

Naša št.: 354-0005/2019-1
Datum: 20.2.2019

STATUS DOKUMENTA:
OSNUTEK/PREDLOG/DRUGO

Zadeva: **SKLEP O DOLOČITVI VIŠINE CEN OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI GROSUPLJE**

1. Predlog besedila sklepov občinskega sveta:

Sklep o določitvi višine cen oskrbe s pitno vodo v občini Grosuplje se sprejme.

2. Predlagatelj:

dr. Peter Verlič, župan občine Grosuplje

3. Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:

Uroš Močnik, Urad za komunalno infrastrukturo

4. Izjava, da je gradivo obravnaval pristojni odbor oz. komisija občinskega sveta:

Gradivo je bilo posredovano v obravnavo Odboru za prostor, komunalno infrastrukturo in ekologijo.

5. Predlog morebitnega skrajšanja poslovnih rokov za obravnavo: /

6. Ocena finančnih posledic sklepov: /

7. Kratek povzetek gradiva:

Metodologijo za določitev cen izvajanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb s področja komunalnih dejavnosti od leta 2013 ureja Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 in 76/17) (v nadaljevanju: cenovna uredba). V skladu s cenovno uredbo so za vsako storitev obveznih gospodarskih javnih služb izračunane nove planske cene za leto 2019, ki vključujejo tudi poračune za pretekla leta. V obdobju od leta 2015 do leta 2017 se predračunske cene niso obračunavale celotno leto, zato je za to obdobje izvajalec javne službe izdelal skupni poračun cen. Del poračuna cen za leto 2016 je že bil vključen v predračunske cene za leto 2018, zato je odštet od ugotovljenega poračuna za obdobje 2015-2017. Če razlika med trenutno veljavno – potrjeno ceno in načrtovano lastno ceno preseže 10%, mora pristojni občinski organ začeti postopek potrjevanja cen. Kljub temu, da je na nekaterih javnih službah sprememba cen nižja od 10%, je Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. predlagalo, da se vse cene prilagodijo novim predračunskim cenam, saj so manjše korekcije cen sprejemljivejše za uporabnike. Na podlagi navedenega je Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. pripravilo Sklep določitvi višine cen oskrbe s pitno vodo v občini Grosuplje, ki je podrobneje utemeljen v priloženem Elaboratu o oblikovanju cen storitev - oskrba s pitno vodo, št. 6-G-Vod/2018– december 2018 (v prilogi).

dr. Peter Verlič
ŽUPAN



Slovenska mreža
starosti prijaznih
mest in občin



PRILOGE:

1. Sklep o določitvi višine cen oskrbe s pitno vodo v občini Grosuplje,
2. Elaborat o oblikovanju cen storitev - oskrba s pitno vodo, št. št. 6-G-Vod/2018– december 2018,
3. Obrazložitev vpliva Elaboratov o oblikovanju cen s področja komunalnih storitev na obremenitve uporabnikov storitev, s pregledom cen komunalnih storitev s cenami na primerljivih območjih.

Na podlagi Odloka o lokalnih gospodarskih javnih službah v Občini Grosuplje (Uradni list RS št. 18/17 in 68/18), Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Grosuplje (Uradni list RS št. 111/13), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 in 76/17), Odloka o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. (Uradni list RS št. 85/13 in 33/14) in 18. člena Statuta Občine Grosuplje (Uradni list RS št. 65/17), je Občinski svet Občine Grosuplje na 4. redni seji dne 6.3.2019 sprejel naslednji

SKLEP
o določitvi višine cen oskrbe s pitno vodo
v občini Grosuplje

I.

Občinski svet Občine Grosuplje potrdi Sklep o določitvi cene oskrbe s pitno vodo v občini Grosuplje, na podlagi *Elaborata o oblikovanju cen storitev - oskrba s pitno vodo - Občina Grosuplje*, ki ga je izdelal izvajalec javne službe Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o., pod št. 6-G-Vod/2018 v decembru 2018.

II.

Potrjene cene storitve javne službe:

- **Cena vodarine** znaša **0,4785 EUR/m³**
- **Omrežnina** za storitve oskrbe s pitno vodo, ki se obračunava v EUR/mesec in predstavlja strošek javne infrastrukture, se obračunava glede na velikost obračunskega vodomera, skladno z naslednjo preglednico in znaša:

vodomer	faktor	Omrežnina- voda v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	4,3865
20 < DN < 40	3	13,1595
40 ≤ DN < 50	10	43,8650
50 ≤ DN < 65	15	65,7975
65 ≤ DN < 80	30	131,5950
80 ≤ DN < 100	50	219,3250
100 ≤ DN < 150	100	438,6500
150 ≤ DN	200	877,3000

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

III.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po sprejemu na občinskem svetu. Cene se začnejo uporabljati s 1.4.2019.

Številka: 354-000/2019-1

Datum: 6.3.2019

Občina Grosuplje
Občinski svet
Župan
Dr. Peter Verlič

Št. 6-G-Vod/2018

Elaborat
o oblikovanju cen storitev

OSKRBA S PITNO VODO

Občina Grosuplje

december 2018

KAZALO

1. UVOD	3
1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA	3
1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV	3
2. OPIS JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO.....	4
3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO.....	6
A. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2017.....	6
B. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI STORITVE ZA LETO 2017	7
C. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2017	8
D. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJEANE IN ZARAČUNANE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2017 IN UGOTOVITEV SKUPNEGA PORAČUN ZA OBDOBJE OD 2015 DO 2017.....	8
E. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE STORITVE Z OBRAČUNSKIMI CENAMI STORITEV NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH 9	
F. PRIMERJAVA POTRJENIH CEN STORITVE S POTRJENIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	9
G. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN JAVNE INFRASTRUKTURE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI	9
H. PRIMERJAVA IZVAJALCA S POVPREČJEM PANOGE.....	9
I. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2019	10
J. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ZA LETO 2019	11
K. PREDRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2019.....	12
L. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV IN DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE STORITVE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2017 IN NAČRT ZA LETO 2019.....	12
M. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV IN PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTI TER PO OBČINAH.....	14
N. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA LETO 2017 IN 2019.....	16
O. PODATEK O VIŠINI NAJEMNINE OZIROMA UPORABE JAVNE INFRASTRUKTURE, KI SE UPORABLJA ZA OPRAVLJANJE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO	17
P. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE.....	17
Q. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE	17

1. UVOD

1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

- 1.1.1. Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZP Načrt, 57/08 – ZFO – 1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13) v tretjem odstavku 149. člena določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb.
- 1.1.2. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17 v nadaljevanju: cenovna uredba) predstavlja pravni temelj za Elaborat o oblikovanju cen storitve obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Grosuplje.
- 1.1.3. Odlok o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. (Uradni list RS št. 85/2013, 33/2014) za izvajanje občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo določa Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o., Cesta na Krko 7, 1290 Grosuplje.
- 1.1.4. Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Grosuplje (Uradni list RS št. 111/2013) opredeljuje način izvajanja javne službe in določa standarde ter način zaračunavanja posameznim uporabnikom storitev.

1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je dokument oblikovanja cene storitve javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu.

Potrjeni elaborati, ki jih morajo izvajalci javne službe vsako leto posredovati pristojnemu ministrstvu, bodo omogočili 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 cenovne uredbe.

Cenovna uredba, ki velja od 1. januarja 2013, določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti spremljanja in nadzora cen na lokalno skupnost. Po cenovni uredbi izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV

Preteklo obračunsko obdobje je predhodno zaključeno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj. V tem elaboratu je preteklo obračunsko obdobje leto 2017.

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

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 zaključnem obračunskem obdobju.

2. OPIS JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. je izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občin Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica. Oskrba s pitno vodo je osnovna dejavnost podjetja, katere cilj je občanom zagotavljati zadostno količino kakovostne pitne vode. Dejavnost oskrbe z vodo obsega vzdrževanje vodovodnih sistemov, vodohranov, črpališč in vseh ostalih objektov, izgradnjo novih oziroma rekonstrukcijo starih sistemov, odpravo okvar na omrežju, nadzor kakovosti pitne vode, izgradnjo oziroma rekonstrukcijo hišnih priključkov ter ciklično menjavo vodomero.

OBČINA	POVRŠINA OBČINE (KM ²)	ŠTEVILO PREBIVALCEV	GOSTOTA POSELITVE (PREB/KM ²)	ŠT. PREBIVALCEV, KI SE S PITNO VODO OSKRBUJE V OKVIRU JAVNE SLUŽBE	DELEŽ OSKRBOVANIH PREB. IZ JAVNEGA VODOVODNEGA SISTEMA
DOBREPOLJE	95	3.870	41	3.910	101 %
GROSUPLJE	134	20.284	151	18.940	93 %
IVANČNA GORICA	227	16.361	72	13.910	85 %

**podatki za leto 2017*

Na območju občine Grosuplje obratuje 5 javnih vodovodnih sistemov, ki so v upravljanju Javnega komunalnega podjetja Grosuplje d. o. o. in sicer:

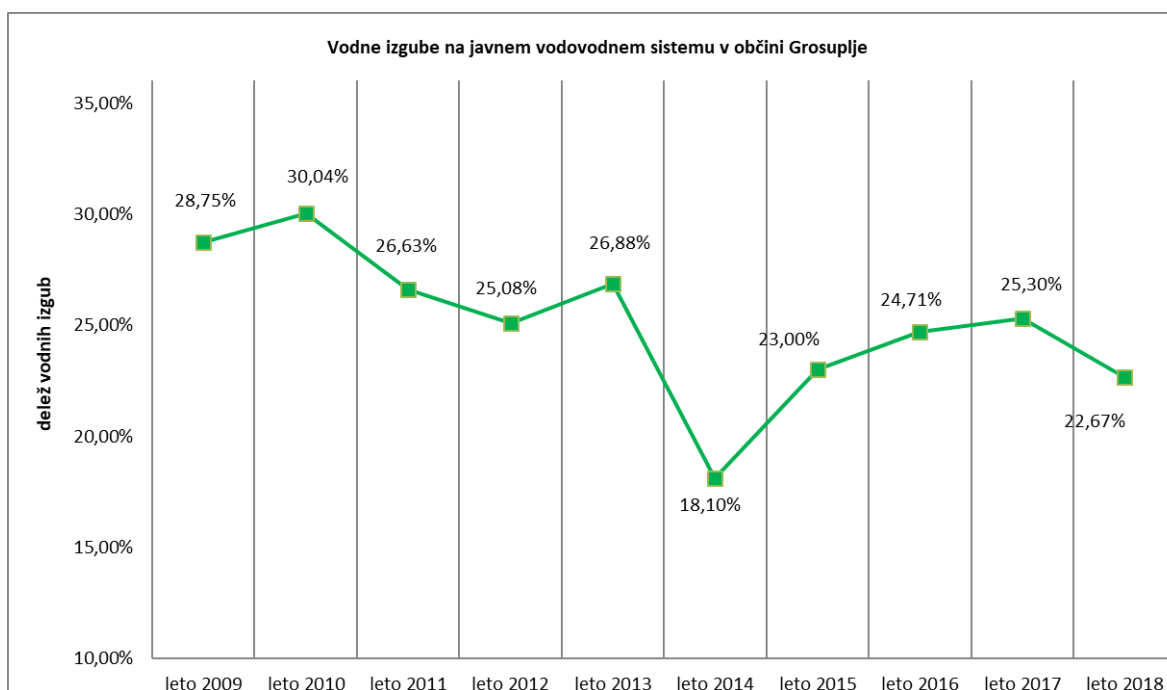
- Grosuplje,
- Šmarje Sap,
- Žalna,
- Velike Lipljene in
- Sevnik.

Na območju občine je tudi nekaj vodovodnih sistemov, ki so v upravljanju krajevnih skupnosti, vodovodnih odborov oziroma vodovodnih društev.

48% vodovodnega omrežja je v občini Grosuplje zgrajenega iz polietilenskih cevi, 30% cevi iz nodularne litine, 10% cevi je iz polivinilklorida, preostalih 7% je še vedno v azbestno-cementni izvedbi .

Starostna struktura vodovodnega sistema v občini Grosuplje prikazuje, da je 48% vodovodnega sistema mlajšega od 20 let, 17 % omrežja od 20 do 30 let in 35 % sistema je starejšega od 30 let.

S projektom zmanjševanja vodnih izgub se podjetje ukvarja že več let. Kot prva aktivnost je bila izvedena vzpostavitev meritev na vseh vodnih virih, s katerimi podjetje upravlja. Glavni vzrok za vodne izgube na vseh sistemih je predvsem dotrajanost cevovodov. V letu 2018 so vodne izgube v občini Grosuplje znašale 22,67%.



Glavne usmeritve na področju oskrbe s pitno vodo se v prihodnosti kažejo predvsem v nadaljnjem zmanjševanju vodnih izgub, pridobivanju novih, ustreznih in varnih virov pitne vode ter na aktivni zaščiti vodovarstvenih pasov. To bomo realizirali z načrtovanimi menjavami dotrajanih cevovodov, sprotnim nadzorom gibanja pretokov oddane vode v vodovodne sisteme, čimprejšnjim odkrivanjem okvar in popravilom le-teh ter raziskavami virov pitne vode, izgradnjami raziskovalnih vrtin in nadzorom nad varstvenimi pasovi.

3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO

A. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za leto 2017

Iz vodovodnega sistema Šmarje - Sap v občini Grosuplje se del vode prodaja uporabnikom v občini Škofljica, kar je prikazano v spodnjih tabelah.

	SKUPAJ OBČINA GROSUPLJE IN ŠKOFLJICA
	Količina porabe pitne vode v letu 2017 (v m ³)
predračun	945.997
obračun	986.842

	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA ŠKOFLJICA
	Količina porabe pitne vode v letu 2017 (v m ³)	Količina porabe pitne vode v letu 2017 (v m ³)
predračun	931.397	14.600
obračun	971.596	15.246

Število vodomeroev po dimenzijah:

vodomerski faktor	faktor	PREDRAČUN			OBRAČUN		
		SKUPAJ	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA ŠKOFLJICA	SKUPAJ	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA ŠKOFLJICA
DN ≤ 20	1	6.101	6.010	91	6.152	6.061	91
20 < DN < 40	3	91	90	1	87	86	1
40 ≤ DN < 50	10	10	10		10	10	
50 ≤ DN < 65	15	35	35		32	32	
65 ≤ DN < 80	30	2	2		2	2	
80 ≤ DN < 100	50	26	26		25	25	
100 ≤ DN < 150	100	6	6		6	6	
150 ≤ DN	200	0	0		0	0	
SKUPAJ		6.271	6.179	92	6.314	6.222	92

B. Predračunski in obračunski stroški storitve za leto 2017

IZVAJANJE STORITEV	predračun	obračun
1. NEPOSREDNI IN POSREDNI STROŠKI	378.729	397.136
	97.964	91.504
Stroški električne energije	52.928	52.226
Stroški pogonskega goriva	13.063	14.120
Drugi stroški materiala	31.972	25.158
	70.067	61.932
Stroški vzdrževanja		
Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	8.988	12.560
Drugi stroški vzdrževanja	8.874	13.215
Stroški najemnin za stroje	0	236
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	2.715	2.759
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti		
Stroški analiz vode	8.883	8.911
Stroški komunalnih storitev (nakup vode)	2.890	4.572
Drugi stroški storitev	37.718	19.679
	13.866	15.149
	121.172	148.132
	75.660	80.408
	0	11
2. SPLOŠNI STROŠKI	66.672	61.694
	1.333	1.234
od tega stroški dela	867	802
	6.667	6.169
od tega stroški dela	4.334	4.010
	58.671	54.291
od tega stroški dela	38.136	35.289
3. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	197	2.278
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	2.336	3.487
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	447.934	464.595

C. Predračunski in obračunski stroški omrežnine za leto 2017

OMREŽNINA	predračun	obračun
Najemnina infrastrukture	203.474	199.525
Stroški zavarovanja infrastrukture	1.541	999
Stroški obnove in vzdrževanja hišnih priključkov	258.197	163.150
SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	463.212	363.674

D. Pojasnila odmikov obračunske cene od potrjene in zaračunane cene storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2017 in ugotovitev skupnega poračun za obdobje od 2015 do 2017

V občini Grosuplje se je količina prodane vode v letu 2017 v primerjavi z načrtovano zvišala za 4,3 %. Stroški izvajanja dejavnosti oskrbe s pitno vodo so se zvišali za 3,7 % glede na načrtovane stroške, stroški omrežnine pa so se znižali za 21 %. Število vodomerov, na katere se ti stroški razmejujejo, so ostali na podobni ravni, kot je bilo načrtovano.

Predračunsko ceno za leto 2017 je občinski svet potrdil v mesecu marcu 2017.

Tako se je prve tri mesece uporabnikom obračunala predračunska cena iz leta 2016, izvajanje storitev v višini 0,4485 EUR/m³ in omrežnina za vodomer DN 20 v višini 4,1741 EUR/mesec, od aprila 2017 dalje pa predračunska cena za leto 2017, izvajanje storitev v višini 0,4506 EUR/m³ in omrežnina za vodomer DN 20 v višini 4,2069 EUR/mesec.

Stroškovna cena za leto 2017 za izvajanje storitev znaša 0,4782 EUR/m³ in omrežnina za vodomer DN 20 3,4404 EUR/mesec.

Skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja smo zasledovali cilj, da se na javnih službah lahko ustvari pozitiven rezultat samo v višini priznanega donosa, katerega odstotek je bil definiran pri oblikovanju predračunskih cen v posameznem letu.

Pri ugotavljanju poračunov na dejavnosti oskrbe s pitno vodo smo izhajali iz dejanskih poslovnih rezultatov v obdobju od leta 2015 do leta 2017. Poracun cen, ki se nanaša na leto 2016, je že bil vključen v predračunske cene za leto 2018, zato smo ga odšteli od ugotovljenega poračuna za obdobje 2015-2017.

V predračunsko ceno omrežnine za leto 2019 smo vključili le 50 % izračunane višine poračuna, ker bi sicer prišlo do prevelikega nihanja cen. Razliko do polne višine poračuna bomo upoštevali pri oblikovanju predračunskih cen v naslednjih obdobjih.

OBČINA GROSUPLJE	VKALKULIRANA VIŠINA PORAČUNA	IZRAČUNANA VIŠINA PORAČUNA	PORAČUN ZA LETO 2016 ŽE VKLJUČEN V PREDRAČUNSKO CENO 2018	PORAČUN LETO 2015 - 2017
VODOPRESKRBA	-35.765	-55.206	-30.443	-85.649
omrežnina	-19.441	-38.882	-630	-39.512
dejavnost	-16.324	-16.324	-29.813	-46.137

*negativni saldo pomeni vračilo uporabnikom, pozitiven saldo pa pomeni, da bo potreba uporabnikom dodatno zaračunati

E. Primerjava obračunske cene storitve z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Ministrstvo za okolje in prostor je na področju oskrbe s pitno vodo oblikovalo primerljiva območja tako, da je upoštevalo geografske in poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti. Upoštevalo je število prebivalcev v občini in gostoto poselitve občine. Ker ob pripravi elaborata ni objavljenih cen primerljivih območij za novejša obdobja, v primerjavi upoštevamo primerljiva območja iz leta 2014. V objavi primerljivih območij za leto 2014 občina Grosuplje spada v kategorijo občin, ki imajo od 15.001 do 30.000 prebivalcev s povprečno gostoto nad 5 do 10 prebivalcev na ha.

Primerjava obračunske cene storitve občine Grosuplje za leto 2017 in povprečne obračunske cene na primerljivih območjih za leto 2014, v EUR/m³:

DEJAVNOST	OBČINA GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
vodarina	0,4782	0,6150

F. Primerjava potrjenih cen storitve s potrjenimi cenami na primerljivih območjih

Primerjava potrjene cene storitve občine Grosuplje za leto 2017, izračunane kot povprečje cen, ki so veljale od januarja do marca 2017 in cen, ki so veljale od aprila 2017 do konca leta 2017 ter povprečne potrjene cene na primerljivih območjih za leto 2014, v EUR/m³, ob upoštevanju geografskih in poselitvenih značilnosti navedenih v točki E:

DEJAVNOST	OBČINA GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
vodarina	0,4501	0,6313

G. Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture s primerljivimi območji

Primerjava obračunske cene javne infrastrukture v občini Grosuplje za leto 2017 in obračunske cene javne infrastrukture na primerljivih območjih za leto 2014, v EUR/mesec, za vodomer DN 20, ob upoštevanju geografskih in poselitvenih značilnosti navedenih v točki E:

DEJAVNOST	OBČINA GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
vodarina - omrežnina	3,4404	4,3625

H. Primerjava izvajalca s povprečjem panoge

leto 2017	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE GROSUPLJE d.o.o. E 36: Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode	
Pospešeni koeficient likvidnosti	2,55	1,50
Gospodarnost poslovanja	1,01	1,03
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.577,54	1.648,18

Vir: Ajpes - podatkovna zbirka letnih poročil

Kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti kaže ali so najlikvidnejša sredstva financirana s kratkoročnimi viri sredstev. Če je vrednost tega kazalnika večja od 1, so poleg zalog z dolgoročnimi viri financirana tudi likvidnejša sredstva.

Kazalnik gospodarnosti poslovanja odraža razmerje med ustvarjenimi prihodki in povzročenimi 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 =	$\frac{\text{(stroški plače / število mesecev poslovanja)}}{\text{povprečno število zaposlencev}}$
---	--

I. Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2019

Prodaja vode

	OBČINA GROSUPLJE
	Količina pitne vode (v m ³)
plan 2019	960.195

Število in dimenzija vodomero:

	OBČINA GROSUPLJE
vodomer	število vodomero
DN ≤ 20	6.124
20 < DN < 40	82
40 ≤ DN < 50	11
50 ≤ DN < 65	32
65 ≤ DN < 80	2
80 ≤ DN < 100	24
100 ≤ DN < 150	5
150 ≤ DN	0
SKUPAJ	6.280

J. Predračunski stroški izvajanja storitev za leto 2019

IZVAJANJE STORITEV (v EUR)	OBČINA GROSUPLJE
1. NEPOSREDNI IN POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	412.256
Stroški električne energije	59.067
Stroški pogonskega goriva	12.454
Drugi stroški materiala	15.213
Stroški vzdrževanja	
a) Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	10.376
b) Drugi stroški vzdrževanja	16.808
Stroški najemnin za stroje	4.490
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	3.183
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti	
Stroški analiz vode	9.201
Stroški komunalnih storitev (nakup vode)	5.407
Drugi stroški storitev	31.784
c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca	
d) Stroške dela	
e) Stroški vodnega povračila	
2. SPLOŠNI STROŠKI	59.303
od tega stroški dela	1.927
od tega stroški dela	3.855
od tega stroški dela	32.765
4. OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA GJS	
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	475.794

K. Predračunski stroški omrežnine za leto 2019

OMREŽNINA (v EUR)	OBČINA GROSUPLJE
Najemnina infrastrukture	206.852
Stroški zavarovanja infrastrukture	1.045
Stroški obnove in vzdrževanja hišnih priključkov	270.547
SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	478.444

Strošek obnove in vzdrževanja vodovodnega priključka pokriva tako stroške menjave in overitve vodomera kakor tudi stroške investicijskega in tekočega vzdrževanja vodovodnih priključkov.

Stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja vodovodnih priključkov

Izračun stroškov za obnovo in vzdrževanje vodovodnih priključkov je bil narejen na osnovi izračuna vseh stroškov obnove vodovodnega priključka premera 32 mm v časovnem obdobju 50 let, v povprečni dolžini priključne cevi 15 m. Čas, v katerem se morajo priključki obnoviti, je enak življenjski dobi vodovodne cevi, ki za PE cevi znaša 50 let in je določena s cenovno uredbo.

Ocenjuje se, da bodo letni stroški obnov in vzdrževanj priključkov na javni vodovod znašali 165.888 EUR. Ti stroški poleg menjave vključujejo tudi razne odprave napak na hišnih priključkih v času življenjske dobe priključka

Stroški menjave vodomero

Izračun stroška menjave vodomera je bil izveden za hišni vodomere premera 20mm, katerih je več kot 90%. Stroški so bili računani za obdobje 10 let. Praviloma ima vodomere življenjsko dobo 10 let in po poteku tega časa ga je potrebno zamenjati. Po zakonodaji na področju meroslovja je potrebno vodomere umeriti vsakih 5 let. Tako znašajo stroški menjave hišnega vodomera premera 20 mm v obdobju desetih let 160,93 EUR. Stroški menjave ostalih vodomero so se ocenili tako, da se je višina le-teh vezala na vodomere preseka 20 mm. Povprečni letni stroški menjave vodomero bodo znašali 104.659 EUR.

Skupni stroški menjave vodomero in obnove vodovodnih priključkov bodo po načrtu za leto 2019 znašali 270.547 EUR.

L. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev in donos na vložena poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitve oskrbe s pitno vodo za leto 2017 in načrt za leto 2019

POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE OSKRBE S PITNO VODO V LETU 2017

SKUPAJ VREDNOST

POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV

225.517 EUR

donos 3% od vrednosti

6.765 EUR

PO OBČINAH SE RAZPOREDI GLEDE NA PORABO VODE

donos 3%

	poraba vode	delež	sedanja vrednost
--	-------------	-------	---------------------

Donos na poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2017 je znašal 3.487 EUR in predstavlja 3% od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev.

POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE OSKRBE S PITNO VODO – NAČRT ZA LETO 2019

SKUPAJ VREDNOST

POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV

219.488 EUR

donos 3% od vrednosti

6.585 EUR

PO OBČINAH SE RAZPOREDI GLEDE NA PORABO VODE

donos 3%

	poraba vode	delež	donos
Občina Grosuplje	975.235	52%	3.449
Občina Ivančna Gorica	700.204	38%	2.476
Občina Dobropolje	186.280	10%	659
	1.861.719		6.585

	poraba vode	delež	donos
Občina Grosuplje	960.195	98%	3.396
Občina Škofljica	15.040	2%	53
	975.235		3.449

Donos na poslovno potrebna osnovna sredstva po načrtu za leto 2019 znaša 3.396 EUR in predstavlja 3% od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev.

M. Prikaz razdelitve splošnih stroškov in prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnosti ter po občinah

Skupščina JKP Grosuplje je sprejela sodila za razporeditev prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih in občinah.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na posamezne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Ker so sodila interni akt podjetja, so v tem elaboratu predstavljeni samo ključni delitve, ki se nanašajo na oskrbo s pitno vodo.

SODILA ZA OSKRBO S PITNO VODO

Splošno stroškovno mesto – režija

Stroški in prihodki, zbrani na SM režija (uprava, nabava in prodaja) se delijo na posamezne dejavnosti in občine glede na delež proizvodjalnih stroškov gospodarskih javnih služb in dejavnosti, ki niso v okviru gospodarskih javnih služb iz 2. člena tega pravilnika, v celotnih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja izvajalec.

Med proizvodjalne stroške sodijo vsi stroški na dejavnostih, razen stroškov za najemnino infrastrukture, stroškov povezanih z zavarovanjem infrastrukture, stroškov amortizacije in zavarovanja javne infrastrukture, če je le-to financiralo podjetje, stroškov povezanih z odškodninami za infrastrukturo, stroškov goriva oziroma stroški energentov za proizvodnjo toplotne energije na dejavnosti daljinskega ogrevanja, finančnih odhodkov (obresti) povezanih s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe, stroškov okoljskih dajatev, vodnih povračil, stroškov finančnih jamstev, stroškov podizvajalcev, kjer storitve podizvajalcev pri investicijah v gospodarsko javno infrastrukturo predstavljajo več kot 80 % končne vrednosti investicije na dejavnostih, ki niso v okviru GJS, stroškov koncesijske dajatve na pokopališki dejavnosti in stroškov podizvajalcev za izvedbo storitev priprave pokopnika in najemnine za hladilne prostore na pogrebni dejavnosti.

Stroškovno mesto režija se deli na upravo, nabavo in prodajo. Stroški in prihodki na področju nabave se ugotavljajo neposredno na svojem stroškovnem mestu in predstavljajo 5% stroškov in prihodkov režije. Stroški in prihodki prodaje predstavljajo 10% stroškov in prihodkov režije. Vsi ostali stroški ali prihodki pa so stroški ali prihodki uprave.

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah za leto 2017:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina,obnova HP)	2,50%	8,98%	9,77%	0,00%	21,25%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz, obdelava in odlaganje)	2,35%	14,68%	11,46%	0,00%	28,49%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,38%	5,20%	2,56%	0,00%	8,14%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,19%	1,50%	0,61%	0,00%	2,29%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,63%	1,23%	1,65%	0,67%	4,17%
VZDRŽEVANJE CEST	3,42%	3,74%	1,52%	0,00%	8,68%
DALJINSKO OGREVANJE		1,99%			1,99%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,32%	0,10%		1,43%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST	0,00%	0,63%	0,00%		0,63%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	2,29%	11,23%	9,39%	0,00%	22,91%
SKUPAJ	11,75%	50,51%	37,07%	0,67%	100,00%

Splošni stroški režije na vodopreskrbi občine Grosuplje se naprej delijo na prodajo vode v občini Grosuplje in prodajo vode občini Škofljica.

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah plan za leto 2019:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina,obnova HP)	2,14%	9,94%	7,50%	0,00%	19,58%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz, obdelava in odlaganje)	2,20%	12,71%	10,05%	0,00%	24,95%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,63%	5,25%	2,17%	0,00%	8,05%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,27%	1,53%	0,58%	0,00%	2,39%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,55%	1,28%	1,62%	0,74%	4,19%
VZDRŽEVANJE CEST	2,50%	10,80%	3,80%	0,00%	17,11%
DALJINSKO OGREVANJE		2,68%			2,68%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,40%	0,51%		1,90%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST	0,00%	1,62%	0,00%		1,62%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	1,75%	8,58%	7,18%	0,00%	17,51%
SKUPAJ	10,06%	55,79%	33,42%	0,74%	100,00%

Splošni stroški režije na vodopreskrbi občine Grosuplje se naprej delijo na prodajo vode v občini Grosuplje in prodajo vode občini Škofljica.

Dejavnost oskrbe s pitno vodo se deli na:

- vodopreskrbo,
- stroške obnove in vzdrževanja hišnih vodovodnih priključkov,
- posebne storitve - prodajo vode po števcu iz sistema v poslovnem najemu podjetja, izvajalcu GJS v drugi občini (občini Žužemberk, občini Velike Lašče itd.), na željo uporabnikov odčitavanje in redna menjava vodomero, ki niso v sklopu javne službe, storitve zavezancem za vodna povračila, ki rabijo vodo iz javnega vodovodnega sistema za tehnološke naprave in je z njimi sklenjena posebna pogodba ter druge pogodbene storitve.

Oskrba s pitno vodo predstavlja prodajo vode znotraj občin Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, ter prodajo zasebnim uporabnikom sosednjih občin, kjer je v sosednjih občinah vodovodni sistem, ki priteče iz občin Grosuplje, Ivančna Gorica in Dobrepolje v upravljanju in vzdrževanju podjetja. Kot ključ delitve splošnih SM vodopreskrbe se uporablja količinska prodaja vode po posameznih občinah. Iz ključa se izloči količinska prodaja vode izvajalcem

GJS v drugih občinah in sicer občini Velike Lašče in občini Žužemberk. S tem se ugotovijo splošni stroški in prihodki vodopreskrbe po občinah.

Poslovni rezultat posebnih storitev, ki se nanašajo na prodajo vode po števcu iz sistema, ki leži v občinah Grosuplje, Dobrepolje, Ivančna Gorica, izvajalcem GJS v druge občine, pripada tisti občini, iz katere se prodaja voda po števcu.

Poleg vodarine se uporabnikom zaračunajo tudi stroški omrežnine, ki se nanašajo na javno infrastrukturo (stroški najemnin osnovnih sredstev in naprav, stroški zavarovanja, odškodnin, nadomestil za zmanjšanje dohodkov iz kmetijske dejavnosti, plačilo za vodno pravico) ter stroški obnov in vzdrževanja vodovodnih priključkov (menjava vodomero in obnove ter vzdrževanja priključkov). Prihodki omrežnin na dejavnosti vodopreskrbe se delijo na omrežnino, ki se nanaša na javno infrastrukturo in omrežnino, ki pokriva stroške obnov in vzdrževanja vodovodnih priključkov, glede na delež iz kalkulacije cene.

Za delitev splošnega stroškovnega mesta menjave vodomero na občine se uporablja ključ števila zamenjanih vodomero na območju občin Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica izvedenih s strani naših delavcev.

Ker se hišni priključki obnavljajo tudi v sklopu gradbišč, se splošni stroški in prihodki ostalih dejavnosti (stroški strojev, naprav ter drugi splošni stroški) delijo med ostale dejavnosti, ostale komunalne dejavnosti in obnovo hišnih vodovodnih priključkov po številu opravljenih delovnih ur. V okviru obnov hišnih vodovodnih priključkov pa se deli na občine glede na delež neposrednih stroškov dela.

N. Število zaposlenih za izvajanje storitve za leto 2017 in 2019

V podjetju je na dejavnosti oskrbe s pitno vodo zaposlenih 10 delavcev, ki pokrivajo vzdrževanje vodovodnih sistemov v občinah Dobrepolje, Grosuplje, Ivančna Gorica. V letu 2019 ne načrtujemo dodatnih zaposlitev. Ker podjetje vzdržuje sisteme v občinah Grosuplje, Ivančna Gorica, Dobrepolje, se dejansko število zaposlenih delavcev v posamezni občini na oskrbi s pitno vodo ugotavlja glede na dejansko število opravljenih delovnih ur.

V načrtu za leto 2019 je načrtovano število potrebnih delavcev po posameznih občinah določeno glede na načrtovano porabo pitne vode v letu 2019.

PO OBČINAH SE RAZPOREDI GLEDE NA PORABO VODE

	poraba vode PLAN		število zaposlenih	poraba vode	delež porabe vode	število zaposlenih	
	2019	delež					
Občina Grosuplje in Škofljica	975.235	52%	5,20	Občina Grosuplje	960.195	98%	5,12
Občina Ivančna Gorica	700.204	38%	3,80	Občina Škofljica	15.040	2%	0,08
Občina Dobrepolje	186.280	10%	1,00		975.235		5,20
SKUPAJ	1.861.719		10,00				

Dejavnost vodopreskrbe v občini Grosuplje bo po planu za leto 2019 obremenjena z 5,12 delavci.

O. Podatek o višini najemnine oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javne službe oskrbe s pitno vodo

Najemnina občini Grosuplje na dejavnosti oskrbe s pitno vodo:

GROSUPLJE	OBRAČUN 2017	PLAN 2019
infrastruktura na območju občine Grosuplje	199.525	206.852
infrastruktura na območju občine Škofljica	2.129	2.230
SKUPAJ STROŠKI NAJEMNINE	201.654	209.082

P. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

Q. Izračun predračunske cene

V predračunske cene za leto 2019 smo vključili tudi poračune cen za pretekla leta. Pri vključevanju poračunov cen v predračunske cene za leto 2019 smo zasledovali načelo, da zaradi poračunov ne prihaja do prevelikega nihanja obstoječih cen. Izračun in višina poračuna, ki je bila vključena v predračunske cen, je bolj podrobno opisana v točki D

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

Cena storitve - vodarina je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev in je izračunana tako, da se načrtovani stroški opravljanja storitve delijo z načrtovano količino opravljenih storitev. V izračunu predračunske cene smo upoštevali tudi poračun cene.

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	475.794 EUR
PORABA VODE	960.195 m ³
PORAČUN	-0,0170 EUR/m³
CENA za m³ vode z vključenim poračunom	0,4785
<i>'stroškovna CENA za m³ vode (PLAN 2019)</i>	<u>0,4955</u>

Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture in je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju občine Grosuplje. Za posameznega uporabnika se določi glede na velikost obračunskega vodomera na priključku. Pri določitvi predračunske cene smo upoštevali tudi poračun.

SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	478.444 EUR
PORAČUN	<u>-19441 EUR</u>

vodomer	faktor	število vodomero	Omrežnina za vodopreskrbo skupaj na leto v EUR	Omrežnina- v EUR na mesec - stroškovna cena (PLAN 2019)	Omrežnina v EUR na mesec- PORAČUN	Omrežnina- v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	6.124	322.354,53	4,5723	-0,1858	4,3865
20 < DN < 40	3	82	12.948,92	13,7169	-0,5574	13,1595
40 ≤ DN < 50	10	11	5.790,17	45,7230	-1,8580	43,8650
50 ≤ DN < 65	15	32	25.266,19	68,5845	-2,7870	65,7975
65 ≤ DN < 80	30	2	3.158,27	137,1690	-5,5740	131,5950
80 ≤ DN < 100	50	24	63.165,49	228,6150	-9,2900	219,3250
100 ≤ DN < 150	100	5	26.318,95	457,2300	-18,5800	438,6500
150 ≤ DN	200	0	0,00	914,4600	-37,1600	877,3000
SKUPAJ		6.280	459.002,53			

Obrazložitev vpliva Elaboratov o oblikovanju cen s področja komunalnih storitev na obremenitve uporabnikov storitev s pregledom cen komunalnih storitev s cenami na primerljivih območjih

1. UVOD

Metodologijo za določitev cen izvajanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb s področja komunalnih dejavnosti od leta 2013 ureja Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 in 76/17) (v nadaljevanju: cenovna uredba). V skladu s cenovno uredbo, so za vsako storitev obveznih gospodarskih javnih služb izračunane nove planske lastne cene za leto 2019, ki vključujejo tudi poračune za pretekla leta.

Pri ugotavljanju poračuna smo izhajali iz dejanskih poslovnih rezultatov v obdobju 2015-2017. V obdobju od leta 2015 do leta 2017 se predračunske cene niso obračunavale celotno leto, zato se je za to obdobje naredil skupni poračun cen. Del poračuna cen za leto 2016 je že bil vključen v predračunske cene za leto 2018, zato smo ga odšteli od ugotovljenega poračuna za obdobje 2015-2017.

Če razlika med trenutno veljavno – potrjeno ceno in načrtovano lastno ceno preseže 10%, mora pristojni občinski organ začeti postopek potrjevanja cen. Kljub temu, da je na nekaterih javnih službah sprememba cen nižja od 10%, predlagamo, da se vse cene prilagodijo novim predračunskim cenam, saj so manjše korekcije cen sprejemljivejše za uporabnike.

Zaradi navedenega je Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. (v nadaljevanju JKP Grosuplje) pripravilo naslednje dokumente:

- Elaborat o oblikovanju cen oskrbe s pitno vodo,
- Elaborat o oblikovanju cen odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- Elaborat o oblikovanju cen storitve javne službe povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- Elaborat o oblikovanju cen storitev ravnanja s komunalnimi odpadki.

2. OBRAZLOŽITEV

Izvajalec javne službe oblikuje in predlaga cene z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe. Izvajalec predlaga ceno, ki je predračunska lastna cena, za celotno območje občine in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Na podlagi pristojnosti o odločanju o cenah komunalnih storitev, ki mu jih podaja Odlok o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja JKP Grosuplje d. o. o., občinski svet potrdi in s tem določi zaračunano ceno za uporabnike, oziroma določi potrjeno ceno, pri čemer morebitna razlika med obema predstavlja subvencijo občinskega proračuna.

Občina lahko prizna subvencijo le gospodinjstvom in izvajalcem nepridobitnih dejavnosti, medtem ko subvencije pravnim osebam oziroma izvajalcem pridobitne dejavnosti niso dovoljene.

Pri določitvi cene omrežnine po vodomerih se upoštevajo faktorji iz metodologije za oblikovanje cen. Omrežnina za posamezen vodomer se izračuna tako, da se cena omrežnine za vodomer DN \leq 20 mm pomnoži s faktorjem omrežnine predstavljenim v spodnji tabeli.

vodomer	faktor
DN ≤ 20	1
20 < DN < 40	3
40 ≤ DN < 50	10
50 ≤ DN < 65	15
65 ≤ DN < 80	30
80 ≤ DN < 100	50
100 ≤ DN < 150	100
150 ≤ DN	200

Ministrstvo za okolje in prostor je na podlagi zbranih podatkov za leto 2014 oblikovalo primerljiva območja za posamezno javno službo, kar je predstavljeno v elaboratih cen pod poglavjem primerjava obračunske cene z obračunskimi cenami na primerljivih območjih. Ker novejših podatkov ni objavljenih, v primerjavi upoštevamo primerljiva območja iz leta 2014.

Pregled primerjave obstoječih cen in predlog novih cen s cenami na primerljivih območjih za vodomer DN 20 mm - hišni vodomer (v EUR brez DDV):

OBČINA GROSUPLJE

NAZIV	CENA NA ENOTO	OBSTOJEČE CENE	PREDLOG NOVIH CEN	PRIMERJAVA NOVA-OBSTOJEČA CENA	OBRAČUNSKA CENE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	PRIMERJAVA CENA NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH-NOVA CENA
RAVNANJE Z ODPADKI						
zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,1118	0,1284	0,0166	0,1327	-0,0043
javna infrastruktura-zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0099	0,0095	-0,0004	0,0074	0,0021
zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,1214	0,1401	0,0187	0,1143	0,0258
javna infrastruktura-zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,0083	0,0076	-0,0007	0,0072	0,0004
obdelava komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0674	0,0674	0,0000	0,0644	0,0030
javna infrastruktura -obdelava komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0438	0,0438	0,0000	0,0141	0,0297
odlaganje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,2803	0,2584	-0,0219	0,0716	0,1868
javna infrastruktura-odlaganje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0841	0,0756	-0,0085	0,0444	0,0312
VODOPRESKRBA						
vodarina	EUR/m ³	0,4445	0,4785	0,0340	0,6150	-0,1365
omrežnina	EUR/ mesec	4,3131	4,3865	0,0734	4,3625	0,0240
STORITVE GREZNIC						
izvajanje storitev praznjenja greznic	EUR/m ³	0,2636	0,3176	0,0539	0,2932	0,0244
omrežnina-greznice	EUR/ mesec	0,5500	0,4392	-0,1108	1,0589	-0,6197
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	EUR/m ³	0,5283	0,5283	0,0000	0,5283	0,0000
ODVAJANJE ODPADNIH VODA						
odvajanje odpadnih voda	EUR/m ³	0,1091	0,1425	0,0334	0,6268	-0,4843
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	EUR/ mesec	6,1044	6,7837	0,6793	4,4151	2,3686
odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,0458	0,0560	0,0101	0,0682	-0,0122
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,2935	0,2368	-0,0568	0,3414	-0,1046
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	EUR/m ³	0,0528	0,0528	0,0000	0,0528	0,0000
ČIŠČENJE ODPADNIH VODA						
čiščenje odpadnih voda	EUR/m ³	0,3750	0,4825	0,1075	0,5975	-0,1150
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	EUR/ mesec	3,1050	3,3225	0,2175	2,8405	0,4820
čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1314	0,1183	-0,0131	0,1912	-0,0729
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1253	0,0489	-0,0764	0,0933	-0,0444

Vsi predlogi cen v elaboratih so predstavljeni v EUR brez DDV, ki se uporabnikom obračuna po predpisani stopnji.

Oskrba s pitno vodo

Predlog je, da se določi nova predračunska cena:

- Vodarina v višini 0,4785 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina v višini 4,3865 EUR na mesec za obračunski vodomer DN ≤20 mm za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena	Cena	DDV	Vrednost	Vrednost	
			brez DDV	z DDV		brez DDV	z DDV	
vodarina	16,0000	m ³	0,4445	0,4867	9,50%	7,11	7,79	
omrežnina	20,0000	mm	4,3131	4,7228	9,50%	4,31	4,72	12,51

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena	Cena	DDV	Vrednost	Vrednost	
			brez DDV	z DDV		brez DDV	z DDV	
vodarina	16,0000	m ³	0,4785	0,5240	9,50%	7,66	8,38	
omrežnina	20,0000	mm	4,3865	4,8032	9,50%	4,39	4,80	13,19

Odvajanje odpadnih voda

Pri odvajanju padavinskih voda s streh se je pri izračunu nove predračunske cene upoštevala povprečna letna količina padavin, ki pade na tlorisno površino strehe, v zadnjih 5 letih, ki znaša 1,36976 m³/m² oziroma 0,11414667 m³/m² povprečno mesečno.

Predlog novih cen:

ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

- Izvajanje storitve odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se določi v višini 0,1425 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za odvajanje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini 6,7837 EUR na mesec za obračunski vodomer DN ≤20 mm, za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

ODVAJANJE PADAVINSKIH ODPADNIH VODA S STREH

- Izvajanje storitve odvajanja padavinske odpadne vode s streh se določi v višini 0,0560 EUR/m³.
- Omrežnina za odvajanje odpadnih voda s streh se določi v višini 0,2368 EUR/m³.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode, s streho površine 100 m², s katere se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena		DDV	Vrednost		
			brez DDV	z DDV		brez DDV	z DDV	
odvajanje odpadnih voda	16,0000	m3	0,1091	0,1194	9,50%	1,74	1,91	
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20,0000	mm	6,1044	6,6843	9,50%	6,10	6,68	
odvajanje padavinskih voda s streh -100m2	11,4147	m3	0,0458	0,0502	9,50%	0,52	0,57	
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	11,4147	m3	0,2935	0,3214	9,50%	3,35	3,67	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,0528	0,0528	0,00%	0,84	0,84	13,68

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena		DDV	Vrednost		
			brez DDV	z DDV		brez DDV	z DDV	
odvajanje odpadnih voda	16,0000	m3	0,1425	0,1560	9,50%	2,28	2,50	
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20,0000	mm	6,7837	7,4282	9,50%	6,78	7,43	
odvajanje padavinskih voda s streh -100m2	11,4147	m3	0,0560	0,0613	9,50%	0,64	0,70	
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	11,4147	m3	0,2368	0,2593	9,50%	2,70	2,96	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,0528	0,0528	0,00%	0,84	0,84	14,43

Čiščenje odpadnih voda

Pri čiščenju padavinskih voda s streh se je pri izračunu nove predračunske cene upoštevala povprečna letna količina padavin, ki pade na tlorisno površino strehe, v zadnjih 5 letih, ki znaša 1,36976 m³/m² oziroma 0,11414667 m³/m² povprečno mesečno.

Predlog novih cen:

ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

- Izvajanje storitve čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se določi v višini 0,4825 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za čiščenje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini 3,3225 EUR na mesec za obračunski vodomer DN ≤20 mm, za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

ČIŠČENJE PADAVINSKIH ODPADNIH VODA S STREH

- Izvajanje storitve čiščenja padavinske odpadne vode s streh se določi v višini 0,1183 EUR/m³.
- Omrežnina za čiščenje odpadnih voda s streh se določi v višini 0,0489 EUR/m³.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode, s streho površine 100 m², s katere se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem in čisti na čistilni napravi:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena		DDV	Vrednost		
			brez DDV	z DDV		brez DDV	z DDV	
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,3750	0,4106	9,50%	6,00	6,57	
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,1050	3,4000	9,50%	3,11	3,40	
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	11,4147	m3	0,1314	0,1439	9,50%	1,50	1,64	
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	11,4147	m3	0,1253	0,1372	9,50%	1,43	1,57	13,18

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,4825	0,5284	9,50%	7,72	8,45	
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,3225	3,6381	9,50%	3,32	3,64	
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	11,4147	m3	0,1183	0,1296	9,50%	0,00	1,48	
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	11,4147	m3	0,0489	0,0535	9,50%	0,56	0,61	14,18

Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi napravami izvajamo na območju občin Dobropolje, Grosuplje, Ivančna Gorica in Velike Lašče.

Predlog novih cen:

- Cena za izvajanje storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v višini 0,3176 EUR/m³ porabljene pitne vode
- Omrežnina v višini 0,4392 EUR na mesec za obračunski vodomer DN ≤20 mm za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
izvajanje storitev praznenja greznic	16,0000	m3	0,2636	0,2887	9,50%	4,22	4,62	
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,5500	0,6023	9,50%	0,55	0,60	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5283	0,5283	0,00%	8,45	8,45	13,67

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
izvajanje storitev praznenja greznic	16,0000	m3	0,3176	0,3477	9,50%	5,08	5,56	
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,4392	0,4809	9,50%	0,44	0,48	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5283	0,5283	0,00%	8,45	8,45	14,50

Ravnanje s komunalnimi odpadki

Uredba določa, da se cene storitev ravnanja s komunalnimi odpadki oblikujejo na kg opravljene storitve in se uporabnikom zaračunavajo glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza. Količina odpadkov v kilogramih se izračuna tako, da se masa zbranih odpadkov razdeli na prostornino zabojnikov.

Nov preračun porazdelitve količin opravljenih storitev med uporabnike – v kg/m³:

		Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov v kg	4.076.825	1.534.491	297.122	1.776.872
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	20.300	20.300	20.300	14.800
C	Sodilo za preračun v kg/m ³ (A/B)	200,8288	75,5907	14,6366	120,0589

Pogostost odvoza mešanih komunalnih odpadkov

Pri izračunu porazdelitve količin opravljenih storitev smo upoštevali, da se mešane komunalne odpadke zbira pri uporabnikih v enostanovanjskih hišah na 14 dni, kar pomeni 26 odvozov letno. V primeru večstanovanjskih objektov se mešane komunalne odpadke lahko zbira tudi pogosteje, kar je odvisno od razpoložljivega prostora za zabojnike.

Pogostost odvoza biološko razgradljivih odpadkov

Pri izračunu porazdelitve količin opravljenih storitev smo upoštevali, da se biološke odpadke zbira pri uporabnikih v enostanovanjskih hišah enkrat na teden v poletnem času in na 14 dni v zimskem času, kar pomeni 43 odvozov letno. V primeru večstanovanjskih objektov se biološko razgradljive odpadke lahko zbira tudi pogosteje, kar je odvisno od razpoložljivega prostora za zabojnike.

Predlog novih cen:

1. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja komunalnih odpadkov 0,1284 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov 0,0095 EUR/kg

2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja BIO odpadkov 0,1401 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja BIO odpadkov 0,0076 EUR/kg

3. ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

- Cena storitve odlaganja odpadkov 0,2584 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture odlaganja odpadkov 0,0756 EUR/kg

Izračun za 4 člansko gospodinjstvo, ki ima 120l zabojnik za mešane komunalne odpadke

PRED SPREMEMBO

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5	6 (4*5)	6*	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	191,1691	49,7040	0,1118	5,5600	0,5300	6,09
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	191,1691	49,7040	0,0099	0,4900	0,0500	0,54
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	75,5907	19,6536	0,0674	1,3200	0,1300	1,45
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	75,5907	19,6536	0,0438	0,8600	0,0800	0,94
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,6146	3,5398	0,2803	0,9900	0,0900	1,08
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,6146	3,5398	0,0841	0,3000	0,0300	0,33
Skupaj							9,52	0,91	10,43

PO SPREMEMBI

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5	6 (4*5)	6	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	200,8288	52,2155	0,12840	6,7000	0,6400	7,34
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	200,8288	52,2155	0,00950	0,5000	0,0500	0,55
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	75,5907	19,6536	0,06740	1,3200	0,1300	1,45
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	75,5907	19,6536	0,04380	0,8600	0,0800	0,94
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	14,6366	3,8055	0,25840	0,9800	0,0900	1,07
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	14,6366	3,8055	0,07559	0,2900	0,0300	0,32
Skupaj							10,65	1,02	11,67

- Izračun za 120l zabojnik za biološke odpadke

PRED SPREMEMBO

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5*	6 (4*5)	6*	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	113,2759	48,7082	0,1214	5,91	0,56	6,47
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	113,2759	48,7082	0,0083	0,40	0,04	0,44
Skupaj BIO						0,1297	6,31	0,60	6,91

PO SPREMEMBI

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5*	6 (4*5)	6*	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	120,0589	51,6248	0,1401	7,23	0,69	7,92
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	120,0589	51,6248	0,0076	0,39	0,04	0,43
Skupaj BIO						0,1477	7,62	0,73	8,35