



OBČINA VELIKE LAŠČE

Levstikov trg 1, 1315 Velike Lašče, t: 01/781 03 70

e: obcina@velike-lasce.si, www.velike-lasce.si

OBČINSKI SVET

18. redna seja – 20. maj 2021

GRADIVO ZA OBRAVNAVO NA SEJI OBČINSKEGA SVETA

Datum: 12. maj 2021

TOČKA: 10

ZADEVA: PREDSTAVITEV ELABORATA O OBLIKOVANJU CEN STORITEV OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI VELIKE LAŠČE ZA LETO 2021 TER POTRDITEV SKLEPA O DOLOČITVI VIŠINE SUBVENCIONIRANJA CENE STORITVE OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO IN O CENAH OSKRBE S PITNO VODO NA OBMOČJU OBČINE VELIKE LAŠČE

NAMEN: Obravnava in potrditev Elaborata ter cene storitve oskrbe s pitno vodo

PRAVNA PODLAGA: Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 in 76/17 in 78/19)

PREDLAGATELJ: župan dr. Tadej Malovrh

POROČEVALEC: Predstavniki podjetja Vodokomunalni sistemi d.o.o.

PREDLOG SKLEPA: Potrdi se Elaborat o oblikovanju cen storitev oskrbe s pitno vodo v občini Velike Lašče za leto 2021 ter Sklep o določitvi višine subvencioniranja cene storitve obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo in o cenah oskrbe s pitno vodo na območju občine Velike Lašče.

OBRAZLOŽITEV:

Razlogi za obravnavo in sprejem:

Koncesionar Vodokomunalni sistemi d.o.o. je pripravil Elaborat o oblikovanju cen storitev oskrbe s pitno vodo v Občini Velike Lašče. Omenjeni dokument je predhodno obravnaval odbor za komunalno, varstvo okolja in urejanje prostora.

Ocena stanja:

Občina je na podlagi Zakona o varstvu okolja dolžna izvajati gospodarsko javno službo oskrbe s pitno vodo. Koncesionar mora skladno z zakonodajo enkrat letno pripraviti elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe in ga predložiti občinskemu svetu v potrditev.

Cilji:

Zagotoviti nemoteno, zdravstveno neoporečno in finančno ugodno storitev izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Velike Lašče.

Finančne posledice:

Izvajalec za izvajanje storitve predlaga spremembe cene. Del povišanja cene bremeni uporabnike, del pa s subvencijo iz proračuna prevzame Občina

dr. Tadej Malovrh
Župan

Priloga:

- Elaborat o oblikovanju cen storitev oskrbe s pitno vodo v Občini Velike Lašče za leto 2021,
 - Sklep o določitvi višine subvencioniranja cene storitve obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo in o cenah oskrbe s pitno vodo na območju občine Velike Lašče.
-



Vodokomunalni sistemi d.o.o.
Stritarjeva cesta 35 a
1315 Velike Lašče

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV
OSKRBE S PITNO VODO
V OBČINI VELIKE LAŠČE ZA LETO 2021**

Direktor: Marko Belaj

Velike Lašče, 15.3.2021

Kazalo vsebine

| | |
|--|----|
| 1. UVOD..... | 5 |
| 1.1 PRAVNA PODLAGA | 5 |
| 1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA | 5 |
| 1.3 OPIS JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO..... | 5 |
| 1.4. IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN | 5 |
| 2. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI | 6 |
| 2.1. NEPOSREDNI STROŠKI | 6 |
| 2.2. SPLOŠNI STROŠKI..... | 7 |
| 2.3. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih | 8 |
| 2.4. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih..... | 8 |
| 2.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe s pomočjo raznih kazalnikov | 9 |
| 2.6. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje 2021 | 10 |
| 2.7. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje 2021 – VODARINA | 10 |
| 2.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 11 |
| 2.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu s 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje..... | 11 |
| 2.10. Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje..... | 11 |
| 2.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje..... | 11 |
| 2.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje..... | 11 |
| 2.13. Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture | 11 |
| 2.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenja javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev..... | 11 |
| 2.15. Izračun predračunske cene storitev javne službe- oskrba s pitno vodo in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje(leto 2021) | 12 |
| 2.16. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih v občini..... | 13 |

1.UVOD

1.1 PRAVNA PODLAGA

- **Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja** (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012,76/2017 in 78/19), v nadaljevanju **Uredba**, v celoti določa metodologijo za izračun cen komunalnih storitev, ki smo jo upoštevali pri pripravi tega predloga.
-
- **Odlok o oskrbi s pitno vodo** (Uradno glasilo Občine Velike Lašče 1/2008 določa način izvajanja javne službe in določa standarde ter način zaračunavanja posameznim uporabnikom.

1.2.NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je dokument oblikovanja cene storitev javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine. Potrjeni elaborat, ki ga sprejme pristojni občinski organ, se vsako leto pošlje pristojnemu ministrstvu. Cenovna uredba, ki velja od 1.1.2013, določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnost spremljanja in nadzora cen na lokalno skupnost.

1.3 OPIS JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

Služba oskrbe s pitno vodo obsega vzdrževanje vodovodnih sistemov, vodohranov, črpališč, prečrpališč in tako zagotavlja nemoteno oskrbo občanov s pitno vodo. Na območju občine z veliko večino vasi upravlja podjetje Vodokomunalni sistemi d.o.o. Dve vasi, Podlog delno in Rašica sta pod upravljanjem JPK Grosuplje, ena vas Lužarji, pa pod vodovodnim sistemov Bloke režijski obrat. V nekaj vaseh z vodo upravljajo krajanji sami.

Dolžina primarnega vodovodnega omrežja, ki ga upravljajo Vodokomunalni sistemi d.o.o je cca 150.000 metrov. Voda se črpa iz petih vrtin na lokacijah Marinčki 1 in 2, Podstrmec, Boštetje in Strleti. Zgrajenih pa je tudi nekaj vodohranov v naseljih: Ulaka, Dvorska vas, Gradež, Osolnik 1 in 2, Četež, Škamevec, Sv. Rok 1 in 2, Krvava peč, Mali Ločnik, Veliki Ločnik, Opalkovo, Škrlovica, Prilesje, Selo, Bane. Črpališča in prečrpališča so v naseljih: Knej, Strletje, Podstrmec, Boštetje, Velike Lašče (Cereja), Karlovica, Dvorska vas, Uzmani, Gradež, Gradež nad 100, Sloka gora, Mali Ločnik, Velika Slevica, Ulaka.

1.4. IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN

Nova uredba vnaša v obračun cen komunalnih storitev nekaj bistvenih novosti, ki močno vplivajo na sam način obračuna vodarine. Uredba tako uvaja fiksni del cene vode, ki je neodvisen od količine porabljene vode - omrežnino, novo - spremenjeno kalkulacijo vodarine ter prepoved diferenciacije cene za različne uporabnike. V 16. členu Uredbe je določeno, da je cena storitve oskrbe s pitno vodo sestavljena iz:

- **Vodarine**, ki pokriva stroške izvajanja javne službe,
- **Omrežnine**, ki pokriva stroške amortizacije, zavarovanja, menjave števnih ur... (podrobno navedeno v nadaljevanju).

Kot je navedeno, je ena bistvenih novosti nove Uredbe uvedba fiksnega dela cene pitne vode, ki se imenuje **omrežnina**. Ta se določi glede na faktorje, oblikovanje po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo vodomera in pretokom v m³/h, skladno s preglednico iz 20. člena Uredbe. To pomeni, da je zaračunana omrežnina uporabnikom odvisna od velikosti vgrajenega števca - vodomera in ne od porabljenih količin vode. Del omrežnine predstavlja tudi najemnina, ki jo podjetje plačuje občini. Najemnina mora biti določena najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe.

V skladu z določili 3. člena Uredbe mora cena storitev javne službe zajemati vse stroške, ki so potrebni in upravičeni za opravljanje javne službe, torej tudi celotno amortizacijo oz. najemnino. Občina ima v skladu s 2. in

3. odstavkom 3. člena Uredbe **možnost subvencioniranja cene storitve javne službe. Pri vodarini je možno subvencioniranje samo za gospodinjstva ali izvajalce nepridobitnih dejavnosti.**

Potrebno je omeniti, da so bile že ob uvedbi kontrole cen, leta 1991, izhodiščne osnove izvajalcev javnih služb različne. Zaradi dolgoletnega indeksiranja cen so se pojavile cenovne disparitete in izvajalci so se znašli v neenakih pogojih izvajanja dejavnosti. Dolgoletna omejevalna cenovna politika je s ceno, ki ne pokriva stroškov izvajanja dejavnosti, zelo zmanjšala likvidnostno in investicijsko sposobnost izvajalcev. Ob vedno višjih oskrbovalnih standardih sta zato ogrožena zanesljiva in kakovostna oskrba prebivalstva s komunalnimi storitvami ter izvajanje evropske direktive, ki usmerja države članice k oblikovanju ustrezne cenovne politike po načelu "povzročitelj plača povzročene stroške".

2. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI

1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2020

- **predračunska količina storitev (plan 2020) 165.000 m³ vode**
- **obračunska količina storitev (realizacija 2020) 163.164 m³ vode**

2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2020

2.1. NEPOSREDNI STROŠKI

So stroški, ki nastajajo v okviru proizvodnega procesa in jih je mogoče neposredno ali posredno povezati z ustvarjanjem poslovnih učinkov. Vključujejo:

1. **Stroške materiala**, ki so stroški kupljenih surovin, materiala, ki se uporablja v proizvodnem procesu:
 - a. Stroški električne energije, ki vsebujejo predvsem stroške porabljene energije in s tem povezanih stroškov (distribucija) za delovanje naših črpališč in prečrpališč
 - b. Stroške materiala za pripravo (obdelavo) vode, kar vsebuje predvsem stroške, povezane s dezinfekcijo pitne vode
 - c. Druge stroške materiala, ki vključuje pomožni material, material za varstvo pri delu, čistila, ipd.
 - d. Stroške nakupa vode od tretjih oseb
2. **Stroške storitev**, ki so nastali v okviru proizvodnega procesa in so povezani z ustvarjanjem poslovnih učinkov:
 - a. Stroške sanitarnega nadzora, ki vsebuje stroške zunanjega sodelavca pri izvedbi analiz pitne vode
 - b. Stroški drugih storitev, ki vsebujejo stroške prevoznih storitev, ki jih izvedejo zunanje osebe, stroške telefonskih storitev in interneta, stroške poštnih storitev ipd.
3. **Stroški dela**
4. **Stroški vodnega povračila**

2.2. SPLOŠNI STROŠKI

So neproizvajalni stroški izvajanja javne službe, ki nastajajo izven proizvodnega procesa in so nujno potrebni za njegov nemoten potek. Splošni stroški so povezani z upravljanjem, nabavno in prodajno dejavnostjo izvajalca. Vključujejo stroške nabave, prodaje, obračuna vodarine in v okviru stroškov uprave, stroške povezane s poslovodstvom, pravno, kadrovsko, finančno-računovodsko, razvojno in drugimi splošnimi funkcijami izvajalca javne službe.

| | | PREDRAČUN PLAN | OBRAČUN REALIZACIJA |
|---------------|---|-------------------|------------------------|
| | | 2020 | 2020 |
| 2-3 | STROŠKI | 223.500 | 246.833 |
| 2.1 | NEPOSREDNI STROŠKI | 199.500 | 221.619 |
| 2.1.1 | Stroški materiala | 81.000 | 89.180 |
| 2.1.1.1 | Stroški električne energije | 35.000 | 35.600 |
| 2.1.1.2 | Strošek za pripravo vode, UKV prenosi, klor, destilirana voda | 4.500 | 5.147 |
| 2.1.1.3 | Drugi materialni stroški (kuverte, papir, čistila...) | 3.500 | 3.218 |
| 2.1.1.4 | Stroški nakupa vode za Turjak | 18.000 | 21.528 |
| 2.1.1.5 | Material za popravila okvar, cevovodov ter vzdrževanje objektov | 20.000 | 23.627 |
| 2.1.2 | Stroški storitev | 33.000 | 35.094 |
| 2.1.2.1 | Stroški sanitarnega nadzora (analize vode) | 14.000 | 13.838 |
| 2.1.2.2. | Stroški drugih storitev (PTT, internet, telefon, plačilni promet) | 19.000 | 21.256 |
| 2.1.3 | Stroški dela po pogodbi, dežurstvo, delo na okvarah, cevovodi in vodovodni objekti | 77.000 | 89.469 |
| 2.1.4. | Vodno povračilo | 8.500 | 7.876 |
| 3 | SPLOŠNI STROŠKI | 24.000 | 25.214 |
| 3.1 | Splošni proizvodni stroški (vzdrževanje programa za obračun in daljinski nadzor) | 13.000 | 14.039 |
| 3.2 | Stroški nabave, prodaje | 0 | 0 |
| 3.3 | Stroški uprave (vodenje računov in plačil) | 11.000 | 11.175 |

| | Predračunska cena | Obračunska cena |
|----------|-------------------|-----------------|
| Vodarina | 1,3545 | 1,5128 |

Predračunska cena 2020: 223.500 EUR : 165.000 m³ = 1,3545 EUR m³

Obračunska cena 2020: 246.833 EUR : 163.164 m³ = 1,5128 EUR m³

Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske

Obračunska cena vode oskrbe s pitno vodo v letu 2020 je za 11,69 % višja od predračunske. Obračunski stroški materiala so za 10 % višji od načrtovanih, pri stroških storitev pa je obračunska vrednost večja za 6,3 %. Pri stroških dela, dežurstva...je obračunska vrednost za 16,2 % večja od predračunske. Pri splošnih stroških pa je povečanje za 5 %. Seveda na veliko stroškov upravljalec ne more vplivati in zato prihaja tudi do tovrstnih razlik med načrtovanimi in dejansko obračunanimi stroški.

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

Podatki so objavljeni na strani Ministrstva za okolje in prostor. Naj naštejemo le nekaj občin, ki so spadajo v skupino primerljivih občin z občino Velike Lašče. To so Semič, Žužemberk, Križevo, Cerklje, Dobropolje, Komen, Trebnje, Moravče, Šentjernej, itd.

| OBČINA | OBRAČUNSKA CENA VODE 2020 (v EUR brez DDV) s subvencijo občine | OBRAČUNSKA CENA OMREŽNINE 2020(v EUR brez DDV) |
|---------------------------------|--|--|
| Velike Lašče | 1,0387 | 5,3395 |
| Primerljiva območja - povprečno | 0,7571 | 5,7558 |

Vir podatkov: Ministrstvo za okolje in prostor je objavilo zadnji podatek za leto 2014

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

Podajamo nekaj primerjav z drugimi občinami oz. izvajalci. Pri tem poudarjamo, da vsaka primerjava ne da realne slike glede razlike v ceni, saj je ta odvisna od posebnosti posameznih območij, načina pridobivanja ter distribucije pitne vode.

| OBČINA | POTRJENA CENA VODE (v EUR brez DDV) leto 2020 | POTRJENA CENA OMREŽNINE(v EUR brez DDV) leto 2020 |
|---------------------------------|---|---|
| Velike Lašče | 0,8804 | 5,8862 |
| Primerljiva območja - povprečno | 0,7291 | 5,7758 |

Vir podatkov: Ministrstvo za okolje in prostor. Zadnji podatek za leto 2014.

Primerjava obstoječih cen sosednjih občin v letu 2020:

| OBČINA | Zaračunana VODARINA (v EUR brez DDV) | Zaračunana OMREŽNINA (v EUR brez DDV) |
|---------------------|---|---|
| KOČEVJE | 0,8561 | 8,0762 |
| RIBNICA | 0,8561 | 8,0762 |
| VELIKE LAŠČE | 0,8804 | 5,8862 |
| SODRAŽICA | 0,8561 | 7,6340 |
| LOŠKI POTOK | 1,2267 | 6,9112 |
| KOSTEL | 1,6027 | 6,9158 |

Vir podatkov: Objavljeni podatki občin na spletu.

2.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe s pomočjo raznih kazalnikov

Primerjali smo podatke, ki jih predvideva Uredba. Podatki za Vodokomunalne sisteme d.o.o so za leto 2020, za povprečje panoge pa za leto 2018. Primerjana panoga je E36.000 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode.

| | KAZALNIKI PLAČILNE SPOSOBNOSTI | Vodokomunalni sistemi d.o.o. | Povprečje panoge |
|----|--|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. | Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti v % (kratkoročno financiranje) | 2,0986 | 1,09 |

| | KAZALNIKI GOSPODARNOSTI | Vodokomunalni sistemi d.o.o. | Povpečje panoge |
|----|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 1. | Celotna gospodarnost | 0,99 | 1,02 |
| 2. | Gospodarnost poslovanja | 0,91 | 1,02 |
| 3. | Čista dobičkonosnost prihodkov | -0,01 | 0,017 |

| VI. | FINANČNI KAZANIKI | Vodokomunalni sistemi d.o.o. | Povprečje panoge |
|------------|--|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. | Povprečna mesečna plača na zaposlenca 2020 | 1.169 | 1.847 |

Vir podatkov: Podatki so izpisani iz portala AJ PES S.BON AJ PES

2.6. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje 2021

Planirana in dejansko prodana voda je stabilna. Letošnje odstopanje je manj kot 1 %. V letu 2021 se planira naslednja količina opravljenih storitev (količina prodane vode):

| Sistem | Predvidena prodaja vode m3 v letu 2021 |
|----------------|--|
| Velike Lašče | 130.000 |
| Turjak | 45.000 |
| Skupaj: | 175.000 |

2.7. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje 2021 – VODARINA

| | | |
|--|--|----------------|
| 2-3 | STROŠKI – predračun izvajanja v letu 2021 | 280.165 |
| 2.1 | NEPOSREDNI STROŠKI | 239.000 |
| 2.1.1 | Stroški materiala | 114.000 |
| 2.1.1.1 | Stroški električne energije | 35.000 |
| 2.1.1.2 | Strošek za pripravo vode, UKV prenosi, klor, destilirana voda | 5.500 |
| 2.1.1.3 | Drugi materialni stroški (kuverte, papir, čistila...) | 3.500 |
| 2.1.1.4 | Stroški nakupa vode za Turjak | 45.000 |
| 2.1.1.5 | Material za popravila okvar, cevovodov ter vzdrževanje objektov | 25.000 |
| 2.1.2 | Stroški storitev | 35.000 |
| 2.1.2.1 | Stroški sanitarnega nadzora (analize vode) | 14.000 |
| 2.1.2.2. | Stroški drugih storitev (PTT, internet, telefon, plačilni promet) | 21.000 |
| 2.1.3 | Stroški dela po pogodbi, dežurstvo, delo na okvarah, cevovodi in vodovodni objekti | 90.000 |
| 2.1.4. | Vodno povračilo | 11.165 |
| 3 | SPLOŠNI STROŠKI | 30.000 |
| 3.1 | Splošni proizvodjalni stroški (vzdrževanje programa za obračun in daljinski nadzor, računovodstvo) | 18.000 |
| 3.2 | Stroški nabave, prodaje | / |
| 3.3 | Stroški uprave (vodenje računov in plačil) | 12.000 |
| VODARINA – predračunska cena 2021 | | |
| Gospodarstvo | | 1,6009 |
| Gospodinjstvo | | 1,1268 |

2.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Zaradi načina obračunavanja koncesijske dajatve, je omenjeni strošek že vračunan v stroške dela in stroške storitev. To je strošek izvajalca(koncesionarja).

2.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu s 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Omenjena razdelitev bi bila potrebna, če bi izvajalec poleg javne službe opravljal še kakšne posebne storitve ali drugo tržno dejavnost.

Izvajalec javne službe ne opravlja nobenih posebnih storitev ali druge tržne dejavnosti. Vsi stroški in prihodki se nanašajo na izvajanje javne službe – oskrba s pitno vodo.

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

Posebne storitve so storitve, ki niso del obvezne storitve javne službe, jih pa izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo. Podjetje VODOKOMUNALNI SISTEMI d.o.o. v preteklem obračunskem obdobju ni izvajalo takih storitev, prav tako pa ni v načrtu, da bi jih izvajajo v prihodnjem obračunskem obdobju.

2.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Ta strošek ni upoštevan, ker je zaradi načina obračunavanja koncesijske dajatve že upoštevan v stroških dela in stroških storitev (enako kot v točki 8).

2.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju so bili za izvajanje storitve javne službe – Oskrba s pitno vodo v občini Velike Lašče, so za nemoten proces skrbeli 3 delavci. Izračun je narejen na podlagi obsega dela in števila ur, v skladu s delovno zakonodajo.

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

Najemnina za javno infrastrukturo, ki je namenjena izvajanju javne službe, se izvajalcu javne službe ne zaračunava. Za določitev višine najemnine oz. za izračun omrežnine, ki se zaračunava porabnikom vode, bomo upoštevali amortizacijo infrastrukture po določenih odstotkih, v skladu s Uredbo.

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

Kot smo že navedli, posebnih storitev ne izvajamo. Javna vodovodna infrastruktura se v celoti in izključno namenja le izvajanju obvezne javne gospodarske službe oskrba s pitno vodo.

2.15. Izračun predračunske cene storitev javne službe- oskrba s pitno vodo in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje(leto 2021)

Vodarina

Vodarina je del cene, ki pokriva stroške izvajanja javne službe in se uporabnikom praviloma obračunava mesečno glede na dobavljeno količino vode.

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Stroški opravljanja javne službe: | 280.165 EUR |
| Plan prodaje vode: | 175.000 m ³ |
| • Gospodinjstva: | 160.000 m ³ |
| • Gospodarstva: | 15.000 m ³ |

| VODARINA – predračunska cena 2021 | |
|-----------------------------------|---------------|
| Gospodarstvo | 1,6009 |
| Gospodinjstvo | 0,9709 |

Vodarina se bo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti predvidoma še naprej deloma sofinancirala iz občinskega proračuna, za gospodarstva pa občina vodarine ne sme subvencionirati.

Predviden prihodek od gospodarstev: $15.000 \text{ m}^3 * 1,6009 \text{ EUR/m}^3 = \mathbf{24.013,50 \text{ EUR}}$

Predviden prihodek od gospodinjstev: $160.000 \text{ m}^3 * 0,9709 \text{ EUR/m}^3 + 160.000 \text{ m}^3 * 0,6300 \text{ EUR/m}^3 = 155.344 \text{ EUR} + 100.800 \text{ EUR} = \mathbf{256.144 \text{ EUR}}$

Predvidena subvencija vodarine s strani občine: 0,6300 EUR/m³

Predvidena letna subvencija vodarine: $160.000 \text{ m}^3 * 0,6300 \text{ EUR/m}^3 = \mathbf{100.800,00 \text{ EUR}}$

VODARINA (gospodinjstvo) = Stroški opravljanja javne službe(subvencija)/ Plan prodaje vode =
 $155.344 / 160.000 \text{ m}^3 = \mathbf{0,9709 \text{ EUR / m}^3}$

VODARINA (gospodarstvo) = Stroški opravljanja javne službe / Plan prodaje vode =
 $280.165 \text{ EUR} / 175.000 \text{ m}^3 = \mathbf{1,6009 \text{ EUR / m}^3}$

Glede na predračunske stroške v letu 2021 in pri nespremenjeni višini subvencije vodarine, bi se morala cene vode povečati za:

- **Gospodinjstva iz 0,8804 EUR na 0,9709 EUR to je za 10,28 %**
- **Gospodarstva iz 1,3545 EUR na 1,6009 EUR to je za 18,19 %**

Omrežnina

Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju občine. Uporabnikom se lahko obračunava v dvanajstinah glede na zmogljivost priključkov, ki je določena z močjo vodomera in pretokom v m³/h.

Stroški omrežnine po veljavni uredbi vključujejo:

1. Stroške amortizacije osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura (cevovodi, vodohrani in črpališča).
2. Ostale stroške, ki zajemajo:
 - Stroške zavarovanja infrastrukture javne službe, ki vključujejo stroške požarnega in strojelomnega zavarovanja infrastrukturnih objektov in naprav.
 - Stroške menjave števnih ur v obdobju 10 let (na 5 let umeritev vodomera).

- Stroške vzdrževanja hišnih priključkov.

V skladu z določili Uredbe je cena omrežnine odvisna od velikosti oz. pretoka vgrajenega vodomera.

Tabela za izračun stroška omrežnine:

| Vodomer | faktor omrežnine | skupno število vodomero | vsota faktorjev omrežnine | znesek na vodomer mesečno | znesek na vodomer letno v EUR | znesek v EUR vseh vodomero na leto |
|----------|------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| DN do 20 | 1 | 1.513 | 1.513 | 5,7566 | 69,0792 | 104.516,83 |
| DN 20-40 | 3 | 20 | 60 | 17,2698 | 207,2376 | 4.144,75 |
| DN 50 | 15 | 4 | 60 | 86,3490 | 1.036,1880 | 4.144,75 |
| DN 80 | 50 | 2 | 100 | 287,8300 | 3.453,9600 | 6.907,92 |
| skupaj: | | 1.539 | 1.733 | | | 119.714,25 |

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| OMREŽNINA – predračunska cena 2021 | 119.714,58 |
|------------------------------------|-------------------|

| | |
|------------------------|------------------|
| 1. Amortizacija | 73.214,58 |
| cevododi | 56.973,56 |
| vodohrani | 5.331,15 |
| zgradbe | 3.225,75 |
| oprema | 2.105,40 |
| črpališča | 10.909,87 |
| zgradbe | 1.405,80 |
| oprema | 9.504,07 |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| 2. Ostali stroški | 46.500,00 |
| zavarovanje | 18.000,00 |
| menjava števnih ur | 16.000,00 |
| vzdrževanje hišnih priključkov | 12.500,00 |

| | |
|----------------------------------|---------------|
| omrežnina (na mesec)DN 20 | 5,7566 |
|----------------------------------|---------------|

$$\begin{aligned} \text{OMREŽNINA} &= \text{Vsota vseh stroškov omrežnine} / \text{Vsota faktorjev omrežnine} \\ &= 119.714,58 \text{ EUR} / 1.733 = \mathbf{69,0794 \text{ EUR}} \text{ (na leto)} \\ &= \mathbf{5,7566 \text{ EUR}} \text{ (na mesec za DN 20)} \end{aligned}$$

2.16. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih v občini

Stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so pri izvajanju storitev dejansko nastali.

Stroške razporeja in razčlenjuje na posamezne postavke poslovanja podjetja v skladu s večletnim spremljanjem poslovanja podjetja.

Izračunana obračunska cena omrežnine za leto 2020 odstopa za manj od 10 % od potrjene cene v letu 2020, zato v skladu s 3. odstavkom 6. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/19) popravek cene omrežnine ni potreben.

Izračunana obračunska cena vodarine za leto 2020 je večja za 11,12 % od potrjene cene v letu 2020.

V letu 2021 se predvideva povišanje stroškov, ki spadajo v izračun vodarine, za 18,19 % (glej točko 2.7). Povišanje stroškov je posledica POVEČANJA CENE VODE S STRANI JKP GROSUPLJE ZA 117 % (iz 0,2995 EUR za m³ na 0,65 EUR za m³), spremenjenih razmer na trgu (zvišanje cen materiala, elektrike in storitev) in predvidenih dodatnih del na vodovodnem sistemu.

Občinskemu svetu predlagamo da se:

- cena omrežnine za leto 2021 SE NE SPREMENI in je 5,886 EUR
- cene vode se spremni iz 1.3545 na 1,6009 EUR
- stara cena 0,8804 gospodinjstvo s subvencijo občine 0,4741 EUR
- nova cena 0,9719 gospodinjstvo s subvencijo občine 0,6300 EUR
- cena vode - gospodinjstva iz 0,8804 EUR na 0,9709 EUR to je za 10,28 %
- cena vode - gospodarstva iz 1,3545 EUR na 1,6009 EUR to je za 18,19 %

Pri mesečni porabi poprečnega gospodinjstva 12 m³ vode je strošek višji za **1,1892 EUR**

- Prejšnji obračun
vodarina 12 m³ x 0,8804 eur = 10,5648 + 1,0036(DDV) = 11,5684 EUR
omrežnina 5,8862 + 0,56 (DDV) = 6,45 EUR
skupaj: 18,0184 EUR
- Predlagani obračun
vodarina 12 m³ x 0,9709 eur = 11,6508 + 1,1068(DDV) = 12,7576 EUR
omrežnina 5,8862 + 0,56 (DDV) = 6,45 EUR
skupaj: 19,2076 EUR

Povečanje cene vode je posledica višje cene vode, ki jo zaračunava JKP Grosplje za vodovodni sistem Turjak.

Lastnik infrastrukture vodovodnega sistema občina Velike Lašče bo moral dodatno financirati obnovitvena dela na vodovodnih objektih in opremi.

Velike Lašče, 15.3.2021

Direktor
Marko Belaj

Na podlagi 34. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo (Ur. RS 119/07), 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12), 4. odstavka 21. člena Odloka o lokalnih gospodarskih javnih službah v Občini Velike Lašče (Uradno glasilo Občine Velike Lašče 1/14) ter 16. člena Statuta Občine Velike Lašče (Uradno glasilo Občine Velike Lašče 2/06-UPB in 6/13) je Občinski svet občine Velike Lašče na svoji _____ seji, dne _____ sprejel

S K L E P

o določitvi višine subvencioniranja cene storitve obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo in o cenah oskrbe s pitno vodo na območju občine Velike Lašče

1. člen

S tem sklepom se določijo cene elementov obračuna storitve oskrbe s pitno vodo iz sistemov, ki jih upravlja Vodokomunalni sistemi d.o.o., Žimarice 28, 1317 Sodražica (v nadaljevanju koncesionar), porabnikom na območju občine Velike Lašče.

2. člen

Cene določene s tem sklepom, veljajo za porabnike na območju občine Velike Lašče, ki so ali bodo priključeni na sistem v upravljanju izvajalca javne službe.

3. člen

Potrjene cene storitve javne službe:

Cena VODARINE za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti = **0,9709 EUR / m³**

Cena VODARINE za gospodarstvo = **1,6009 EUR / m³**

OMREŽNINA

| Vodomer | faktor omrežnine | znesek na vodomer mesečno |
|----------|------------------|---------------------------|
| DN do 20 | 1 | 5,7566 |
| DN 20-40 | 3 | 17,2698 |
| DN 50 | 15 | 86,3490 |
| DN 80 | 50 | 287,8300 |

Vse cene so prikazane v EUR brez DDV, ki se uporabnikom obračuna po predpisani stopnji.

4. člen

Občina Velike Lašče bo storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti, v delu ki se nanaša na ceno vodarine, od uveljavitve novih cen obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo dalje subvencionirala v višini **0,6300 EUR / m³** brez DDV.

5. člen

Sredstva za sofinanciranje se zagotovijo v proračunu Občine Velike Lašče.

6. člen

Sredstva subvencije se nakazujejo iz proračuna Občine Velike Lašče izvajalcu gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo Vodokomunalni sistemi d.o.o., Žimarice 28, 1317 Sodražica, v skladu s pogodbo o najemu in uporabi javne infrastrukture za izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo.

7. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS. Cene se začnejo uporabljati s 1. 6. 2021.

Številka:
Velike Lašče, dne

Župan Občine Velike Lašče
dr. Tadej Malovrh
