



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 4866 100

KLASA: UP/I 612-07/14-60/17

URBROJ: 517-07-1-1-2-14-4

Zagreb, 11. ožujka 2014.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem članka 30. st. 4. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013), u svezi s člankom 18. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave (Narodne novine br. 150/2011, 22/2012, 39/2013, 125/2013 i 148/2013) a povodom zahtjeva nositelja zahvata Plinacro d.o.o. iz Zagreba, Savska cesta 88a, zastupanog po opunomoćeniku Elektroprojekt d.d. iz Zagreba, Humboldta 4, za provedbom Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, izdaje

R J E Š E N J E

da je planirani zahvat izgradnje magistralnog plinovoda Zabok – Lučko DN 700/75 bar u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji, **prihvatljiv za ekološku mrežu.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Plinacro d.o.o. iz Zagreba, zastupan po opunomoćeniku Elektroprojekt d.d. iz Zagreba, Humboldta 4, podnio je 13. veljače 2014. godine Ministarstvu zaštite okoliša i prirode zahtjev za provedbu ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat izgradnje magistralnog plinovoda Zabok – Lučko DN 700/75 bar u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji.

Ministarstvo je 20. veljače 2014. godine temeljem članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode zatražilo stručno mišljenje Državnog zavoda za zaštitu prirode. Uvidom u zaprimljenu dokumentaciju te temeljem stručnog mišljenja Zavoda (KLASA: 612-07/14-38/83, URBROJ: 366-07-7-14-2) od 7. ožujka 2014. godine, zaprimljeno 10. ožujka 2014. godine, Ministarstvo je utvrdilo kako slijedi:

Predmetnim zahvatom planira se postavljanje magistralnog plinovoda Zabok-Lučko DN 700/75 bar. Trasa plinovoda započinje u zoni Čvora Zabok oko 0,5 km istočno od industrijske zone Zabok i gotovo cijelom svojom dužinom do Lučkog prati trasu postojećeg plinovoda DN 500 na međusobnoj udaljenosti oko 8 m te prolazi ravničarskim dijelovima Zagorja i Zagrebačkog područja, gotovo u cijelosti dolinama rijeka Krapine i Save. Ukupna dužina plinovoda Zabok-Lučko DN700 je 36,163 km. Plinovod će cijelom svojom duljinom biti ukopan u zemlju, na dubini od oko 2 m te će se antikorozivno štititi katodnom zaštitom, unutarnjom presvlakom, vanjskom tvornički nanesenom oblogom te po potrebi drugim tehničkim rješenjima. Plinovod će biti izgrađen kao zatvoreni tehnološki sustav, a sastojati će se od plinovodne čelične cijevi te uređaja i opreme koji su potrebni za njegov siguran, pouzdan i učinkovit rad. Svi elementi, oprema i uređaji na plinovodu, kao i tehnologija povezivanja plinovoda s drugim plinovodima te centrom za nadzor i upravljanje Plinacro-a i drugom infrastrukturom, biti će odabrani sukladno važećoj zakonskoj regulativi i standardima u Republici Hrvatskoj te dokazanim rješenjima u Plinacro-a i tehničkoj praksi. Plinovod će biti uključen u sustav daljinskog nadzora, upravljanja i očitavanja podataka, povezivanjem preko optičkog kabela koji će se položiti uz plinovod.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013) dio predmetnog zahvata nalazi se u blizini područja ekološke mreže Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove „HR2000583 Medvednica“, „HR2001228 Potok Dolje“, „HR2000589 Stupnički lug“, „HR2000670 Cret

Dubravica“, „HR2001503 Potok Bregana“, „HR2001070 Sutla“, „HR2001190 Židovske jame“, „HR2001178 Vugrinova špilja“, „HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje“, „HR1000002 Sava kod Hrušćice“ i „HR2001298 Vejalnica i Krč“.

Prema članku 30. stavku 4. Zakona o zaštiti prirode 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, stoga je riješeno kao u izreci.

Magistralni plinovod se postavlja u koridoru već postojećeg plinovoda te radni pojas iznosi 200 m sa svake strane. Trasa je najbliža području ekološke mreže „HR2000583 Medvednica“ i iznosi između 230 m i 300 m, no u međuprostoru između trase i navedenog područja ekološke mreže nalazi se naselje Ivanec Bistranski te županijska i lokalne ceste. Radovi na tom dijelu trase se planiraju izvoditi u razdoblju od mjesec dana.

S obzirom na gore navedeno te na veću udaljenost trase zahvata od drugih područja ekološke mreže Prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te Ministarstvo zaštite okoliša i prirode nalazi da **nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.**

Upravna pristojba na ovo Rješenje plaćena je u iznosu od 70,00 kn u državnim biljezima prema tarifnom broju 1 i 2 Zakona o upravnim pristojbama te poništena (Narodne novine, br. 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/2000, 116/2000, 163/2003, 17/2004, 110/2004, 414/2004, 150/2005, 153/2005, 129/2006, 117/2007, 25/2008, 60/2008, 20/2010, 126/2011, 112/2012, 19/2013 i 80/2013).

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. Elektroprojekt d.d., Humboldta 4, 10000 Zagreb
2. Plinacro d.o.o., Savska cesta 88a, 10000 Zagreb
3. Uprava za zaštitu okoliša i održivi razvoj, ovdje
4. Uprava za inspekcijske poslove, ovdje
5. Državni zavod za zaštitu prirode, Trg Mažuranića 5. 10000 Zagreb
6. U spis predmeta