



Številka: VB 02-2020-011

Datum: 31.8. 2020

# ELABORAT

o oblikovanju cene storitev javne službe

OSKRBA S PITNO VODO

V

OBČINI TIŠINA

pripravila:

Boštjan Zver

Igor Kos



direktor:

Daniel Kalamar



## KAZALO

### Uvod

- 1 Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje
  - 2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje
  - 3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev
  - 4 Primerjava obračunskih cen z obračunskimi cenami na primerljivih območjih
  - 5 Primerjavo potrjenih cen s potrjenimi cenami na primerljivih območjih
  - 6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji
  - 7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge
  - 8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje
  - 9 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje
  - 10 Obseg poslovno potrebnih sredstev za izvajanje storitev javne službe
  - 11 Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje
  - 12 Prihodki od opravljanja posebnih storitev
  - 13 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva
  - 14 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje
  - 15 Najemnina za javno infrastrukturo
  - 16 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture
  - 17 Izračun predračunske cene storitev
  - 18 Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih in občinah
  - 19 Druga razkritja
- Priloga 1 Analiza stroškov gospodinjstva v enostanovanjski hiši
- Priloga 2 Obstoječe cene v občinah



## UVOD

### Splošno

Elaborat o oblikovanju cene storitev javne službe OSKRBA S PITNO VODO je javno podjetje VODOVOD SISTEMA B d.o.o., kot izvajalec gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo v občinah Beltinci, Cankova, Gornji Petrovci, Grad, Hodoš, Kuzma, Moravske Toplice, Murska Sobota, Puconci, Rogašovci, Šalovci in Tišina, izdelalo na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja, Uradni list RS, št. 87/2012 in 109/2012 (v nadaljnjem besedilu Uredba o metodologiji).

Vsi zneski v elaboratu so brez DDV.

### Namen elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo. Glavne vsebine elaborata (določeno v 9. členu Uredbe) so: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Uredba predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba uvaja načelo »povzročitelj plača«, ki pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

### Obrazložitev osnovnih pojmov

**Preteklo obračunsko obdobje** je predhodno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj.

**Prihodnje obračunsko obdobje** je tekoče poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov.

**Predračunska lastna cena storitev javne službe** je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi NAČRTOVANE količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

**Obračunska lastna cena storitev javne službe** je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.



## 1. PREDRAČUNSKE IN OBRAČUNSKE KOLIČINE OPRAVLJENIH STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

**Predračunska količina opravljenih storitev** je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

**Obračunska količina opravljenih storitev** je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

### KOLIČINA PRODANE VODE

| OBČINA                     | PRODANA VODA<br>po elaboratu 2016 | PRODANA VODA<br>2017 | PRODANA<br>VODA<br>2018 | PRODANA VODA<br>2019 |
|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
|                            | m <sup>3</sup>                    | m <sup>3</sup>       | m <sup>3</sup>          | m <sup>3</sup>       |
| BELTINCI                   | 370.260                           | 351.551              | 345.073                 | 361.071              |
| CANKOVA                    | 34.131                            | 42.837               | 50.313                  | 47.458               |
| GORNJI PETROVCI            | 41.492                            | 54.710               | 60.353                  | 60.129               |
| GRAD                       | 54.273                            | 39.372               | 56.256                  | 62.214               |
| HODOŠ                      | 21.657                            | 16.937               | 19.857                  | 20.370               |
| KUZMA                      | 34.135                            | 32.251               | 44.005                  | 48.827               |
| MORAVSKE TOPLICE           | 412.263                           | 467.420              | 450.681                 | 459.375              |
| MURSKA SOBOTA              | 1.412.073                         | 1.290.498            | 1.327.870               | 1.304.772            |
| PUCONCI                    | 177.148                           | 195.335              | 203.952                 | 214.745              |
| ROGAŠOVCI                  | 50.808                            | 30.344               | 42.881                  | 48.578               |
| ŠALOVCI                    | 27.758                            | 40.209               | 40.171                  | 41.656               |
| TIŠINA                     | 179.811                           | 87.759               | 86.430                  | 85.295               |
| <b>PRODANA VODA SKUPAJ</b> | <b>2.815.809</b>                  | <b>2.649.223</b>     | <b>2.727.842</b>        | <b>2.754.490</b>     |

### SKUPNO ŠTEVILO VSEH PRIKLJUČKOV PO LETIH (za vse občine ustanoviteljice)

| DIMENZIJA<br>PRIKLJUČKA | ŠTEVILO VSEH<br>PRIKLJUČKOV<br>- elaborat 2016 | ŠTEVILO VSEH<br>PRIKLJUČKOV<br>2017 | ŠTEVILO VSEH<br>PRIKLJUČKOV<br>2018 | ŠTEVILO VSEH<br>PRIKLJUČKOV<br>2019 |
|-------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| DN ≤ 20                 | 14.613   | 14934                               | 15178                               | 15468                               |
| 20 < DN < 40            | 447  | 338                                 | 344                                 | 333                                 |
| 40 ≤ DN < 50            | 202  | 156                                 | 159                                 | 158                                 |
| 50 ≤ DN < 65            | 80   | 82                                  | 81                                  | 73                                  |
| 65 ≤ DN < 80            | -  | 0                                   | 0                                   | 0                                   |
| 80 ≤ DN < 100           | 41   | 46                                  | 44                                  | 37                                  |
| 100 ≤ DN < 150          | 12   | 11                                  | 11                                  | 10                                  |
| 150 ≤ DN                | 1  | 1                                   | 1                                   | 1                                   |
| <b>SKUPAJ</b>           | <b>15.396</b>                                  | <b>15568</b>                        | <b>15818</b>                        | <b>16080</b>                        |



## 2. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški izvajanja storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev po elaboratu iz leta 2016.

Obračunski stroški izvajanja storitev je podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (leta 2017, 2018 in 2019)

### 2.1 OMREŽNINA

|       | OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE    | TIŠINA            |                  |                  |                  |
|-------|--------------------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
|       |                                | po elaboratu 2016 | LETO 2017        | LETO 2018        | LETO 2019        |
| Naziv | EUR/leto                       | EUR/leto          | EUR/leto         | EUR/leto         |                  |
|       | <b>Stroški v EUR/leto</b>      | <b>107.146,88</b> | <b>94.107,99</b> | <b>89.496,75</b> | <b>97.299,09</b> |
| 1     | VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV        | 15.831,69         | 12.876,29        | 7.254,91         | 13.995,00        |
| 2     | NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE | 76.122,22         | 76.122,12        | 76.122,22        | 76.567,80        |
| 3     | ZAVAROV. PREMIJE ZA PREMOŽENJE | 15.052,06         | 5.109,58         | 6.119,62         | 6.736,29         |
| 4     | ODŠKODNINE                     | 140,91            | 0,00             | 0,00             | 0,00             |

|       | OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV | TIŠINA            |                  |                 |                  |
|-------|-----------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|------------------|
|       |                                   | po elaboratu 2016 | LETO 2017        | LETO 2018       | LETO 2019        |
| Naziv | EUR/leto                          | EUR/leto          | EUR/leto         | EUR/leto        |                  |
|       | <b>Št. priključkov</b>            | <b>664</b>        | <b>678</b>       | <b>675</b>      | <b>686</b>       |
|       | <b>PONDER</b>                     | <b>784</b>        | <b>782</b>       | <b>781</b>      | <b>790</b>       |
|       | <b>Stroški v EUR/leto</b>         | <b>15.831,69</b>  | <b>12.876,29</b> | <b>7.254,91</b> | <b>13.995,00</b> |
| 1     | TEKOČE VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV    | 3.255,00          | 10.755,01        | 5.024,32        | 4.910,37         |
| 2     | OBNOVE PRIKLJUČKOV                | 7.438,85          | 2.121,28         | 2.230,59        | 8.497,74         |
| 3     | VZDRŽEVANJE VODOMEROV             | 3.569,78          | 0,00             | 0,00            | 0,00             |
| 4     | PREGLED PRIKLJUČKOV               | 1.568,07          | 0,00             | 0,00            | 586,89           |



## 2.2 VODARINA

|   | po elaboratu 2016   | LETO 2017           | LETO 2018           | LETO 2019           |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Naziv   |                     |                     |                     |                     |
| Prodana voda  | 2.815.809           | 2.649.223           | 2.727.842           | 2.754.490           |
| Vodne izgube  | 667.541             | 1.137.362           | 1.332.440           | 964.924             |
| Načrpana voda   | 3.483.349           | 3.786.585           | 4.060.282           | 3.719.414           |
| <b>STROŠKI (v EUR brez DDV)</b>   | <b>1.562.148,25</b> | <b>1.508.094,21</b> | <b>1.697.904,76</b> | <b>1.716.181,45</b> |
| <b>1 NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>                         | <b>961.259,83</b>   | <b>1.018.838,38</b> | <b>1.039.520,85</b> | <b>1.058.488,40</b> |
| <b>1,1 Stroški materiala</b>  | <b>226.310,05</b>   | <b>185.162,62</b>   | <b>215.667,71</b>   | <b>244.224,82</b>   |
| MATERIAL  | 47.500,00           | 14.955,98           | 20.168,63           | 20.096,06           |
| ELEKTRIČNA ENERGIJA   | 178.810,05          | 170.206,64          | 195.499,08          | 224.128,76          |
| <b>1,2 Stroški storitev</b>   | <b>734.949,78</b>   | <b>833.675,76</b>   | <b>823.853,14</b>   | <b>814.263,58</b>   |
| STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV  | 140.300,00          | 483.336,29          | 498.238,37          | 486.971,96          |
| TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA   | 156.000,00          | 154.391,01          | 137.205,65          | 126.745,91          |
| TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV  | 31.040,00           | 4.001,78            | 8.600,63            | 11.849,12           |
| VODOMERI POPISI   | 66.880,24           | 59.349,78           | 66.248,43           | 66.532,97           |
| ANALIZA VODE  | 40.480,00           | 45.686,91           | 40.876,65           | 49.101,47           |
| RAČUNOVODSKA OPRAVILA   | 199.500,00          | 9.629,66            | 10.762,57           | 11.141,31           |
| UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV  | 75.749,54           | 77.280,33           | 61.920,84           | 61.920,84           |
| <b>2 NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>  | <b>442.482,68</b>   | <b>297.053,38</b>   | <b>413.171,33</b>   | <b>489.842,35</b>   |
| <b>3 DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>   |                     |                     |                     |                     |
| <b>4 SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI</b>   | <b>48.126,15</b>    | <b>73.768,51</b>    | <b>114.608,57</b>   | <b>123.155,15</b>   |
| MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)                     |                     | 5.246,57            | 10.471,95           | 10.723,98           |
| PTT STORITVE  |                     | 10.772,66           | 14.952,39           | 12.557,98           |
| NAJEMNINE   | 29.500,00           | 8.320,90            | 14.777,71           | 15.797,34           |
| POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENI M  | 15.540,00           | 6.292,48            | 7.749,91            | 8.768,58            |
| ŠOLNINE IN SEMINARJI  |                     | 3.514,50            | 3.894,11            | 5.293,02            |
| PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.   |                     | 14.442,66           | 18.963,70           | 15.941,78           |
| INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE  |                     | 19.147,58           | 27.528,73           | 16.420,65           |
| POGODBAH  | 2.500,00            |                     | 1.100,18            | 2.810,59            |
| DRUGE STORITVE  |                     | 748,55              | 705,64              | 894,96              |
| AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)                            | 500                 | 3.586,79            | 13.391,21           | 24.594,17           |
| DRUGI STROŠKI   |                     |                     |                     | 5.611,03            |
| FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)  | 86,15               | 1.695,82            | 1.073,04            | 3.741,07            |
| <b>5 SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI</b>                                 |                     |                     |                     |                     |
| <b>6 SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>  |                     |                     |                     |                     |
| <b>7 OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV</b>                 |                     |                     |                     |                     |
| <b>8 NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE</b>                                       |                     |                     |                     |                     |
| <b>9 STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m3)</b>                        | <b>222.237,67</b>   | <b>221.793,75</b>   | <b>254.636,90</b>   | <b>225.190,14</b>   |
| VP - prodana voda   | 179.648,59          | 155.174,41          | 171.074,13          | 166.769,28          |
| VP - vodne izgube   | 42.589,08           | 66.619,34           | 83.562,77           | 58.420,86           |
| <b>10 DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>  | <b>13.500,00</b>    | <b>20.401,71</b>    | <b>25,17</b>        | <b>10.490,47</b>    |
| PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI   |                     | 20.401,71           |                     | 10.474,49           |
| DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI  |                     |                     |                     |                     |
| ODŠKODNINE  | 8.500,00            |                     |                     |                     |
| DRUGI ODHODKI   | 5.000,00            |                     | 25,17               | 15,98               |
| <b>11 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS</b>                           | <b>500</b>          | <b>2.173,00</b>     | <b>2.880,00</b>     | <b>3.673,00</b>     |
| <b>12 PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV</b>                                   | <b>-1.000,00</b>    | <b>-1.980,00</b>    | <b>-1.980,00</b>    | <b>-69.700,00</b>   |
| PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.) | -124.958,08         | -123.954,52         | -124.958,06         | -124.958,06         |
| <b>VODARINA (EUR/m3)</b>  | <b>0,5548</b>       | <b>0,5693</b>       | <b>0,6224</b>       | <b>0,623</b>        |



### 3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJENE CENE STORITEV

**Obračunska lastna cena storitev javne službe** (v nadaljnjem besedilu: obračunska cena) je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

**Predračunska lastna cena storitev javne službe** (v nadaljnjem besedilu: predračunska cena) je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in to uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v preteklem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

**Potrjena cena storitev javne službe** (v nadaljnjem besedilu: potrjena cena) je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe (vodarine) in jo potrди pristojni občinski organ.

#### 3.1 VODARINA

| Skupine stroškov                         | ELABORAT 2016    | LETO 2019        | Odmik          | Indeks       |
|--|------------------|------------------|----------------|--------------|
|  | EUR              | EUR              | EUR            | %            |
| Neposredni stroški material              | 226.310          | 244.225          | 17.915         | 107,9        |
| Neposredni stroški storitve              | 734.950          | 814.264          | 79.314         | 110,8        |
| Neposredni stroški dela                  | 442.483          | 489.842          | 47.359         | 110,7        |
| Splošni posredni stroški                 | 48.126           | 123.155          | 75.029         | 255,9        |
| Stroški vodnega povračila                | 222.238          | 225.190          | 2.952          | 101,3        |
| Drugi poslovni odhodki                   | 13.500           | 10.490           | - 3.010        | 77,4         |
| Donos na vložena poslovno potrebna OS    | 500              | 3.673            | 3.173          | 7.346,0      |
| Prihodki iz posebnih in ostalih storitev | - 125.958        | - 194.658        | 68.700         | 154,5        |
| <b>STROŠKI</b>                           | <b>1.562.148</b> | <b>1.716.181</b> | <b>154.033</b> | <b>109,9</b> |
| Prodana voda v m <sup>3</sup>            | 2.815.809        | 2.754.490        | - 61.319       | 97,8         |
| Vodarina v EUR/m <sup>3</sup>            | 0,5548           | 0,6230           | 0,0682         | 112,2        |

Iz primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2016 in dejansko doseženih v letu 2019 je razvidno, da je za zagotovitev normalnega obsega poslovanja za pokritje potreb vodooskrbe za dvanajst občin potrebno pridobiti dodatna finančna sredstva.

Nekaterih vrst obračunskih stroškov ni bilo mogoče predvideti v elaboratu, ki je nastal v letu 2016 in pri drugih zopet je bilo težko ocenjevati njihov dejansko potrebni obseg. Na rast nekaterih stroškov je imela vpliv inflacija oziroma gibanje cen na trgu oziroma v primeru stroškov dela tudi izidi pogajanj v okviru socialnega dialoga.

Potrjena cena storitev vodarine v višini 0,5548 EUR/m<sup>3</sup> ne zadošča za kritje vseh nastalih stroškov in je bila obračunska cena v letu 2019 višja za 12,2 % oziroma za 0,0682 EUR/m<sup>3</sup> ter je znašala 0,6230 EUR/m<sup>3</sup>.



### 3.2 OMREŽNINA

|      |  | ELABORAT 2016 | LETO 2019 | ODMIK      | Indeks |
|------|--|---------------|-----------|------------|--------|
|      | Naziv                                    | EUR           | EUR       | EUR        | %      |
|      | Št. priključkov                          | 664           | 686       | 22         | 103,3  |
|      | PONDER                                   | 784           | 790       | 6          | 100,8  |
|      | Stroški v EUR/leto                       | 107.146,88    | 97.299,09 | - 9.847,79 | 90,8   |
| 1    | VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV                  | 15.831,69     | 13.995,00 | - 1.836,69 | 88,4   |
| 1.1. | TEKOČE VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV           | 3.255,00      | 4.910,37  | 1.655,37   | 150,9  |
| 1.2. | OBNOVE PRIKLJUČKOV                       | 7.438,85      | 8.497,74  | 1.058,89   | 114,2  |
| 1.3. | VZDRŽEVANJE VODOMEROV                    | 3.569,78      | 0,00      | - 3.569,78 | 0      |
| 1.4. | PREGLED PRIKLJUČKOV                      | 1.568,07      | 586,89    | - 981,18   | 37,4   |
| 2    | NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE           | 76.122,22     | 76.567,80 | 445,58     | 100,6  |
| 3    | ZAVAROV. PREMIJE ZA PREMOŽENJE           | 15.052,06     | 6.736,29  | - 8.315,77 | 44,8   |
| 4    | ODŠKODNINE                               | 140,91        | 0,00      | - 140,91   | 0      |
|      | Cena omrežnine<br>(stroški/ponder/mesec) | 11,3889       | 10,2636   | - 1,1253   | 90,1   |

Iz primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2016 in dejansko doseženih v letu 2019 najbolj izstopa odmik pri postavki zavarovalnih premij za premoženje.

Obračunska cena omrežnine v letu 2019, kjer se kot ponder upošteva preračun števila priključkov na vodomero s premerom DN ≤ 20, odstopa od predračunske cene, in so bili dejanski stroški manjši za 9,9 % v primerjavi z načrtovanimi.

### 4. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Dne 23. 10. 2015 je Ministrstvo za okolje in prostor Direktorat za vode in investicije objavil seznam primerljivih območij in cen storitev na teh primerljivih območjih za leto 2014. Primerljiva območja so oblikovali ob upoštevanju števila prebivalcev v občini in gostote poselitve občine. Kasneje podatki več niso bili ažurirani.

Zbornica komunalnega gospodarstva je konec leta 2014 začela s projektom Primerjalne analize izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki jo izvaja Inštitut za javne službe. Namen je občinam zagotoviti ustrežnejšo strokovno podlago za presojo upravičenih cen, izvajalcem pa možnosti za izboljšanje poslovanja. Primerjalna analiza se izvaja od leta 2013 naprej in februarja 2020 so bili objavljeni rezultati analize za leto 2018.

Glede na to, da Vodovod sistema B izvaja dejavnost vodooskrbe za vseh dvanajst občin od sredine leta 2017 naprej in se za področje vodarine zaračunava oskrbovancem enotna cena ter tudi samo sodeluje v analizi izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo od leta 2017 naprej, bomo za primerjavo uporabili podatke iz zbornične analize.





#### 4.1 VODARINA

Obračunska cena vodarine se je pri analiziranih izvajalcih v letu 2018 gibala od 0,4028 do 1,5146 EUR/m<sup>3</sup> in v povprečju znašala 0,7700 EUR/m<sup>3</sup>. v Vodovodu sistema B je znašala 0,6679 EUR/m<sup>3</sup>. Zmanjšana obračunska cena vodarine za prihodke posebnih storitev je v povprečju znašala 0,7118 EUR in v Vodovodu sistema B 0,5870 EUR/m<sup>3</sup>.

Analiziran je bil še vpliv dveh dejavnikov na stroške vodarine, in sicer količine in gostote odjema. Izvajalci so bili po obeh kriterijih razvrščeni v tri skupine, in sicer glede na obračunano količino vode in glede na število faktorjev omrežnine, oboje izračunano na kilometer vodovodnega omrežja. Vodovod sistema B je po obeh kriterijih pristal v najnižji skupini.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 3.000 m<sup>3</sup> obračunane vode na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 0,9480 EUR/m<sup>3</sup>. Vodovod sistema B je s količino obračunane vode 2.648 m<sup>3</sup>/kilometer imel povprečne stroške v višini 0,6679 EUR/m<sup>3</sup>.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 0,8392 EUR/m<sup>3</sup>. Vodovod sistema B je z 29,1 faktorjev/kilometer imel povprečne stroške v višini 0,6679 EUR/m<sup>3</sup>.

#### 4.2 OMREŽNINA

Obračunska cena omrežnine se je pri analiziranih izvajalcih v letu 2018 gibala od 1,5838 do 12,5498 EUR/faktor/mesec in v povprečju znašala 5,7413 EUR/faktor/mesec. v Vodovodu sistema B je znašala 8,9376 EUR/faktor/mesec.

Stroški javne infrastrukture in s tem obračunska lastna cena omrežnine so pomembno odvisni od prostorske urejenosti oskrbovalnega območja, predvsem gostote odjema ter značilnosti in stroškovne zahtevnosti vodovodnih sistemov, ki jih upravlja posamezni izvajalec.

Za analizo stroškov omrežnine je torej uporabljen kriterij gostote odjema, kjer je kot že prej omenjeno Vodovod sistema B s povprečno 29,1 faktorjev/kilometer bil razvrščen v najnižjo skupino z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja. Občina Tišina se s povprečno 26,9 faktorjev/kilometer prav tako uvršča v najnižjo skupino z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 6,5227 EUR/faktor/mesec. Vodovod sistema B je imel precej višje povprečne stroške v višini 8,9376 EUR/faktor/mesec, kar pa je glede na dolžino omrežja, ki je med največjimi v državi, pričakovano. V občini Tišina je znašala 9,5630 EUR/faktor/mesec.



## 5. PRIMERJAVA POTRJENIH CEN S POTRJENIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

Informativno prikazujemo primerjavo s primerljivim območjem, ki ga je sestavilo Ministrstvo za okolje in prostor Direktorat za vode v letu 2015, in sicer za območje, v katerem je število prebivalcev v občini od 3.501 do 15.000 ter povprečna gostota prebivalcev v občini nad 5 do 10.

|  | Primerljivo območje<br>(2014) | Tišina<br>(2019) | Indeks<br>% |
|--|-------------------------------|------------------|-------------|
| Povprečno potrjena cena javne infrastrukture – omrežnina (EUR/mesec za faktor 1) | 4,7068                        | 11,3889          | 242,0       |
| Povprečno potrjena cena izvajanja (EUR/m <sup>3</sup> ) - vodarina               | 0,6843                        | 0,5548           | 81,1        |

## 6. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

Informativno prikazujemo primerjavo s primerljivim območjem, ki ga je sestavilo Ministrstvo za okolje in prostor Direktorat za vode v letu 2015, in sicer za območje, v katerem je število prebivalcev v občini od 3.501 do 15.000 ter povprečna gostota prebivalcev v občini nad 5 do 10.

|  | Primerljivo območje<br>(2014) | Tišina<br>(2019) | Indeks<br>% |
|--|-------------------------------|------------------|-------------|
| Povprečna obračunska cena javne infrastrukture – omrežnina (EUR/mesec za faktor 1) | 4,7258                        | 10,2636          | 217,2       |
| Povprečna obračunska cena izvajanja (EUR/m <sup>3</sup> ) - vodarina               | 0,6876                        | 0,6230           | 90,6        |

## 7. PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so prikazani v naslednji tabeli:

| Kazalnik  | Panoga E 36.000<br>Zbiranje, prečiščenje<br>in distribucija vode | Vodovod sistema B |
|---|--|-------------------|
| Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti | 1,390  | 1,155             |
| Koeficient gospodarnosti poslovanja                       | 1,02   | 1,00              |
| Povprečna mesečna plača na zaposlenca v EUR               | 1.783  | 2.213             |
| Dodana vrednost na zaposlenega v EUR                      | 38.037   | 25.114            |



## 8. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o **načrtovani** količini opravljenih storitev v tekočem obračunskem obdobju.

### 8.1 VODARINA

| KOLIČINE VODE PO OBČINAH |                                   |                      |                         |                      |                            |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| OBČINA                   | PRODANA VODA<br>po elaboratu 2016 | PRODANA VODA<br>2017 | PRODANA<br>VODA<br>2018 | PRODANA VODA<br>2019 | PRODANA VODA<br>predvideno |
|                          | m <sup>3</sup>                    | m <sup>3</sup>       | m <sup>3</sup>          | m <sup>3</sup>       | m <sup>3</sup>             |
| BELTINCI                 | 370.260                           | 351.551              | 345.073                 | 361.071              | 371.903                    |
| CANKOVA                  | 34.131                            | 42.837               | 50.313                  | 47.458               | 48.882                     |
| GORNJI PETROVCI          | 41.492                            | 54.710               | 60.353                  | 60.129               | 61.933                     |
| GRAD                     | 54.273                            | 39.372               | 56.256                  | 62.214               | 64.080                     |
| HODOŠ                    | 21.657                            | 16.937               | 19.857                  | 20.370               | 20.981                     |
| KUZMA                    | 34.135                            | 32.251               | 44.005                  | 48.827               | 50.292                     |
| MORAVSKE TOPLICE         | 412.263                           | 467.420              | 450.681                 | 459.375              | 473.156                    |
| MURSKA SOBOTA            | 1.412.073                         | 1.290.498            | 1.327.870               | 1.304.772            | 1.343.915                  |
| PUCONCI                  | 177.148                           | 195.335              | 203.952                 | 214.745              | 221.187                    |
| ROGAŠOVCI                | 50.808                            | 30.344               | 42.881                  | 48.578               | 50.035                     |
| ŠALOVCI                  | 27.758                            | 40.209               | 40.171                  | 41.656               | 42.906                     |
| TIŠINA                   | 179.811                           | 87.759               | 86.430                  | 85.295               | 87.854                     |
| PRODANA VODA SKUPAJ      | 2.815.809                         | 2.649.223            | 2.727.842               | 2.754.490            | 2.837.125                  |

| SKUPNE KOLIČINE VODE            |                                   |                      |                         |                      |                            |
|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| OBČINA                          | PRODANA VODA<br>po elaboratu 2016 | PRODANA VODA<br>2017 | PRODANA<br>VODA<br>2018 | PRODANA VODA<br>2019 | PRODANA VODA<br>predvideno |
| PRODANA VODA SKUPAJ             | 2.815.809                         | 2.649.223            | 2.727.842               | 2.754.490            | 2.837.125                  |
| PRODANA VODA - javna služba     | 2.549.709                         | 2.369.366            | 2.523.392               | 2.564.728            | 2.617.125                  |
| PRODANA VODA - posebne storitve | 266.100                           | 279.857              | 204.450                 | 189.762              | 220.000                    |
| VODNE IZGUBE SKUPAJ             | 667.541                           | 1.137.362            | 1.332.440               | 964.924              | 882.289                    |
| NAČRPANA VODA SKUPAJ            | 3.483.349                         | 3.786.585            | 4.060.282               | 3.719.414            | 3.719.414                  |



## 8.2 OMREŽNINA

| ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH |  |                          |                                 |                            |                               |                  |               |
|--------------------------------|--|--------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------|---------------|
| OBČINA                         |  | število vseh priključkov | število priključkov brez blokov | število stanovanj v blokih | število priključkov ( 4 + 5 ) | PONDER           | DELEŽ         |
|                                |  | kom                      | kom                             | kom                        | kom                           |                  | %             |
| BELTINCI                       |  | 2.792,00                 | 2.782,00                        | 90,00                      | 2.872,00                      | 3.180,00         | 10,66         |
| CANKOVA                        |  | 465,00                   | 462,00                          | 20,00                      | 482,00                        | 1.161,00         | 3,89          |
| GORNJI PETROVCI                |  | 843,00                   | 838,00                          | 20,00                      | 858,00                        | 1.330,00         | 4,46          |
| GRAD                           |  | 682,00                   | 679,00                          | 17,00                      | 696,00                        | 1.200,00         | 4,02          |
| HODOŠ                          |  | 123,00                   | 123,00                          | 0,00                       | 123,00                        | 192,00           | 0,64          |
| KUZMA                          |  | 462,00                   | 461,00                          | 6,00                       | 467,00                        | 905,00           | 3,03          |
| MORAVSKE TOPLICE               |  | 2.282,00                 | 2.278,00                        | 48,00                      | 2.326,00                      | 3.313,00         | 11,11         |
| MURSKA SOBOTA                  |  | 5.009,00                 | 4.875,00                        | 3.139,00                   | 8.014,00                      | 11.500,00        | 38,56         |
| PUCONCI                        |  | 1.701,00                 | 1.695,00                        | 32,00                      | 1.727,00                      | 3.234,00         | 10,84         |
| ROGAŠOVCI                      |  | 419,00                   | 416,00                          | 55,00                      | 471,00                        | 1.168,00         | 3,92          |
| ŠALOVCI                        |  | 670,00                   | 670,00                          | 0,00                       | 670,00                        | 1.786,00         | 5,99          |
| TIŠINA                         |  | 850,00                   | 850,00                          | 0,00                       | 850,00                        | 854,00           | 2,86          |
| <b>OBČINE SKUPAJ:</b>          |  | <b>16.298,00</b>         | <b>16.129</b>                   | <b>3.427,00</b>            | <b>19.556</b>                 | <b>29.823,00</b> | <b>100,00</b> |

V skladu z določili Uredbe je potrebno v večstanovanjskih stavbah za vsako stanovanje upoštevati omrežnino za vodomer DN20 (faktor=1), ne glede na dimenzijo priključka večstanovanjske stavbe (bloka). Tako se v podatkih o priključkih upoštevajo samo priključki brez večstanovanjskih stavb in dodajo priključki DN20, ki predstavljajo število stanovanj v večstanovanjskih stavbah.

## 9. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

### 9.1 VODARINA (SKUPAJ - VSE OBČINE)

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| STROŠKI (v EUR brez DDV) | <b>1.731.294,79</b> |
|--------------------------|---------------------|

### 9.2 OMREŽNINA

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
|                    | <b>TIŠINA</b>     |
| Stroški v EUR/leto | <b>124.714,87</b> |



## 10. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje javne službe. Sredstva se amortizirajo v skladu s SRS po enakomerni časovni metodi. V naslednji tabeli so podani podatki o nabavni, odpisani in sedanji vrednosti osnovnih sredstev na dan 31. 12. 2019.

| Vrednost               | nabavna | odpisana | sedanja |
|------------------------|---------|----------|---------|
| Vrsta sredstev         | EUR     | EUR      | EUR     |
| Neopredmetena sredstva | 49.300  | 10.743   | 38.557  |
| Zgradbe                | 24.480  | 1.623    | 22.857  |
| Oprema                 | 120.051 | 28.447   | 91.604  |
| Drobni inventar        | 2.382   | 759      | 1.623   |
| SKUPAJ                 | 196.213 | 41.572   | 154.641 |

## 11. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije, ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljno dejavnost in ne predstavljajo splošnih proizvodnih stroškov, imajo značaj splošnih stroškov.

## 12. PRIHODKI OD OPRAVLJANJA POSEBNIH IN OSTALIH STORITEV

### 12.1 PRIHODKI OD OPRAVLJANJA POSEBNIH STORITEV

Posebne storitve izvajalca so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti in niso obvezne storitve javne službe. Prihodki posebnih storitev se upoštevajo tako, da zmanjšujejo lastno ceno vodarine.

V skladu z 2. točko 3.člena Uredbe o oskrbi s pitno vodo se za javno službo ne šteje oskrba nestanovanjskih stavb in gradbenih inženirskih objektov ter nestanovanjskih prostorov v stanovanjskih stavbah s pitno vodo ne glede na to, ali se zagotavlja iz javnega vodovoda, če se voda rabi za namen, ki ni oskrba s pitno vodo in za katerega je treba pridobiti vodno pravico v skladu s predpisom, ki ureja vode.

Uporabniki, ki so pridobili vodna dovoljenja za odvzem vode iz javnega vodovoda so:

- SAVA TURIZEM, TERME 3000, M.toplice, predvideni odvzem za bazenska kopališča
- KOMUNALA d.o.o. M.Sobota, predvideni odvzem za bazenska kopališča
- HOTEL DIANA, M.Sobota, predvideni odvzem za bazenska kopališča
- GREDE TEŠANOVCI., Tešanovci, predvideni odvzem vode za namakanje
- POMURSKÉ MLEKARNE d.d., M.Sobota, predvideni odvzem tehnološke vode
- AGRO SADJE d.o.o.-v stečaju, Puconci, predvideni odvzem tehnološke vode

Tako se upošteva kot posebna storitev dobava vode tem uporabnikom v skladu z izdanimi vodnimi dovoljenji za odvzem vode iz javnega vodovoda v višini 220.000 m<sup>3</sup>.

V skladu z 2.točko 11. člena Uredbe o metodologiji se lahko opravlja taka storitev pod pogojem, da ne ustvarja negativne razlike med prihodki in odhodki. Tako se predvidene količine prodane vode in ponder priključkov iz naslova posebnih storitev upoštevajo pri izračunu cen storitev, s čimer znižujejo lastno ceno storitev javne službe. Cene posebnih storitev se obračunavajo na enak način in v enaki višini kot storitve javne službe.

V skladu z 10. členom Uredbe o metodologiji bo zagotovljeno ločeno računovodsko spremljanje stroškov javnega in tržnega dela dejavnosti.



### 12.1.1 POSEBNE STORITVE - VODARINA

Sodilo za delitev stroškov in prihodkov na javni in tržni del VODARINE je delež prodane vode glede na skupno količino prodane vode.

### 12.1.2 POSEBNE STORITVE - OMREŽNINA

Sodilo za delitev stroškov in prihodkov na javni in tržni del OMREŽNINE je delež ponderja glede na skupni ponder celega vodovodnega sistema.

## 12.2 PRIHODKI OD OPRAVLJANJA OSTALIH STORITEV

| ENOTE   | po elaboratu 2016 | LETO 2017   | LETO 2018   | LETO 2019   | 100-predvideno |
|---|-------------------|-------------|-------------|-------------|----------------|
| PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.) | -124.958,08       | -123.954,52 | -124.958,06 | -124.958,06 | -124.958,06    |

- V skladu z določili 12., 13., in 14. člena Pogodbe o poslovnem najemu infrastrukture vodi izvajalec GJS za občine analitične evidence, kataster gospodarske javne infrastrukture, izdaja smernice, projektne pogoje, soglasja k projektnim rešitvam in soglasja za priključitev. Potrebna sredstva zagotavljajo občine.
- Podatki popisa vodomeroev služijo tudi za obračun storitev GJS odvajanja in čiščenja odpadnih voda. Potrebna sredstva zagotavljajo občine (14. člen Uredbe).
- Strošek vzdrževanja glavnega vodomera na priključku je vključen v stroške vzdrževanja priključka v okviru omrežnine. Uporabnikom, ki rabijo dodatne vodomere (paralelni vodomeri za kmetijsko dejavnost, odštevalni podštevec...) se bo kot posebna storitev zaračunavalo vzdrževanja vodomera v skladu s cenikom javnega podjetja.

| Vodomer    | Koeficient vodomera | Stroški vzdrževanja izhodiščnega vodomera | Mesečni strošek vzdrževanja vodomera |
|------------|---------------------|---|--------------------------------------|
| dimenzija  | $K_{vod}$           | EUR                                       | EUR/mesec                            |
| DN15, DN20 | 1,00                | 0,9483                                    | 0,9483                               |
| DN25, DN30 | 1,40                |   | 1,3277                               |
| DN40       | 2,00                |   | 1,8967                               |
| DN50, DN65 | 4,50                |   | 4,2675                               |
| DN80       | 6,30                |   | 5,9745                               |
| DN100      | 6,90                |   | 6,5435                               |
| DN150      | 15,80               |   | 14,9837                              |
| DN50/20    | 12,90               |   | 12,2335                              |
| DN80/20    | 15,30               |   | 14,5095                              |
| DN100/20   | 17,00               |   | 16,1217                              |
| DN150/40   | 26,80               |   | 25,4153                              |

**Koeficienti vodomera ( $K_{vod}$ ) so določeni glede na nazivni pretok vodomera**

Strošek vzdrževanja izhodiščnega vodomera se bo iz 0,9795 EUR/mesec znižal na 0,9483 EUR/mesec (-3%).



### 13. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSN. SREDSTVA

|                                       | po elaboratu 2016 | LETO 2017 | LETO 2018 | LETO 2019 | 100-predvideno |
|---------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS | 500               | 2.173,00  | 2.880,00  | 3.673,00  | 3.673,00       |

### 14. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Kadrovski načrt, predstavljen v Elaboratu iz leta 2016, je predvidel, da bo javno podjetje imelo 13 zaposlenih, ki bodo strokovno pokrivali naslednja področja: vodenje, finance, telemetrija, kataster, kvaliteta pitne vode, hidravlično modeliranje in optimizacija delovanja, izdaja soglasij in smernic, upravljanje objektov. Za ostale naloge se sklenejo pogodbe z zunanjimi izvajalci.

Javno podjetje je imelo v začetku leta 2017 štiri zaposlene in nato konec leta 2017 že enajst zaposlenih, konec leta 2018 je bilo trinajst zaposlenih in tudi konec leta 2019 je ostalo število zaposlenih trinajst, kar je v skladu z Elaboratom. Zaenkrat se ne načrtuje sprememba števila zaposlenih za naslednje obdobje.

### 15. NAJEMNINA ZA JAVNO INFRASTRUKTURO

Skupna višina najemnine v vseh občinah za leto 2016 znaša na podlagi razpoložljivih podatkov letne amortizacije **2.297.546,72 EUR**.

Delež najemnine za javno infrastrukturo, ki se prenese na uporabnike v posamezni občini znaša **100%**.

| OBČINA           | OSNOVNA SREDSTVA         |               |               |               |                   |
|------------------|--------------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|
|                  | po elaboratu 2016<br>EUR | 2017<br>EUR   | 2018<br>EUR   | 2019<br>EUR   | predvideno<br>EUR |
| BELTINCI         | 6.769.813,72             | 6.821.589,07  | 6.821.589,07  | 7.063.711,06  | 7.063.711,06      |
| CANKOVA          | 4.256.347,09             | 4.256.347,09  | 4.326.594,01  | 4.326.594,01  | 4.326.594,01      |
| GORNJI PETROVCI  | 4.666.828,18             | 4.666.828,18  | 4.674.330,16  | 4.676.526,16  | 4.676.526,16      |
| GRAD             | 4.237.852,63             | 4.237.852,63  | 4.294.596,22  | 4.294.596,22  | 4.294.596,22      |
| HODOŠ            | 720.558,57               | 720.558,57    | 720.558,57    | 720.558,58    | 720.558,58        |
| KUZMA            | 4.527.107,78             | 4.527.107,78  | 4.527.107,78  | 4.527.107,78  | 4.527.107,78      |
| MORAVSKE TOPLICE | 12.319.054,38            | 12.319.054,38 | 13.097.446,50 | 13.559.855,99 | 13.559.855,99     |
| MURSKA SOBOTA    | 17.414.780,25            | 17.414.780,25 | 17.917.689,97 | 18.066.463,07 | 18.066.463,07     |
| PUCONCI          | 13.511.978,71            | 13.511.978,71 | 13.511.978,71 | 13.544.684,82 | 13.544.684,82     |
| ROGAŠOVCI        | 4.290.746,84             | 4.290.746,84  | 4.442.382,31  | 4.442.382,31  | 4.442.382,31      |
| ŠALOVCI          | 5.745.249,16             | 5.745.249,16  | 5.745.249,16  | 5.745.249,16  | 5.745.249,16      |
| TIŠINA           | 3.010.411,88             | 3.010.411,88  | 3.092.738,41  | 3.094.299,66  | 3.303.636,73      |
| OBČINE SKUPAJ:   | 81.470.729,19            | 81.522.504,54 | 83.172.260,87 | 84.062.028,82 | 84.271.365,89     |



| OBČINA                | LETNA AMORTIZACIJA / POSLOVNI NAJEM |                     |                     |                     |                     |                     | ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE (STROJELOM) |                     |                     |                     |                   |                   |                   |                   |                   |                   |            |  |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------|--|
|                       | po elaboratu 2016                   |                     | 2017                |                     | 2018                |                     | 2019                                   |                     | predvideno          |                     | 2017              |                   | 2018              |                   | 2019              |                   | predvideno |  |
|                       | EUR / leto                          | EUR / leto          | EUR / leto          | EUR / leto          | EUR / leto          | EUR / leto          | EUR / leto                             | EUR / leto          | EUR                 | EUR                 | EUR / leto        | EUR / leto        | EUR / leto        | EUR / leto        | EUR / leto        | EUR / leto        | EUR / leto |  |
| BELTINCI              | 185.515,50                          | 189.847,20          | 189.847,56          | 189.847,56          | 189.847,56          | 189.847,56          | 189.847,56                             | 189.847,56          | 189.847,56          | 189.847,56          | 33.849,07         | 11.578,29         | 13.497,91         | 15.377,70         | 15.377,70         | 25.678,82         |            |  |
| CANKOVA               | 121.880,50                          | 121.880,52          | 121.880,50          | 121.880,50          | 123.795,72          | 125.299,80          | 125.299,80                             | 125.299,80          | 125.299,80          | 125.299,80          | 21.281,74         | 7.224,30          | 8.561,05          | 9.418,99          | 9.418,99          | 16.948,08         |            |  |
| GORNJI PETROVCI       | 135.325,90                          | 135.325,92          | 135.325,90          | 135.325,90          | 135.448,44          | 135.489,63          | 135.489,63                             | 135.489,63          | 135.489,63          | 135.489,63          | 23.334,14         | 7.921,01          | 9.249,12          | 10.180,80         | 10.180,80         | 18.326,35         |            |  |
| GRAD                  | 124.404,86                          | 72.569,49           | 125.862,96          | 125.862,96          | 126.086,64          | 126.106,92          | 126.106,92                             | 126.106,92          | 126.106,92          | 126.106,92          | 21.189,26         | 7.192,91          | 8.497,74          | 9.349,34          | 9.349,34          | 17.057,25         |            |  |
| HODOŠ                 | 19.858,05                           | 18.203,13           | 19.857,96           | 19.857,96           | 19.857,96           | 18.013,80           | 18.013,80                              | 18.013,80           | 18.013,80           | 18.013,80           | 3.602,79          | 1.223,01          | 1.425,77          | 1.568,66          | 1.568,66          | 2.436,55          |            |  |
| KUZMA                 | 94.181,90                           | 70.636,41           | 95.908,55           | 95.908,55           | 94.181,88           | 94.182,00           | 94.182,00                              | 94.182,00           | 94.182,00           | 94.182,00           | 22.635,54         | 7.683,87          | 8.957,81          | 9.855,51          | 9.855,51          | 12.739,08         |            |  |
| MORAVSKE TOPLICE      | 316.933,28                          | 316.933,56          | 331.032,60          | 331.032,60          | 336.494,88          | 336.494,96          | 336.494,96                             | 336.494,96          | 336.494,96          | 336.494,96          | 61.595,27         | 20.909,15         | 25.915,98         | 29.519,80         | 29.519,80         | 45.514,38         |            |  |
| MURSKA SOBOTA         | 554.462,00                          | 553.573,40          | 552.816,72          | 552.816,72          | 552.816,74          | 430.872,61          | 430.872,61                             | 430.872,61          | 430.872,61          | 430.872,61          | 87.073,90         | 29.558,13         | 35.453,82         | 39.330,69         | 39.330,69         | 58.279,92         |            |  |
| PUCONCI               | 354.324,04                          | 354.324,00          | 354.324,00          | 354.324,00          | 354.324,00          | 314.695,02          | 314.695,02                             | 314.695,02          | 314.695,02          | 314.695,02          | 67.559,89         | 22.933,90         | 26.736,22         | 29.486,78         | 29.486,78         | 42.565,71         |            |  |
| ROGAŠOVCI             | 111.943,31                          | 111.943,32          | 115.418,19          | 115.418,19          | 115.734,09          | 115.734,12          | 115.734,12                             | 115.734,12          | 115.734,12          | 115.734,12          | 21.453,73         | 7.282,69          | 8.790,16          | 9.671,07          | 9.671,07          | 15.654,22         |            |  |
| ŠALOVCI               | 202.595,16                          | 202.595,16          | 202.595,13          | 202.595,13          | 202.595,16          | 202.595,28          | 202.595,28                             | 202.595,28          | 202.595,28          | 202.595,28          | 28.726,25         | 9.751,42          | 11.368,15         | 12.507,41         | 12.507,41         | 27.403,08         |            |  |
| TIŠINA                | 76.122,22                           | 76.122,12           | 76.122,22           | 76.122,22           | 76.567,80           | 81.378,33           | 81.378,33                              | 81.378,33           | 81.378,33           | 81.378,33           | 15.052,06         | 5.109,58          | 6.119,62          | 6.736,29          | 6.736,29          | 11.007,25         |            |  |
| <b>OBČINE SKUPAJ:</b> | <b>2.297.546,72</b>                 | <b>2.223.954,23</b> | <b>2.320.992,29</b> | <b>2.320.992,29</b> | <b>2.327.750,87</b> | <b>2.170.710,03</b> | <b>2.170.710,03</b>                    | <b>2.170.710,03</b> | <b>2.170.710,03</b> | <b>2.170.710,03</b> | <b>407.353,64</b> | <b>138.368,26</b> | <b>164.573,35</b> | <b>183.003,04</b> | <b>183.003,04</b> | <b>293.610,68</b> |            |  |

## 16. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture znaša 100 %.





## 17. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE

Predračunska cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz **omrežnine** in **vodarine** (16. člen Uredbe).

### 17.1 OMREŽNINA

Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava mesečno) in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni obračunski vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine (ponder) na obračunskih vodomernih, (17. člen Uredbe).

| OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE |                                   | TIŠINA            |
|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------|
|                             | <b>Stroški v EUR/leto</b>         | <b>124.714,87</b> |
| 1                           | OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV | 31.327,05         |
| 2                           | NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE    | 81.378,33         |
| 3                           | ZAVAROV. PREMIJE ZA PREMOŽENJE    | 11.007,25         |
| 4                           | ODŠKODNINE                        | 143,18            |
| 5                           | PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI | 859,07            |

| OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV |                                | TIŠINA           |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------|
|                                   | <b>Naziv</b>                   | <b>TIŠINA</b>    |
|                                   | <b>PONDER</b>                  | <b>854</b>       |
|                                   | <b>ŠTEVILO PRIKLJUČKOV</b>     | <b>850</b>       |
|                                   | <b>Stroški v EUR/leto</b>      | <b>31.327,05</b> |
| 1                                 | TEKOČE VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV | 4.438,52         |
| 2                                 | OBNOVE PRIKLJUČKOV             | 18.576,59        |
| 3                                 | VZDRŽEVANJE VODOMEROV          | 5.240,04         |
| 4                                 | PREGLED PRIKLJUČKOV            | 3.071,90         |

- Stroški obnove in vzdrževanja priključkov so sestavni del omrežnine. V sklopu teh del se izvaja:
  - tekoče vzdrževanje priključkov (popravila okvar in puščanj)
  - obnove priključkov
  - vzdrževanje vodomero
  - pregled priključkov

Vsa dela izvajajo zunanji izvajalci.

- Največ vodnih izgub na vodovodnem omrežju povzročajo okvare in slabo stanje vodovodnih priključkov. Da zagotovimo zadovoljivo stanje vodovodnih priključkov in sprejemljive vodne izgube, je potrebno priključke redno in pravočasno obnavljati.
- Vsa zakonska merila (VODOMERI), ki so v uporabi, morajo biti overjena, kot to določa Zakona o meroslovju (Ur. l. RS, 26/05). Po preteku veljavnosti overitve (5 let) je potrebno merila (VODOMERE) ponovno servisirati, kalibrirati in overiti.
- Sredstev za potrebe obnove in vzdrževanja priključkov je bilo od uveljavitve cen bistveno premalo, tako da nam ni uspelo slediti tempu investicij občine v obnove javnega vodovoda.



➤ Izračun omrežnine brez subvencije najemnine za javno infrastrukturo:

| PRIKLJUČEK                        | FAKTOR OMREŽNINE | število vseh priključkov | število priključkov brez blokov | število stanovanj v blokih | število priključkov (4 + 5) | PONDER     | OSNOVA ZA OMREŽNINO (EUR/leto) | izhodišče (EUR/FO) | letna omrežnina EUR/priključek | mesečna OMREŽNINA |
|-----------------------------------|------------------|--------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------|--------------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|
| 1                                 | 2                | 3                        | 4                               | 5                          | 6                           | 7          | 8                              | 9                  | 10                             |                   |
| DN                                | FO               | kom                      | kom                             | kom                        | kom                         |            | (EUR/leto)                     | (EUR/FO)           | EUR/priključek                 | EUR/priključek    |
| <b>TIŠINA</b>                     |                  |                          |                                 |                            |                             |            |                                |                    |                                |                   |
| DN ≤ 20                           | 1                | 848                      | 848                             | -                          | 848                         | 848        |                                |                    | 146,04                         | 12,1697           |
| 20 < DN < 40                      | 3                | 2                        | 2                               | -                          | 2                           | 6          |                                |                    | 438,11                         | 36,5090           |
| 40 ≤ DN < 50                      | 10               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 1.460,36                       | 121,6968          |
| 50 ≤ DN < 65                      | 15               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 2.190,54                       | 182,5452          |
| 65 ≤ DN < 80                      | 30               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 4.381,08                       | 365,0904          |
| 80 ≤ DN < 100                     | 50               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 7.301,81                       | 608,4839          |
| 100 ≤ DN < 150                    | 100              | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 14.603,61                      | 1.216,9679        |
| 150 ≤ DN                          | 200              | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 29.207,23                      | 2.433,9358        |
| <b>SKUPAJ</b>                     |                  | <b>850</b>               | <b>850</b>                      | <b>-</b>                   | <b>850</b>                  | <b>854</b> | <b>124.714,87</b>              | <b>146,04</b>      |                                | 1,0686            |
| <b>TIŠINA - po elaboratu 2016</b> |                  |                          |                                 |                            |                             |            |                                |                    |                                |                   |
| DN ≤ 20                           | 1                | 654                      | 654                             | -                          | 654                         | 654        |                                |                    | 136,67                         | 11,3889           |
| 20 < DN < 40                      | 3                | 10                       | 10                              | -                          | 10                          | 30         |                                |                    | 410,00                         | 34,1667           |
| 40 ≤ DN < 50                      | 10               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 1.366,67                       | 113,8891          |
| 50 ≤ DN < 65                      | 15               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 2.050,00                       | 170,8337          |
| 65 ≤ DN < 80                      | 30               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 4.100,01                       | 341,6673          |
| 80 ≤ DN < 100                     | 50               | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 6.833,35                       | 569,4456          |
| 100 ≤ DN < 150                    | 100              | 1                        | 1                               | -                          | 1                           | 100        |                                |                    | 13.666,69                      | 1.138,8912        |
| 150 ≤ DN                          | 200              | -                        | -                               | -                          | -                           | -          |                                |                    | 27.333,39                      | 2.277,7823        |
| <b>SKUPAJ</b>                     |                  | <b>665</b>               |                                 |                            |                             | <b>764</b> | <b>107.146,88</b>              | <b>136,67</b>      |                                |                   |



- V skladu z Uredbo lahko občine priznajo subvencijo najemnine za javno infrastrukturo, za uporabnike ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti (3. odstavek 3. člena Uredbe o metodologiji). Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine.

Izračun predračunske omrežne z upoštevanjem subvencioniranja poslovnega najema v višini 55 %.

| PRIKLJUČEK   | FAKTOR OMRÉŽNINE | število vseh priključkov | število priključkov brez blokov | število stanovanj v blokih | število priključkov (4 + 5) | PONDER | SUBVENCIONIRANA OSNOVA ZA OMRÉŽNINO (EUR/leto) | izhodišče (EUR/FO) | SUBVENCIONIRANA letna omrežnina (EUR/priključek) | SUBVENCIONIRANA mesečna OMRÉŽNINA |
|--|------------------|--------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------|--|--------------------|--|-----------------------------------|
| 1  | 2                | 3                        | 4                               | 5                          | 6                           | 7      | 8  | 9                  | 10   |                                   |
| <b>TIŠINA - 55% subvencije poslovnega najema</b>                     |                  |                          |                                 |                            |                             |        |  |                    |  |                                   |
| DN ≤ 20  | 1                | 848                      | 848                             | -                          | 848                         | 848    |  |                    | 93,63  | 7,8022                            |
| 20 < DN < 40   | 3                | 2                        | 2                               | -                          | 2                           | 6      |  |                    | 280,88   | 23,4066                           |
| 40 ≤ DN < 50   | 10               | -                        | -                               | -                          | -                           | -      |  |                    | 936,26   | 78,0218                           |
| 50 ≤ DN < 65   | 15               | -                        | -                               | -                          | -                           | -      |  |                    | 1.404,39   | 117,0328                          |
| 65 ≤ DN < 80   | 30               | -                        | -                               | -                          | -                           | -      |  |                    | 2.808,79   | 234,0655                          |
| 80 ≤ DN < 100  | 50               | -                        | -                               | -                          | -                           | -      |  |                    | 4.681,31   | 390,1092                          |
| 100 ≤ DN < 150   | 100              | -                        | -                               | -                          | -                           | -      |  |                    | 9.362,62   | 780,2185                          |
| 160 ≤ DN   | 200              | -                        | -                               | -                          | -                           | -      |  |                    | 18.725,24  | 1.560,4370                        |
| SKUPAJ   |                  | 850                      |                                 |                            |                             | 854    | 79.956,79                                      | 93,63              |  | 1,1244                            |
| <b>TIŠINA - po elaboratu 2016 - 55% subvencije poslovnega najema</b> |                  |                          |                                 |                            |                             |        |  |                    |  |                                   |
| DN ≤ 20  | 1                | 654                      | 654                             |                            | 654                         | 654    |  |                    | 83,26  | 6,9387                            |
| 20 < DN < 40   | 3                | 10                       | 10                              |                            | 10                          | 30     |  |                    | 249,79   | 20,8162                           |
| 40 ≤ DN < 50   | 10               | -                        | -                               |                            | -                           | -      |  |                    | 832,65   | 69,3874                           |
| 50 ≤ DN < 65   | 15               | -                        | -                               |                            | -                           | -      |  |                    | 1.248,97   | 104,0811                          |
| 65 ≤ DN < 80   | 30               | -                        | -                               |                            | -                           | -      |  |                    | 2.497,95   | 208,1622                          |
| 80 ≤ DN < 100  | 50               | -                        | -                               |                            | -                           | -      |  |                    | 4.163,24   | 346,9370                          |
| 100 ≤ DN < 150   | 100              | 1                        | 1                               |                            | 1                           | 100    |  |                    | 8.326,49   | 693,8739                          |
| 160 ≤ DN   | 200              | -                        | -                               |                            | -                           | -      |  |                    | 16.652,97  | 1.387,7478                        |
| SKUPAJ   |                  | 665                      |                                 |                            |                             | 784    | 65.279,66                                      | 83,26              |  |                                   |



## 17.2 VODARINA

Vodarina se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo o metodologiji, na podlagi **načrtovane** količine opravljenih storitev in **načrtovanih** stroškov ter prihodkov izvajalca v tekočem obračunskem obdobju in ne vključujejo omrežnine ali cene javne infrastrukture. Uporabnikom se obračunava mesečno glede na količino dobavljene pitne vode.

Predvidene količine prodane vode iz naslova posebnih storitev upoštevajo pri izračunu cene vodarine, s čimer znižujejo lastno ceno storitev javne službe. Cena vodarine kot posebna storitev se obračuna na enak način in v enaki višini kot storitve javne službe.

- Direktnim zavezancem za plačilo vodnega povračila se cena vodarine zniža za znesek vodnih povračil.
- V drugih neposrednih stroških je zajeto:
  - PTT storitve
  - Šolnine in seminarji
  - Svetovalne in odvetniške storitve
  - Strokovna literatura
  - Plačilni promet in bančne storitve
  - Prispevek GZS, članarine
  - Odvoz smeti
- V neposrednih stroških dela je zajeto:
  - Bruto plača delavcev po posamezni postavki
    - Osnovna plača
    - Dodatki – za delovno dobo
    - Drugi dodatki v skladu z PKP
    - Plačilo za delovno uspešnost
    - Plačilo za poslovno uspešnost
    - Nadomestila plača
      - Bolniška odsotnost delavca zaradi bolezni ali poškodbe izven dela
      - Bolniška odsotnost delavca zaradi poškodbe pri delu ali poklicne bolezni
      - Letni dopust delavca
      - Z zakonom določeni prazniki in dela prosti dnevi
      - Osebne okoliščine v skladu z PKP
  - Prispevki za socialno varnost
  - Povračila stroškov v zvezi z delom:
    - Prehrana med delom
    - Prevoz na delo iz z dela
    - Kilometrina  
(podjetje nima lastnin vozil, zato zaposleni uporabljajo svoja za službene namene)
    - Službena potovanja
  - Drugi osebni prejemki:
    - Regres za letni dopust
    - Jubilejne nagrade
    - Solidarnostne pomoči
    - Odpravnine ob upokojitvi
    - Druge odpravnine
  - Odškodnine in drugi prejemki v skladu z PKP
  - Dodatno pokojninsko zavarovanje
  - Nezgodno zavarovanje
  - Stroški delodajalca namenjeni za zagotavljanje varnega dela zaposlenih
    - Varstvo pri delu
    - Zdravniški pregledi – obdobjni
    - Promocija zdravja
    - Izobraževanja delavcev
    - Osebna varovalna zaščita



| PREDRAČUNSKA CENA VODARINE  |                     | OBČINA           |  |
|---|---------------------|------------------|--|
| Naziv   | SKUPAJ              | TIŠINA           |  |
| Prodana voda  | 2.837.125           | 87.854           |  |
| Delež prodane vode  |                     | 3.0966           |  |
| Vodne izgube  | 882.289             | 27.321           |  |
| Načrpana voda   | 3.719.414           | 115.175          |  |
| <b>STROŠKI (v EUR brez DDV)</b>   | <b>1.731.294,79</b> | <b>53.610,94</b> |  |
| <b>1 NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>                         | <b>1.055.281,24</b> | <b>32.677,63</b> |  |
| <b>1,1 Stroški materiala</b>  | <b>246.000,00</b>   | 7.617,59         |  |
| MATERIAL  | 21.000,00           |                  |  |
| ELEKTRIČNA ENERGIJA   | 225.000,00          | 6.967,31         |  |
| <b>1,2 Stroški storitev</b>   | <b>809.281,24</b>   | <b>25.060,05</b> |  |
| STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV  | 490.000,00          | 15.173,24        |  |
| TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA   | 130.000,00          | 4.025,55         |  |
| TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV  | 10.000,00           | 309,66           |  |
| VODOMERI POPISI   | 66.880,24           | 2.071,00         |  |
| ANALIZA VODE  | 40.480,00           | 1.253,50         |  |
| RAČUNOVODSKA OPRAVILA   | 10.000,00           | 309,66           |  |
| UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV  | 61.921,00           | 1.917,43         |  |
| <b>2 NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>  | <b>491.000,00</b>   | <b>15.204,21</b> |  |
| <b>3 DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>   | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |  |
| <b>4 SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI</b>   | <b>113.000,00</b>   | <b>3.499,14</b>  |  |
| MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)                     | 10.000,00           | 309,66           |  |
| PTT STORITVE  | 13.000,00           | 402,56           |  |
| NAJEMNINE   | 16.000,00           | 495,45           |  |
| POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM   | 9.000,00            | 278,69           |  |
| ŠOLNINE IN SEMINARJI  | 4.000,00            | 123,86           |  |
| PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.   | 16.000,00           | 495,45           |  |
| INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE  | 19.250,00           | 596,09           |  |
| POGODBAH  | 1.000,00            | 30,97            |  |
| DRUGE STORITVE  | 750                 | 23,22            |  |
| AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)                            | 25.000,00           | 774,15           |  |
| DRUGI STROŠKI   | 5.000,00            | 154,83           |  |
| FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)  | 4.000,00            | 123,86           |  |
| <b>5 SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI</b>                                 | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |  |
| <b>6 SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>  | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |  |
| <b>7 OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV</b>                 | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |  |
| <b>8 NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE</b>                                       | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |  |
| <b>9 STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m<sup>3</sup>)</b>             | <b>237.298,61</b>   | <b>7.348,14</b>  |  |
| VP - prodana voda   | 181.008,56          | 5.605,08         |  |
| VP - vodne izgube   | 56.290,06           | 1.743,07         |  |
| <b>10 DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>  | <b>15.000,00</b>    | <b>464,49</b>    |  |
| PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI   | 15.000,00           | 464,49           |  |
| DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI  | 0                   | 0,00             |  |
| ODŠKODNINE  | 0                   | 0,00             |  |
| DRUGI ODHODKI   | 0                   | 0,00             |  |
| <b>11 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS</b>                           | <b>3.673,00</b>     | <b>113,74</b>    |  |
| <b>12 PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV</b>                                   | <b>-59.000,00</b>   | <b>-1.826,98</b> |  |
| PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.) | -124.958,06         | -3.869,43        |  |
| <b>VODARINA (EUR/m<sup>3</sup>)</b>                                       | <b>0,6102</b>       | <b>0,6102</b>    |  |



- Poraba in stroški električne energije so ocenjeni na podlagi podatkov za leto 2019 z upoštevanjem povečanja 5 % za celotni vodovodni sistem

| ELEKTRIČNA ENERGIJA                   |                    |  |                    |                          |                    |                            |                    |                                |                    |                                  |                    |
|---------------------------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|
| PORABA EL. ENERGIJE po elaboratu 2016 |                    | STROŠKI EL. ENERGIJE po elaboratu 2016 |                    | PORABA EL. ENERGIJE 2019 |                    | STROŠKI EL. ENERGIJE* 2019 |                    | PORABA EL. ENERGIJE predvideno |                    | STROŠKI EL. ENERGIJE* predvideno |                    |
| kWh                                   | kWh/m <sup>3</sup> | EUR                                    | EUR/m <sup>3</sup> | kWh                      | kWh/m <sup>3</sup> | EUR                        | EUR/m <sup>3</sup> | kWh                            | kWh/m <sup>3</sup> | EUR                              | EUR/m <sup>3</sup> |
| 1.601.887                             | 0,4599             | 178.810                                | 0,0513             | 1.801.881                | 0,6542             | 224.129                    | 0,0814             | 1.891.975                      | 0,6869             | 235.335                          | 0,0854             |

\* stroški električne energije vključno z omrežnino

- Stroški vzdrževanja hidrantov in hidrantnih omrežij

V skladu z 22.členom UREDBE O OSKRBI S PITNO VODO (Ur.list RS št.88/2012) spadajo med obvezne storitve in naloge javne službe tudi redno vzdrževanje hidrantov in hidrantnih omrežij. Dela na področju vzdrževanja hidrantov delimo na:

#### **Pregled hidrantov**

V skladu z 36.členom ZAKONA O VARSTVU PRED POŽAROM (Ur.list RS št.3/2007) morajo občine kot lastniki zagotavljati potrdila o brezhibnem delovanju sistema in izvajanje tehničnega nadzora na hidrantih in hidrantnih omrežjih. Stroške iz naslova pregleda hidrantov s strani pooblašcene inštitucije krijejo občine.

#### **Redno (tekoče) vzdrževanje hidrantov**

Na podlagi ugotovitev pregleda hidrantov se izvajajo tekoča vzdrževalna dela na hidrantih.

#### **Investicijsko vzdrževanje hidrantov**

V primeru, da so napake na hidrantih take narave, da je potrebno hidrant v celoti zamenjati predstavlja to investicijsko vzdrževanje, za katero zagotavljajo sredstva občine kot lastnice infrastrukture iz naslova poslovnega najema.

#### **Popravilo hidrantov zaradi poškodovanja z vozilom**

V primeru znanega storilca, se stroški popravila krijejo iz zavarovalne police vozila. V primeru neznanega povzročitelja se stroški popravila krijejo iz naslova strojelomnega zavarovanja vodovodne infrastrukture.

## **18. PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH TER PO OBČINAH**

- Stroški in prihodki VODARINE se po občinah delijo glede na prodano vodo v posamezni občini.
- Stroški in prihodki OMREŽNINE v posamezni občini se vodijo samostojno in ločeno za posamezno občino.

## **19. DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SRS 35**

Ker javno podjetje nima tržnih dejavnosti ni drugih razkritij na podlagi SRS 35.



**PRILOGA št. 1 k elaboratu: ANALIZA STROŠKOV GOSPODINJSTVA V ENOSTANOVANJSKI HIŠI**

Prikazani so stroški gospodinjstva s povprečno porabo pitne vode 10 m<sup>3</sup>/mesec in obračunskim vodomernom DN 20.

| <b>Analiza stroškov gospodinjstva - TIŠINA</b> |                       | <b>obstoječa cena brez subvencije</b> | <b>obstoječa cena s 55% subvencijo</b> | <b>predlagana cena brez subvencije</b> | <b>predlagana cena s 55% subvencijo</b> |
|--|-----------------------|---------------------------------------|--|--|---|
| <b>mesečna poraba vode</b>                     | m <sup>3</sup> /mesec | 10                                    | 10                                     | 10                                     | 10                                      |
| <b>CENA - Vodarina :</b>                       | EUR/m <sup>3</sup>    | 0,5548                                | 0,5548                                 | 0,6102                                 | 0,6102                                  |
| <b>CENA - Omrežnina (DN 20):</b>               | EUR/priključek        | 11,3889                               | 6,9387                                 | 12,1697                                | 7,8022                                  |
| <b>Vodarina:</b>                               | EUR                   | 5,5480                                | 5,5480                                 | 6,1023                                 | 6,1023                                  |
| <b>Omrežnina (DN 20):</b>                      | EUR                   | 11,3889                               | 6,9387                                 | 12,1697                                | 7,8022                                  |
| <b>Skupaj:</b>                                 | EUR                   | 16,9369                               | 12,4867                                | 18,2720                                | 13,9045                                 |
| <b>DDV 9,5 %:</b>                              | EUR                   | 1,6090                                | 1,1862                                 | 1,7358                                 | 1,3209                                  |
| <b>Skupaj z DDV:</b>                           | EUR                   | <b>18,5459</b>                        | <b>13,6730</b>                         | <b>20,0078</b>                         | <b>15,2254</b>                          |



**PRILOGA št. 2 k elaboratu:**

**OBSTOJEČE CENE VODOOSKRBE V OBČINAH**

| <b>OBSTOJEČE CENE PO OBČINAH</b> |                          |   |  |  |          |  |
|----------------------------------|--------------------------|---|--|--|----------|--|
| <b>OBČINA</b>                    | <b>vodarina</b>          | <b>omrežnina DN20<br/>brez subvencije</b> | <b>omrežnina DN20<br/>s subvencijo</b> | <b>SUBVECIJA poslovnega<br/>najema</b> |          |  |
|                                  | <b>EUR/m<sup>3</sup></b> | <b>EUR/mesec</b>                          | <b>EUR/mesec</b>                       | <b>EUR/mesec</b>                       | <b>%</b> |  |
| <b>BELTINCI</b>                  | 0,5548                   | 7,8991                                    | 5,5110                                 | 47,32                                  |          |  |
| <b>CANKOVA</b>                   | 0,5548                   | 11,8351                                   | 10,0018                                | 20                                     |          |  |
| <b>GORNJI PETROVCI</b>           | 0,5548                   | 11,4196                                   | 11,4196                                | 0                                      |          |  |
| <b>GRAD</b>                      | 0,5548                   | 11,3795                                   | 7,5548                                 | 40                                     |          |  |
| <b>HODOŠ</b>                     | 0,5548                   | 11,3701                                   | 8,7978                                 | 30                                     |          |  |
| <b>KUZMA</b>                     | 0,5548                   | 11,1604                                   | 8,7380                                 | 30                                     |          |  |
| <b>MORAVSKE TOPLICE</b>          | 0,5548                   | 11,2949                                   | 6,4489                                 | 60                                     |          |  |
| <b>MURSKA SOBOTA</b>             | 0,5548                   | 6,5326                                    | 5,9380                                 | 15                                     |          |  |
| <b>PUCONCI</b>                   | 0,5548                   | 11,2854                                   | 9,0027                                 | 25                                     |          |  |
| <b>ROGAŠOVCI</b>                 | 0,5548                   | 11,1835                                   | 11,1835                                | 0                                      |          |  |
| <b>ŠALOVCI</b>                   | 0,5548                   | 11,4767                                   | 8,6597                                 | 30                                     |          |  |
| <b>TIŠINA</b>                    | 0,5548                   | 11,3889                                   | 6,9387                                 | 55                                     |          |  |