



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

KLASA: UP/I 612-07/19-60/71

URBROJ: 517-05-2-2-20-8

Zagreb, 3. travnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike temeljem članka 30. stavka 5. vezano uz članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, 80/13, 15/18 i 14/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata PLINACRO d.o.o. iz Zagreba, Savska cesta 88a, zastupanog putem opunomoćenika OIKON d.o.o. iz Zagreba, Trg senjskih uskoka 1-2, za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat izgradnje magistralnog plinovoda Slatina - Velimirovac DN 200/50 bar koji prolazi područjem Virovitičko-podravske županije (Grad Slatina, Općina Nova Bukovica, Općina Mikleuš, Općina Čačinci, Grad Orahovica) i područjem Osječko-baranjske županije (Općina Feričanci, Općina Đurđenovac, Grad Našice), nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat izgradnje magistralnog plinovoda Slatina - Velimirovac DN 200/50 bar, nositelja zahvata PLINACRO d.o.o. iz Zagreba, Savska cesta 88a, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obvezna Glavna ocjena.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.
- III. Ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata PLINACRO d.o.o. iz Zagreba, Savska cesta 88a, zastupan putem opunomoćenika OIKON d.o.o. iz Zagreba, Trg senjskih uskoka 1-2, podnio je 26. studenog 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Upravi za zaštitu prirode (u duljenjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat izgradnje magistralnog plinovoda Slatina - Velimirovac DN 200/50 bar koji prolazi područjem Virovitičko-podravske županije (Grad Slatina, Općina Nova Bukovica, Općina Mikleuš, Općina Čačinci, Grad Orahovica) i područjem Osječko-baranjske županije (Općina Feričanci, Općina Đurđenovac, Grad Našice). U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni svi podaci o nositelju zahvata i planiranom zahvatu.

U provedbi postupka Ministarstvo je dopisom KLASA: 612-07/19-60/71, URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 28. studenog 2019. godine zatražilo prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Zavod) o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvat na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Traženo mišljenje Zavoda zaprimljeno je 27. siječnja u kojem se navodi da je od nositelja zahvata potrebno zatražiti dopunu dokumentacije vezano uz tehničke podatke prelaska plinovoda preko vodotoka Voćinska rijeka te potoka Vojlovica kroz Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001329 Potoci oko Papuka. Zaključkom od 30. siječnja 2020. godine Ministarstvo je od nositelja zahvata zatražilo dopunu dokumentacije koja je zaprimljena 10. veljače 2020. godine te je dopisom KLASA: 612-07/19-60/71, URBROJ: 517-05-2-2-20-6 od 12. veljače 2020. dostavljena na ponovno prethodno mišljenje Zavodu. U dostavljenom mišljenju Zavoda od 10. ožujka 2020. godine (KLASA: 612-07/19-38/563, URBROJ: 517-20-4) navodi se da se prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je potrebno provesti Glavnu ocjenu.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove) i prethodno mišljenje Zavoda te je utvrdilo sljedeće.

Planirani zahvat obuhvaća izgradnju magistralnog plinovoda Slatina - Velimirovac DN 200/50 bar koji prolazi područjem Virovitičko-podravske županije (Grad Slatina, Općina Nova Bukovica, Općina Mikleuš, Općina Čačinci, Grad Orahovica) i Osječko-baranjske županije (Općina Feričanci, Općina Đurđenovac, Grad Našice). Sukladno dostavljenoj dokumentaciji, trasa planiranog magistralnog plinovoda Slatina – Velimirovac DN 200/50 duljine je 47 730 m. Početna točka plinovoda bit će u sklopu postojeće blokadno – ispuhivačke stanice Bakić koja je sastavni dio plinovoda Budrovac – Donji Miholjac DN 450/50 bar na području grada Slatine. Krajnja točka planiranog plinovoda nalazit će se na postojećem plinskom čvoru Velimirovac, u sklopu plinovoda Beničanci – Našice DN 300/50 bar. Položit će se dijelom u koridoru sljedećih postojećih plinovoda: spojni plinovod BIS Bakić – MRS Podravska Slatina DN 150/50 bar, Đurđenovac – Čačinci DN 100/50 bar i Velimirovac – Đurđenovac DN 150/50 bar, uz neka odstupanja. Plinovod će cijelom svojom duljinom biti ukopan u zemlju s predviđena dva nadzemna objekta - čistačke stanice, od kojih je jedna planirana u sklopu proširenja postojećeg nadzemnog objekta BIS Bakić, a druga u sklopu proširenja postojećeg nadzemnog objekta PČ Velimirovac te jednom blokadnom stanicom BS Čačinci (novi nadzemni objekt). Za izgradnju navedene blokadne stanice potrebno je osigurati prostor dimenzija 25×15 m unutar kojeg će se smjestiti potrebna oprema.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19), planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001329 Potoci oko Papuka. Na udaljenosti od oko 800 m od trase planiranog plinovoda nalazi se POVS HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice.

Trasa planiranog plinovoda prolazi kroz POVS HR2001329 Potoci oko Papuka u dužini od oko 150 m, a prijelaz preko vodotoka Voćinska rijeka te potoka Vojlovica planiran je metodom prekopa vodotoka. Provedba navedene metode obuhvaća tri faze, gdje prva faza pripremnih radova uključuje po potrebi izradu zaobilaznog manjeg vodotoka (*bypass*) na djelu terena gdje neće ometati izvođenje radova na vodotoku. U drugoj fazi se pristupa pripremi obale nakon

čega se vrši iskop rova na definiranu (projektiranu i posebnim uvjetima zadanu) dubinu te se unaprijed pripremljena cijevna lira polaže na dno vodotoka, što je treća faza. Nakon toga pristupa se zatrpavanju rova i vraćanju korita i zaobilaznog vodotoka u prvobitno stanje. Također, u dokumentaciji se navodi da se uzvodno i nizvodno od osi cjevovoda vrši uređenje vodotoka u skladu s uvjetima Hrvatskih voda. Vrijeme trajanja zahvata iznosi maksimalno 7 dana što uključuje i pripreme radove, samo polaganje i zatrpavanje cjevovoda.

Vežano uz utjecaj zahvata na ciljeve očuvanja POVS-a HR2001329 Potoci oko Papuka glavninu nepovoljnog utjecaja zahvata predstavlja planirani prijelaz plinovoda preko vodotoka Voćinska rijeka te potoka Vojlovica metodom prekopa. Ciljne vrste predmetnog područja ekološke mreže su obična lisanka (*Unio crassus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), potočna mrena (*Barbus balcanicus*) i vidra (*Lutra lutra*), a ciljni stanišni tip 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*. Vežano uz utjecaj na navedene ciljne vrste obična lisanka (*Unio crassus*), vidra (*Lutra lutra*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**) i potočna mrena (*Barbus balcanicus*), koje su zabilježene na širem području planiranog zahvata, planiranim radovima u koritu i postavljanjem kamene obloge (u slučaju potrebe) unutar korita vodotoka na mjestu prekopa degradirat će se ili izgubiti postojeće pogodno stanište za navedene ciljne vrste. Također, prekopom će se degradirati ili uništiti i postojeća staništa uz obale vodotoka na lokaciji prijelaza u širini radnog pojasa (uključujući područje gdje će se u slučaju potrebe izvesti obilazni tok (*bypass*)), potencijalno pogodna za vidru (*Lutra lutra*). Nadalje, provedbom zahvata moguć je utjecaj na eventualno prisutan ciljni stanišni tip 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachio*.“

Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene, analizom mogućih utjecaja, ocijenjeno je da se ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Stoga je riješeno kao u izreci, te je za planirani zahvat obvezno provesti postupak Glavne ocjene.

Člankom 30. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako nadležno tijelo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je za zahvat obvezna provedba Glavne ocjene.

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. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi Ocjenu prihvatljivosti za zahvate za koje središnje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak Procjene utjecaja na okoliš.

Sukladno odredbama članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

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

Također ovo Rješenje objavljuje se na internetskoj stranici Ministarstva, a u skladu s odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti 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. PLINACRO d.o.o., Savska cesta 88a, Zagreb (*R s povratnicom*)
2. OIKON d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-2, Zagreb (*R s povratnicom*)
3. Državni inspektorat, Sektor inspekcijuskog nadzora zaštite prirode, Šubićeva 29, Zagreb
4. U spis predmeta, ovdje