

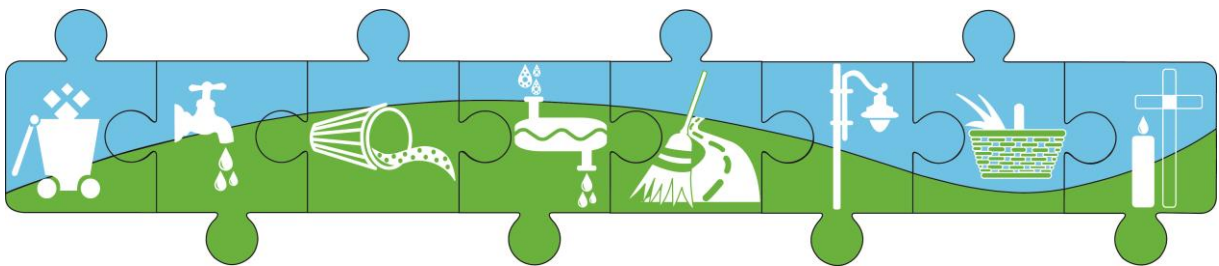


KOMUNALNO PODJETJE
L O G A T E C d.o.o.
Tržaška 27, 1370 Logatec

Elaborat

o oblikovanju cen storitev obvezne občinske
gospodarske javne službe varstva okolja

OSKRBA S PITNO VODO



SESTAVLJAMO ČISTO OKOLJE



Elaborat
o oblikovanju cen storitev obvezne občinske
gospodarske javne službe varstva okolja
OSKRBA S PITNO VODO
(za prihodnje obračunsko obdobje; leto 2019)

Izdelalo	Komunalno podjetje Logatec d.o.o. Tržaška cesta 27 1370 Logatec
Pripravila	Tina Nikič – finančno analitični računovodja
Sodelovala	Katja Rupnik – vodja računovodstva
Št. dokumenta	
Datum	december 2018
Odgovorna oseba	dr. Boštjan AVER, univ. dipl. ekon., direktor

KAZALO

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	1
1.1	Vsebina elaborata	1
1.2	Pravne podlage za izdelavo elaborata	1
1.3	Namen izdelave elaborata	1
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen	1
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	1
1.4	Izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo	2
1.5	Sestava cene	4
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	6
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje	6
2.2	Predračunski in obračunski stroški opravljanja storitev za preteklo obračunsko obdobje	6
2.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje	7
2.4	Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	8
2.5	Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	8
2.6	Primerjava obračunske cene posamezne javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji	9
2.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge	9
2.8	Predračunska količina opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje	10
2.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	11
2.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	11
2.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	12
2.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	12
2.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva	13
2.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	13
2.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	14
2.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	14
2.17	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje	15
2.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih	15
2.19	Druga razkritja na podlagi slovenskega računovodskega standarda 35	18

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

1.1 VSEBINA ELABORATA

1.1.2013 je stopila v veljavo Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, 109/2012, v nadaljevanju Uredba), katera določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju javne službe).

Elaborat prikazuje oblikovanje cene skladno z Uredbo, razen v 6. členu Uredbe, ki določa način poračunavanja previsokih oziroma prenizkih cen iz preteklega obračunskega obdobja. Razlogi za neupoštevanje 6. člena Uredbe so pojasnjeni v točki 2.17.

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12 in 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ in 21/18 – ZNOrg) v tretjem odstavku 149. člena določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. V zvezi s tem je izdala Uredbo navedeno v točki 1.1., ki je osnova za Elaborat o oblikovanju cen storitve obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Logatec.

Po Uredbi elaborat pripravi **izvajalec javne službe varstva okolja**. Na območju občine Logatec je z Odlokom o ustanovitvi javnega podjetja Komunalno podjetje Logatec d.o.o. (Logaške novice, 1 2/11) izvajanje občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo dodeljeno Komunalnemu podjetju Logatec d.o.o., Tržaška cesta 27, 1370 Logatec, ki storitve oskrbe s pitno vodo opravlja skladno z Odlokom o skrbi s pitno vodo v občini Logatec (Logaške novice, št. 12/2013).

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. 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, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma 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, ki ga mora vsak izvajalec javne službe vsako leto posredovati pristojnemu ministrstvu, bo omogočila primerjalno analiziranje vseh predpisanih podatkov. Le-to bo lahko zagotavljalo enoten sistem vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev javnih gospodarskih služb pri vseh izvajalcih v državi, kar je bil eden glavnih ciljev pripravljavcev nove Uredbe.

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba potrjuje načelo »povzročitelj plača«, ki je bilo uveljavljeno v letu 2008 in pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje je predhodno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških; to je leto **2017**.

Tekoče obračunsko obdobje je tekoče poslovno leto, v katerem se izdeluje ta elaborat; to je leto **2018**.

Prihodnje obračunsko obdobje je prihodnje poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov; to je leto **2019**.

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

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

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

V formalnem smislu je voda določena kot pitna z namenom uporabe: voda, namenjena za pitje, kuhanje, pripravo hrane ali za druge gospodinjske namene in vsa voda, ki se uporablja v proizvodnji in prometu živil. Ustrezati mora minimalnim predpisanim zahtevam.

Oskrba s pitno vodo je v skladu z Zakonom o varstvu okolja obvezna občinska gospodarska javna služba. Objekti in naprave, potrebni za izvajanje te javne službe (javni vodovodi), so infrastruktura lokalnega pomena. Občina je dolžna zagotoviti izvajanje javne službe tudi skladno s predpisi, ki urejajo gospodarske javne službe. Ne zadostna vlaganja v infrastrukturo se kažejo tudi pri zagotavljanju kakovosti pitne vode iz javnih vodovodnih sistemov, kjer Slovenija močno zaostaja za državami srednje in zahodne Evrope.

Evropsko zakonodajo na področju oskrbe s pitno vodo predstavljata Direktiva Sveta Evropske unije o pitni vodi in delno Direktiva o skupni politiki do voda, ki navajata smernice za ustrezno preskrbo s pitno vodo.

Na državni ravni oskrbo s pitno vodo opredeljujejo številni zakoni in pravilniki. Krovna zakonodaja, ki pokriva področje, je naslednja:

- Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 - ZZLPPO, 127/06 - ZJZP, 38/10 - ZUKN in 57/11 - ORZGJS40) opredeljuje načine organiziranja in izvajanja javne službe vodooskrbe.
- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17 – GZ) opredeljuje oskrbo s pitno vodo kot obvezno občinsko javno gospodarsko službo ter določa standarde izvajanja javne službe vodooskrbe.
- Zakon o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 - ZZdrl-A, 41/04 - ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15) opredeljuje področje varstva vodnih virov ter področje pridobivanja vodnih pravic.
- Zakon o zdravstveni ustreznosti živil in izdelkov, ki prihajajo v stik z živili (Uradni list RS, št. 52/00, 42/02 in 47/04 - ZdZPZ) navaja zahteve, ki jih mora izpolnjevati pitna voda, z namenom varovanja zdravja ljudi.
- Zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 64/94, 33/00 Odl.US: U-I-313/98, 87/01-ZMatD, 41/04-ZVO-1, 28/06, 51/06-UPB1, 97/10) predpisuje obveznost izdelave načrta zaščite in reševanja za vodovodne sisteme v skladu z Uredbo o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja.
- Pravilnik o pitni vodi (Uradni list RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/20, 25/09, 74/15 in 51/17).
- Uredba o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/12).

V decembru 2013 je bil sprejet Odlok o oskrbi s pitno vodo v občini Logatec (Logaške novice, št. 12/13), ki natančneje določa vrste nalog, ki se izvajajo v okviru storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo, in sicer:

- območja v občini Logatec, kjer se opravlja oskrba s pitno vodo s storitvami obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo,
- obseg storitev javne službe oskrbe s pitno vodo,
- objekte in naprave uporabnikov in izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo,
- pogoje za priključitev na javni vodovod,

- meritve porabe in obračun porabljene vode,
- prekinitve dobave vode in varčevanje z vodo,
- obveznosti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo in uporabnikov,
- odvzem vode iz hidrantov.

Naloga javne gospodarske službe oskrba z vodo je skrb za ustrezno kakovost pitne vode in njeno distribucijo do končnih uporabnikov. Za brezhibno in učinkovito izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo v občini Logatec skrbi šest članska ekipa, in sicer vodja vodovoda, vodovodni inštalater – skladiščnik, popisovalec vodomerov ter trije vodovodni inštalaterji. Delo poteka od ponedeljka do petka neprekinjeno osem ur na dan. V popoldanskem času, v času praznikov ter ob sobotah in nedeljah je organizirana dežurna služba. Pri izvajanju dejavnosti se potrebuje pet tovornih vozil in orodje. Trikrat tedensko ekipa izvaja obhod po zajetjih. Ob ponedeljkih pa se poleg vizualnega pregleda zajetja popiše še vodomere na zajetjih in opravijo meritve klora, kjer poteka priprava vode z natrijevim hipokloritom. Nadzor nad oskrbo s pitno vodo se opravlja v skladu s Pravilnikom o notranjem nadzoru pitne vode, ki temelji na HACCP načelih (angleška kratica Hazard Analysis Critical Control Point, kar pomeni analiza tveganja in ugotavljanja kritičnih kontrolnih točk). V skladu s Pravilnikom o pitni vodi (Uradni list RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09 in 74/15) se vsako leto ugotavlja stanje kakovosti pitne vode glede zdravstvene ustreznosti na vseh vodovodnih sistemih v občini Logatec. Ustreznost pitne vode se ugotavlja z izvedbo laboratorijskih preizkusov (mikrobiološke in fizikalno kemijske preiskave ter terenske meritve), na podlagi katerih se izdelava vsakoletno poročilo o pitni vodi.

V okviru vodenja javnega sistema oskrbe s pitno vodo se vodijo evidence o naseljih, kjer se zagotavlja storitve javne službe, o stavbah ki niso oskrbovane s pitno vodo na podlagi storitev javne službe, o vodnih virih pitne vode, o celotni količini iz javnega vodovoda odvzete pitne vode zaradi opravljanja storitev javne službe, o celotni količini in namenu porabe iz javnega vodovoda odvzete pitne vode za rabo pitne vode, za katero se ne zagotavljajo storitve javne službe, o objektih in opremi javnega vodovoda in o hidrantih in javnih hidrantnih omrežij.

Komunalno podjetje Logatec d.o.o. (v nadaljevanju: podjetje) upravlja z najetim vodovodnim sistemom v občini Logatec, katerega lastnik je Občina Logatec. Najeto infrastrukturo sestavlja **7 ločenih vodovodnih sistemov**:

- **vodovodni sistem Logatec,**
- **vodovodni sistem Rovte,**
- **vodovodni sistem Hotedršica,**
- **vodovodni sistem Medvedje Brdo,**
- **vodovodni sistem Laze – Jakovica,**
- **vodovodni sistem Grčarevec,**
- **vodovodni sistem Vrh Svetih Treh Kraljev.**

Skupna dolžina cevi javnega vodovoda v vseh 7 ločenih vodovodnih sistemih znaša **150 km**. Največji sistem je vodovodni **sistem Logatec**, ki po dolžini cevi zavzema 72 % skupne dolžine vseh vodov. Vodovodni sistemi zajemajo **14 zajetij** in **13 vodohranov**.

V okviru vodenja javnega sistema oskrbe s pitno vodo se vodijo evidence o naseljih, kjer se zagotavlja storitve javne službe, o stavbah ki niso oskrbovane s pitno vodo na podlagi storitev javne službe, o vodnih virih pitne vode, o celotni količini iz javnega vodovoda odvzete pitne vode zaradi opravljanja storitev javne službe, o celotni količini in namenu porabe iz javnega vodovoda odvzete pitne vode za rabo pitne vode, za katero se ne zagotavljajo storitve javne službe, o objektih in opremi javnega vodovoda in o hidrantih in javnih hidrantnih omrežij.

Na podlagi izdelanega dinamičnega hidravličnega modela vodovodnega sistema se nadaljuje menjavanje dotrajanih vodovodnih cevi in ostalih del, s katerimi se uredi oziroma izboljša stanje javnega vodovodnega omrežja. Obnove vodovodnih sistemov se po prizadevanjih izvajajo v primeru del večjega obsega na cestah ali pa pri izgradnji druge infrastrukture. Obnove vodovodnih sistemov se vršijo tudi na podlagi pogostosti intervencij, iz katerih se ugotovi stanje vodovodnih cevi. V letu 2017 je bilo opravljenih 29 intervencij.

V okvir rednega opravljanja dejavnosti oskrbe s pitno vodo spada tudi vzdrževanje oziroma redna menjava vodomero. V letu 2017 je bilo zamenjanih 475 vodomero in na novo vgrajenih 43 vodomero, kar znaša skupaj 518 vodomero. V prvem polletju 2018 pa je bilo zamenjanih 478 vodomero, novih je bilo 19.

Količina prodane vode v letu 2017 je znašala 676.211 m³. Glede na leto 2016 se je količina prodane vode v letu 2017 povečala za 3 %. Od skupne količine prodane vode v letu 2017 je bilo gospodinjstvom prodanih 69 % vse prodane vode ter ostalim (ustanove, samostojni podjetniki, podjetja) 31 % vse prodane vode. Količina prodane vode v prvem polletju 2018 pa znaša 331.077 m³.

Del vodovodnih sistemov so tudi vodne izgube, ki so v letu 2017 znašale 18 %. Vodne izgube so posledica dotrajanih in neustrezno montiranih cevi, poškodb cevi zaradi gradenj ostale infrastrukture, poškodb cevi na hišnih priključkih ter nepooblaščenega odvzema vode iz sistema predvsem v sušnih obdobjih, ko prihaja do nepooblaščenega odvzema vode iz hidrantov. V prvem polletju 2018 so bile ocenjene vodne izgube v višini 19 %.

V letu **2017** je bilo za izvajanje storitev javne službe oskrba s pitno vodo zaposlenih **7 delavcev**. Število zaposlenih je izračunano na podlagi skupnega števila dejansko opravljenih ur v tem letu za to službo glede na število ur enega delavca v celem letu. Za brežhibno in učinkovito izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo v občini Logatec skrbi šest članska ekipa, in sicer vodja vodovoda, vodovodni inštalater – skladiščnik, popisovalec vodomerov ter trije vodovodni inštalaterji.

Delo poteka od ponedeljka do petka neprekinjeno osem ur na dan. V popoldanskem času, v času praznikov ter ob sobotah in nedeljah je organizirana dežurna služba. Pri izvajanju dejavnosti se potrebuje štiri tovorna vozila in orodje. Nadzor nad oskrbo s pitno vodo se opravlja v skladu s Pravilnikom o notranjem nadzoru pitne vode, ki temelji na HACCP načelih.

1.5 SESTAVA CENE

V okviru javne službe oskrbe s pitno vodo se oblikuje in obračunava storitev samo za oskrbo s pitno vodo. Na računu se ločeno prikaže zaračunana cene storitve javne službe oskrbe s pitno vodo, katere je sestavljena iz:

- omrežnine in
- vodarine.

Omrežnina vključuje:

- stroške najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo (vključuje menjavo vodomerov),
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima,
- plačilo za vodno pravico v skladu s predpisi, ki urejajo vode, in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.

V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu s preglednico iz 17. člena uredbe.

Če je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomerom, se za tak vodomer upošteva faktor, ki je določen za vodomer z višjim pretokom.

Če priključek ni opremljen z obračunskim vodomerom, se omrežnina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, v skladu s preglednico iz 17. člena uredbe.

Vodarina vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe in vključujejo naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošno nabavno – prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo 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 v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca.

Predračunska/predlagana cena izvajanja storitev ne vključuje dovoljenega donosa na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so, skladno z določili 16. člena Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja oskrba s pitno vodo.

2.1 PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

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

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

Izvajanje storitev:

Predračunska količina (l. 2017)	Obračunska količina (l. 2017)
650.000 m ³	676.210,90 m ³

- ✓ Od skupne količine prodane vode v letu 2017 je bilo gospodinjstvom prodanih 69 % vse prodane vode ter ostalim (ustanove, samostojni podjetniki, podjetja) 31 % vse prodane vode.

Javna infrastruktura:

omrežnina - vodomer	Predračunska količina (l. 2017)	Obračunska količina (l. 2017)
DN ≤ 20	3.947	3.968
20 < DN < 40	85	87
40 ≤ DN < 50	16	16
50 ≤ DN < 65	63	60
65 ≤ DN < 80		
80 ≤ DN < 100	11	12
100 ≤ DN < 150	3	2
150 ≤ DN		
Skupaj	4.124	4.145

2.2 PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunski stroški opravljenih storitev je podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Izvajanje storitev:

Predračunski stroški (l. 2017) – s poračunom	Predračunski stroški (l. 2017) - brez poračuna	Obračunski stroški (l. 2017)
* 304.117,59 EUR	336.779,65 EUR	364.259,83 EUR

- ✓ * Za izračun cene storitve se je predračunskim stroškom (brez poračuna) storitve za preteklo obdobje odštel poračun previsokih cen iz leta 2015 v višini 32.662,06 EUR.

Javna infrastruktura:

Predračunski stroški omrežnine (l. 2016) – s poračunom	Predračunski stroški (l. 2016) - brez poračuna	Obračunski stroški omrežnine (l. 2017)
* 478.648,57 EUR	404.713,71 EUR	377.611,83 EUR

- ✓ * Za izračun cene omrežnine se je predračunskim stroškom (brez poračuna) javne infrastrukture za preteklo obdobje prištel poračun prenizkih cen iz leta 2015 v višini 73.934,86 EUR.

2.3 PRIKAZ ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN POTRJE NE CENE STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

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

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

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

Izvajanje storitev:

Predračunska cena (l. 2017) – s poračunom	Predračunska cena (l. 2017) - brez poračuna	Obračunska cena (l. 2017)	Potrjena - zaračunana cena (od 1.01.2017 do 31.12.2017)
* 0,4447 EUR/m ³	0,4950 EUR/m ³	0,5232 EUR/m ³	0,4447 EUR/m ³

*Cene vključujejo poračun kot je bilo to navedeno v točki 2.2.

Javna infrastruktura:

omrežnina - vodomer	Predračunska cena (l. 2017) – s poračunom*	Predračunska cena (l. 2017) brez poračuna	Obračunska cena (l. 2017)	Potrjena-zaračunana cena (od 1.01.2017 do 31.12.2017)
DN ≤ 20	6,4855	5,4837	5,1680	6,4855
20 < DN < 40	19,4564	16,4511	15,5040	19,4564
40 ≤ DN < 50	64,8548	54,8369	51,6800	64,8548

50 ≤ DN < 65	97,2822	82,2554	77,5200	97,2822
65 ≤ DN < 80	194,5643	164,5108	155,0400	194,5643
80 ≤ DN < 100	324,2739	274,1846	258,4000	324,2739
100 ≤ DN < 150	648,5477	548,3692	516,8000	648,5477
150 ≤ DN	1.297,0954	1.096,7385	1.033,6000	1.297,0954

*Cene vključujejo poračun kot je bilo to navedeno v točki 2.2.

2.4 PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, Z OBRAČUNSKIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Primerljiva območja je določilo Ministrstvo za kmetijstvo in okolje. Pri oblikovanju območij je ministrstvo upoštevalo tako geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij. Za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki poročajo v sistem IJSVO (Izvajalcev javnih služb varstva okolja), ki se nahaja na spletni strani www.ijsvo.si. Nadaljnje so v besedilu prikazani podatki za leto 2014, saj ni objavljeno novejših podatkov.

Povprečne cene so izračunane na podlagi poročanja cen storitev lokalnih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki so jih izvajalci poročali v sistem IJSVO za leto 2014, saj za leta 2015 in 2016 še niso objavljeni podatki s strani Ministrstva za okolje in prostor RS. Zaradi pomanjkljive kvalitete poročanja izvajalcev in občin pri izračunu povprečnih cen, niso mogle biti zajete vse občine. Pri izračunu povprečnih cen so bile zajete tiste občine, za katere so izvajalci javne službe poročali o ceni storitev lokalne gospodarske javne službe varstva okolja. V izračun povprečne cene za dejavnost Oskrba s pitno vodo je bilo zajetih 191 občin.

Določitev primerljivega območja za javno službo OSKRBA S PITNO VODO:

- število prebivalcev v občini je od 3501 do 15000
- povprečna gostota prebivalcev v občini je nad 5 do 10.

Obračunska lastna cena storitev javne službe je opisana v točki 2.3.

Obračunska cena izvajanja storitev PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)*	Obračunska cena izvajanja storitev PODJETJE (leto 2017)
0,6876 EUR/m ³	0,5232 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.

2.5 PRIMERJAVA POTRJENIH CEN POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S POTRJENIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Primerljiva območja in njihova določitev so opisana v točki 2.4.

Potrjena cena storitev javne službe je opisana v točki 2.3.

Izvajanje storitev:

Potrjena cena PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)*	Potrjena cena – zaračunana cena PODJETJE (od 1.1.2017 do 31.12.2017) – vključuje poračun cen iz leta 2015	Potrjena cena PODJETJE (od 1.1.2017 do 31.12.2017) – brez vključenega poračuna cen iz leta 2015
0,6843 EUR/m ³	0,4447 EUR/m ³	0,4950 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.

Javna infrastruktura:

Potrjena cena za vodomer faktor 1 PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)*	Potrjena – zaračunana cena za vodomer faktor 1 PODJETJE (od 1.1.2017 do 31.12.2017) – vključuje poračun cen iz leta 2015	Potrjena cena - vodomer faktor 1 PODJETJE (od 1.1.2017 do 31.12.2017) – brez vključenega poračuna cen iz leta 2015
4,7068 EUR/kos	6,4855 EUR/kos	5,4837 EUR/kos

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

2.6 PRIMERJAVA OBRAČUNSKÉ CENE POSAMEZNE JAVNE INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI

Primerljiva območja in njihova določitev so opisana v točki 2.4.

Obračunska cena javne infrastrukture; faktor 1 PRIMERLJIVA OBMOČJA (leto 2014)*	Obračunska cena javne infrastrukture; vodomer faktor 1 PODJETJE (leto 2017)
4,7258 EUR/kos	5,1680 EUR/kos

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

2.7 PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGÉ

Podatki izvajalca javne službe in povprečje panoge so prikazani v spodnji tabeli. Podatki so prikazani za **leto 2017**. Vir podatkov je portal ebonitete.si in stat.si. Podatki izvajalca javne službe so prikazani za celotno podjetje in ne za posamezno dejavnost. **Panoga E 36** je zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode oz. oskrba s pitno vodo.

podatki	podjetje (leto 2017)	panoga E 36 (leto 2017)
kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti	1,01	1,36
kazalnik gospodarnost poslovanja	1,01	1,03
povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.711 EUR	1.643 EUR

Obrazložitev kazalnikov:

pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient)

pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	=	$\frac{\text{kratkoročna sredstva - zaloge}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$
---	---	--

Kazalnik kaže ali so najbolj likvidna sredstva financirana s kratkoročnimi viri sredstev. Če je vrednost tega kazalnika večja od 1, so poleg zalog z dolgoročnimi viri financirana tudi bolj likvidna sredstva.

gospodarnost poslovanja

gospodarnost poslovanja	=	$\frac{\text{prihodki iz poslovanja}}{\text{odhodki iz poslovanja}}$
-------------------------	---	--

Kazalnik odraža razmerje med ustvarjenimi prihodki in povzročeni odhodki iz poslovanja. Večja kot je vrednost kazalnika, uspešnejše je poslovanje, seveda pod pogojem, izkazanega čistega dobička. V primeru negativnega rezultata iz poslovanja je vrednost kazalnika manjša od 1.

povprečna mesečna plača na zaposlenca

povprečna mesečna plača na zaposlenca	=	$\frac{\text{(stroški plače / število mesecev poslovanja)}}{\text{povprečno število zaposlenecv}}$
---------------------------------------	---	--

Obrazložitev podatka podjetja:

Prikazani podatek velja za **celotno podjetje** in ne le za dejavnost, predstavljeno v elaboratu, zaradi česar se ne more povsem primerjati s prikazanim podatkom panoge. To pomeni, da so v prikazanem podatku našega podjetja upoštevani stroški plač vseh zaposlenih.

2.8 PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

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

Izvajanje storitev:

Predračunska količina (l. 2019)
680.000 m ³

- ✓ **Predračunska količina** opravljenih storitev je predvidena v malenkostno povečanem obsegu kakor kaže obračunska količina za leto 2017, to je 680.000 m³. To je za približno 3.700 m³ več od obračunske količine za leto 2017.

Javna infrastruktura:

omrežnina - vodomers	Predračunska količina (l. 2019)
DN ≤ 20	4.024
20 < DN < 40	94
40 ≤ DN < 50	18
50 ≤ DN < 65	56
65 ≤ DN < 80	
80 ≤ DN < 100	11
100 ≤ DN < 150	2
150 ≤ DN	
Skupaj	4.205

- ✓ V letu 2019 smo v predračunsko količino za izračun cene javne infrastrukture predvideli **20 novih vodomers**.

2.9 PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju.

Izvajanje storitev:

Predračunski stroški (l. 2019)
379.930,31 EUR

* Obrazložitev planiranih stroškov za leto 2019 se nahajajo v poslovnem načrtu za leto 2019.

2.10 OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

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

obseg poslovno potrebnih OS za preteklo obračunsko obdobje (l. 2017)	obseg poslovno potrebnih OS za prihodnje obračunsko obdobje (l. 2019)
211.172,48 EUR	219.425,26 EUR

* Obrazložitev planiranih nabav za leto 2019 za dejavnost oskrba s pitno vodo se nahajajo v poslovnem načrtu za leto 2019.

- ✓ Prikazan obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za **prihodnje obračunsko obdobje** je dejanski obseg v času izdelave elaborata.

2.11 PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti je bil v preteklem obračunskem obdobju in tudi bo v prihodnjih obračunskih obdobjih delež učinkovitih ur (opravljenih ure + nadure) na posamezni dejavnosti.

Prikaz sodil (delež v %) za preteklo obračunsko obdobje (l. 2017)

SM	DEJAVNOST PODJETJA	DELEŽ	VIŠINA PORAZDELJENIH STROŠKOV UPRAVE V EUR
2000	oskrba s pitno vodo	20,18%	98.559,55
3000	odvajanje in čiščenje odpadne vode	13,91%	67.936,74
4000	ravnanje s komunalnimi odpadki	34,52%	168.596,42
5000	skupna komunalna raba	16,13%	78.779,26
6000	pokopališka in pogrebna dejavnost	7,18%	35.067,27
7010	plakatiranje	0,15%	732,60
8000	tržnina	0,69%	3.369,97
9010,9020	druge storitve	7,24%	35.360,31
SKUPAJ STROŠKI UPRAVE			488.402,13

Prikaz sodil (delež v %) za prihodnje obračunsko obdobje (l. 2019)

SM	DEJAVNOST PODJETJA	DELEŽ	VIŠINA PORAZDELJENIH STROŠKOV UPRAVE V EUR
2000	oskrba s pitno vodo	19,30%	94.117,13
3000	odvajanje in čiščenje odpadne vode	15,60%	76.073,95
4000	ravnanje s komunalnimi odpadki	35,20%	171.654,04
5000	skupna komunalna raba	19,10%	93.141,82
6000	pokopališka in pogrebna dejavnost	6,00%	29.259,21
7010	plakatiranje	0,10%	487,65
8000	tržnina	0,90%	4.388,88
9010,9020	druge storitve	3,80%	18.530,83
SKUPAJ STROŠKI UPRAVE			487.653,51

2.12 PRIHODKI, KI JIH IZVAJALEC USTVARI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Posebne storitve izvajalca so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti, in niso obvezne storitve javne službe.

Izvajalec lahko opravlja posebne storitve v soglasju z lastnikom infrastrukture, pri čemer ne sme ustvarjati negativne razlike med prihodki in odhodki, ki izvirajo iz tega naslova.

Prihodki posebnih storitev se upoštevajo tako, da se zmanjša lastna cena posamezne javne službe.

Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev so prihodki, pridobljeni na podlagi količin in določenih cen, ki jih izvajalec zaračuna uporabnikom posebnih storitev.

načrtovani prihodki od posebnih storitev za preteklo obračunsko obdobje (l. 2017)	dejanski prihodki od posebnih storitev za preteklo obračunsko obdobje (l. 2017)	načrtovani prihodki od posebnih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (l. 2019)
15.049 EUR	10.442,16 EUR	12.500 EUR

- ✓ **Predračunski (načrtovani)** prihodki od posebnih storitev za prihodnje obračunsko obdobje so **višji** v primerjavi z **obračunskimi (dejanskimi)** prihodki preteklega obračunskega obdobja zaradi nekoliko višje predlagane cene izvajanja storitve javne službe, kot je bila v preteklem obračunskem obdobju. Višina prihodkov od posebnih storitev je namreč odvisna od cene izvajanja storitve javne službe.

2.13 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

donos na vložena poslovno potrebna OS v preteklem obračunskem obdobju (l. 2017)	donos na vložena poslovno potrebna OS v prihodnjem obračunskem obdobju (l. 2019)
10.558,62 EUR	5.485,63 EUR

- ✓ V preteklem obračunskem obdobju za leto 2017 je upoštevan 5 % donos na poslovno potrebna osnovna sredstva.
- ✓ V potrjenih – veljavnih cenah je upoštevan 5 % donos na poslovno potrebna osnovna sredstva v višini 7.380,24 EUR.
- ✓ V predračunskih cenah za leto 2019 je donos na poslovno potrebna osnovna sredstva upoštevan v višini 2,5%.

2.14 ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe je podatek o zaposlenih, ki so potrebni za opravljanje dela na posamezni javni službi in je izračunan iz podatkov o dejanskem številu ur opravljenih na posamezni javni službi, o številu ur splošnih služb, ki v določenem razmerju pokrivajo posamezne javne službe in povprečnega števila ur enega zaposlenega v celotnem obdobju.

število zaposlenih za preteklo obračunsko obdobje (l. 2017)	število zaposlenih za prihodnje obračunsko obdobje (l. 2019)
7	7,3

2.15 VIŠINA 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 za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima Občina v lasti ali finančnem najemu, v skladu s to uredbo.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se prenese tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne infrastrukture.

višina najemnine za javno infrastrukturo (za l. 2019)
251.822,22 EUR
delež najemnine infrastrukture, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture
100 %

* Obrazložitve glede načrtovanih stroškov najemnine na dejavnosti Oskrba s pitno vodo se nahajajo v poslovnem načrtu 2019.

2.16 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 izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe
100 %
stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev
100 %

Dodajamo še podatek o deležu javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje javne službe v primerjavi z deležem javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje posebnih storitev. Izračunan je na podlagi načrtovane količine prodane vode uporabnikom, ki jim izvajamo dejavnost v okviru izvajanja javne službe v primerjavi z načrtovano količino prodane vode uporabnikom, ki jim zagotavljamo oskrbo s pitno vodo v okviru izvajanja posebnih storitev.

javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe	javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju posebnih storitev
95 %	5 %

2.17 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE IN IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE OMREŽNINE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi NAČRTOVANE količine opravljenih storitev ter NAČRTOVANIH stroškov in prihodkov izvajalca v tekočem 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.

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava na mesec) in se obračunava 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.

Poračun cene: Na podlagi 6. člena uredbe izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju. Ugotovljena razlika med potrjeno in obračunsko ceno v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Na dejavnosti Oskrba s pitno vodo smo v letu 2017 beležili pozitiven rezultat v višini 68.322 EUR. Razlog za pozitiven rezultat je v tem, da so potrjene cene vključevale poračun pre nizkih cen iz leta 2015.

- ✓ Predlagana cena **storitve (vodarina)** ne vključuje poračuna previsokih cen v letu 2016 ter pre nizkih cen v letu 2017.
- ✓ Predlagana cena **javne infrastrukture (omrežnina voda)** ne vključuje poračuna pre nizkih cen v letu 2016 in previsokih cen v letu 2017.
- ✓ Skupno bi znesek poračuna cen iz leta 2016 in leta 2017 na tej dejavnosti moral znašati **63.672,85 EUR** in bi predlagane cene na dejavnosti skupno zviševal. Razlog, da poračun cen ni vključen v izračun predlaganih cen je v skupni vrednosti poračuna cen za vse gospodarske javne službe varstva okolja, ki bi skupno cene povišal za 325.023 EUR.

2.17.1 PREDRAČUNSKA CENA STORITVE (VODARINA) OSKRBA S PITNO VODO ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

PREDRAČUNSKA CENA STORITVE_OSKRBA S PITNO VODO 2019

PREDRAČUNSKI STROŠKI 2019

NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	110.328,95	EUR
NEPOSREDNI STROŠKI DELA	114.501,49	EUR
DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	8.649,08	EUR
SPLOŠNI (POSREDNI) PROIZVAJALNI STROŠKI	22.689,98	EUR
SPLOŠNO NABAVNO - PRODAJNI STROŠKI	19.249,90	EUR
SPLOŠNO UPRAVNI STROŠKI	44.916,42	EUR
OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE		EUR
STROŠKI VODNEGA POVRAČILA ZA PRODANO PITNO VODO IN VODNE IZGUBE	54.108,86	EUR
DRUGI POSLOVNI ODHODKI		EUR
DONOS NA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA (2,5%)	5.485,63	EUR

SKUPAJ STROŠKI STORITEV	379.930,31	EUR
- PRIHODKI OD PRODAJE POSEBNIH STORITEV (predračunska cena 2019 brez poročuna)	-12.500,00	EUR

ZMANJŠANI STROŠKI STORITEV - brez poročuna	367.430,31	EUR
---	-------------------	------------

<i>poročun za l. 2016 - dobiček</i>	90.692,56	EUR
<i>poročun za l. 2017 - izguba</i>	-22.044,64	EUR
<i>poročun za l. 2016 in 2017 skupaj</i>	68.647,92	EUR

STROŠKI STORITEV (+/- za poročun za l. 2016)	276.737,74	EUR
STROŠKI STORITEV (+/- za poročun za l. 2017)	389.474,94	EUR
STROŠKI STORITEV (+/- za poročun za l. 2016 in 2017)	298.782,38	EUR

količina prodane vode 680.000 m³

CENA STORITVE OSKRBA S PITNO VODO - brez poročuna	0,5403	EUR/m ³
CENA STORITVE OSKRBA S PITNO VODO - z poročunom za l. 2016	0,4070	EUR/m ³
CENA STORITVE OSKRBA S PITNO VODO - z poročunom za l. 2017	0,5728	EUR/m ³
CENA STORITVE OSKRBA S PITNO VODO - z poročunom za l. 2016 in 2017	0,4394	EUR/m ³

2.17.2 PREDRAČUNSKA CENA OMREŽNINE (OMREŽNINA – VODA) OSKRBA S PITNO VODO ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

PREDRAČUNSKA CENA INFRASTRUKTURE OSKRBA S PITNO VODO 2019

PREDRAČUNSKI STROŠKI 2019

STROŠKI NAJEMNINE INFRASTRUKTURE ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	251.822,22	EUR
STROŠKI ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	4.619,12	EUR
STROŠKI ODŠKODNIN		
STROŠKI MENJAV VODOMEROV	74.916,47	EUR
STROŠKI VZDRŽEVANJA PRIKLJUČKOV	58.541,61	EUR
PLAČILO ZA VODNO PRAVICO		
ODHODKI FINANCIRANJA		

SKUPAJ STROŠKI INFRASTRUKTURE - brez poročuna 389.899,42 EUR

poročun za l. 2016 - izguba -26.975,41 EUR

poročun za l. 2017 - dobiček 22.000,34 EUR

poročun za l. 2016 in 2017 skupaj -4.975,07 EUR

STROŠKI INFRASTRUKTURE (+/- za poročun za l. 2016) 416.874,83 EUR

STROŠKI INFRASTRUKTURE (+/- za poročun za l. 2017) 367.899,09 EUR

STROŠKI INFRASTRUKTURE (+/- za poročun za l. 2016 in 2017) 394.874,49 EUR

CENA INFRASTRUKTURE OSKRBA S PITNO VODO: omrežnina - VODA

Vodomeri v občini Logatec - v večstanovanjskih stavbah so za vsako stanovanjsko enoto upoštevani vodomeri DN ≤ 20

PRETOK		VODOMERI		PREDRAČUNSKA CENA V EUR (brez DDV)			
vodomer	faktor	skupaj	glede na faktor	brez poročuna	s poročunom za l. 2016	s poročunom za l. 2017	s poročunom za l. 2016 in 2017
DN ≤ 20	1	4.024	4024	5,3465	5,7165	5,0449	5,4148
20 < DN < 40	3	94	282	16,0396	17,1494	15,1346	16,2443
40 ≤ DN < 50	10	18	177	53,4655	57,1645	50,4487	54,1477
50 ≤ DN < 65	15	56	838	80,1982	85,7468	75,6730	81,2216
65 ≤ DN < 80	30		0	160,3965	171,4936	151,3460	162,4431
80 ≤ DN < 100	50	11	556	267,3274	285,8226	252,2433	270,7385
100 ≤ DN < 150	100	2	200	534,6549	571,6453	504,4866	541,4770
150 ≤ DN	200		0	1.069,3098	1.143,2906	1.008,9733	1.082,9540
		4.205	6077				

2.18 PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH

Vsi stroški in prihodki se obvezno knjižijo po stroškovnih mestih. Šifrant stroškovnih mest je štirimesten. Prvo mesto v šifrantu določa dejavnost, drugo mesto pove, ali gre za gospodarsko javno službo, posebno storitev ali drugo (tržno) dejavnost, tretje in četrto mesto pa je rezervirano za podrobnejšo opredelitev vrste storitve.

Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi nalogov za fakturiranje knjižijo neposredno na posamezno dejavnost. Pri poslovanju podjetja pa nastaja tudi nekaj t. i. posrednih ali splošnih prihodkov (zlasti finančni in drugi prihodki). Ti se najprej pripišejo ustreznemu splošnemu stroškovnemu mestu, s tega splošnega stroškovnega mesta pa se nato razdelijo na temeljne dejavnosti.

Tudi za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za material in storitve, zbirnika izdaje materiala iz skladišča, delovnega naloga in obračuna plač po delovnem listu, ipd.) knjižiti na tisto dejavnost, na katero se taki stroški nanašajo. Vsi taki stroški, ki so razporejeni na temeljna stroškovna mesta že ob knjiženju na konte razreda 4 in 7 imajo torej značaj neposrednih stroškov.

1. Ključ za razporeditev splošnih stroškov, odhodkov in prihodkov posamezne dejavnosti

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na posamezno stroškovno mesto oz. stroškovni nosilec znotraj posamezne dejavnosti imajo značaj splošnih stroškov dejavnosti in se knjižijo na splošno stroškovno mesto dejavnosti. Na posamezno stroškovno mesto oz. stroškovni nosilec znotraj dejavnosti se razporedijo po deležu efektivnih ur (opravljene ure in nadure), opravljenih na posameznem stroškovnem mestu oz. stroškovnem nosilcu v okviru dejavnosti.

2. Ključ za razporeditev splošnih stroškov, odhodkov in prihodkov stroškovnih mest skupnega pomena

V podjetju so vzpostavljena naslednja splošna stroškovna mesta: uprava, prodaja in obračun komunalnih storitev. Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti javnih služb in tržnih dejavnosti podjetja imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta podjetja.

Splošni stroški dejavnosti se na posamezno stroškovno mesto oziroma stroškovni nosilec znotraj dejavnosti in splošni stroški podjetja na posamezne dejavnosti razporedijo po deležu efektivnih ur (opravljene ure in nadure) opravljenih v okviru posamezne dejavnosti. Ta ključ se uporablja tudi za razporeditev prihodkov na splošnih stroškovnih mestih podjetja.

2.19 DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalnega podjetja Logatec d.o.o. za leto 2017, ki ga je sprejel Občinski svet Občine Logatec. Objavljeno je tudi na spletni strani izvajalca javne službe www.kp-logatec.si

	DRUŽBA SKUPAJ	JAVNE SLUŽBE SKUPAJ	DEJAVNOSTI GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB						DRUGE DEJAVNOSTI SKUPAJ
			OSKRBA S PITNO VODO	ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNEVODE	RAVNAVANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI	SKUPNA KOMUNALNA RABA	POKOPALIŠKA IN POGREBNA DEJAVNOST	TRŽNINA PLAKATIRANJE	
1. Čisti prihodki od prodaje	4.169.754	3.745.682	796.041	1.083.301	809.733	899.721	134.996	21.892	424.071
- čisti prihodki pridobljeni z opravljanjem storitev GJS	2.702.939	2.702.939	299.111	671.752	675.467	899.721	134.996	21.892	
- čisti prihodki od omrežnin; javna infrastruktura z zavarovanjem	727.055	727.055	326.605	400.450					
- čisti prihodki od omrežnin; menjava vodom. in vzdrž. vod. priklj.	146.942	146.942	146.942						
- čisti prihodki od prodaje storitve - POSEBNE STORITVE	127.645	127.645	10.442	7.873	109.330				
- čisti prihodki od prodaje proizvodov - SUROVIN (odpadki)	24.935	24.935			24.935				
- čisti prihodki od DRUGIH DEJAVNOSTI - priključki po pogodbi	6.216	6.216	2.990	3.225					
- čisti prihodki od drugih dejavnosti	424.071	9.951	9.951						424.071
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	0							
4. Drugi poslovni prihodki – s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki	201.922	201.078	1.564	171.884	25.860	1.182	526	62	844
- drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki - SUBVENCije	164.759	164.759		164.759					
- drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki - ZAPOSLVANJE INVALIDOV	3.642	3.379	735	507	1.257	588	262	31	264
- drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki - sredstva za pokrivanje STROŠKOV AMORTIZACIJE	29.519	29.519	85	6.104	23.330				
- PREVREDNOTOVALNI poslovni prihodki	4.001	3.421	744	513	1.273	595	265	31	580
I. Kosmati donos iz poslovanja	4.371.676	3.946.760	797.605	1.255.184	835.593	900.903	135.522	21.953	424.915
5. Stroški blaga materiala in storitev	-3.067.716	-2.708.333	-414.257	-980.747	-527.691	-699.690	-73.100	-12.848	-359.383
a.) Stroški porabljenega materiala	-551.430	-456.182	-90.389	-135.229	-65.933	-142.869	-21.412	-349	-95.247
b.) Stroški storitev	-2.516.286	-2.252.151	-323.868	-845.518	-461.758	-556.821	-51.688	-12.499	-264.136
- stroški najemnin za infrastrukturo	-926.489	-926.489	-257.582	-661.297	-2.532	0	-690	-4.388	0
- stroški drugih storitev	-1.252.270	-1.325.662	-66.285	-184.221	-459.226	-556.821	-50.998	-8.111	-264.136
6. Stroški dela	-1.101.201	-1.055.006	-250.567	-196.971	-337.276	-180.446	-84.411	-5.335	-46.195
a.) Stroški plač (470,471)	-799.164	-761.601	-183.453	-144.856	-236.531	-129.064	-63.348	-4.350	-37.562
b.) Stroški socialnih zavarovanj (472,474)	-151.900	-145.427	-35.288	-27.744	-44.763	-24.886	-12.000	-745	-6.473
c.) Drugi stroški dela (473,479)	-150.138	-147.978	-31.826	-24.371	-55.982	-26.496	-9.063	-240	-2.160
7. Odpisi vrednosti	-100.346	-98.847	-12.637	-14.099	-48.330	-20.443	-12.324	-1.014	-1.498
a.) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	-96.534	-95.357	-12.166	-13.775	-46.466	-20.067	-1.975	-909	-1.177
b.) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri NDS in OŠ podjetja (720)	-1.059	-1.059			-1.059				
c.) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	-2.753	-2.431	-471	-324	-805	-376	-350	-105	-321
8. Drugi poslovni odhodki (48)	-61.469	-61.044	-54.254	-869	-4.046	-1.461	-383	-31	-425
II. Poslovni odhodki	-4.330.732	-3.923.231	-731.715	-1.192.686	-917.343	-902.040	-160.219	-19.228	-407.502
III. Dobiček ali izguba iz poslovanja	40.944	23.530	65.890	62.498	-81.751	-1.137	-24.696	2.725	17.414
9. Finančni prihodki iz deležev	92	0	0	0	0	0	0	0	92
č.) Finančni prihodki iz drugih naložb	92	0	0	0	0	0	0	0	92
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	6.573	6.097	1.326	914	2.269	1.060	472	55	476
b.) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih (obresti)	6.573	6.097	1.326	914	2.269	1.060	472	55	476
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	-988	-916	-199	-137	-341	-159	-71	-8	-72
č.) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	-988	-916	-199	-137	-341	-159	-71	-8	-72
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	-72	-67	-15	-10	-25	-12	-5	-1	-5
b.) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti (obresti)	-72	-67	-15	-10	-25	-12	-5	-1	-5
15. Drugi prihodki (78)	8.242	7.991	2.127	483	4.543	560	249	29	251
16. Drugi odhodki (75)	-4.352	-4.062	-808	-557	-1.729	-646	-288	-34	-290
17. Davek iz dobička	0	0							
IV. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	50.438	32.572	68.322	63.191	-77.034	-334	-24.339	2.767	17.866
Spremembe rezerv, nastalih zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-83								
V. ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA	50.355								