



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I PRIRODE**

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

**KLASA: 612-07/13-61/38**  
**URBROJ: 517-07-1-1-2-13-4**  
**Zagreb, 19. lipnja 2013.**

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem članka 37.a st. 1. i 3. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 70/2005, 139/2008, 57/2011) i članka 17. st. 1. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti plana, programa i zahvata za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 118/2009), u svezi s člankom 18. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu središnjih tijela državne uprave (Narodne novine, broj 150/2011), a povodom zahtjeva tvrtke OIKON d.o.o., iz Zagreba, Trg senjskih uskoka 1-2, za provedbom Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, izdaje

**P O T V R D U**

da planirani zahvat izgradnje Magistralnog plinovoda Bosiljevo – Sisak DN1000/100 bar, u Osječko-baranjskoj županiji, **nema značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.**

**O b r a z l o ž e n j e**

Tvrtka OIKON d.o.o., iz Zagreba, Trg senjskih uskoka 1-2, podnijela je 5. travnja 2013. godine Ministarstvu zaštite okoliša i prirode zahtjev za provedbu ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat izgradnje Magistralnog plinovoda Bosiljevo – Sisak DN1000/100 bar, Grad Donji Miholjac, Općina Marijanci i Grad Belišće u Osječko-baranjskoj županiji.

Uvidom u Elaborat Prethodne ocjene te temeljem stručnog mišljenja Državnog zavoda za zaštitu prirode (KLASA: 612-07/13-61/38, URBROJ: 366-13-3), ovo Ministarstvo utvrdilo je da se zahvatom planira izgradnja Magistralnog plinovoda Bosiljevo – Sisak DN1000/100 bar. Lokacija predloženog zahvata nalazi se u Osječko-baranjskoj županiji. Početna točka plinovoda Donji Miholjac-Belišće predviđa se na lokaciji MRČ Donji Miholjac. Na toj lokaciji ovaj plinovod će se povezati na 50 barski kolektor na koji su već priključeni ostali plinovodi 50 barskog sustava na MRČ Donji Miholjac, a sam 50 barski kolektor povezan je preko redukcijske 75/50 linije s 75 barskim kolektorom. Na MRČ Donji Miholjac nalaziti će se otpremno-prihvatna čistačka stanica (OPČS) ovog plinovoda za što je predviđena i osigurana lokacija kod izgradnje MRČ Donji Miholjac. Plinovod će biti u potpunosti položen u koridoru postojećeg plinovoda Donji Miholjac-Osijek DN300/50 na dijelu od MRČ Donji Miholjac do BS Tiborjanci. Planirani magistralni plinovod Donji-Miholjac-Belišće biti će

nazivnog promjera 400 mm i maksimalnog radnog tlaka 50 bara te će biti izgrađen od čeličnih cijevi.

Planirani zahvat prolazi rubnim dijelom područja ekološke mreže, važnog područja za divlje svojte i stanišne tipove „HR5000013 Drava“ i međunarodno važnog područja za ptice „HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje“. Trasa prolazi na udaljenosti od približno 650 m od točkastog lokaliteta ekološke mreže „HR2000730 Bistrinci“ i oko 150 m od granice istoimenog područja predloženog za Natura 2000 ekološku mrežu.

Elaboratom se navodi da je moguć utjecaj na pojedine ciljne životinjske vrste područja ekološke mreže „HR5000013 Drava“. Prilikom prelaska plinovoda preko rijeke Karašice doći će do gubitka i oštećivanja vlažnih staništa uz obale vodotoka. Kako je predviđeno trajanje radova oko 2 dana, a radni pojas neće zahvatiti veće površine staništa priobalnih vlažnih i vodenih staništa, ocijenjeno je da se može isključiti značajan utjecaj na ciljne životinjske vrste. Također s obzirom na smještaj trase (poljoprivredno zemljište i ne šumske površine), ne predviđa se mogućnost utjecaja na ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže „HR5000013 Drava“. Premda plinovod prolazi područjem ekološke mreže, međunarodno važnim područjem za ptice „HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje“, opisani utjecaji koji se odnose na promjene staništa duž trase i uznemiravanje prisutnih jedinki ciljnih vrsta ptica uglavnom su privremeni i zahvaćaju uski radni pojas duž trase. Plinovod zahvaća rubni prostor područja ekološke mreže i neće dovesti do oštećivanja, fragmentacije ili trajnog gubitka većih površina staništa važnih za ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže.

Vezano uz utjecaj na točkasti lokalitet ekološke mreže „HR2000730 Bistrinci“, trasa plinovoda u tom dijelu prolazi obrađenim poljoprivrednim površinama na udaljenosti od 150 m. S obzirom na položaj trase u odnosu na područje ekološke mreže i izgrađenu zonu naselja između granice područja i trase plinovoda, ne očekuju se utjecaji izgradnje plinovoda na ciljeve očuvanja ovog područja ekološke mreže.

Prethodnom ocjenom zahvata može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode smatra da nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene zahvata s ocjenom drugih pogodnih mogućnosti za predmetni zahvat.



**POMOĆNIK MINISTRA**

**Nenad Strizrep**

Dostaviti:

1. OIKON d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-2, 10000 Zagreb
2. Državni zavod za zaštitu prirode, Trg Mažuranića 5, 10000 Zagreb
3. U spis predmeta