



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/21-60/18

URBROJ: 517-10-2-2-21-2

Zagreb, 26. ožujka 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 30. stavka 4. vezano uz članak 29. stavak 1. podstavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), a povodom zahtjeva nositelja zahvata INA-Industrija nafte d.d., Avenija V. Holjevca 10, HR-10000 Zagreb, podnesenog putem opunomoćenika EcoMission d.o.o, Zagrebačka 183, HR-42000 Varaždin, za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksploatacija ugljikovodika na budućem eksploatacijskom polju – Severovci“, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat „Eksploatacija ugljikovodika na budućem eksploatacijskom polju – Severovci“, nositelja zahvata INA-Industrija nafte d.d., Avenija V. Holjevca 10, HR-10000 Zagreb, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.

Obrazloženje

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu Ministarstvo), zaprimilo je 4. ožujka 2021. godine zahtjev nositelja zahvata INA-Industrija nafte d.d., Avenija V. Holjevca 10, HR-10000 Zagreb, podnesenog putem opunomoćenika EcoMission d.o.o, Zagrebačka 183, HR-42000 Varaždin za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksploatacija ugljikovodika na budućem eksploatacijskom polju – Severovci“. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podaci o nositelju zahvata, zahvatu, lokaciji zahvata i ekološkoj mreži (Elaborat opisa planiranog zahvata eksploatacije ugljikovodika na budućem eksploatacijskom polju „Severovci“ u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, EcoMission d.o.o., Varaždin, veljača 2020.; Idejni projekt razrade i eksploatacije za eksploataciju ugljikovodika na budućem eksploatacijskom polju Severovci, Broj projekta: 1/2021, INA d.d., Istraživanje i proizvodnja nafte i plina, Proizvodnja nafte i plina, Zagreb, veljača 2021.).

U provedbi postupka ovo Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev i podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljeve očuvanja, ciljne vrste i ciljne stanišne tipove).

Nositelj zahvata INA-Industrija nafte d.d. planira eksploataciju ugljikovodika na budućem eksploatacijskom polju Severovci (u daljnjem tekstu EP Severovci), koje je smješteno unutar istražnog prostora „Drava-02“ na području Koprivničko-križevačke županije (Općina Molve, Općina Novo Virje, Općina Ferdinandovac, Općina Kalinovac i Grad Đurđevac). Unutar budućeg EP Severovci nalazi se postojeća bušotina Severovci-1 (Sev-1) na području Općine Novo Virje, koja se planira privesti proizvodnji izgradnjom priključnog plinovoda i ostalih instalacija do plinske stanice (PS) Molve istok. Trasa priključnog plinovoda od bušotine Sev-1 do PS Molve istok prolazi područjem Općine Novo Virje i Grada Đurđevca. Planirani naftno-rudarski radovi za privođenje proizvodnji obuhvaćaju: opremanje bušotine Sev-1 površinskom i dubinskom opremom za pridobivanje plina, smanjenje bušotinskog radnog prostora Sev-1 na optimalnu veličinu za pridobivanje plina (80 x 70 m) i izgradnju površinskog sustava za eksploataciju na budućem radnom prostoru Sev-1, izgradnju priključnog plinovoda DN 100 od bušotine Sev-1 do PS Molve istok duljine 6860 m i polaganje elektro i signalnog kabela u zajednički rov budućeg radnog prostora Mol-31R do budućeg radnog prostora Sev-1, duljine 5423 m. Na bušotinskom radnom prostoru postaviti će se osnovni elementi: erupcijski uređaj bušotine, nadzemni dio priključnog plinovoda (duljina oko 20 m), sigurnosni sustav bušotine, dozirno-pumpni agregat za doziranje metanola i inhibitora korozije, elektroenergetski sustav, upravljački kontejner, sustav interventnog gušenja bušotine i zaštitna ograda i rasvjeta.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19) buduće EP Severovci se djelomično na svom najsjevernijem dijelu nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR500014 Gornji tok Drave i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000014 Gornji tok Drave. Bušotina Sev-1 kao i trasa planiranog plinovoda se nalaze izvan područja ekološke mreže. Bušotina Sev-1 se nalazi na udaljenosti od oko 2 km od POVS-a HR500014 Gornji tok Drave i POP-a HR1000014 Gornji tok Drave. Južno od trase planiranog plinovoda na udaljenosti od oko 15 m i na oko 450 m od granice budućeg EP Severovci nalazi se POVS HR2001416 Brezovica-Jelik. POP HR1000014 Gornji tok Drave je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20 i 38/20). POVS-ovi HR5000014 Gornji tok Drave i HR2001416 Brezovica-Jelik su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/97 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS-ove objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdZ/AADuvuruLitHSGC_msqFFMAMa?dl=0).

Budući da se lokacija bušotine Sev-1 i trasa priključnog plinovoda od bušotine Sev-1 do PS Molve istok nalazi na udaljenosti od oko 2 km od POVS-a HR5000014 Gornji tok Drave i POP-a HR1000014 Gornji tok Drave, neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova, kao ni pogodnih staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže te se mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže može isključiti. Iako se trasa planiranog priključnog plinovoda nalazi u blizini POVS-a HR2001416 Brezovica-Jelik s obzirom na to da trasa prolazi poljoprivrednim površinama i koridorima

postojeće infrastrukture i da će širina radnog pojasa prilikom izrade rova za polaganje plinovoda i ostalih potrebnih instalacija iznositi 10 m neće doći do zauzeća ciljnog stanišnog tipa Aluvijalne šume (*Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae*) 91E0* te se značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS-a HR2001416 Brezvetica-Jelik može isključiti.

Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, uzevši u obzir sve navedeno, za planirani zahvat se mogu isključiti mogućnosti značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje kojim je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu izdaje na rok od četiri godine.

Točka III. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje iz postupka prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

Člankom 27. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, propisano je da se za zahvate za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza procjene utjecaja na okoliš, prethodna ocjena obavlja prije pokretanja postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Člankom 29. stavkom 1. podstavkom 1. Zakona o zaštiti prirode, propisano je da Ministarstvo provodi Prethodnu ocjenu za zahvate za koje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. INA-Industrija nafte d.d., Avenija V. Holjevca 10, 10000 Zagreb (*R s povratnicom*);
2. EcoMission d.o.o, Zagrebačka 183, 42000 Varaždin (*R s povratnicom*);
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (*elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr*);
4. U spis predmeta, ovdje.

