

OBČINA MEDVODE
Občinska uprava
Cesta komandanta Staneta 12

1215 MEDVODE

Številka zadeve:	003-1/06-36
Številka zadeve:	

Geoplina plinovodi d.o.o.

Cesta Ljubljanske brigade 11
p.p. 3720, 1001 Ljubljana, Slovenija

Tel.: + 386 1 58 20 700, faks: + 386 1 58 20 701
TRR: Nova LB d.d. Ljubljana, št. 02923 - 0254424156
ID za DDV: SI31378285

Datum: Ljubljana, 20.04.2006

Znak: S06-165/R-MP/SK

Zadeva: OBČINA MEDVODE – Strategija prostorskega razvoja občine Medvode in Prostorskega reda občine Medvode – smernice

V zvezi z vašo vlogo št. 0003-1/06z dne 14.03.2006, prejeto dne 16.03.2006 in predloženimi prilogami (program priprave Strategije in program priprave Prostorskega reda) ugotavljamo, da preko predmetne občine potekajo naslednji prenosni plinovodi:

- 10100; od 10000 v 1+334 - MRP Aero; premer 150/200 mm; tlak 12 bar
- 10130; od 10100 v 7+162 - MRP Donit; premer 200 mm; tlak 12 bar
- 10140; odcep za Presko; premer 100 mm; tlak 12 bar
- 10150; od 10100 v 7+558 - MRP Color; premer 100 mm; tlak 12 bar
- 10190; od MRP Aero za Filtrauto; premer 100 mm; tlak 1.6 bar.

Omenjeno prenosno omrežje zemeljskega plina je v upravljanju Geoplina plinovodi d.o.o., kot sistemskega operaterja prenosnega omrežja zemeljskega plina.

Za prenosno omrežje zemeljskega plina je potrebno upoštevati Energetski zakon (Uradni list RS, št. 26/2005) in Sistemska obratovalna navodila za prenos zemeljskega plina (Uradni list RS, št. 89/2005). Za poseganja v varnostni pas (2 x 5 m) prenosnega plinovoda z delovnim tlakom do vključno 16 bar se upošteva Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z delovnim tlakom do vključno 16 bar (Uradni list RS, št. 26/2002 in 54/2002). Pri nadaljnji obdelavi je potrebno upoštevati navedeno prenosno omrežje zemeljskega plina z vsemi omejitvami v pripadajočem varnostnem pasu in pridobiti soglasja Geoplina plinovodi d.o.o.. V 2 x 5 m pasu plinovodov se dela lahko izvajajo le pod posebnimi pogoji.

V prilogi je situacija obravnavanega prenosnega omrežja zemeljskega plina v merilu 1:10 000.

geoplin plinovodi

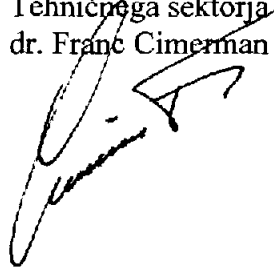
Podatki o obstoječih plinovodih so dostopni pri pristojni občinski geodetski službi skladno s Pravilnikom o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (člen št. 9) oz. 26. členom Zakona o geodetski dejavnosti (Ur. list RS št. 8-408/2000) ali na Geoplinu plinovodi d.o.o. (g. Levičnik).

Družba Geoplin plinovodi d.o.o. ugotavlja, da je vlagatelj vloge naslovil vlogo na družbo Geoplin d.o.o. Ljubljana, ki je bila, v skladu z Energetskim zakonom do 31.12.2004, izvajalec dejavnosti systemskega operaterja prenosnega omrežja zemeljskega plina. Ker je s 01.01.2005, v skladu z Energetskim zakonom in Uredbo o načinu izvajanja gospodarske javne službe dejavnost systemskega operaterja prenosnega omrežja zemeljskega plina (Ur. l. RS št. 97/04) in Odločbo o podelitvi koncesije, št. 319-10/2004-2, z dne 25.11.2004, izvajalec dejavnosti systemskega operaterja prenosnega omrežja zemeljskega plina družba Geoplin plinovodi d.o.o., je družba Geoplin d.o.o. Ljubljana, družbi Geoplin plinovodi d.o.o. odstopila predmetno vlogo v reševanje. Na podlagi tako odstopljene vloge je družba Geoplin plinovodi d.o.o. obravnavala vlogo.

Lep pozdrav.

 16
Geoplin plinovodi d.o.o.

Direktor
Tehničnega sektorja
dr. Franc Cimerman



Priloga:

- Prenosno omrežje zemeljskega plina v merilu 1:10 000

Občina Medvode

Prenosno omrežje zemeljskega plina

1:10000

