinskih radnih prostora za pridobivanje nafte veličine 70 x 50 m te opremanje bušotina dubinskom i površinskom opremom za pridobivanje nafte; izgradnju priključnog naftovoda i utisnog plinovoda od bušotina Lip-178 do spoja na bušotinu Lip-46 te priključnih naftovoda i utisnih plinovoda od bušotina Lip-179 i Lip-180 do spoja na bušotinu Lip-82. Osim navedenog, planirana je izgradnja pristupnog puta radi pristupa BRP Lip-178 u duljini od oko 405 m, ukupne širine 5 m i spoj na postojeći makadamski put, izgradnja pristupnog puta duljine oko 92 m, ukupne širine 5 m za Lip-179 koji će se nastaviti na postojeći pristup preko bušotina Lip-80 i Lip-82, a pristup BRP Lip-180 osigurat će se preko postojećeg makadamskog puta koji će se ojačati zbijenim kamenim materijalom. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u siječnju 2020. godine izradio ovlaštenik DVOKUT ECRO d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen 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. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Sisačko-moslavačke županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
6. Općina Lipovljani
7. Grad Novska

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



