

**JAVNO KOMUNALNO PODJETJE d.o.o.
SLOVENSKE KONJICE**

Celjska cesta 3, 3210 Slovenske Konjice

ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE

Oskrba s pitno vodo v Občini Slovenske Konjice

Slovenske Konjice, marec 2021



www.jkp-konjice.si

KAZALO:

1. UVOD	2
2. OPIS DEJAVNOSTI OSKRBA S PITNO VODO	2
3. OBLIKOVANJE CENE	3
4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	4

1. UVOD

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.l.RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019 – v nadaljevanju Uredba), določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb. Pristojnost določanja cen se je tako prenesla na lokalne skupnosti.

2. OPIS DEJAVNOSTI OSKRBA S PITNO VODO

V skladu z določili Uredbe o oskrbi s pitno vodo (Ur.l.RS št. 88/2012), Zakona o vodah (Ur.l.RS, št. 67/02, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15), Zakona o zdravstveni ustreznosti živil in izdelkov ter snovi, ki prihajajo v stik z živili (Ur.l.RS, št. 52/00, 42/02, 47/04) in Pravilnika o pitni vodi (Ur.l.RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15, 51/17) mora Javno Komunalno podjetje d.o.o. Slovenske Konjice, v nadaljevanju JKP d.o.o., kot izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo zagotavljati in izvajati:

- redno vzdrževanje vodovodnega omrežja in objektov;
- dobavo zadostne količine pitne vode ustrezne kakovosti;
- redno vzdrževanje zunanjega hidrantnega omrežja;
- vodenje evidenc o priključkih, uporabnikih, zajetjih, vodnih pravicah;
- poročati ministrstvu (letno poročilo o kvaliteti do 31. marca);
- izdelati štiri letni program oskrbe s pitno vodo do 31. oktobra, dati v potrditev Občini, ter do 31. decembra tekočega leta posredovati na ministrstvo;
- izvajanje notranjega nadzora in drugih nalog, določenih v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo;
- monitoring kemijskega in mikrobiološkega stanja vode iz zajetja za pitno vodo;
- označevanje vodovarstvenih območij in izvajanje ukrepov, ki urejajo vodovarstvena območja;
- občasno hidravlično modeliranje javnega vodovoda;
- izdelavo programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov (naravne nesreče);
- izdelavo programa ukrepov v primerih izrednih dogodkov zaradi onesnaženja;
- redno preverjanje podatkov o stavbah, ki so priključene z dejanskim stanjem stavb;
- priključevanje novih uporabnikov;
- preverjanje in redno vzdrževanje priključkov;
- skrb za pravilno delovanje obračunskih vodomerovalov (redna menjava 5. let);
- izvajanje priprave pitne vode (dezinfekcija, filtracija);
- redno čiščenje objektov sistema za oskrbo s pitno vodo;
- pripravo in izvajanje HACCP načrta (analizo dejavnikov tveganja) in izvedbo nadzora za kritične mejne vrednosti ter vzpostavitev monitoringa nad mejnimi vrednostmi, zagotavljanje korekcijskih postopkov ter voditi dokumentacijo v skladu s HACCP načrtom;
- načrt vzorčenja in transparentnost oz. vpogled v rezultate analiz odvzetih vzorcev;
- način obveščanja uporabnikov o skladnosti pitne vode;

- sporočanje podatkov o sistemu na ZIRS, NLZOH in NIJZ ;
- izvajanje ukrepov za odpravo vzrokov neskladnosti po določilih 20., 22., 23. in 26. člena Pravilnika o pitni vodi;
- izvajanje pravočasnih omejitev, prepovedi uporabe pitne vode po določilih 21., 23. in 26. člena Pravilnika o pitni vodi.

3. OBLIKOVANJE CENE

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz:

- omrežnine in
- vodarine.

Omrežnina vključuje:

- stroške amortizacije infrastrukture ali najema te javne infrastrukture;
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe;
- stroške, povezane z odškodninami za infrastrukturo 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.

Vodarina je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe.

Stroški opravljanja storitve javne službe vključujejo:

1. Neposredni stroški materiala in storitev izvajanja javne službe, ki so stroški, ki jih je mogoče neposredno povezati z ustvarjanjem poslovnih učinkov in obsegajo:

a) stroške materiala, ki vključujejo:

- stroške električne energije za obratovanje naprav in objektov za opravljanja storitve javne službe,
- stroške pogonskega goriva za vozila potrebna za opravljanja storitve javne službe,
- druge stroške materiala, ki so povezani z ustvarjanjem poslovnih učinkov.

b) stroške storitev, ki vključujejo:

- stroške intelektualnih in osebnih storitev,
- stroške prevoznih storitev,
- stroške drugih storitev,
- stroške amortizacije, ki niso javna infrastruktura, vendar se uporabljajo za opravljanje storitve in so v lasti izvajalca,
- stroški vzdrževanja javne infrastrukture,
- stroške vzdrževanja osnovnih sredstev,
- druge stroške izvajanja dejavnosti.

2. **Splošne stroški dela**, ki vključujejo stroške dela za opravljanje storitve.

3. **Splošni upravni stroški** so stroški uprave.

4. **Stroški vodnega povračila** so stroški v skladu s predpisi, ki določajo vodna povračila in so vključeni v vodarino.

4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

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

PREDRAČUNSKA KOLIČINA LETA 2020 (m ³)	OBRAČUNSKA KOLIČINA LETA 2020 (m ³)
770.000	807.722

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

PREDRAČUNSKI STROŠKI LETA 2020 (€)	OBRAČUNSKI STROŠKI LETA 2020 (€)
1.079.966	1.023.256

4.3. Pojasnila odklikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

- OBRAČUNSKA CENA
= OBRAČUNSKI STROŠKI LETA 2020/OBRAČUNSKA KOLIČINA LETA 2020
= 621.322 / 807.722 m³ = 0,7692 €/m³
- POTRJENA CENA
= PLANSKI STROŠKI LETA 2013/PLANSKA KOLIČINA LETA 2013
= 598.979 / 750.000 m³ = 0,7986 €/m³
- PREDRAČUNSKA CENA
= PLANSKI STROŠKI LETA 2021/PLANSKA KOLIČINA LETA 2021
= 629.952 / 770.000 m³ = 0,8181 €/m³

CENA VODARINE	€/m ³
POTRJENA CENA VODARINE	0,7986
10% OD POTRJENE CENE	0,0799
RAZLIKA NAVZDOL	0,7187
RAZLIKA NAVZGOR	0,8785
OBRAČUNSKA LASTNA CENA	0,7692
PREDRAČUNSKA LASTNA CENA	0,8181

CENA OMREŽNINE VODARINA	€/mesec
OBSTOJEČA CENA DN ≤ 20	4,3878
10% OD POTRJENE CENE	0,4388
RAZLIKA NAVZDOL	3,9490
RAZLIKA NAVZGOR	4,8266
OBRAČUNSKA LASTNA CENA	4,4863
PREDRAČUNSKA LASTNA CENA	4,5162

4.4. Primerjava obračunskih cen storitve z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Primerljiva območja in povprečne, potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih GJS objavljena s strani MKO (18.4.2014) po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

4.5. Primerjava potrjenih cen storitve s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Primerljiva območja in povprečne, potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih GJS objavljena s strani MKO (18.4.2014) po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

4.6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture za storitev, s primerljivimi območji

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Primerljiva območja in povprečne, potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih GJS objavljena s strani MKO (18.4.2014) po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

4.7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe, za katero se oblikuje cena

KAZALNIK		POVPREČJE PANOGA	PODJETJE LETO 2019	PODJETJE LETO 2020
Pospesena pokritost kratkoročnih obveznosti	Vsota likv. sr. in kratk. terjatev/ kratkoročne obveznosti	1,30	1,43	1,23
Gospodarnost poslovanja	Poslovni prihodki / poslovni odhodki	1,02	1,00	0,99
Povprečna mesečna plača (v EUR)		1.782,70	1.611,49	1.750,34

Kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti nam pove, za koliko vsota likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev pokriva kratkoročne obveznosti. Vrednost pospešenega koeficienta pove, da podjetje pokriva vse kratkoročne obveznosti.

Gospodarnost poslovanja je 0,99 kar pomeni, da je razmerje med prihodki in odhodki v letu 2020 nižje v primerjavi s povprečjem panoge. Koeficient gospodarnosti poslovanja je 0,99 saj je podjetje v letu 2020 poslovalo z negativnim poslovnim izidom.

Povprečna mesečna plača v podjetju je v letu 2020 nižja za 1,82% v primerjavi s panogo.

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

Predračunska količina opravljenih storitev javne službe oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje 2021 znaša 770.000 m³.

4.9. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje – plan 2021

OMREŽNINA

VRSTA STROŠKA	STROŠEK (EUR)
1. Stroški amortizacije ali najema javne infrastrukture	191.655
2. Strošek zavarovanja infrastrukture javne službe	1.930
3. Strošek odškodnin	0
4. Strošek obnove in vzdrževanja priključkov	213.200
5. Strošek nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti	0
6. Plačilo za vodno pravico	0
7. Odhodki financiranja (obresti in drugi stroški)	0
8. SKUPAJ STROŠKI	406.785

IZRAČUN KALKULATIVNIH ELEMENTOV LASTNE CENE

VRSTA STROŠKA	STROŠEK (EUR)
1. NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	242.305
a) Stroški materiala	131.011
1. Strošek električne energije	82.766
2. Strošek pogonskega goriva	4.815
3. Drugi stroški materiala	43.430
b) Stroški storitev	111.294
1. Stroški intelektualnih in osebnih storitev	500
2. Stroški prevoznih storitev	0
3. Stroški drugih storitev	42.313
4. Str. amortizacije, ki niso javna infrastruktura	15.357
5. Stroški vzdrževanja javne infrastrukture	8.336
6. Stroški vzdrževanja osnovnih sredstev	8.500
7. Drugi stroški izvajanja dejavnosti	36.288
2. NEPOSREDNI STROŠKI DELA	219.394
3. DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0
4. SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	0
5. SPLOŠNI NABAVNO - PRODAJNI STROŠKI	0
6. SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	87.253
7. OBRESTI ZA FINANCIRANJE	0
8. NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0
9. STROŠKI VODNEGA POVRAČILA	81.000
10. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	0
11. DONOS	0
12. SKUPAJ STROŠKI	629.952

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

NAZIV	AMORTIZACIJA	NABAVNA VREDNOST	POPRAVEK VREDNOSTI	SEDANJA VREDNOST
VODARINA – LETO 2020	203.040	8.056.351	3.614.969	4.441.382
VODARINA – PLAN 2021	207.012	8.350.967	3.897.806	4.453.161

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

POSLOVNO IZIDNO MESTO	LETO 2020 (%)	PLAN 2021 (%)
OSKRBA Z VODO	25,71%	23,77%
ODVAJANJE ODPADNE VODE	4,98%	4,61%
ČIŠČENJE SKUPAJ	9,62%	12,17%
SUROVINE	29,25%	31,04%
STORITVE	18,08%	18,02%
GREZNIČNE GOŠČE	4,27%	3,75%
POKOPALIŠČE	2,93%	2,95%
BAZEN	1,67%	0,00%
ROGLA	0,19%	0,19%
UREJANJE IN ČIŠČENJE JAVNIH POVRŠIN	3,30%	3,50%
SKUPAJ	100,00%	100,00%

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

Ne opravljamo posebnih storitev, ki so opredeljene v 11. členu Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v kalkulaciji ni vračunan.

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

	LETO 2020	PLAN 2021
ŠTEVILO ZAPOSLENIH	11	11

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

	LETO 2020	PLAN 2021
VIŠINA NAJEMNINE (EUR)	187.392	191.655

Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike znaša 100%.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture znaša 100%.

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

Predračunska cena storitev oskrba s pitno vodo:

ZAP.ŠT.	STROŠKI v €	KOLIČINA v m ³	CENA v €/m ³ (brez DDV)
1	2	3	4
1.	629.952	770.000	0,8181

Predračunska cena omrežnine oskrba s pitno vodo:

ZAP.ŠT.	VODOMER	ŠTEVILO VODOMEROV	FAKTOR OMREŽNINE	CENA OMREŽNINE v €/mesec (brez DDV)
1	2	3	4	6
1.	DN ≤ 20	5.190	1	4,5162
2.	20 < DN < 40	127	3	13,5486
3.	40 ≤ DN < 50	24	10	45,1620
4.	50 ≤ DN < 65	29	15	67,7430
5.	65 ≤ DN < 80	2	30	135,4860
6.	80 ≤ DN < 100	14	50	225,8100
7.	100 ≤ DN < 150	5	100	451,6200
8.	150 ≤ DN	0	200	903,2400
SKUPAJ		5.391		

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

Stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov, ter po viru nastanka razvrščeni neposredno na dejavnosti po poslovno-izidnih mestih.

Pripravila:
Mateja Druškovič, univ.dipl.ekon.
Edi Meglič, univ.dipl.inž.el.

Direktor:
mag. Aleš Brglez



JKP, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE d.o.o.
Slovenske Konjice
Nadzorni svet
Celjska cesta 3
Slovenske Konjice

Datum: 30. 3. 2021
Številka: 032-0004/2021-3/8-1 (160)

Nadzorni svet JKP, Javnega komunalnega podjetja d.o.o. Slovenske Konjice je na 24. redni seji, dne 30. 3. 2021, pod točko 8. obravnaval in sprejel naslednji

SKLEP

Nadzorni svet JKP potrjuje Elaborat o oblikovanju cene oskrbe s pitno vodo v občini Slovenske Konjice, ki ga je izdelal izvajalec gospodarske javne službe JKP, Javno komunalno podjetje d.o.o. Slovenske Konjice, z datumom izdelave marec 2021 ter potrjuje predlog izračuna in sklepa uprave JKP, da obračunska lastna cena vodarina in obračunska lastna cena omrežnina za vodarino ne presegata 10% od potrjene cene in ceni ostaneta nespremenjeni.

Predsednik Nadzornega sveta
Ivo Trošt

