

Župan



OBČINA LOŠKA DOLINA

Cesta Notranjskega odreda 2, 1386 Stari trg pri Ložu, tel.: 01 70 50 670, fax.: 01 70 50 680, e- pošta: obcina@loskadolina.si

Številka: 900-2/2018

Datum: 24.09.2019

6.

**ČLANOM OBČINSKEGA SVETA
OBČINE LOŠKA DOLINA**

| | |
|------------------------|--|
| ZADEVA: | Elaborat o oblikovanju cen za oskrbo s pitno vodo v občini Loška dolina |
| NAMEN: | Obravnavava in sprejem sklepa |
| PRAVNA PODLAGA: | Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, s spremembami) |
| PREDLAGATELJ: | Župan Janez Komidar |
| POROČEVALEC: | Anton Kranjc, JP Komunala Cerknica d.o.o. |
| PREDLOG SKLEPA | Potrdi se Sklep o potrditvi Elaborata o oblikovanju cen za oskrbo s pitno vodo v občini Loška dolina |

Obrazložitev:

V elaboratu je oblikovana cena izvajanja storitev javne službe varstva okolja oskrbe s pitno vodo na območju občine Loška dolina, ki je oblikovana v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012, 109/12 – v nadaljevanju Uredba). Uredba določa natančna merila za oblikovanje cen komunalnih storitev in prenaša pristojnosti sprejemanja in nadzora cen na lokalne skupnosti.

V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobjem, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju.

Izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v Občini Loška dolina, podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o., je v skladu s 5. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 s spremembami) predložil občinskemu svetu Občine Loška dolina v obravnavo in potrditev Elaborat o oblikovanju cen storitev obvezne GJS varstva okolja - oskrba s pitno vodo v Občini Loška dolina za leto 2019.

Javno podjetje Komunala Cerknica d.o.o je kot izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo na podlagi elaborata, ki ga je na 21. seji dne 19.12.2013, potrdil Občinski svet Občine Loška dolina, s 1.1.2014 uveljavil cene skladno z uredbo. V tem obdobju so se cene vhodnih stroškov povišale, zato je potrebno uskladiti cene storitev oskrbe s pitno vodo.

Primerjava trenutno veljavne cene s predračunsko ceno javne službe oskrbe s pitno vodo

a) vodarina v EUR/m³

| Postavka na računu | Trenutno veljavna cena | | Predračunska cena | | Indeks |
|------------------------------|------------------------|------------|-------------------|------------|--------|
| | brez DDV | z 9,5% DDV | brez DDV | z 9,5% DDV | |
| Vodarina | 1,1149 | 1,2208 | 1,2986 | 1,4220 | 1,1648 |
| Vodarina s subvencijo občine | 1,0842 | 1,1872 | 1,2986 | 1,4220 | 1,1978 |

b) omrežnina

| Dimenzija vodomera | faktor | potrjena cena omrežnina vodarina (brez subvencije) | | predračunska cena vodarina 2019 | | potrjena cena omrežnina vodarina s subvencijo 2014 | | Indeks |
|--------------------|--------|--|------------|---------------------------------|------------|--|------------|--------|
| | | brez DDV | z 9,5% DDV | brez DDV | z 9,5% DDV | brez DDV | z 9,5% DDV | |
| DN ≤ 20 | 1 | 7,6363 | 8,3617 | 8,1216 | 8,8931 | 6,7643 | 7,4069 | 1,0636 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 16,6932 | 18,2790 | 18,1491 | 19,8732 | 14,2086 | 15,5584 | 1,0872 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 46,9743 | 51,4368 | 51,8275 | 56,7511 | 27,0288 | 29,5965 | 1,1033 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 72,1002 | 78,9497 | 79,3801 | 86,9212 | 40,5289 | 44,3791 | 1,1010 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 137,0797 | 150,1022 | 151,6395 | 166,0452 | 79,5663 | 87,1251 | 1,1062 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 222,6684 | 243,8218 | 246,9348 | 270,3936 | 127,0751 | 139,1472 | 1,1090 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 436,8750 | 478,3781 | 485,4076 | 531,5213 | 190,0721 | 208,1289 | 1,1111 |
| 150 ≤ DN | 200 | 863,7137 | 945,7665 | 960,7790 | 1.052,0530 | 405,2898 | 443,7923 | 1,1124 |

Prikaz obračuna storitev na položnici za štiričlansko gospodinjstvo s subvencijo

| Naziv | Veljavne cene storitev | | | | | | | Predračunske cene storitev | | | | | | | Indeks | |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|---------------|-------|------------|--------|--------|----------------------------|----------------------------|---------------|-------|------------|--------|--------|--------|------|
| | Kol. | EM | Cena brez DDV | DDV | Cena z DDV | Osnova | Znesek | Kol. | EM | Cena brez DDV | DDV | Cena z DDV | Osnova | Znesek | | |
| OSKRBA S PITNO VODO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 Omrežnina | 1 | mes | 7,6363 | 9,50% | 8,3617 | 7,64 | 8,36 | 1 | mes | 8,1216 | 9,50% | 8,8932 | 8,12 | 8,89 | 1,06 | |
| 1.1.2 Vodarina | 10 | m ³ | 1,1149 | 9,50% | 1,2208 | 11,15 | 12,21 | 10 | m ³ | 1,2986 | 9,50% | 1,4220 | 12,99 | 14,22 | 1,16 | |
| subvencija vodarina | -10 | m ³ | 0,0307 | 9,50% | 0,0336 | -0,31 | -0,34 | -10 | m ³ | 0,0307 | 9,50% | 0,0336 | -0,31 | -0,34 | 1,00 | |
| subvencija omrežnina vodarina | -1 | mes | 0,8720 | 9,50% | 0,9548 | -0,87 | -0,95 | -1 | mes | 0,8720 | 9,50% | 0,9548 | -0,87 | -0,95 | 1,00 | |
| | Skupaj neto znesek v € | | | | | | 17,61 | Skupaj neto znesek v € | | | | | | 19,93 | | |
| | DDV 9,5% Osn: | | | | | | 17,61 | 1,67 | DDV 9,5% Osn: | | | | | | 19,93 | 1,89 |
| | Neobdavčeno DDV 0,00% Osn: | | | | | | 0,00 | | Neobdavčeno DDV 0,00% Osn: | | | | | | 0,00 | |
| | Skupni za plačilo v € | | | | | | 19,28 | | Skupni za plačilo v € | | | | | | 21,82 | 1,13 |

Prikaz obračuna storitev na položnici za štiričlansko gospodinjstvo brez subvencije

| Naziv | Veljavne cene storitev | | | | | | | Predračunske cene storitev | | | | | | | Indeks | |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|---------------|-------|------------|--------|--------|----------------------------|----------------------------|---------------|-------|------------|--------|--------|--------|------|
| | Kol. | EM | Cena brez DDV | DDV | Cena z DDV | Osnova | Znesek | Kol. | EM | Cena brez DDV | DDV | Cena z DDV | Osnova | Znesek | | |
| OSKRBA S PITNO VODO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 Omrežnina | 1 | mes | 7,6363 | 9,50% | 8,3617 | 7,64 | 8,36 | 1 | mes | 8,1216 | 9,50% | 8,8932 | 8,12 | 8,89 | 1,06 | |
| 1.1.2 Vodarina | 10 | m ³ | 1,1149 | 9,50% | 1,2208 | 11,15 | 12,21 | 10 | m ³ | 1,2986 | 9,50% | 1,4220 | 12,99 | 14,22 | 1,16 | |
| subvencija vodarina | -10 | m ³ | 0,0307 | 9,50% | 0,0336 | -0,31 | -0,34 | | | | | | | | | |
| subvencija omrežnina vodarina | -1 | mes | 0,8720 | 9,50% | 0,9548 | -0,87 | -0,95 | | | | | | | | | |
| | Skupaj neto znesek v € | | | | | | 17,61 | Skupaj neto znesek v € | | | | | | 21,11 | | |
| | DDV 9,5% Osn: | | | | | | 17,61 | 1,67 | DDV 9,5% Osn: | | | | | | 21,11 | 2,01 |
| | Neobdavčeno DDV 0,00% Osn: | | | | | | 0,00 | | Neobdavčeno DDV 0,00% Osn: | | | | | | 0,00 | |
| | Skupni za plačilo v € | | | | | | 19,28 | | Skupni za plačilo v € | | | | | | 23,11 | 1,20 |

Pripravili:
Tina Urh
Katarina Vavtar Kovač

Direktor:
Anton Kranjc

Na podlagi Statuta Občine Loška dolina (Uradno glasilo Občine Loška dolina, št. 62 – uradno prečiščeno besedilo) je Občinski svet Občine Loška dolina na svoji _____ redni seji, dne _____ sprejel

SKLEP

o potrditvi Elaborata o oblikovanju cen za oskrbo s pitno vodo v Občini Loška dolina

1. člen

Občinski svet Občine Loška dolina sprejme SKLEP o potrditvi Elaborata o oblikovanju cen za oskrbo s pitno vodo v občini Loška dolina, ki je bil izdelan s strani izvajalca gospodarske javne službe JP Komunalna Cerknica d.o.o, z datumom izdelave september 2019.

2. člen

Potrdijo se cene storitev obveznih občinskih javnih gospodarskih služb oskrbe s pitno vodo v Občini Loška dolina (brez DDV):

Vodarina : 1,2986 EUR/m³

Omrežnina:

| Dimenzija vodomera | faktor | Cena omrežnine v €/mesec brez DDV |
|--------------------|--------|-----------------------------------|
| DN ≤ 20 | 1 | 8,1216 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 18,1491 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 51,8275 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 79,3801 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 151,6395 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 246,9348 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 485,4076 |
| 150 ≤ DN | 200 | 960,7790 |

3. člen

Sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem glasilu Občine Loška dolina, uporablja pa se od 1.10.2019 naprej.

Občinski svet Občine Loška dolina:
ŽUPAN
Janez KOMIDAR

JP Komunala Cerknica d.o.o.

Notranjska cesta 44, SI 1380 Cerknica
NC: + 386 (0)1 709 79 10, Fax: + 386 (0)1 709 31 75

www.komunala-cerknica.si



**ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV OBVEZNE OBČINSKE
GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE VARSTVA OKOLJA**

OSKRBA S PITNO VODO

**OBRAČUNSKA CENA ZA LETO 2017, 2018 IN
PREDRAČUNSKA CENA ZA LETO 2019**

Občina Loška dolina

Pripravili:
Katarina Vavtar Kovač
Tina Urh



JP Komunala 11
Cerknica d.o.o.

Direktor:
Anton Kranjc

Cerknica, september 2019

1. UVOD

V elaboratu je oblikovana cena izvajanja storitev javne službe varstva okolja oskrbe s pitno vodo na območju občine Loška dolina, ki je oblikovana v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012, s spremembami – v nadaljevanju Uredba). Uredba določa natančna merila za oblikovanje cen komunalnih storitev in prenaša pristojnosti sprejemanja in nadzora cen na lokalne skupnosti.

V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobjem načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju.

1.1 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.

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

Predračunska lastna cena storitev 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 uporabljajo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

Potrjena cena storitve javne službe je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe in jo potrdi pristojni organ občine.

1.2 Izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo

Skladno z Uredbo o oskrbi s pitno vodo (Ur. l. RS št. 88/12) javna služba obsega naslednje naloge:

- oskrba s pitno vodo vseh uporabnikov javne službe
- obveščanje uporabnikov javne službe o izvajanju javne službe
- redno vzdrževanje javnega vodovoda
- redno vzdrževanje javnemu vodovodu pripadajočih zunanjih hidrantnih omrežij za gašenje požarov
- redno vzdrževanje priključkov na javni vodovod, ki obsega:
 - preverjanje in redno vzdrževanje priključka na javni vodovod tako, da ni negativnih vplivov na zdravstveno ustreznost pitne vode in javni vodovod ter vodotesnost priključka
 - zagotavljanje delovanja obračunskega vodomera v skladu s predpisom, ki ureja meroslovje

- interventno vzdrževanje v primeru nepredvidenih dogodkov (puščanje pitne vode na priključku, poškodbe vodovodnega priključka, okvare obračunskega vodomera)
- vodenje evidenc o:
 - javnih vodovodih
 - uporabnikih javne službe
 - priključkih na javni vodovod in odjemnih mestih
 - zajetjih za pitno vodo in rezervnih zajetjih za pitno vodo
 - vodnih pravicah za zajetja
 - vodni bilanci javnega vodovoda
 - vzdrževanju in čiščenju javne infrastrukture
 - stroških in cenah obveznih storitev javne službe
- poročanje o izvajanju javne službe za preteklo leto
- izdelava programa oskrbe s pitno vodo
- izvajanje notranjega nadzora
- monitoring kemijskega in mikrobiološkega stanja vode iz zajetja
- monitoring količine iz zajetja odvzete vode v skladu s pogoji iz vodnega dovoljenja
- označevanje vodovarstvenih območij in izvajanje drugih ukrepov v skladu s predpisi, ki urejajo vodovarstvena območja
- občasno hidravlično modeliranje javnega vodovoda
- izdelava programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov na javnem vodovodu
- izdelava programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov zaradi onesnaženja
- redno preverjanje podatkov o stavbah, ki so priključene na vodovod
- priključevanje novih uporabnikov javne službe

2. OPIS DEJAVNOSTI OSKRBE S PITNO VODE

JP Komunala Cerknica d.o.o. upravlja vodovodni sistem v občini Loška dolina Stari trg – Lož.

Dolžina omrežja v občini Loška dolina je 54,1 km. V občini Loška dolina za vodooskrbo uporabljamo štiri vodne vire, osem črpališč ter pet vodohranov.

Vzdrževanje omrežja (primarni, sekundarni cevovodi, hišni priključki vključno z vodomeri) zajema:

- interventno vzdrževanje in
- plansko vzdrževanje z namenom zmanjševanja vodnih izgub in povečanja zanesljivosti omrežja.

Plansko vzdrževanje zajema:

- menjave vodomero, regulatorji tlaka, daljinski nadzor, tretiranje vode: kloriranje, UV priprava, itd.),
- vzdrževanje hidrantov,
- vzdrževanje hišnih priključkov,
- vzdrževanje zapiralnih armatur,
- vzdrževanje objektov (črpališča, prečrpališča, vodohrani, regulatorji tlaka, daljinski nadzor, tretiranje vode: kloriranje, UV priprava, itd.),
- pregled in izpiranje javnega vodovodnega omrežja
- iskanje lokacij, kjer se pojavlja puščanje ter popravilo napak
- vzorčenje vode in kontrola stopnje preostanka klora v vodi

- nadzor nad izvedbo novih priključkov
- sodelovanje z inšpekcijskimi službami
- vodenje katastra
- košnja okrog objektov ter vzdrževanje glavnih tras vodovoda.

Za zagotovitev zdravstvene ustreznosti pitne vode se izvajata naslednji dve vrsti nadzora:

- notranji nadzor, ki ga izvajajo pravne ali fizične osebe, ki opravljajo javno oskrbo s pitno vodo ter
- zunanji nadzor v okviru državnega monitoringa.

Kontrole pitne vode izvajamo mesečno v frekvencah, določenih v HACCP načrtu glede na število uporabnikov, vezanih na sistem, in specifičnost kvalitete pitne vode, ki je na razpolago v določenem vodooskrbnem sistemu. HACCP SISTEM je preventivni sistem za zagotavljanje varnosti in zdravstvene ustreznosti živil, kamor skladno z Zakonom o zdravstveni ustreznosti živil in izdelkov ter snovi, ki prihajajo v stik z živili, sodi tudi pitna voda. HACCP sistem je v svetu uveljavljen že kar nekaj časa, z usklajevanjem slovenske in evropske zakonodaje pa je postal uzakonjen in obvezen tudi pri nas. HACCP sistem z vrsto predpisanih dokumentov in aktivnostmi v podjetju v vsakem trenutku omogoča prepoznavanje dejavnikov pomembnih za zdravje ljudi in na ta način stalen nadzor nad zdravstveno ustreznostjo pitne vode. Skladno s sistemom spremljamo vse kontrolne in kritične kontrolne točke od zajetja do končnega porabnika. Prav tako sledimo in odpravljamo nepravilnosti na vodovodnem sistemu.

Standardi in raven storitev so se na področju komunalnih storitev v zadnjih 10 letih bistveno spremenili. Elaborat prikazuje oblikovanje cen in njihovo prilagoditev Uredbi, s katero je država predpisala poenotenje izračuna posamezne cene in hkrati določila, katere postavke se mora obračunati. Hkrati pa se bodo cene prilagodile zahtevanim standardom, ukrepom in normativom, da se bodo ti lahko obdržali tudi v prihodnje.

3. STROŠKI STORITEV OSKRBE S PITNO VODO

Predračunska cena storitev javne službe je sestavljena iz omrežnine in vodarine.

Cena, ki jo potrdi pristojen občinski organ, se imenuje potrjena cena, in je sestavljena iz omrežnine ali stroška javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe.

Omrežnina vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod,
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima,
- plačilo za vodno pravico in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Omrežnina se ugotavlja v letnem znesku in se uporabnikom zaračuna mesečno po dvanajstih, višina stroška pa je odvisna od dimenzije vodomera.

V predračunsko ceno opravljanja storitev oskrbe s pitno vodo (vodarina) se vključijo stroški, ki so povezani z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub
- druge poslovne odhodke in
- donos

Cena se uporabnikom obračuna na podlagi opravljenih storitev. Najmanj enkrat letno je potrebno ugotoviti dejansko količino opravljene storitve za vsakega uporabnika (popis vodomera). Izvajalec mora za vsako obračunsko obdobje ugotoviti razliko med obračunsko ceno storitev (po dejanskih količinah ter realiziranih stroških) ter potrjeno ceno. Ugotovljena razlika (negativna ali pozitivna) se upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obdobje, kar se prikaže v elaboratu o oblikovanju cen. Elaborat se pripravi enkrat letno.

Cena se oblikuje tako, da krije vse stroške izvajanja posamezne storitve (načelo »povzročitelj plača«), vključno z amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, pri tem pa se upošteva izkoriščenost le-te. V primeru, da pristojni občinski organ odloči, da potrjena storitev javne službe ne pokriva celotne amortizacije, razliko subvencionira občina iz proračuna. Subvencionira se samo gospodinjске uporabnike.

Vse cene v gradivu so brez DDV-ja.

4. KALKULACIJA CENE OSKRBE S PITNO VODO

4.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

V spodnjih tabelah so prikazane predračunske in obračunske količine opravljenih storitev za leto 2018:

| Predračunska količina opravljenih storitev v letu 2018 [m³] | Obračunska količina opravljenih storitev v letu 2018 [m³] |
|---|---|
| 158.000 m ³ | 163.044 m ³ |

4.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

V nadaljevanju so prikazani predračunski in obračunski stroški dejavnosti oskrbe s pitno vodo:

a) Stroški izvajanja storitve – vodarina:

v €

| Zap. št. | Skupine stroškov | obračunski stroški 2017 | predračunski stroški 2018 | obračunski stroški 2018 |
|------------|---|-------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1. | Neposredni stroški materiala in storitev | 144.066,63 | 97.600,00 | 96.818,17 |
| a) | Neposredni stroški materiala | 80.156,95 | 63.900,00 | 59.578,29 |
| | stroški materiala - klor, kemikalije | 3.552,60 | 3.600,00 | 3.241,53 |
| | stroški električne energije | 37.221,72 | 37.500,00 | 37.699,61 |
| | stroški pogonskega goriva | 2.887,84 | 2.800,00 | 2.961,88 |
| | drugi stroški materiala | 36.494,79 | 20.000,00 | 15.675,27 |
| b) | Neposredni stroški storitev | 63.909,68 | 33.700,00 | 37.239,89 |
| | stroški vzdrževanja vodovodnih sistemov | 58.113,00 | 28.000,00 | 31.365,39 |
| | stroški analiz vode | 4.844,00 | 4.900,00 | 4.891,82 |
| | stroški drugih storitev | 952,68 | 800,00 | 982,68 |
| 2. | Neposredni stroški dela | 47.083,06 | 45.000,00 | 47.626,60 |
| 3. | Drugi neposredni stroški | 4.989,44 | 4.900,00 | 6.674,04 |
| a) | amortizacija OS izvajalca | 4.989,44 | 4.900,00 | 6.674,04 |
| b) | drugi neposredni stroški | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Splošni posredni proizvodni stroški | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | Splošni nabavno prodajni stroški | 5.170,59 | 5.200,00 | 4.935,00 |
| a) | popravki vrednosti terjatev | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| b) | splošno nabavo prodajni stroški | 5.170,59 | 5.200,00 | 4.935,00 |
| 6. | Splošni upravni stroški | 16.053,23 | 16.000,00 | 17.109,60 |
| 7. | Obresti financiranja | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8. | Neposredni stroški prodaje | 5.426,21 | 5.500,00 | 5.991,32 |
| 9. | Stroški vodnega povračila | 12.612,02 | 12.700,00 | 12.484,12 |
| 10. | Drugi poslovni odhodki | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11. | Donos | 5.641,13 | 5.650,00 | 5.665,14 |
| | Skupaj stroški izvajanja storitve | 241.042,31 | 192.550,00 | 197.303,98 |
| | količina | 152.000 | 158.000 | 163.044 |
| | cena vodarina [€/m ³] | 1,5858 | 1,2187 | 1,2101 |

4.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska lastna cena storitev 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 uporabljajo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

Odmiki obračunske cene od potrjene predračunske cene so predvsem posledica spremenjenih količin prodanih storitev. Določen del stroškov opravljanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo je fiksni, kar pomeni, da večja količina prodane vode znižuje te stroške na enoto (m³).

| Storitev | Obračunska cena 2017 | Predračunska cena 2018 | Obračunska cena 2018 | Potrjena cena 2014 |
|---------------------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------------|
| Oskrba s pitno vodo | 1,5858 €/l | 1,2187€/l | 1,2101 €/l | 1,1149 €/l |

4.4 Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Ministrstvo za okolje in prostor je v letu 2014 pripravilo seznam primerljivih območij, ki pa temelji zgolj na velikosti občine in gostoti poselitve, ne upošteva pa geografskih in hidrogeoloških značilnosti ter s tem tudi ne razlik v tehnologijah, ki so potrebne za obdelavo surove vode, kar pa pomeni tudi razlike v porabi energije in drugih sredstev v fazi priprave vode.

Našteto pa tudi pomeni, da na podlagi kriterijev upoštevanih s strani ministrstva (velikost občine in gostota poselitve) primerjava cen ni smiselna in realna. Kljub temu pa, da formalno zadostimo zahtevani obliki elaborata, v tem poglavju prikazujemo primerjavo obračunske cene za občino Cerknica s povprečno ceno »primerljivega območja«, objavljenega s strani Ministrstva za okolje in prostor.

Obračunska lastna cena storitve javne službe:

| Obračunska cena izvajanja storitev PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)* | Obračunska cena izvajanja storitev PODJETJE (leto 2018) |
|---|---|
| 0,6876 EUR/m ³ | 1,2101 EUR/m ³ |

* Zadnji znan podatek za primerljiva območja je podatek za leto 2014. Za kasnejša leta pristojno ministrstvo ni podalo informacij o primerljivih območjih.

4.5 Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Izvajanje storitev:

| Potrjena cena PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)* | Potrjena cena PODJETJE (od 1.1.2014) |
|--|--------------------------------------|
| 0,6843 EUR/m ³ | 1,1149 EUR/m ³ |

* Zadnji znan podatek za primerljiva območja je podatek za leto 2014. Za kasnejša leta pristojno ministrstvo ni podalo informacij o primerljivih območjih.

4.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Javna infrastruktura:

| Potrjena cena za vodomer faktor 1 PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)* | Potrjena cena za vodomer faktor 1 PODJETJE (od 1.1.2014) |
|--|--|
| 4,7068 EUR/kos | 7,6363 EUR/kos |

* Zadnji znan podatek za primerljiva območja je podatek za leto 2014. Za kasnejša leta pristojno ministrstvo ni podalo informacij o primerljivih območjih.

4.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca

| Kazalniki | povprečje panoge E36 | podjetje |
|---|----------------------|----------|
| pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti | 1,50 | 0,76 |
| gospodarnost poslovanja | 1,03 | 0,99 |
| povprečna mesečna plača [€] | 1.648,00 | 1.496,95 |

** podatki za leto 2017*

Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti se izračuna kot razmerje med vsoto likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev ter kratkoročnimi obveznostmi. Vrednosti večje kot 1 pomenijo, da bo podjetje kratkoročne obveznosti lahko poravnalo z likvidnimi sredstvi in pričakovanimi prilivi iz naslova kratkoročnih terjatev.

$$\text{Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti} = \frac{\text{likvidna sredstva} + \text{kratkoročne terjatve}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$$

Gospodarnost poslovanja je razmerje med poslovnimi prihodki in poslovnimi odhodki. V primeru, so prihodki večji od odhodkov, je vrednost kazalnika večji od 1, v primeru, da so odhodki večji od prihodkov pa ima kazalnik vrednost manjšo od 1.

$$\text{Gospodarnost poslovanja} = \frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$$

Povprečna mesečna plača na zaposlenca je izračunana na ravni celotnega javnega podjetja in ne samo za dejavnost oskrbe s pitno vodo.

4.8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2019)

Predračunska količina opravljenih storitev je podatke o načrtovani količini opravljenih storitev v prihodnem obračunskem obdobju (plan prodane vode za leto 2019).

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Predračunska količina | 145.500 m ³ |
|-----------------------|------------------------|

4.9 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev v letu 2019 je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v prihodnem obračunskem obdobju.

a) *Predračunski stroški izvajanja storitev – vodarina:*

v €

| Zap. št. | Skupine stroškov | predračunski stroški 2019 |
|------------|---|---------------------------|
| 1. | Neposredni stroški materiala in storitev | 99.800,00 |
| a) | Neposredni stroški materiala | 71.000,00 |
| | stroški materiala - klor, kemikalije | 3.500,00 |
| | stroški električne energije | 50.000,00 |
| | stroški pogonskega goriva | 3.500,00 |
| | drugi stroški materiala | 14.000,00 |
| b) | Neposredni stroški storitev | 28.800,00 |
| | stroški vzdrževanja vodovodnih sistemov | 23.000,00 |
| | stroški analiz vode | 4.900,00 |
| | stroški drugih storitev | 900,00 |
| 2. | Neposredni stroški dela | 40.000,00 |
| 3. | Drugi neposredni stroški | 5.000,00 |
| a) | amortizacija OS izvajalca | 5.000,00 |
| b) | drugi neposredni stroški | 0,00 |
| 4. | Splošni posredni proizvodni stroški | 0,00 |
| 5. | Splošni nabavno prodajni stroški | 4.500,00 |
| a) | popravki vrednosti terjatev | 0,00 |
| b) | splošno nabavo prodajni stroški | 4.500,00 |
| 6. | Splošni upravni stroški | 16.000,00 |
| 7. | Obresti financiranja | 0,00 |
| 8. | Neposredni stroški prodaje | 5.500,00 |
| 9. | Stroški vodnega povračila | 12.500,00 |
| 10. | Drugi poslovni odhodki | 0,00 |
| 11. | Donos | 5.650,00 |
| | Skupaj stroški izvajanja storitve | 188.950,00 |
| | količina | 145.500 |
| | cena vodarina [€/m ³] | 1,2986 |

Predračunski stroški izvajanja storitve so načrtovani na podlagi preteklega in tekočega obračunskega obdobja ter predvidenih rednih vzdrževalnih del v letu 2019.

4.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev v nabavni vrednosti:

| | Preteklo obračunsko obdobje (za leto 2018) | Prihodnje obračunsko obdobje (za leto 2019) |
|---------------------|--|---|
| Oskrba s pitno vodo | 113.302,73 € | 113.000,00 € |

4.11 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Splošni stroški in prihodki so evidentirani na ločenem stroškovnem mestu in se razdelijo na posamezne dejavnosti in občine glede na delež (proizvajalnih) stroškov gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti v celotnih (proizvajalnih) stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja javno podjetje.

4.12 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Izvajalec javne službe v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju ni opravljal posebnih storitev, zato iz tega naslova nima prihodkov.

4.13 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za prihodnje obračunsko obdobje ne sme presegati 5% nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo.

4.14 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na področju oskrbe s pitno vodo je bilo v preteklem obračunskem obdobju zaposlenih 13 delavcev: vodja komunalnega sektorja delno, vodja enote vodovod, osem monterjev vodovodnih naprav ter dva strojnika.

V prihodnjem obračunskem obdobju niso predvidene kadrovske spremembe na področju izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo.

4.15 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Občina za opravljanje javne službe zaračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima Občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije.

| | |
|---|-------------|
| Najemnina za javno infrastrukturo - vodovod | 98.616,73 € |
| Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture | 100% |

4.16 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko infrastrukturo javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalen standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Javna infrastruktura za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo je izkoriščena 100%.

4.17 Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

a) Izračun predračunske cene opravljanja storitve javne službe oskrbe s pitno vodo - vodarina

Predračunska lastna cena storitev 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. Cena storitve je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev posamezne javne službe in je izračunana tako, da se stroški opravljanja storitev posamezne javne službe delijo s količino opravljenih storitev.

| Zap. št. | Skupine stroškov | predračunski stroški 2019 | Struktura v % | Strošek €/m ³ |
|----------|--|---------------------------|---------------|--------------------------|
| 1. | Neposredni stroški materiala in storitev | 99.800,00 | 52,82% | 0,6859 |
| 2. | Neposredni stroški dela | 40.000,00 | 21,17% | 0,2749 |
| 3. | Drugi neposredni stroški | 5.000,00 | 2,65% | 0,0344 |
| 4. | Splošni posredni proizvodjalni stroški | 0,00 | 0,00% | 0,0000 |
| 5. | Splošni nabavno prodajni stroški | 4.500,00 | 2,38% | 0,0309 |
| 6. | Splošni upravni stroški | 16.000,00 | 8,47% | 0,1100 |
| 7. | Obresti financiranja | 0,00 | 0,00% | 0,0000 |
| 8. | Neposredni stroški prodaje | 5.500,00 | 2,91% | 0,0378 |
| 9. | Stroški vodnega povračila | 12.500,00 | 6,62% | 0,0859 |
| 10. | Drugi poslovni odhodki | 0,00 | 0,00% | 0,0000 |
| 11. | Donos | 5.650,00 | 2,99% | 0,0388 |
| | Skupaj stroški izvajanja storitve | 188.950,00 | 100,00% | 1,2986 |
| | količina | 145.500 | | |
| | predračunska cena vodarina [€/m ³] | 1,2986 | | |

b) Izračun predračunske cene javne infrastrukture – omrežnina

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom pa se zaračunava na mesec) glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni vodomere izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomernih. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega obračunskega vodomera.

| Dimenzija vodomera | faktor | obračunska omrežnina 2018 | predračunska omrežnina 2019 | omrežnina po ceniku 2014 |
|--------------------|--------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| DN ≤ 20 | 1 | 8,1024 | 8,1216 | 7,6363 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 18,0915 | 18,1491 | 16,6932 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 51,6353 | 51,8275 | 46,9743 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 79,0918 | 79,3801 | 72,1002 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 151,0629 | 151,6395 | 137,0797 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 245,9737 | 246,9348 | 222,6684 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 483,4855 | 485,4076 | 436,8750 |
| 150 ≤ DN | 200 | 956,9348 | 960,7790 | 863,7137 |

4.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov, ter pri viru nastanka razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so pri izvajanju storitev dejansko nastali. Stroški, ki imajo značaj splošnih stroškov oziroma jim njihovega vira nastanka ni mogoče določiti se na stroškovna mesta razporejajo z uporabo ključev (koeficientov).

4.19 Primerjava trenutno veljavne cene s predračunsko ceno javne službe oskrbe s pitno vodo

a) vodarina v EUR/m³

| Postavka na računu | Trenutno veljavna cena | | Predračunska cena | | Indeks |
|------------------------------|------------------------|------------|-------------------|------------|--------|
| | brez DDV | z 9,5% DDV | brez DDV | z 9,5% DDV | |
| Vodarina | 1,1149 | 1,2208 | 1,2986 | 1,4220 | 1,1648 |
| Vodarina s subvencijo občine | 1,0842 | 1,1872 | 1,2986 | 1,4220 | 1,1978 |

b) omrežnina

| Dimenzija vodomera | faktor | potrjena cena omrežnina vodarina (brez subvencije) | | predračunska cena vodarina 2019 | | potrjena cena omrežnina vodarina s subvencijo 2014 | | Indeks |
|--------------------|--------|--|------------|---------------------------------|------------|--|------------|--------|
| | | brez DDV | z 9,5% DDV | brez DDV | z 9,5% DDV | brez DDV | z 9,5% DDV | |
| DN ≤ 20 | 1 | 7,6363 | 8,3617 | 8,1216 | 8,8931 | 6,7643 | 7,4069 | 1,0636 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 16,6932 | 18,2790 | 18,1491 | 19,8732 | 14,2086 | 15,5584 | 1,0872 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 46,9743 | 51,4368 | 51,8275 | 56,7511 | 27,0288 | 29,5965 | 1,1033 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 72,1002 | 78,9497 | 79,3801 | 86,9212 | 40,5289 | 44,3791 | 1,1010 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 137,0797 | 150,1022 | 151,6395 | 166,0452 | 79,5663 | 87,1251 | 1,1062 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 222,6684 | 243,8218 | 246,9348 | 270,3936 | 127,0751 | 139,1472 | 1,1090 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 436,8750 | 478,3781 | 485,4076 | 531,5213 | 190,0721 | 208,1289 | 1,1111 |
| 150 ≤ DN | 200 | 863,7137 | 945,7665 | 960,7790 | 1.052,0530 | 405,2898 | 443,7923 | 1,1124 |

Zaključek

Javno podjetje Komunala Cerknica d.o.o., d.o.o. je kot izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo na podlagi elaborata, ki ga je na 21. seji dne 19.12.2013, potrdil Občinski svet Občine Loška dolina, s 1.1.2014 uveljavil cene skladno z uredbo.

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja predračunske cene izvajanja storitve javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2019.

Predračunske cene za leto 2019:

a) **Vodarina** 1,2986 EUR/m³ brez DDV, cena storitve izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo

b) **Omrežnina** – cena javne infrastrukture

| Dimenzija vodomera | faktor | Cena omrežnine v €/mesec brez DDV |
|--------------------|--------|-----------------------------------|
| DN ≤ 20 | 1 | 8,1216 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 18,1491 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 51,8275 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 79,3801 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 151,6395 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 246,9348 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 485,4076 |
| 150 ≤ DN | 200 | 960,7790 |