



Številka: 354-61/2009-22

Datum: 11. 1. 2012

**Občinski svet Občine Sežana**  
**Partizanska cesta 4**

**6210 SEŽANA**

**Zadeva: Predlog sklepa o soglasju k višini omrežnine v ceni javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Sežana**

Dne 11.1.2012 je izvajalec gospodarske javne službe voskrbe s pitno vodo Kraški vodovod Sežana d.o.o. dostavil izračune omrežnin z upoštevanjem novega stanja dimenzij priključkov in vrednosti infrastrukture za izvajanje posamezne gospodarske javne službe.

Avgusta 2009 je Vlada Republike Slovenije sprejela Uredbo o prenehanju veljavnosti Uredbe o oblikovanju cen komunalnih storitev (Uradni list RS, št. 61/2009). Veljati je začel Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009) (v nadaljevanju: »Pravilnik«). Dne 18.2.2010 je Občinski svet Občine Sežana na svoji seji sprejel sklep, da se v ceni storitve javne službe oskrbe s pitno vodo zaračunajo stroški omrežnine za vodomer DN 13 v višini 2 €/mesec, kar pa ni v celoti krilo stroškov amortizacije ter da se najkasneje v roku treh let omrežnino zaračuna v dejanski višini, ki izhaja iz zneska amortizacije.

Pravilnik določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja in druge ukrepe in normative, povezane z obračunom cen storitev javnih služb njihovim uporabnikom, ločeno za:

- oskrbo s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov,
- odlaganje preostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

V skladu z načelom Zakona o varstvu okolja (ZVO-1) (Uradni list RS 41/2004, RS 20/2006, RS 49/2006, RS 66/2006, RS 33/2007, RS 57/2008, RS 70/2008, RS 108/2009), ki določa, da povzročitelj obremenitve krije vse stroške predpisanih ukrepov za preprečevanje in zmanjševanje onesnaževanja ter tveganja za okolje, rabo okolja ter odpravo posledic obremenjevanja okolja, vključno s stroški izvedbe preprečevalnih in sanacijskih ukrepov v primeru okoljske škode, tudi Pravilnik v 31. členu določa, da mora v skladu z načelom, da povzročitelj onesnaževanja plača vse stroške onesnaževanja okolja, lokalna skupnost izvajalcem javnih služb pričeti obračunavati najemnino za vso komunalno infrastrukturo v njeni lasti za izvajanje gospodarskih javnih služb varstva okolja, najkasneje do 1. januarja 2010. Najemnina se zaračunava najmanj v višini amortizacije komunalne infrastrukture pri

čemer morajo biti vsi stroški izvajanja javne službe pokriti z veljavno ceno, razen v primeru subvencioniranja cene za uporabo javne infrastrukture za določene uporabnike skladno z določbami 5. in 30. člena Pravilnika.

Najemnina za uporabo javne infrastrukture je namenski prihodek lokalne skupnosti in se namensko uporablja za investicije in investicijska vzdrževalna dela na tisti javni infrastrukturi, za katero je bila zaračunana.

Kraški vodovod Sežana d.o.o. je kot izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo pripravil izračune in določil višino amortizacije v znesku 575.415,12 € za leto 2011 ter stroške zavarovanja infrastrukture v znesku 7.280,00 €, ki služijo kot izhodišče za oblikovanje najemnine za infrastrukturo gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo. Najemnina se zaračuna najmanj v višini ustreznega obračuna amortizacije infrastrukture, ki temelji na realnih vrednostih infrastrukture in predpisanih amortizacijskih stopnjah. Izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo bo uporabnikom zaračunaval stroške omrežnine, ki izhajajo iz zneska amortizacije ter zavarovanja infrastrukture. Omrežnina za fizične osebe se lahko zmanjša za znesek subvencije, ki jo določi Občinski svet Občine Sežana s sklepom.

## OSKRBA S PITNO VODO

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz omrežnine, vodarine in stroškov vodnih povračil, ki se v kalkulaciji cene in na računu prikazujejo ločeno. Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju občine ter se uporabnikom lahko obračunava v dvanajstinah glede na zmogljivost priključkov, določenih z močjo vodomera in pretokom v m<sup>3</sup>/h.

V primeru, da javna infrastruktura, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju občine leži izven te občine, se v omrežnino šteje tudi sorazmerni del cene, ki pokriva letne stroške te javne infrastrukture. Merilo za delitev stroškov je solastniški delež posamezne občine na tej javni infrastrukturi. Občina Sežana ima solastniški delež na Brestoviškem vodooskrbnem sistemu.

Stroški omrežnine vključujejo:

- stroške amortizacije infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo ali stroške najemnine infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo,
- stroške storitev povezane z zavarovanjem infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo,
- stroške povezane z odškodninami za infrastrukturo javne službe oskrbe s pitno vodo,
- finančne odhodke (obresti) povezane s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo.

Omrežnina se določi na letni ravni in se praviloma obračuna mesečno v eurih. Omrežnina se določi glede na faktorje, oblikovane po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo vodomera in pretokom v m<sup>3</sup>/h.

V stroške omrežnine se vključi stroške, ki izhajajo iz infrastrukture vodooskrbe, ki se nahaja na njenem območju ter delež stroškov, ki izhajajo iz solastništva na Brestoviškem vodooskrbnem sistemu. Višina omrežnine, ki jo bo dolžan plačati posamezni uporabnik, je odvisna od vrednosti vodooskrbne infrastrukture oziroma od obračunane amortizacije, od števila posameznih priključkov – uporabnikov na vodooskrbnem omrežju ter od zmogljivosti uporabnikovega priključka.

Kraški vodovod Sežana d.o.o. ima kot izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo v najemu infrastrukturo za izvajanje javne službe. Zanj plačuje Občini Sežana najemnino,

uporabnikom pa zaračunava omrežnino, ki krije stroške najemnine in je namenski prihodek Občine Sežana, namenjen investicijskemu vzdrževanju infrastrukture ter novim investicijam.

Amortizacija infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo znaša 575.415,12 €. V omrežnino se lahko vključijo tudi stroški zavarovanja v višini 7.280,00 €. Skupaj torej znašajo stroški, ki se jih lahko vključi v omrežnino 582.695,12 €, kar je prikazano v tabeli:

| AM občine  | zavarovanje | skupaj            |
|------------|-------------|-------------------|
| 575.415,12 | 7.280,00    | <b>582.695,12</b> |

Celotne stroške omrežnino je potrebno porazdeliti na posamezne uporabnike glede na dimenzijo vodomera.

| VODOMER | PRETOK (v m <sup>3</sup> /h) | FAKTOR |
|---------|------------------------------|--------|
| DN 13   | 3                            | 1,00   |
| DN 20   | 5                            | 1,67   |
| DN 25   | 7                            | 2,50   |
| DN 32   | 12                           | 4,00   |
| DN 50   | 30                           | 10,00  |
| DN 80   | 100                          | 33,33  |
| DN 100  | 150                          | 50,00  |
| DN 150  | 300                          | 100,00 |

V Občini Sežana znaša celotno število enot omrežnino 7.478,63 od tega 3.982,65 za fizične in 3.495,98 za pravne osebe, kot je prikazano v spodnji preglednici:

| dimenzija vodomera | <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " DN 13 | <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " DN 20 | 1" DN 25    | <sup>5</sup> / <sub>4</sub> " DN 32 | <sup>6</sup> / <sub>4</sub> " DN 40 | DN 50       | DN 80       | DN 100      | DN 150     | SKUPAJ število vodomero | SKUPAJ enot omrežnino |
|--------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------------------|-----------------------|
| faktor             | 1                                   | 1,67                                | 2,5         | 4                                   | 6,66                                | 10          | 33,33       | 50          | 100        |                         |                       |
| Fizične osebe      | 3.141,9                             | 236,2                               | 31,1        | 24,5                                | 16,7                                | 9,6         | 1,9         | 0           | 0          | 3.461,9                 | 3.982,65              |
| Pravne osebe       | 295,1                               | 81,8                                | 23,9        | 10,5                                | 7,3                                 | 49,4        | 29,1        | 17,0        | 6,0        | 520,1                   | 3.495,98              |
| <b>Skupaj</b>      | <b>746,0</b>                        | <b>209,0</b>                        | <b>42,0</b> | <b>32,0</b>                         | <b>28,0</b>                         | <b>50,0</b> | <b>26,9</b> | <b>13,0</b> | <b>6,0</b> | <b>1.152,9</b>          | <b>7.478,63</b>       |

Izvajalec je pripravil izračun omrežnino na podlagi Pravilnika :

| Amortizacija infrastrukture | zavarovanje | skupaj najemna | število enot omrežnino | omrežnino     |
|-----------------------------|-------------|----------------|------------------------|---------------|
| 575.415,12                  | 7.280,00    | 582.695,12     | 7.478,63               | <b>6,4929</b> |

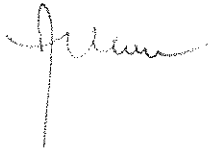
Občinskemu svetu Občine Sežana predlagam sprejem sklepa v predloženi vsebini.

Gradivo bo predhodno obravnaval Odbor za gospodarske dejavnosti in premoženjske zadeve.

Pripravila:  
Lejla Šterling Bandelj  
višja svetovalka II



Alenka Rau  
vodja Oddelka za okolje,  
prostor in komunalno infrastrukturo



Davorin Terčon  
župan

Vabljeni:

- Kraški vodovod Sežana d.o.o., Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana.

Priloga:

- Vloga z obrazložitvijo - Kraški vodovod Sežana d.o.o.

Vložiti:

- v zadevo.



Številka:

Datum:

Na podlagi 16. člena Statuta Občine Sežana (Uradni list RS, št. 117/2007) in 10. ter 11. člena Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009) je Občinski svet Občine Sežana na svoji seji dne \_\_\_\_\_ sprejel naslednji

### SKLEP

1.

Občinski svet Občine Sežana daje soglasje k ceni storitve javne službe oskrbe s pitno vodo, v kateri se zaračunajo stroški omrežnine za vodomer DN 13 6,4929 €/mesec brez DDV-ja. Za ostale vodomere se omrežnina izračuna glede na faktorje za posamezno dimenzijo vodomera v skladu s Pravilnikom o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009).

2.

Ta sklep velja takoj.

Davorin Terčon  
župan

Poslano:

- Kraški vodovod Sežana d.o.o., Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana,
- Občinska uprava – Oddelek za finance,
- Občinska uprava – Oddelek za okolje, prostor in komunalno infrastrukturo.

Vložiti:

- v zbirko dokumentarnega gradiva.



**KRAŠKI VODOVOD SEŽANA d.o.o.**

Bazoviška cesta 6; 6210 SEŽANA

tel: +386 5 73 11 660; fax: +386 5 73 11 650; e-mail: info@kraski-vodovod.si; www.kraski-vodovod.si

Matična številka: 5072999; ID številka za DDV: SI89997271; TRR: 10100-0029191951 pri Banki Koper

OSKRBA Z VODO, MONTAŽA VODOVODOV, VODOVODNE, TOPLOVODNE, KLIMA IN PUNJSKE INSTALACIJE, ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE

Občina Sežana  
Partizanska cesta 4  
6210 SEŽANA

Številka: 100/1-2012  
Datum: 11.01.2012

Občinski svet

Zadeva: Povišanje cene komunalnih storitev odpadnih voda in omrežnine

Spoštovani!

Kraški vodovod Sežana je svoje 9-mesečno poslovanje končal z negativnim rezultatom, ki je predvsem posledica nesprejetih cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda v posameznih občinah v lanskem poletju, po tem pa je vlada cene komunalnih storitev zamrznila.

#### Vodooskrba:

Cena pitne vode je bila nazadnje povišana avgusta 2009, vendar je zaradi povišanja cene elektrike, ki je največji generator stroškov pri oskrbi s pitno vodo, že na meji njihovega pokrivanja. Ker pa je suša v letošnjem letu pripomogla k večji prodaji, predvsem Obali, vse kaže na rahlo pozitiven rezultat dejavnosti vodooskrbe konec leta. Zaradi tega predlagamo, da ostane cena vode do nadaljnjega nespremenjena.

#### Odvajanje in čiščenje odpadnih voda

Kraški vodovod Sežana je cene odvajanja odpadne vode "podedoval" še od Komunalno stanovanjskega podjetja Sežana, od katerega je 1.7.2007 prevzel dejavnost odpadne vode. Svoje storitve zato opravlja v okrnjenem obsegu in z minimalnimi posegi v sistem, ker za več enostavno ni denarja. Občina Sežana ima v svojem odloku in pravilniku o kanalizaciji določeno, da odvajanje in čiščenje odpadne vode plačujejo vsi odjemalci vode v mestu Sežana, zato pa imajo brezplačno praznjenje greznice vsakokrat, ko je potrebno. To povzroča sorazmerno velike stroške Kraškemu vodovodu Sežana, ki jih prenizka cena odvajanja odpadne vode ne more pokriti. Poleg tega se je kanalizacijsko omrežje v tem času razširilo, zaradi specifičnosti terena in problemi z služnostmi za postavitve kanalizacije je nastalo mnogo črpališč fekalnih voda, ki samo za redne letne in polletne servisne posege zahteva preko 25.000€ letno. Posledično so večji stroški elektrike in tudi posegi vzdrževalcev. Obstoječa cena je bila sprejeta leta 2002, uporablja se od 1.7.2002 dalje, praktično 10 let.

Zaradi sorazmerno velikih sprememb v številu priključenih odjemalcev v zadnjem času je Kraški vodovod Sežana kot osnovo za izračun cene uporabil oceno 11-mesečnega poslovanja v letu 2011 na tej dejavnosti, kar daje v tem trenutku najbolj realen izračun cene. Na osnovi tega je bila izračunana potrebna cena odvajanja in čiščenja odpadne vode, pa tudi odvoza grezničnih odplak, skupaj z ostalimi storitvami, vezanimi na odpadno vodo.

Izračun lastne cene je prikazan v nadaljevanju.

## Kalkulacija cene storitev odvajanja odpadnih voda za leto 2012 - Sežana

Kalkulacija je narejena skladno s Pravilnikom o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS 63/2009)

|           | STROŠKI  | 2011           | Struktura (%) |
|-----------|--|----------------|---------------|
| <b>1.</b> | <b>Proizvajalni stroški izvajanja JS</b>                       | <b>125.050</b> | <b>93,36</b>  |
| <b>a.</b> | <b>stroški materiala</b>                                       | <b>17.700</b>  | <b>13,21</b>  |
|           | - stroški električne energije                                  | 8.900          | 6,64          |
|           | - stroški pogonskega goriva                                    | 4.600          | 3,43          |
|           | - drugi stroški materiala za ustv. poslovnih učinkov           | 4.200          | 3,14          |
| <b>b.</b> | <b>stroški storitev</b>  | <b>107.350</b> | <b>80,14</b>  |
|           | - stroški intelektualnih in osebnih storitev                   | 4.600          | 3,43          |
|           | - stroški prevoznih storitev                                   | 1.300          | 0,97          |
|           | - stroški drugih storitev                                      | 8.200          | 6,12          |
|           | - stroški dela   | 52.600         | 39,27         |
|           | - stroški AM OS, ki niso infrastruktura, in se uporablja za JS | 7.200          | 5,38          |
|           | - stroški vzdrževanja javne infrastrukture                     | 30.400         | 22,70         |
|           | - stroški vzdrževanja OS neinfrastrukture - uporabljene za JS  | 2.500          | 1,87          |
|           | - drugi proizvodni stroški izvajanja dejavnosti                | 550            | 0,41          |
| <b>2.</b> | <b>Splošni stroški izvajanja javne službe</b>                  | <b>8.900</b>   | <b>6,64</b>   |
|           | - stroški nabave   | 1.100          | 0,82          |
|           | - stroški uprave   | 6.600          | 4,93          |
|           | - stroški prodaje  | 1.200          | 0,90          |
| <b>3.</b> | <b>Donos na lastna vložena sredstva</b>                        | <b>0</b>       | <b>0,00</b>   |
|           | <b>STROŠKI SKUPAJ - Odvajanje odpadne vode</b>                 | <b>133.950</b> | <b>100,00</b> |

Prodana količina vode - odvajanje odpadne vode - ocena 381.000 m<sup>3</sup>  
Lastna cena odvajanja odpadne vode (predlagana nova cena) 0,3516 € /m<sup>3</sup>

Trenutno veljavna cena 0,1256 € /m<sup>3</sup>

### Za primerjavo:

Cena čiščenja odpadne vode Sežana (izvaja Petrol) - gospodinjstvo 0,6962 € m<sup>3</sup>  
- gospodarstvo 1,2741 € m<sup>3</sup>

Iz izračuna izhaja, da znaša predlagana nova cena odvajanja odpadne vode **0,3516 €/m<sup>3</sup>**.

Cena storitve se v % zelo povečujejo, v resnici pa pomeni to nekaj manj kot 3 € mesečno dodatnega stroška na 4 člansko družino, moramo pa tu upoštevati 10 let zaostanka.

Kakršnokoli odlašanje s potrditvijo cene pomeni, da bi morala občina ali dejavnost subvencionirati, ali pa pokrivati izgubo javnega podjetja v višini cca 70.000 €.

Cene komunalnih storitev so zaenkrat še zamrznjene (do 28.2.2012), predvidevamo vsaj kratko odmrznitev po tem datumu. V tem primeru bo nove cene možno uveljaviti.

## Omrežnina:

Skladno s *Pravilnikom o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja* je bil leta 2010 pripravljen izračun omrežnin za posamezno javno službo, ki pa jo je v celotnem znesku sprejela le občina Miren - Kostanjevica (skupno za celotno občino in dva vodovodna sistema), v maksimalno dovoljenem znesku glede na pozitivno mnenje MOP občina Komen, medtem ko so ostale občine sprejele nižje zneske (25 - 30% prave vrednosti brez subvencije).

Kraški vodovod Sežana je pripravil nov izračun omrežnin z upoštevanjem novega stanja dimenzij priključkov in vrednosti infrastrukture na dan 31.12.2011. Vrednost infrastrukture v upravljanju je ažurirana skladno s podatki, ki smo jih dobili od občine.

*Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja* predvideva tudi subvencioniranje omrežnine za tiste uporabnike, ki ne opravljajo pridobitne dejavnosti, to je za gospodinjstva. Subvencija je možna v prvem letu veljavnosti Pravilnika do 50%, vsako naslednje leto pa leto 5% manj. V tretjem letu veljavnosti, to je v letu 2012, je možnost še 40% subvencije (uporabniki plačajo 60% rednosti). Na osnovi sklepa Sveta ustanoviteljic Kraškega vodovoda Sežana je izračun omrežnine in posledično najemnine za infrastrukturo izdelan za tak primer.

Povečanje omrežnine bo povzročilo tudi povečanje najemnine za infrastrukturo, za katero bo potrebno skleniti aneks k Pogodbi o najemu infrastrukture, kjer se obračuna tudi viške oz. manjke pri najemnini v letu 2012, ki so zaradi sprememb števila ali velikosti vodovodnih priključkov nastale med letom.

Izračun omrežnine in najemnine je prikazan v nadaljevanju.



## OMREŽNINA ZA LETO 2012 PO DEJAVNOSTIH

### Število priključkov po dimenzijah in enote omrežnine na dan 31.12.2011 – občina Sežana

#### **OSKRBA S PITNO VODO**

##### Število priključkov po dimenzijah vodomera

| dimenzija vodomera faktor       | 1/2" DN13<br>1 | 3/4" DN20<br>1,67 | 1" DN25<br>2,5 | 5/4" DN32<br>4 | 6/4" DN40<br>6,66 | DN50<br>10  | DN80<br>33,33 | DN100<br>50 | DN150<br>100 | SKUPAJ         |
|---------------------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|-------------|---------------|-------------|--------------|----------------|
| število vodomeroz fizične osebe | 3.141,9        | 236,2             | 31,1           | 24,5           | 16,7              | 9,6         | 1,9           |             |              | 3.461,9        |
| število vodomeroz pravne osebe  | 295,1          | 81,8              | 23,9           | 10,5           | 7,3               | 49,4        | 29,1          | 17,0        | 6,0          | 520,1          |
| <b>SKUPAJ</b>                   | <b>3.437,0</b> | <b>318,0</b>      | <b>55,0</b>    | <b>35,0</b>    | <b>24,0</b>       | <b>59,0</b> | <b>31,0</b>   | <b>17,0</b> |              | <b>3.982,0</b> |

##### Število enot omrežnine po dimenzijah vodomeroz

|                               |                 |               |               |               |               |               |                 |               |               |                 |
|-------------------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| enote omrežnine fizične osebe | 3.141,90        | 394,45        | 77,75         | 98,00         | 111,22        | 96,00         | 63,33           | 0,00          | 0,00          | 3.982,65        |
| enote omrežnine pravne osebe  | 295,10          | 136,61        | 59,75         | 42,00         | 48,62         | 494,00        | 969,90          | 850,00        | 600,00        | 3.495,98        |
| <b>SKUPAJ</b>                 | <b>3.437,00</b> | <b>531,06</b> | <b>137,50</b> | <b>140,00</b> | <b>159,84</b> | <b>590,00</b> | <b>1.033,23</b> | <b>850,00</b> | <b>600,00</b> | <b>7.478,63</b> |

#### **ODVAJANJE ODPADNIH VODA**

##### Število priključkov po dimenzijah vodomera

|                                 |              |              |             |             |             |             |             |             |            |                |
|---------------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------------|
| število vodomeroz fizične osebe | 612,9        | 84,0         | 19,2        | 22,8        | 19,7        | 0,7         | 1,9         |             | 0,1        | 761,3          |
| število vodomeroz pravne osebe  | 152,1        | 48,0         | 15,8        | 9,2         | 2,3         | 53,3        | 23,1        | 13,0        | 4,9        | 321,7          |
| <b>SKUPAJ</b>                   | <b>765,0</b> | <b>132,0</b> | <b>35,0</b> | <b>32,0</b> | <b>22,0</b> | <b>54,0</b> | <b>25,0</b> | <b>13,0</b> | <b>5,0</b> | <b>1.083,0</b> |

##### Število enot omrežnine po dimenzijah vodomeroz

|                               |               |               |              |               |               |               |               |               |               |                 |
|-------------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| enote omrežnine fizične osebe | 612,90        | 140,28        | 48,00        | 91,20         | 131,20        | 7,00          | 63,33         | 0,00          | 10,00         | 1.103,91        |
| enote omrežnine pravne osebe  | 152,10        | 80,16         | 39,50        | 36,80         | 15,32         | 533,00        | 769,92        | 650,00        | 490,00        | 2.766,80        |
| <b>SKUPAJ</b>                 | <b>765,00</b> | <b>220,44</b> | <b>87,50</b> | <b>128,00</b> | <b>146,52</b> | <b>540,00</b> | <b>833,25</b> | <b>650,00</b> | <b>500,00</b> | <b>3.870,71</b> |

## OMREŽNINA ZA LETO 2012 PO DEJAVNOSTIH

Število priključkov po dimenzijah na dan 31.12.2011

### OSKRBA S PITNO VODO

| Število enot omrežnine |               | AM na dan<br>1.6.2011 | zavarov. prem.<br>infrastrukt. | mesečna omrežnina |                 | najemnina 2012 |               |            | Potrebna<br>subvencija |
|------------------------|---------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|----------------|---------------|------------|------------------------|
| pravne osebe           | fizične osebe |                       |                                | pravne osebe      | fizične osebe * | pravne osebe   | fizične osebe | skupaj     |                        |
| 3.495,98               | 3.982,65      | 575.415,12            | 7.280,00                       | 6,4929            | 3,8957          | 272.387,96     | 186.184,30    | 458.572,25 | 124.122,87             |

### ODVAJANJE ODPADNIH VODA

| Število enot omrežnine |               | AM na dan<br>1.6.2011 | zavarov. prem.<br>infrastrukt. | mesečna omrežnina |                 | najemnina 2012 |               |            | Potrebna<br>subvencija |
|------------------------|---------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|----------------|---------------|------------|------------------------|
| pravne osebe           | fizične osebe |                       |                                | pravne osebe      | fizične osebe * | pravne osebe   | fizične osebe | skupaj     |                        |
| 2.766,80               | 1.103,91      | 153.844,74            | 752,60                         | 3,3284            | 1,9970          | 110.506,88     | 26.454,28     | 136.961,15 | 17.636,19              |

\* s subvencijo 40%

Iz izračuna izhaja, da znaša polna omrežnina za vodovodni priključek DN 13 (1/2") za vodooskrbo 6,4929 €/mesec, za odvajanje odpadnih voda pa 3,3284 €/mesec. S subvencijo 40% za gospodinjstvo znaša omrežnina za vodovodni priključek DN 13 (1/2") za vodooskrbo 3,8957 €/mesec, za odvajanje odpadnih voda pa 1,9970 €/mesec

Na osnovi tega znaša letna najemnina za vodovod 458.572,25€ pri subvenciji 124.122,87€, najemnina za kanalizacijo pa 136.961,15€ pri subvenciji 17.636,19.

Skupna letna najemnina znaša 595.533,41€, subvencija pa 141.759,05€.

Direktor:  
Boris Korošec, univ. dipl. inž. el

