

14. Sprejem Elaborata o oblikovanju cen storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo v Občini Bled

PREDLAGATELJ: župan Janez Fajfar
PREDSTAVNIKA: vodja programa Komunalna infrastruktura Štefan Korošec in vodja finančno računovodske službe Irena Gogala, Infrastruktura Bled d.o.o.

PREDLOG SKLEPA: Občinski svet Občine Bled sprejme Elaborat o oblikovanju cen storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo v Občini Bled.

ELABORAT

O OBLIKOVANJU CEN STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO V OBČINI BLED



Pripravil izvajalec gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo

Infrastruktura Bled d.o.o.



Bled, junij 2020

1. VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, OPIS DEJAVNOSTI

1.1. Vsebina elaborata

V elaboratu je oblikovana cena izvajanja storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Bled, skladno z metodologijo, ki jo predpisuje Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012, 109/2012, 76/2017).

1.2. Pravne podlage za izdelavo elaborata

Elaborat za oblikovanje cen storitev obvezne gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo na območju občine Bled je pripravljen na podlagi Zakona o varstvu okolja ZVO-1-UPB6 (Uradni list RS št. 39/2006,70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16) ter Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012, 109/2012, 76/2017) - v nadaljevanju Uredba, ob upoštevanju določil Odloka o oskrbi s pitno vodo v Občini Bled (Uradni list RS 16/2009).

1.3. Namen izdelave elaborata

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe po enotni metodologiji, ki jo za vsa območja v državi predpisuje Uredba. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjave obračunskih ter potrjenih cen storitev javne službe s cenami storitev na primerljivih območjih, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oz. javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

Izdelava elaborata in prikaz predpisanih podatkov, ki jih mora vsak izvajalec javne službe vsako leto posredovati pristojnemu ministrstvu, omogoča primerjalno analiziranje vseh predpisanih podatkov. Le-to predstavlja osnovo za zagotavljanje enotnega sistema vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev javnih gospodarskih služb pri vseh izvajalcih v državi, kar je bil eden glavnih ciljev pripravljavcev Uredbe.

1.4. Zavezanec za izdelavo elaborata

Zavezanec za izdelavo elaborata je javno podjetje, ki izvaja javno službo oskrbe s pitno vodo na območju Občine Bled. Podatki o zavezancu:

Naziv: Infrastruktura Bled d.o.o.
Naslov: Rečiška cesta 2, 4260 Bled
Matična številka: 1525638
Davčna številka: 87091712
Šifra dejavnosti: 38.110
Vpis v sodni reg.: Okrožno sodišče v Kranju
Vložna številka: 10659800

Zavezanec je, na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Bled (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 1, z dne 14.1.2013) in Odloka o javnem podjetju Infrastruktura Bled d.o.o. in ustanovitvi njegovega skupnega organa (Uradni list RS št. 49/2010), izvajalec gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo.

1.5. Izhodišča za oblikovanje cen

Cena storitve oskrbe s pitno vodo je skladno z Uredbo sestavljena iz:

- vodarine in
- omrežnine.

Vodarina po Uredbi vključuje:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne proizvodjalne stroške,
- splošne nabavno-prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube,
- druge poslovne odhodke in
- donos iz 16. točke 2. člena Uredbe.

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 ali povzročeno škodo,

- stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom,
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi,
- plačilo za vodno pravico v skladu s predpisi,
- odhodke financiranja, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.

Lokalna skupnost lahko subvencionira najemnino javne infrastrukture iz proračuna občine, vendar samo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti. Cene storitve javne službe med uporabniki ali skupinami uporabnikov ne smejo biti različne.

Obveznosti izvajalca, pogoji in način oskrbe s pitno vodo ter oskrbovalni standardi so natančneje določeni v Uredbi o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS 88/2012) in v Odloku o oskrbi s pitno vodo v Občini Bled (Uradni list RS 16/2009) – v nadaljevanju Odlok. Storitve, ki jih, skladno z Odlokom, izvajalec GJS izvaja v okviru dejavnosti oskrbe s pitno vodo, so povzete v naslednji točki.

Na izhodišča za oblikovanje cen ima v letošnjem letu velik vpliv epidemija virusa Covid-19. Oskrbo vseh uporabnikov s pitno vodo smo kontinuirano izvajali ves čas trajanja izrednih razmer, oskrba z vodo ni bila motena ali prekinjena. Prav tako je bila kvaliteta dobavljene vode ves čas ustrezna.

Ker pa je večina gospodarstva v občini Bled vezana na turizem in druge storitvene dejavnosti in so bili iz tega razloga skoraj vsi gospodarski subjekti zaprti, ima to močan vpliv na količino porabljene pitne vode. Zaradi zagotavljanja neoporečne pitne vode se pri tej dejavnosti ne sme opuščati izvajanja določenih 'nenujnih' del. Prav tako se ne sme dela vzdrževalnih in drugih posegov, zaradi začasnega zniževanja stroškov prelagati na kasnejše termine, kot smo to lahko storili pri drugih dejavnostih, saj bi to lahko pomenilo grožnjo za zdravje uporabnikov. Zato smo na področju oskrbe z vodo vse naloge izvajali nemoteno in le z dopustnimi spremembami delovnih ekip ter uporabljenega materiala in sredstev. Zaradi izrednih razmer in nezmožnosti prihoda na delo, smo delovne ekipe učinkovito reorganizirali. Za znižanje stroškov dela smo v največji možni meri izkoristili možnosti, ki jih je pri subvencioniranju stroškov dela ponujala protikoronska zakonodaja, s sindikatom v podjetju pa se pogajamo o začasnem znižanju osnovne plače in določenih dodatkov po kolektivni pogodbi za vse zaposlene. Z nekaterimi dobavitelji smo že dosegli dogovore o znižanju cen materiala in storitev za 15% do konca leta, prihranek pri stroških pa prinaša tudi splošni padec cene goriv na trgu.

Zaradi popolnega zaprtja vseh gostinskih lokalov, hotelov, kampa in vseh ostalih nastanitvenih obratov, večine trgovin in storitvenih dejavnosti v občini v času epidemije, ter zaradi podaljšanega zaprtja mnogih obratov do začetka poletja, mnogih (tudi nekaterih hotelov) pa celo čez celo poletje, ocenjujemo, da bo količina porabljene vode v letošnjem letu bistveno manjša od porabljenih količin v preteklih letih. Iz tega razloga bo

tudi cena dobavljene vode, ki se izračuna kot razmerje med stroški oskrbe in količino prodane vode, v letu 2020 višja, saj se iz prej navedenih razlogov stroški oskrbe z vodo ne morejo zniževati toliko, kot je upadla količina porabe vode.

1.6. Opis dejavnosti javne službe oskrbe s pitno vodo

Infrastruktura Bled kot izvajalec javne gospodarske službe s pitno vodo oskrbuje vse uporabnike stanovanjskih in poslovnih objektov v Občinah Bled in Gorje. Letno na celotnem območju dobavi preko 850.000 m³ pitne vode, na območju Občine Bled pa preko 750.000 m³ pitne vode.

V okviru storitev javne službe upravljavec javnega vodovoda zagotavlja:

1. oskrbo s pitno vodo vsem uporabnikom javne službe v skladu s predpisi, standardi in normativi, ki urejajo pitno vodo in oskrbo s pitno vodo,
2. obveščanje uporabnikov javne službe o njihovih obveznostih in izvajanju javne službe,
3. redno vzdrževanje javnega vodovoda,
4. redno vzdrževanje javnemu vodovodu pripadajočih zunanjih hidrantnih omrežij,
5. redno vzdrževanje priključkov na javni vodovod,
6. vodenje evidenc v skladu z Uredbo o oskrbi s pitno vodo,
7. poročanje v skladu z Uredbo o oskrbi s pitno vodo,
8. vodenje drugih evidenc in poročanje skladno z računovodskimi in davčnimi predpisi, ter z zahtevami občin,
9. izdelavo programa oskrbe s pitno vodo v skladu z Uredbo o oskrbi s pitno vodo,
10. izvajanje notranjega nadzora in drugih nalog, določenih v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo,
11. monitoring kemijskega in mikrobiološkega stanja vode iz zajetja s pitno vodo,
12. monitoring količine iz zajetja za pitno vodo odvzete vode v skladu s pogoji vodnega dovoljenja za oskrbo s pitno vodo in monitoring iz zajetja za pitno vodo odvzete vode za drugo rabo, ki ni oskrba s pitno vodo, če se ta odvzema iz javnega vodovoda v skladu s pogoji in vodnega dovoljenja ali koncesije,
13. označevanje vodovarstvenih območji in izvajanje drugih ukrepov v skladu s predpisi, ki urejajo vodovarstvena območja,
14. izdelavo programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov na javnem vodovodu v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,
15. izdelavo programa ukrepov v primerih izrednih dogodkov zaradi onesnaženja,
16. redno preverjanje podatkov o stavbah, ki so priključene na javni vodovod, v katastru stavb z dejanskim stanjem stavb na območju javnega vodovoda in
17. priključevanje novih uporabnikov javne službe.

Ker je neprekinjena oskrba z neoporečno pitno vodo življenjskega pomena za prebivalce in obiskovalce Občine Bled, se izvajanja vseh predpisanih del in nalog v sklopu dejavnosti lotevamo še posebej skrbno in vestno. Poleg izpolnjevanja zahtev iz Uredbe o oskrbi s pitno vodo in iz Odloka o oskrbi s pitno vodo, so vse naše aktivnosti ves čas podvržene tudi strogim kontrolam ustreznih zdravstvenih inštitucij in različnih inšpektoratov.

2. KALKULACIJA CEN OSKRBE S PITNO VODO

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

Predračunska količina dobavljene vode je v preteklem obračunskem obdobju, v letu 2019, znašala 755.000 m³.

Obračunska količina dobavljene vode za preteklo obračunsko obdobje je v Občini Bled znašala 753.460 m³.

2.2. Predračunski in obračunski stroški opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje, leto 2019, so znašali 613.300 Eur.

Obračunski stroški opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje, leto 2019, znašajo 626.420 Eur.

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

Obračunske (realizirane) količine storitve so bile v letu 2019 za manj kot pol odstotka nižje od načrtovanih predračunskih količin, obračunski stroški pa so bili za 2% višji od predračunskih stroškov storitve. Obračunska cena oskrbe z vodo (izračunana kot razmerje med skupnimi realiziranimi stroški storitev in skupno dobavljeno količino vode) je bila v letu 2019 v povprečju za cca 8% višja od predračunske cene dobave vode.

2.4. Primerjava obračunskih in potrjenih cen storitve in javne infrastrukture s cenami storitev in javne infrastrukture na primerljivih območjih

Ministrstvo, pristojno za okolje, je skladno z Uredbo dolžno zbirati in objavljati podatke o povprečnih cenah storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja na tako imenovanih 'primerljivih območjih'. Podatki o cenah s primerjavami med občinami so bili nazadnje objavljeni konec leta 2015, objava je vsebovala podatke iz leta 2014. Pri oskrbi s pitno vodo je Ministrstvo za razvrščanje občin v skupine upoštevalo kriterij povprečne gostote prebivalcev v občini. Vsaka občina je bila uvrščena v ustrezen razred glede na aritmetično povprečje spremenljivk Gostota prebivalcev v aglomeraciji in Gostota prebivalcev. Pri primerjavah in razvrščanju niso bile upoštevane geografske značilnosti občin (vodnatost, relief) in tudi ne tehnični parametri izvajanja

storitev (dolžina in starost cevovodov, način poselitve, tehnološke specifikke priprave vode), ki se med posameznimi deli države in tudi od občine do občine močno razlikujejo. Občina Bled je uvrščena v razred s številom prebivalcev od 3501 do 15000 in v podrazred povprečne gostote prebivalcev v občini nad 5 do 10 prebivalcev na ha. V to skupino je razvrščenih 62 slovenskih občin; iz spodnje primerjave je razvidno, da so predlagane cene dobave pitne vode v Občini Bled nižje od povprečnih cen, ki veljajo v drugih primerljivih slovenskih občinah.

	Javna infrastruktura (EUR/DN20)		Izvajanje storitev (EUR/m ³)	
	Obračunska cena	Potrjena cena za uporabnike	Obračunska cena	Potrjena cena za uporabnike
Povprečna cena na primerljivem območju (2014)	4,7258	4,7068	0,6876	0,6843
Občina Bled (2019)	4,7034	4,7034	0,3906	0,3906

2.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe oskrba s pitno vodo

Primerjava predpisanih kazalnikov poslovanja

Kazalnik	Povprečje panoge E 36	Izvajalec GJS
Pospesena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,09	0,82
Gospodarnost poslovanja	1,02	1,01
Povprečna mesečna plača (v EUR)	1.724	1.732

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

Predračunska količina prodane pitne vode za leto 2020 v Občini Bled znaša 580.000 m³. Načrtovano število enot vodomerov v Občini Bled v letu 2020 je 4.900.

2.7. Predračunski stroški opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev dejavnosti oskrbe z vodo za leto 2020 so predstavljeni v Tabeli 1 in za območje Občine Bled znašajo 592.000 Eur in sicer:

- stroški omrežnine (stroški javne infrastrukture): 282.500 Eur
- stroški vodarine (stroški storitev oskrbe s pitno vodo): 309.500 Eur

2.8. Obseg poslovno potrebnih sredstev za izvajanje storitev javne službe

V preteklem obračunskem obdobju so bila za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Bled uporabljena lastna osnovna sredstva v vrednosti 43.418,99 Eur (sedanja vrednost), oziroma 148.187,00 Eur (nabavna vrednost). V prihodnjem obračunskem obdobju so načrtovana lastna sredstva za izvajanje dejavnosti v enaki višini.

2.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu s 10. členom Uredbe

Razdelitev splošnih stroškov na dejavnosti javnih služb, na posebne storitve in tržne dejavnosti je izvedena skladno s sodili za razporejanje posrednih stroškov, sprejetimi v poslovnem načrtu izvajalca javne službe. Na dejavnost Oskrbe z vodo na območju Občine Bled je v poslovnem načrtu podjetja dodeljenih 20,9% splošnih stroškov.

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

Skladno z uredbo so posebne storitve tiste storitve, ki jih izvajalec izvaja s pomočjo javne infrastrukture, pa ne spadajo med storitve javne službe, oziroma prodaja morebitnih stranskih proizvodov javne službe. Izvajalec prihodkov od posebnih storitev ne načrtuje. Kljub temu pa smo v kalkulaciji predračunske cene storitve oskrbe s pitno vodo, stroške izvajanja storitve zmanjšali za planirana sredstva, ki jih bo za namen vzdrževanja zajetja in magistralnega vodovoda prispevala Komunala Radovljica.

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno s predpisano metodologijo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Na dejavnosti oskrbe z vodo bi v ta namen v ceno storitev lahko vkalkulirali strošek oblikovanja donosa na sredstva v višini 2.170,95 Eur. V kalkulaciji predračunske lastne cene storitev javne službe donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

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

V letu 2019 je storitve oskrbe s pitno vodo izvajalo 8 zaposlenih. V prihodnjem obračunskem obdobju bo storitve oskrbe s pitno vodo izvajalo 7 zaposlenih. Ocenjujemo, da bo cca. 57% delovnih ur zaposlenih na tej dejavnosti porabljenih za oskrbo z vodo na območju Občine Bled, kar v povprečju znaša približno 4 zaposlene.

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

Načrtovana letna najemnina javne infrastrukture za izvajanje javne službe znaša 130.000,00 Eur in se v celoti vračuna v ceno javne infrastrukture ter prenese na uporabnike javne službe.

2.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe

Javna infrastruktura za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo je izkoriščena 100%.

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

Vsi stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno s Slovenskimi računovodskimi standardi. Za namen razporejanja stroškov in prihodkov po dejavnostih in po

občinah imamo v podjetju oblikovana poslovnoizidna mesta (to so posamezne dejavnosti GJS, posamezne tržne dejavnosti, posamezni objekti športno-turistične infrastrukture), znotraj njih pa stroškovna mesta in stroškovne nosilce. Vsi stroški in vsi prihodki se že ob njihovem nastanku razvrščajo in evidentirajo neposredno na ustrezna stroškovna mesta in stroškovne nosilce, glede na to kje in zakaj so nastali. Na nivoju stroškovnih mest znotraj posamezne dejavnosti javne službe so oblikovana stroškovna mesta ločeno tudi za vsako od obeh občin, v katerih dejavnosti izvajamo.

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

Pri javni službi oskrbe s pitno vodo Uredba predpisuje oblikovanje cene omrežnine in vodarine. Obe ceni se izračunata in na računu izpišeta ločeno. Prikaz predračuna kalkulativnih stroškov za posamezno ceno oskrbe s pitno vodo je podan v tabeli 1. Prikaz izračuna omrežnine in vodarine za leto 2020 je podan v Tabeli 2.

Predračunska cena javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo - omrežnina za prihodnje obračunsko obdobje za območje Občine Bled znaša **4,8044 Eur / enoto vodomera DN20 na mesec**.

Predračunska cena izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje za območje Občine Bled znaša **0,4856 Eur / m³**.

Tabela 1: Predračunska kalkulacija stroškov oskrbe s pitno vodo za leto 2020 v Občini Bled

Zap.št.	Vrsta stroškov / odhodkov	v Eur
I.	STROŠKI OMREŽNINE	282.500
1.	Stroški amortizacije infrastrukture ali najemnine infrastrukture	130.000
2.	Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	0
3.	Stroški odškodnin za infrastrukturo	0
4.	Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	146.000
5.	Stroški nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti	6.500
6.	Plačilo za vodno pravico	0
7.	Odhodki financiranja (obresti in drugi stroški) povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove javne infrastrukture	0
II.	STROŠKI VODARINE	309.500
1.	Neposredni proizvodjalni stroški	188.500
1.1.	<i>Neposredni stroški materiala</i>	<i>15.500</i>
1.1.1.	Stroški električne energije	5.500
1.1.2.	Stroški pogonskega goriva	4.000
1.1.3.	Stroški materiala za pripravo (obdelavo) vode	1.000
1.1.4.	Stroški nakupa vode od tretjih oseb	0
1.1.5.	Drugi stroški materiala	5.000
1.2.	<i>Neposredni stroški storitev</i>	<i>57.000</i>
1.2.1.	Stroški intelektualnih in osebnih storitev, nadzor pitne vode	12.000
1.2.2.	Stroški najema delovne sile	0
1.2.3.	Stroški prevoznih storitev	0
1.2.4.	Stroški vzdrževanja	20.000
1.2.5.	Stroški drugih storitev	25.000
1.3.	<i>Neposredni stroški dela</i>	<i>97.000</i>
1.4.	<i>Drugi neposredni stroški</i>	<i>19.000</i>
1.4.1.	Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	10.000
1.4.2.	Prevrednotovalni poslovni odhodki	5.000
1.4.3.	Drugi neposredni stroški	4.000
2.	Posredni proizvodjalni stroški	28.200
2.1.	Posredni stroški materiala	1.900
2.2.	Posredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	700
2.3.	Posredni stroški storitev	7.000
2.4.	Posredni stroški dela	17.000
2.5.	Drugi posredni proizvodjalni stroški	1.600
3.	Splošni nabavno-prodajni stroški	12.500
3.1.	Stroški materiala	300
3.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	500
3.3.	Stroški storitev	3.500
3.4.	Stroški dela	8.000
3.5.	Drugi splošni nabavno-prodajni stroški	200
4.	Splošni upravni stroški	32.800
4.1.	Stroški materiala	1.300

4.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	1.500
4.3.	Stroški storitev	10.000
4.4.	Stroški dela	19.000
4.5.	Drugi splošno upravni stroški	1.000
5.	Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0
6.	Neposredni stroški prodaje	0
7.	Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube	47.000
8.	Drugi poslovni odhodki	500
9.	Donos na vložena poslovno potrebna sredstva	0
III.	SKUPNI STROŠKI OSKRBE S PITNO VODO (I.+II.)	592.000

Tabela 2: Prikaz izračuna predračunskih cen oskrbe s pitno vodo za leto 2020 v Občini Bled:

IV.	PREDRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINA	
1.	Vsota faktorjev omrežnine	4900
2.	Predračunska cena omrežnine [€/faktor omrežnine/mesec] (IV.2. = I. / IV.1. / 12)	4,8044
3.	Prihodki posebnih storitev [€]	0
4.	Zmanjšani stroški omrežnine [€] (IV.4.= I. - IV.3.)	282.500
5.	Zmanjšana predračunska cena omrežnine [€/faktor omrežnine/mesec] (IV.5. = IV.4. / IV.1. / 12)	4,8044
6.	Poračun za preteklo obračunsko obdobje [€]	0
7.	Zmanjšani stroški omrežnine s poračunom [€] (IV.7.=IV.4. - IV.6.)	282.500
8.	Zmanjšana predračunska cena omrežnine s poračunom [€/faktor omrežnine/mesec] (IV.8. = IV.7. / IV.1. / 12)	4,8044
V.	PREDRAČUNSKA CENA OPRAVLJANJA STORITEV - VODARINA	
1.	Predračunska količina prodane vode [m ³]	580.000
2.	Predračunska lastna cena opravljanja storitev [€/m³] (V.2. = II. / V.1.)	0,5336
3.	Prihodki posebnih storitev [€]	26.000
4.	Zmanjšani stroški opravljanja storitev [€] (V.4.= II. - V.3.)	283.500
5.	Zmanjšana predračunska cena opravljanja storitev [€/m³] (V.5. = V.4. / V.1.)	0,4888
6.	Poračun za preteklo obračunsko obdobje [€]	1.856
7.	Zmanjšani stroški opravljanja storitev s poračunom [€] (V.7.=V.4. - V.6.)	281.644
8.	Zmanjšana predračunska cena opravljanja storitev s poračunom [€/m³] (V.8. = V.7. / V.1.)	0,4856

Tabeli 1 in 2 sta izdelani po metodologiji Inštituta za javne službe, skladno z določili 16. člena Uredbe.

Tabela 3: Predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom vodomera, izračunane skladno s 17. členom Uredbe

Premer vodomera DN	Faktor omrežnine	Predračunska cena omrežnine v Eur/mesec
15	1	4,8044
20	1	4,8044
25	3	14,4132
32	3	14,4132
40	10	48,0440
50	15	72,0660
65	30	144,1320
80	50	240,2200
100	100	480,4400
k50/20	15	72,0660
k80/20	50	240,2200
k100/20	100	480,4400

Pripravila
Irena Gogala, vodja FRS

Direktor
mag. Janez Resman

DODATEK: Primerjava veljavnih in predlaganih cenikov ter stroškov oskrbe z vodo za povprečno gospodinjstvo

Trenutno veljavne (potrjene) cene izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo

Storitev	enota	Cena v Eur
a. Omrežnina / premer vodomera:		
DN ≤ 20	kom/mes	4,7034
20 < DN < 40	kom/mes	14,1102
40 ≤ DN < 50	kom/mes	47,0340
50 ≤ DN < 65	kom/mes	70,5510
65 ≤ DN < 80	kom/mes	141,1020
80 ≤ DN < 100	kom/mes	235,1700
100 ≤ DN < 150	kom/mes	470,3400
b. Vodarina	m ³	0,3906

Novo predlagane cene izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo

Storitev	enota	Cena v Eur
a. Omrežnina / premer vodomera:		
DN ≤ 20	kom/mes	4,8044
20 < DN < 40	kom/mes	14,4132
40 ≤ DN < 50	kom/mes	48,0440
50 ≤ DN < 65	kom/mes	72,0660
65 ≤ DN < 80	kom/mes	144,1320
80 ≤ DN < 100	kom/mes	240,2200
100 ≤ DN < 150	kom/mes	480,4400
b. Vodarina	m ³	0,4856

Primerjava cen in stroška oskrbe s pitno vodo za povprečno gospodinjstvo

Povprečnemu gospodinjstvu na Bledu, ki ima vodomere velikosti DN20 in mesečno porabo vode 12m³, se mesečni strošek poveča za 1,24 Eur brez DDV, oz. za 1,36 Eur z DDV.

storitev	Veljavna cena / m ³ , kos	Znesek v Eur	Predlagana cena / m ³ , kos	Znesek v Eur	Razlika / mesec v Eur
Omrežnina -	4,7034	4,7034	4,8044	4,8044	0,10
Vodarina - 12 m ³	0,3906	4,6872	0,4856	5,8272	1,14
Skupaj		9,3906		10,6316	1,24
DDV 9,5%		0,8921		1,0100	0,12
Skupaj z DDV		10,2827		11,6416	1,36