



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10 000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/15-08/179
URBROJ: 517-06-2-1-2-15-6
Zagreb, 7. listopada 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13 i 78/15) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) te odredbi članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata PLINACRO d.o.o., Savska cesta 88a, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju magistralnog plinovoda Zagreb istok – Kutina DN 600/75 bar izgradnjom kompresorske stanice u Velikoj Ludini i rekonstrukcijom mjerno-regulacijskog čvora Okoli, Općina Velika Ludina, Sisačko-moslavačka županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-02/00-06/20; URBROJ: 531-05/1-JM-00-4 od 14. prosinca 2000.), te uz primjenu sljedeće mjere zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša:**

Mjera zaštite okoliša

Buka

- I.1. U višim fazama izrade projektne dokumentacije, u sklopu elaborata zaštite od buke, na osnovi detaljnijih projektnih podloga provesti proračune buke na lokacijama objekata koji su potencijalno ugroženi bukom rada kompresorske stanice u punom pogonu (istovremeni rad dvije kompresorske jedinice). Te zgrade kompresorskih jedinica akustički izolirati tako da pri najbližim objektima naselja Vidrenjak razine buke ne budu veće od dopuštenih dnevnih i noćnih razina, koje iznose 50 dB(A) i 40 dB(A), sukladno Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, broj 145/04).

Program praćenja stanja okoliša

Buka

- II.1. Provesti 24-satno mjerenje buke uz najbliže stambene objekte naselja Vidrenjak tijekom rada kompresorske stanice u punom pogonu.
 - II.2. Sukladno Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, broj 145/04), ukoliko mjerenja pokažu da su razine buke veće od dopuštenih dnevnih ili noćnih razina, koje iznose 50 dB(A) i 40 dB(A), potrebno je primijeniti dodatne mjere zaštite od buke kako bi se buka svela na Pravilnikom prihvatljivu razinu.
 - II.3. Efekt dodatne zaštite od buke treba provjeriti ponovljenim mjerenjima nakon završetka dogradnje. Detalje mjerenja definirati u okviru elaborata zaštite od buke.
- II. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju magistralnog plinovoda Zagreb istok – Kutina DN 600/75 bar izgradnjom kompresorske stanice u Velikoj Ludini i rekonstrukcijom mjerno-regulacijskog čvora Okoli, Općina Velika Ludina, Sisačko-moslavačka županija, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje ukida se ukoliko nositelj zahvata, PLINACRO d.o.o., Savska cesta 88a, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, PLINACRO d.o.o., Savska cesta 88a, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, PLINACRO d.o.o., Savska cesta 88a, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), 19. lipnja 2015. podnio je na propisani način i s propisanim sadržajem Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije magistralnog plinovoda Zagreb istok – Kutina DN 600/75 bar izgradnjom kompresorske stanice u Velikoj Ludini i rekonstrukcijom mjerno-regulacijskog čvora Okoli, Općina Velika Ludina, Sisačko-moslavačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u lipnju 2015. izradio ovlaštenik OIKON d.o.o. iz Zagreba, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/84; URBROJ: 517-06-2-2-13-2 od 9. listopada 2013.). Voditelj izrade Elaborata je Željko Koren, dipl.ing.građ.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata PLINACRO d.o.o. iz Zagreba planira rekonstrukciju magistralnog plinovoda Zagreb istok – Kutina DN 600/75 bar, zahvat za koji je Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja izdalo Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-02/00-06/20; URBROJ: 531-05/1-JM-00-4 od 14. prosinca 2000.).

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije magistralnog plinovoda Zagreb istok – Kutina DN 600/75 bar izgradnjom kompresorske stanice u Velikoj Ludini i rekonstrukcijom mjerno-regulacijskog čvora Okoli, Općina Velika Ludina, Sisačko-moslavačka županija. (KLASA: UP/I-351-03/15-08/179; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 27. srpnja 2015.). U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenoj na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Nositelj zahvata planira rekonstrukciju plinovoda Zagreb istok – Kutina DN 600/75 bar izgradnjom kompresorske stanice i rekonstrukcijom mjerno-regulacijskog čvora (MRC) Okoli. Osnovna zadaća rekonstrukcije predmetnog plinovoda izgradnjom kompresorske stanice je povećanje fleksibilnosti upravljanja plinskim transportnim sustavom, povećanje kapaciteta i iskoristivosti plinskog transportnog sustava te ispunjavanje zahtjeva iz Uredbe (EU) 994/2010 o mjerama zaštite sigurnosti opskrbe plinom. Ispunjavanje osnovnih zadataka kompresorske stanice ostvarit će se komprimiranjem plina iz 50-barskog u 75-barski podsustav i komprimiranjem plina u 75-barskom podsustavu u oba smjera, u smjeru Donjeg Miholjca i u smjeru Zagreba. Kompresorska stanica bit će usisnim priključnim vodovima povezana s plinovodom 50-barskog podsustava Ivanić Grad – Kutina DN 500 i plinovodom 75-barskog podsustava Zagreb istok – Kutina DN 600, dok će tlačnim priključnim vodom biti povezana samo s plinovodom 75-barskog podsustava Zagreb istok – Kutina DN 600. Ukupna instalirana snaga kompresorske stanice iznositi će do 5 MW. Tehničko-tehnološkim rješenjem kompresorske stanice predviđene su dvije radne i rezervna kompresorska jedinica. Za pogon kompresorskih jedinica koristiti će se plinski motori. Varijantnim rješenjem razmatrane su tri lokacije za smještaj kompresorske stanice na užem području postojećeg objekta plinskog transportnog sustava MRC Okoli.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/15-08/179; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-3 od 27. srpnja 2015.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije i Općini Velika Ludina.

Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije dostavio je 12. kolovoza 2015. mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/06; URBROJ: 2176/01-10-15-3) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 7. rujna 2015. mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/230; URBROJ: 517-07-1-1-2-15-4) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je 7. listopada 2015. mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/216; URBROJ: 525-12/0904-15-3) da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Velika Ludina nije dostavila mišljenje.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći: Područje planiranog zahvata ne nalazi se unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode te se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13) nalazi izvan područja ekološke mreže. Provedba planiranog zahvata u skladu je s odredbama Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije i Prostornog plana uređenja Općine Velika Ludina. Tijekom izgradnje i korištenja predmetnog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na površinske i podzemne vode. S obzirom da će utjecaj izgradnje planiranog zahvata biti ograničen na relativno malu površinu, koja se najvećim dijelom sastoji od mozaika grmolike vegetacije, tijekom izgradnje i korištenja kompresorske stanice ne očekuje se negativan utjecaj na tlo i poljoprivredno zemljište. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na kvalitetu zraka na području oko lokacije zahvata, uz mogućnost javljanja fugitivnih emisija prašine tijekom izgradnje kompresorske stanice, koje će biti privremenog karaktera. Procijenjene ukupne godišnje emisije CO₂ koje planirani zahvat emitira (izvori: plinski motori, potrošnja električne energije za potrebe rada kompresorske stanice, fugitivne emisije metana) iznose oko 10 kt CO₂/god., te se planirana kompresorska stanica može smatrati projektom s niskim emisijama CO₂ u okoliš. Tijekom izgradnje planiranog zahvata, doći će do trajnog utjecaja na krajobrazne karakteristike okolnog prostora, s obzirom na to da će planirani zahvat biti vidljiv iz okolnih naselja, no on je ocijenjen kao prihvatljiv. Navedenu vizualnu izloženost moguće je ublažiti predviđanjem sadnje zaštitnog zelenog pojasa oko lokacije kompresorske stanice. Na području lokacije zahvata nema evidentirane zaštićene kulturno-povijesne baštine. Tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata, uz primjenu ovim rješenjem propisane mjere zaštite od buke i programa praćenja razina buke u prostoru, ne očekuje se prekoračenje zakonski propisanih dopuštenih razina buke u prostoru. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 94/13) i podzakonskim propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, pridržavanjem i provođenjem mjere zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih ovim rješenjem, ali i pridržavanjem mjera zaštite okoliša propisanih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-02/00-06/20; URBROJ: 531-05/1-JM-00-4 od 14. prosinca 2000.), te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na

okoliš, uz mjeru propisanu u točki I.1. i program praćenja propisan u točkama II.1., II.2. i II.3. izreke ovog rješenja, te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se navedenom Upravnom sudu predaje neposredno u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).

NAČELNICA SEKTORA
Anamarija Matak, dipl.ing.kem.



DOSTAVITI:

1. PLINACRO d.o.o., Savska cesta 88a, Zagreb (**R! s povratnicom!**)
2. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode, Trg bana Josipa Jelačića 6, Sisak
3. Pismohrana, ovdje