

OBČINA MEDVODE	
Projekat:	Medvode
Šifra zadeve:	003-1/06-17
Medvode:	

Energetika Ljubljana, d.o.o.  
Verovškova 70, p.p. 2374, SI - 1001 Ljubljana

telefon n.c.: +386 1 588 90 00  
faks: +386 1 588 91 09  
TRR: 02924-0253764022  
e-mail: [posta@energetika-lj.si](mailto:posta@energetika-lj.si)

## OBČINA MEDVODE OBČINSKA UPRAVA CESTA KOMANDANTA STANETA 12

### 1215 MEDVODE

naš znak: 3519RP45//471908/06//50-5000//0137//

datum: 4.4.2006

vaš znak:

### Oskrba z zemeljskim plinom

- ZADEVA: -SMERNICE ZA IZDELAVO STRATEGIJE PROSTORSKEGA RAZVOJA OBČINE MEDVODE**
- SMERNICE ZA IZDELAVO STRATEGIJE PROSTORSKEGA REDA OBČINE MEDVODE**

Z Vašim dopisom št. 003-1/06 z dne 22.03.2006 ste nas zaprosili za smernice za izdelavo Strategije prostorskega razvoja Medvode in izdelavo Smernic prostorskega reda občine Medvode.

### SPLOŠNO

Občinski svet Občine Medvode je na svoji 20. redni seji dne 15.2.2005 sprejel Odlok o načinu izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s plinom v Občini Medvode (Ur. list RS št. 27/2005). V omenjenem odloku je Energetika Ljubljana d.o.o. določena za izvajalca javne službe oskrbe s plinom v Občini Medvode.

Energetika Ljubljana d.o.o. mora skladno z navedenim Odlokom med drugim načrtovati in graditi plinovodno omrežje, ga vzdrževati, distribuirati zemeljski plin, izdajati soglasja in projektne pogoje k posegom v prostor, izdajati soglasja za priključitev na plinovodno omrežje, sodelovati pri izdelavi Strategije prostorskega razvoja občine, Prostorskega reda občine, občinskih lokacijskih načrtov ipd.

Energetika Ljubljana d.o.o. mora po navedenem odloku obvezno priključevati objekte na sistem zemeljskega plina, v kolikor je to predvideno s občinskimi prostorskimi akti ali s programom sanacije ekološkega stanja okolja, ki jih sprejme pristojni občinski organ. Zato je pomembno, da se v Strategijo prostorskega razvoja in v Prostorski red vključijo v nadaljevanju naštetih poselitvena območja predvidena za plinifikacijo kot območja za prioriteto oskrbo objektov preko sistema oskrbe z zemeljskim plinom.

S ciljem čim večje izkoriščenosti plinovodnega omrežja kot prispevek k oblikovanju konkurenčnih cen zemeljskega plina v primerjavi z drugimi energenti ter ukrepov z vidika varovanja ozračja pred onesnaževanjem, je treba s strani Energetike Ljubljana ob podpori Občine Medvode voditi aktivnosti za čim večji prehod oskrbe obstoječih objektov kurjenih s trdimi in tekočimi gorivi na oskrbo preko zemeljskega plina povsod tam, kjer bodo tehnične možnosti to omogočale.

Skladno z že objavljenimi spremembami Energetskim zakonom (EZ-UPB1, Ur. list RS št. 26/05, uradno prečiščeno besedilo) se oskrba z zemeljskim plinom deli na dejavnost systemskega operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina in dobavo zemeljskega plina. Občina Medvode je z Odlokom o načinu izvajanja javne službe Energetiko Ljubljana d.o.o. pooblastila za izvajanje dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina in dobavo zemeljskega plina tarifnim odjemalcem, medtem ko je dobava plina upravičenim odjemalcem v domeni Energetike Ljubljana d.o.o. kot tudi drugih dobaviteljev na trgu oskrbe z zemeljskim plinom.

## **OCENA STANJA**

Oskrba Občine Medvode s zemeljskim plinom se izvaja preko distribucijskega plinovodnega v upravljanju systemskega operaterja distribucijskega omrežja, ki prejema plin iz prenosnega plinovodnega omrežja v lasti ter upravljanju podjetja Geoplina plinovodi d.o.o. in prevzemno regulacijske postaje v Preski.

V delu Občine Medvode je plinovodno omrežje že zgrajeno in sicer v Medvodah, Preski, vzhodnem delu naselja Vaše, v območju regionalne ceste Preska-Sora do potoka Ločnica. Na omenjenih območjih so obstoječi objekti deloma že prešli na kurjenje z zemeljskim plinom, priključujejo pa se tudi novogradnje.

## **STRATEGIJA RAZVOJA**

Nadaljna širitev oskrbe s zemeljskim plinom se bo izvajala na gosteje pozidanem območju Občine Medvode oz. območjih predvidenih za novo pozidavo z možnostjo povezave na že obstoječe plinovodno omrežje.

Plinovodno omrežja je v perspektivi predvideno v zahodnem delu naselja Vaše, Goričanah in Sori, ki se bo navezalo na že zgrajeno plinovodno omrežje s potekom v cestišču regionalne ceste Preska-Sora.

Plinovodno omrežje za naselja Verje, Spodnje Pirniče, Zgornje Pirniče in Vikrče se bo navezalo na obstoječe plinovodno omrežje v Tacnu in sicer na glavni srednjetačni plinovod DN 200, ki je delno že zgrajen v Kajakaški cesti. V perspektivi je predvideno, da se bo plinovodno omrežje v prej omenjenih naseljih povežalo s plinovodnim omrežjem v Medvodah, kar bo povečalo zanesljivost oskrbe s zemeljskim plinom v srednjetačnem plinovodnem omrežju tako v Medvodah kot tudi na območju severnega dela Mestne občine Ljubljana oz. na območju Tacna .

Predvideva se tudi uvedba zemeljskega plina na območju naselij Zbilje in Žeje, na območju Senice in Ladje zahodno od naselja Svetje.

Za omenjena območja je že izdelan koncept plinifikacije in deloma tudi že idejne zasnove.

Skladno z dogovorom z Občino Medvode se za navedena območja predvideva postopna gradnja distribucijskega plinovodnega omrežja sočasno z gradnjo ostale komunalne infrastrukture oz. gradnja distribucijskega plinovodnega omrežja od obstoječega glavnega plinovodnega omrežja v notranjost poselitvenih območij.

Za navedena predvidena območja plinifikacije je treba s Strategijo prostorskega razvoja in Prostorskega reda občine predpisati obvezno priključevanje objektov na sistem oskrbe z zemeljskim plinom.

Oskrba novih in obstoječih objektov na omenjenih območjih preko drugih načinov zagotavljanja potreb s toploto za ogrevanje, bo možna zgolj v primerih, ko priključitev objektov na sistem oskrbe z zemeljskim plinom iz tehničnih razlogov ne bo možna oz. zaradi predolgega/predragega priključnega voda ekonomsko ne bo opravičljiva.

Ostali del Občine Medvode ni predviden za plinifikacijo zaradi redke poseljenosti in velikih razdalj brez pozidave med posameznimi zaselki. Izjema bodo eventualna novo ureditvena zazidalna območja v neposredni bližini že navedenih območij za plinifikacijo. Za potrebe oskrbe takih novo ureditvenih območij bo potrebno skladno z izdelavo idejnih zasnov plinovodnega omrežja preverjati tehnične zmogljivosti plinovodnega omrežja in oskrbo z zemeljskim plinom predpisati v občinskih lokacijskih načrtih.

Oskrbo objektov za potrebe ogrevanja izven območij predvidenih za plinifikacijo bo potrebno reševati z lokalnimi viri npr. samostojna ali skupna postaja utekočinjenega naftnega plina.

Koncept širitve distribucijskega plinovodnega omrežja in skladno s tem tudi že predstavljene opredelitve po obvezni priključitvi objektov na območjih predvidenih za plinifikacijo je treba nedvoumno zapisati v Strategijo prostorskega razvoja in Prostorskega reda Občine Medvode, saj bodo le s tem zagotovljeni pogoji za možnost konkurenčne oskrbe z zemeljskim plinom in pogoji za zmanjševanje onesnaževanja ozračja s toplogrednimi in drugimi škodljivimi plini.

Lepo pozdravljeni!

Pripravil: Štefan Dumbovič

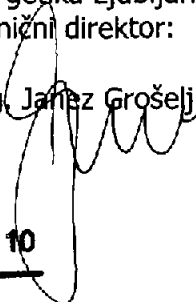
Oddelek za razvoj  
Vodja Oddelka:

Stojan Smolnikar



Energetika Ljubljana d.o.o.  
Tehnični direktor:

mag. Jure Grošelj



Priloga: - Situacija - Območja predvidena za plinifikacijo (konceptualna rešitev)  
in obstoječe plinovodno omrežje

# PREGLED OBMOČIJ PREDVIDENE OSKRBE Z GORNJEMELJSKIM PLINOM

