

Na podlagi 32. in 71. člena Energetskega zakona (Ur.l. št. 27/07 – UPB 2 in 70/08) in 33. člena Statuta Občine Vrhnika (Ur. l. RS, št 99/99, 39/00, 36/01, 77/06) je občinski svet Občine Vrhnika na 23. seji dne 9. 7. 2009 sprejel

## **MERILA IN KRITERIJE**

### **ZA POVRAČILA ZA PRIKLJUČITEV NA DISTRIBUCIJSKO OMREŽJE ZEMELJSKEGA PLINA NA VRHNIKI**

#### 1. člen

S temi merili in kriteriji se določajo višine povračil za priključitev novih porabnikov plina (v nadaljevanju investitorjev) na distribucijsko omrežje zemeljskega plina na Vrhniki (v nadaljevanju plinovodno omrežje) in višine povračil za primere povečanja priključne moči obstoječih porabnikov plina.

#### 2. člen

Investitor, ki želi priključiti objekt na plinovodno omrežje ali želi spremeniti oziroma povečati priključno moč objekta, je lastniku plinovodnega omrežja, Občini Vrhnika, dolžan plačati določeno povračilo za priključitev na plinovodno omrežje, oziroma plačati dodatno povračilo za primer povečanega odjema plina.

#### 3. člen

Višina povračila se določa na osnovi priključne moči porabnikov na posameznem odjemnem mestu objekta.

#### 4. člen

Priključna moč objekta je enaka vsoti nazivnih moči vseh priključenih plinskih porabnikov. Priključna moč in letna poraba plina se določi na osnovi projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja (PGD) in projektov za izvedbo (PZI) oziroma na osnovi dejansko izvedene večje ali manjše priključne moči, vendar v soglasju z upravljavcem plinovoda.

#### 5. člen

Za enostanovanjske, večstanovanjske in poslovne objekte se obračunska priključna moč določi po naslednjih kriterijih.

1. Uporaba plina samo za kuho:
  - a) za individualno rabo 10 kW,
  - b) za dejavnost po inštalirani moči porabnika po projektu.
2. Uporaba plina za pripravo tople sanitarne vode po inštalirani moči porabnika po projektu.
3. Uporaba plina za uporabo tople sanitarne vode in kuho:
  - a) za individualno rabo inštalirane moči po projektu plus 5 kW,
  - b) za dejavnost po skupni inštalirani moči po projektu.
4. Uporaba plina za ogrevanje, kuho in pripravo tople sanitarne vode: priključna moč, povečana za 5 kW.

## 6. člen

Za enostanovanjske, večstanovanjske in poslovne objekte priključne moči do vključno 50 kW znaša povračilo za priključitev v odvisnosti od priključne moči 56,7728 €/kW.

Višina obračunanega povračila se letno revalorizira z indeksom rasti cen v gradbeništvu - interne plinske instalacije (stanovanjska gradnja).

## 7. člen

Za večje porabnike plina znaša povračilo za priključitev v odvisnosti od priključne moči:

- priključna moč nad 50 kW do vključno 500 kW, 2.838,64 € in 18,8658 €/kW za vsak nadaljnji kW nad 50 kW
- priključna moč nad 500 kW, 11.328,25 € in 16,6305 €/kW za vsak nadaljnji kW nad 500 kW.

Višina obračunanega povračila se letno revalorizira z indeksom rasti cen v gradbeništvu - interne plinske instalacije (stanovanjska gradnja).

## 8. člen

Investitor, ki želi priključiti objekt na plinovodno omrežje ali želi spremeniti oziroma povečati priključno moč objekta, mora zaprositi upravljavca plinovoda za soglasje. Upravljavec plinovoda je dolžan izdati soglasje, če investitor izpolni pogoje, ki so zahtevani za izvedbo plinovodnih priključkov.

## 9. člen

Na osnovi pridobljenega soglasja upravljavca plinovoda mora investitor skleniti pogodbo z lastnikom, Občino Vrhnika, o plačilu povračila za priključitev.

Investitor mora skladno s pogodbo v pogodbenem roku plačati povračilo za priključitev.

Spuščanje plina v interno inštalacijo sme izvesti samo upravljavec plinovoda po predhodnem dokazilu, da je investitor plačal povračilo za priključitev po 6. ali 7. členu.

## 10. člen

Vsak investitor plača poleg povračila za priključitev tudi izvedbo priključka.

Za izvedbo priključka investitor sklene pogodbo z upravljavcem plinovoda.

Plinovodni oziroma hišni priključki so odcepni plinovodi od uličnega plinovoda do objekta vključno s požarno pipo in zaščitno omarico. K priključku spada tudi fazonski kos, s katerim se izvede odcep na uličnem plinovodu, zaporna pipa na začetku odcepa, če je le-ta zaradi izvedbe potrebna in protilomni ventil. Priključki so dimenzionirani samo za potrebe priključenih objektov.

## 11. člen

Investitor, ki se priključi na plinovodno omrežje v pogodbenem roku in zgradi priključek v času izgradnje uličnega plinovoda, plača povračilo po 6. ali 7. členu in plača gradbena in strojna dela (omarica, plinska pipa, priključna cev...) za del priključka, ki ni javno dobro. Stroški pridobivanja upravnega dovoljenja in potrebnih soglasij bremenijo Občino Vrhnika.

Investitor, ki se noče priključiti na plinovodno omrežje oziroma noče zgraditi priključka v času izvajanja del na uličnem plinovodu in bi se želel priključiti kasneje, nosi vse gradbene in strojne stroške naknadne izgradnje priključka. Poleg povračila po 6. ali 7. členu si mora sam preskrbeti upravno dovoljenje, gradbeno dovoljenje in vsa ostala potrebna soglasja.

#### 12. člen

Investitor, ki v pogodbenem roku ne prične uporabljati plina, mora pri kasnejšem odvzemu plačati vse stroške, nastale zaradi ponovnega pregleda plinovodne napeljave in plinovodnih naprav s števcem vred in stroške, ki so nastali zaradi prevelikega zakupa plina.

Investitor, ki prekine uporabo v enem ali več presledkih za dve leti, mora pred začetkom ponovnega odvzema plina poleg stroškov nastalih iz prejšnjega odstavka tega člena, plačati še pavšal v višini 10 % od povračila za priključitev.

#### 13. člen

Spremembe meril in kriterijev sprejema Občinski svet Občine Vrhnika.

#### 14. člen

Merila in kriteriji se objavijo v uradnem glasilu Naš časopis in pričnejo veljati petnajsti dan po objavi.

Številka: 354-98/2009 (6-01)

Datum: 10. 7. 2009

ŽUPAN  
OBČINE VRHNIKA  
dr. Marjan Rihar, l.r.