

Naša št.: 354-0003/2017-3

Datum: 9.2.2017

STATUS DOKUMENTA:
OSNUTEK/PREDLOG/DRUGO

Zadeva: **SKLEP O DOLOČITVI VIŠINE CEN STORITEV POVEZANIH Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEĆIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI V OBČINI GROSUPLJE**

1. Predlog besedila sklepov občinskega sveta:

Sklep o določitvi višine cen storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, obstojećimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami 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 poslovniških rokov za obravnavo:

/

6. Ocena finančnih posledic sklepov:

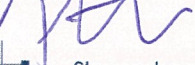
/

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 in 109/12)(v nadaljevanju: cenovna uredba). V skladu s cenovno uredbo so za vsako storitev obveznih gospodarskih javnih služb izračunane nove planske cene za leto 2017, ki vključujejo tudi poračune za leto 2015. 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 o določitvi višine cen storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, obstojećimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v občini Grosuplje, ki je podrobneje utemeljen v priloženem Elaboratu o oblikovanju cen storitev Javne službe povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, št. 5-KAN-MKČN/2016– december 2016 (v prilogi).

dr. Peter Verlič

ŽUPAN



Slovenska mreža
starosti prijaznih
mest in občin

Občina dobrega življenja



PRII OGF-

1. Sklep o določitvi višine cen storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v občini Grosuplje
 2. Elaborat o oblikovanju cen storitev Javne službe povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, št. 5-KAN-MKČN/2016 – december 2016
 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 gospodarskih javnih službah v Občini Grosuplje (Uradni list RS, št. 16/94 in 74/94), Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Grosuplje (Uradni list RS, št 52/13), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12), 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. 1/10), je Občinski svet Občine Grosuplje na 14. redni seji dne 8.3.2017 sprejel naslednji

SKLEP

o določitvi višine cen storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v občini Grosuplje

I.

Občinski svet Občine Grosuplje potrdi sklep o določitvi višine cene storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v občini Grosuplje, na podlagi *Elaborata o oblikovanju cen storitev - javne službe povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami – Občina Dobrepolje, Občina Grosuplje, Občina Ivančna Gorica, Občina Velike Lašče*, ki ga je izdelal izvajalec javne službe, Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o., pod št. 5-KAN-MKČN/2016 v decembru 2016.

II.

Potrjena cena storitve javne službe:

- **Cena izvajanja storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami** znaša **0,2465 EUR/m³**,
- **Omrežnina** za storitve, povezane z nepretočnimi in obstoječimi greznicami ter malimi komunalnimi čistilnimi napravami, ki se obračuna v EUR/mesec, in predstavlja strošek javne infrastrukture, se zaračunava glede na velikost obračunskega vodomera, skladno z naslednjo preglednico, in znaša:

vodomer	faktor	Omrežnina v EUR na mesec
DN ≤ 20	1	0,4508
20 < DN < 40	3	1,3524
40 ≤ DN < 50	10	4,5080
50 ≤ DN < 65	15	6,7620
65 ≤ DN < 80	30	13,5240
80 ≤ DN < 100	50	22,5400
100 ≤ DN < 150	100	45,0800
150 ≤ DN	200	90,1600

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 prvim dnem naslednjega meseca.

Številka: 354-0003/2017-3

Datum: 08.03.2017

Občina Grosuplje
Občinski svet
Župan
dr. Peter Verlič

Številka: 5-KAN-MKČN/2016

Elaborat o oblikovanju cen storitev

JAVNE SLUŽBE POVEZANE Z GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

*Občina Dobropolje
Občina Grosuplje
Občina Ivančna Gorica
Občina Velike Lašče*

december 2016

KAZALO

1. UVOD	3
1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA	3
1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV	4
2. OPIS JAVNE SLUŽBE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI.....	4
3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI.....	5
A. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2015.....	5
B. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2015	6
C. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI STORITVE ZA LETO 2015	7
D. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJENE IN ZARAČUNANE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN ZA LETO 2015.....	7
E. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE STORITVE Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	8
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 JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE	9
I. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2017	10
J. PREDRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2017.....	10
K. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJE STORITEV ZA LETO 2017.....	11
L. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV IN DONOS NA VЛОŽENA POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE STORITVE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN ZA LETI 2015 IN 2017	
12	
M. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV IN PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH TER PO OBČINAH	12
N. ŠTEVilo ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA LETO 2015 IN 2017.....	14
O. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE	14
P. PODATEK O VIŠINI NAJEMNINE OZIROMA UPORABE JAVNE INFRASTRUKTURE, KI SE UPORABLJA ZA IZVAJANJE STORITEV POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI	14
Q. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE	15

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, 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, v nadaljevanju: cenovna uredba) predstavlja pravni temelj za Elaborat o oblikovanju cen storitve obvezne gospodarske javne službe za storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.
- 1.1.3. Odlok o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. (Uradni list RS št. 85/2013) za izvajanje občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode določa Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o., Cesta na Krko 7, 1290 Grosuplje.
- 1.1.4. Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Dobropolje (Uradni list RS št. 57/2013), Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Grosuplje (Uradni list RS št. 52/2013), Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Ivančna Gorica (Uradni list RS št. 43/2013), Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Uradno glasilo Občine Velike Lašče št. 7/15) opredeljujejo način izvajanja javne službe in določajo 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 2015.

Prihodnje obračunsko obdobje je tekoče poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov. V tem elaboratu je prihodnje obračunsko obdobje leto 2017.

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 zaključenem obračunskem obdobju.

2. OPIS JAVNE SLUŽBE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEĆIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

Javno komunalno podjetje Grosuplje je kot izvajalec javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode, tam kjer ni zgrajeno ustrezno kanalizacijsko omrežje, dolžno zagotoviti prevzem blata iz greznic in muljev iz malih komunalnih čistilnih naprav ter o tem voditi ustrezno evidenco. Na območju občin Grosuplje, Ivančna Gorica in Dobrepolje imamo vzpostavljeno sistematično praznjenje greznic, z letom 2016 pa smo pričeli s sistematičnim praznjenjem greznic tudi v občini Velike Lašče. Vsako leto izdelamo letni plan rednega praznjenja. Greznično goščo prevzamemo in jo pripeljemo na sprejemnico grezničnih gošč na ČN Ivančna Gorica ali ČN Grosuplje.

Uredba o oblikovanju cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja je na področju izvajanja storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (MKČN) opredelila, da je storitev čiščenja greznic oziroma MKČN obvezna gospodarska javna služba, ki se uporabnikom zaračunava v dveh postavkah:

- **izvajanje storitev**, ki pokriva stroške izvajanja storitev povezanih z greznicami in MKČN v EUR na m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljenih pitne vode in
- **omrežnino**, ki pokriva stroške javne infrastrukture, in se uporabnikom zaračunava glede na dimenzijo obračunskega vodomera.

Dejavnost, ki se zagotavlja znotraj obračunanih storitev javne službe s tega področja so:

- **plansko praznjenje** nepretočnih greznic, pretočnih greznic in MKČN. Stranke prejmejo obvestilo, na katerem je naveden termin obiska, ki ga lahko z izvajalcem naknadno uskladijo:

- 1-krat na 3 leta do 6 m³ blata iz prvega usedalnika pretočne greznice za stanovanjski objekt (višek oz. pogosteje praznjenje se zaračunava posebej);
- MKČN 2-krat na 3 leta (prvo praznjenje je plansko, drugo praznjenje po potrebi in naročilu uporabnika),
- Nepretočne greznice praznimo po potrebi (nepretočnost potrebno dokazati z dokazili),

- **obdelava** vsebine blata iz pretočnih greznic in MKČN ter komunalne odpadne vode iz nepretočnih greznic na komunalni čistilni napravi,

- **izdelava ocene obratovanja** (pregleda) MKČN 1-krat na 3 leta,

- **obračun okoljske dajatve** za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode v imenu in za račun občine,

- **izdaja pogojev in soglasij k projektnim rešitvam za novogradnje.**

Kmetijsko gospodarstvo je iz storitev javne službe praznjenja pretočnih greznic, MKČN in nepretočnih greznic lahko izvzeto, če lastnik tega objekta ravna skladno s predpisom, ki ureja uporabo blata iz komunalnih čistilnih naprav v kmetijstvu (blato iz pripadajočega gospodinjstva mora biti zmešano skupaj z gnojevko oziroma gnojnico ter skladiščeno najmanj šest mesecev pred uporabo za gnojilo v kmetijstvu). Izvajalcu javne službe mora predložiti izjavo, da so izpolnjeni pogoji iz navedenega predpisa. Za oprostitev okoljske dajatve za vodo porabljeno v hlevu, mora biti zagotovljeno ločeno merjenje porabe pitne vode za gospodinjstvo in ločeno za hlev ter izpolnjeni že navedeni pogoji.

Na območjih, kjer po operativnem programu opremljanja naselij z javno kanalizacijo ni predvidena gradnja javne kanalizacije, so lastniki objektov dolžni obstoječe pretočne greznice odstraniti iz uporabe do konca leta 2021 in jih nadomestiti z MKČN oziroma z nepretočnimi greznicami na vodovarstvenem območju. Te naprave morajo ustrezati zakonsko predpisanim standardom glede tehnične izvedbe in dodatne obdelave očiščene odpadne vode.

3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEĆIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

A. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za leto 2015

Enota količine storitve prevzema vsebine in ravnanja z vsebino iz greznic in malih komunalnih čistilnih naprav je izražena v m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode. V tabelah je predstavljena skupna količina dobavljene pitne vode v občinah Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, kjer je Javno komunalno podjetje Grosuplje v letu 2015 izvajalo storitve

povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.

Količina pitne vode v m ³	Dobrepolje	Grosuplje	Ivančna Gorica	SKUPAJ
predračun	147.332	305.284	411.400	864.016
obračun	145.406	295.497	389.332	830.235

Število in velikost vodomerov :

vodomer	faktor	PREDRAČUN				OBRAČUN			
		število vodomerov Dobrepolje	število vodomerov Grosuplje	število vodomerov Ivančna Gorica	število vodomerov SKUPAJ	število vodomerov Dobrepolje	število vodomerov Grosuplje	število vodomerov Ivančna Gorica	število vodomerov SKUPAJ
DN ≤ 20	1	1.216	2.326	3.563	7.105	1.011	2.194	3.244	6.449
20 < DN < 40	3	13	45	67	125	9	39	53	101
40 ≤ DN < 50	10	1	0	3	4	1	0	4	5
50 ≤ DN < 65	15	9	2	6	17	8	1	4	13
65 ≤ DN < 80	30	1	1	0	2	1	1	0	2
80 ≤ DN < 100	50	4	3	2	9	3	3	1	7
100 ≤ DN < 150	100	1	0	1	2	0	0	1	1
150 ≤ DN	200	0	0	0	0	0	0	0	0
SKUPAJ		1.245	2.377	3.642	7.264	1.033	2.238	3.307	6.578

B. Predračunski in obračunski stroški omrežnine za leto 2015

OMREŽNINA (v EUR)	predračun	obračun
Najemnina infrastrukture	38.306	20.613
Stroški zavarovanja infrastrukture	1.264	404
SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	39.570	21.017

C. Predračunski in obračunski stroški storitve za leto 2015

IZVAJANJE STORITEV GREZNICE (v EUR)	predračun	obračun
1. NEPOSREDNI STROŠKI	243.897	188.680
a) Stroški materiala	35.444	25.336
Stroški električne energije	4.398	3.964
Stroški pogonskega goriva	25.291	16.879
Drugi stroški materiala	5.755	4.492
b) Stroški storitev	55.337	33.027
Stroški vzdrževanja		
Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	5.503	12.259
Drugi stroški vzdrževanja	563	360
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	3.142	1.527
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti		
Stroški analiz vode	1.023	565
Stroški varovanja	78	20
Stroški zbiranja in predelave odpadkov	786	0
Stroški dehidracije blata	25.956	3.962
Stroški pošiljanja položnic	9.500	7.700
Drugi stroški storitev	8.785	6.635
c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca	28.777	26.715
d) Stroške dela	124.334	103.602
e) Drugi neposredni stroški	4	1
2. SPLOŠNI STROŠKI	49.524	42.499
a) Stroške nabave	990	850
od tega stroški dela	644	552
b) Stroške prodaje	4.952	4.250
od tega stroški dela	3.219	2.762
c) Stroške uprave	43.581	37.399
od tega stroški dela	28.328	24.310
3. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	4	3
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	11.913	7.367
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	305.338	238.550
PRIHODKI DODATNIH PRAZNEJ	19.100	21.727
STROŠKI OMREŽNINE - POSEBNA STORITEV	286.238	216.823

D. Pojasnila odmikov obračunske cene od potrjene in zaračunane cene storitev javne službe povezane z nepretočnimi in obstoječimi greznicami in MKČN za leto 2015

V letu 2015 so bili obračunski stroški na izvajanju storitev za 24 % nižji od načrtovanih, poraba vode pa je bila od načrtovane nižja za 4 %. Nižji stroški in količine, na katere se stroški razmejujejo so prinesli poračun na izvajanju storitev za leto 2015, ki ga prikazujemo v poglavju izračuna predračunske cene.

Nižji obračunski stroški omrežnine od načrtovanih (47 %) in manjše povprečno število obračunskih vodomerov (2 %), na katere se razmejujejo stroški omrežnine, so prinesli poračun na omrežnini, z izjemo občine Ivančna Gorica, kjer v letu 2015 predračunskih cen niso potrdili.

Predračunska cena za leto 2015 za izvajanje storitev je znašala 0,3172 EUR/m³ in omrežnina za vodomer DN 20 0,3730 EUR/mesec.

Stroškovna cena za leto 2015 za izvajanje storitev je znašala 0,2612 EUR/m³ in omrežnina za vodomer DN 20 0,2333 EUR/mesec.

Stroškovna cena izvajanja storitev in omrežnine je enaka na celotnem območju, kjer izvajamo javno službo, poračuni za leto 2015 pa so različni, ker so občine cene potrjevale v različnih obdobjih, občina Grosuplje v septembru 2015 in občina Dobrepolje v juliju 2015, v občini Ivančna Gorica pa predračunska cena za leto 2015 ni bila potrjena.

Ker se predračunska cena za leto 2015 ni obračunavala v celotnem letu 2015, oziroma se sploh ni, smo pri ugotavljanju poračuna cen za leto 2015 izhajali iz dejanskih poslovnih rezultatov na tej dejavnosti v tem letu.

Različni poračuni po občinah vodijo do različnih predračunskih cen za leto 2017, ki so prikazani v izračunu predračunske cene za leto 2017.

Poračuni cen po občinah:

	SKUPAJ	DOBREPOLJE	GROSUPLJE	IVANČNA GORICA
prevzem in ravnanje z blatom	-22.621	-7.788	-10.829	-4.004
omrežnina	.864	-1.033	-1.182	1.351
dejavnost	-21.757	-6.755	-9.647	5.356
STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN 2015	-22.621	-7.788	-10.829	-4.004

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

Ministrstvo za okolje in prostor je pripravilo podatke o primerljivih cenah za leto 2014 na primerljivih območjih, ki smo jih primerjali s povprečnimi cenami, ki so veljale v letu 2015 v občinah, kjer smo izvajali dejavnost. Ker ob pripravi elaborata ni objavljenih cen primerljivih območij za novejše obdobje, v primerjavi upoštevamo primerljiva območja iz leta 2014. Na področju storitev povezanih z nepretočnimi in obstoječimi greznicami in MKČN je ministrstvo oblikovalo eno primerljivo območje, kjer so zajete cene 91 občin.

V EUR/m³

DEJAVNOST	povprečna cena JKP GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
greznice	0,2612	0,2932

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

V EUR/m³

DEJAVNOST	povprečna cena JKP GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
greznice	0,2874	0,3020

G. Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture s primerljivimi območji

V EUR/mesec za vodomer DN 20

DEJAVNOST	povprečna cena JKP GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
greznice omrežnina	0,2165	1,0589

H. primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Isto 2015	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE GROSUPLJE d.o.o.	E 37: Ravnanje z odplakami
Pospošeni koeficient likvidnosti	2,19	1,82
Gospodarnost poslovanja	1	1,05
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.501,47	1.504,82

Vir: Ajpes - podatkovna zbirka letnih poročil

pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti =	kratkoročna sredstva-zaloge
	kratkoročne obveznosti

Kazalnik 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.

gospodarnost poslovanja

gospodarnost poslovanja	=	prihodki iz poslovanja
		odhodki iz poslovanja

Kazalnik 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 =	(stroški plače / število mesecev poslovanja)
	povprečno število zaposlencev

I. Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2017

Javno komunalno podjetje Grosuplje bo izvajalo storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi napravami na območju občin Dobrepolje, Grosuplje, Ivančna Gorica in Velike Lašče.

Predvidene količine pitne vode v m³, ki se odvaja v greznicu oziroma malo komunalno čistilno napravo na območju občin Dobrepolje, Grosuplje, Ivančna Gorica in Velike Lašče:

	GROSUPLJE	IVANČNA GORICA	DOBREPOLJE	VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
plan 2017	277.276	367.648	135.567	148.563	929.055

Predvideno število in dimenzija vodomerov, s katerih se voda odvaja v greznicu oziroma malo komunalno čistilno napravo na območju občin Dobrepolje, Grosuplje, Ivančna Gorica in Velike Lašče:

vodomer	faktor	število vodomerov Grosuplje	število vodomerov Ivančna Gorica	število vodomerov Dobrepolje	število vodomerov Velike Lašče	število vodomerov SKUPAJ
DN ≤ 20	1	2.195	3.299	1.082	1.500	8.076
20 < DN < 40	3	39	53	11	3	106
40 ≤ DN < 50	10		4	1		5
50 ≤ DN < 65	15	1	5	8	4	18
65 ≤ DN < 80	30	1		1		2
80 ≤ DN < 100	50	3	1	3	6	13
100 ≤ DN < 150	100		2			2
150 ≤ DN	200					0
SKUPAJ		2.239	3.364	1.106	1.513	8.222

J. Predračunski stroški omrežnine za leto 2017

OMREŽNINA (v EUR)

Najemnina infrastrukture	55.544
Stroški zavarovanja infrastrukture	1.051

STROŠKI OMREŽNINE

56.595

K. Predračunski stroški izvajanje storitev za leto 2017

IZVAJANJE STORITEV GREZNICE (v EUR)

1. NEPOSREDNI STROŠKI	220.287
a) Stroški materiala	29.625
Stroški električne energije	5.214
Stroški pogonskega goriva	18.451
Drugi stroški materiala	5.960
b) Stroški storitev	53.745
Stroški vzdrževanja	
a) Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	11.315
b) Drugi stroški vzdrževanja	605
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	1.770
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti	
Stroški analiz vode	447
Stroški varovanja	76
Stroški zbiranja in predelave odpadkov	634
Stroški dehidracije blata	7.119
Stroški pošiljanja položnic	7.700
Drugi stroški storitev	24.079
c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca	28.798
d) Stroški dela	108.119
2. SPLOŠNI STROŠKI	49.191
a) Stroške nabave	984
od tega stroški dela	639
b) Stroške prodaje	4.919
od tega stroški dela	3.197
c) Stroške uprave	43.288
od tega stroški dela	28.137
4. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	8
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	6.816
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	276.302
PRIHODKI DODATNIH PRAZNENJ	14.982
STROŠKI STORITEV - POSEBNA STORITEV	261.320

L. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev in donos na vložena poslovna potrebna sredstva za izvajanje storitve povezane z nepretočnimi in obstoječimi greznicami in MKČN za leti 2015 in 2017

LETO 2015

SKUPAJ VREDNOST POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV	245.570
<i>donos 3% od vrednosti</i>	7.367

LETO 2017

SKUPAJ VREDNOST POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV	227.192
<i>donos 3% od vrednosti</i>	6.816

M. Prikaz razdelitve splošnih stroškov in prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih 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 ob knjiženju ni mogoče 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 ključi delitve, ki se nanašajo na dejavnost odvajanja in čiščenja odpadnih voda.

SODILA ZA ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Splošno stroškovno mesto – režija

Stroški in prihodki, zbrani na splošnem stroškovnem mestu režija (uprava, nabava in prodaja) se delijo na posamezne dejavnosti in občine glede na delež proizvajalnih stroškov gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti, v celotnih proizvajalnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja izvajalec.

Med proizvajalne stroške sodijo vsi stroški na dejavnostih, razen stroškov za najemnino infrastrukture, stroškov povezanih z zavarovanjem infrastrukture, stroškov povezanih z odškodninami za infrastrukturo, stroškov goriva za proizvodnjo topotne 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 in stroškov

podizvajalcev za izvedbo storitev priprave pokojnika na pogrebni in pokopališki dejavnosti, stroškov podizvajalcev na dejavnosti vzdrževanja lokalnih cest v občini Grosuplje in stroškov podizvajalcev na dejavnosti vzdrževanj občinskih javnih poti v občini Ivančna Gorica.

Stroškovno mesto režija se deli na upravo, nabavo in prodajo. Stroški in prihodki na področju nabave se ugotavljajo neposredno na svojem stroškovnem mestu. 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 2015:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnila,obnova HP)	4,78%	14,63%	9,68%	29,09%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz, obdelava in odlaganje)	2,60%	14,18%	11,56%	28,35%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,34%	4,72%	2,69%	7,74%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,28%	1,69%	0,64%	2,61%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,77%	1,57%	2,07%	4,41%
VZDRŽEVANJE CEST	0,25%	3,31%	0,22%	3,78%
DALJINSKO OGREVANJE		3,39%		3,39%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,24%		1,24%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST	0,00%	2,28%		2,28%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	1,71%	8,39%	7,02%	17,11%
SKUPAJ	10,73%	55,40%	33,87%	100,00%

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

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnila,obnova HP)	3,10%	11,75%	11,43%	0,00%	26,29%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz, obdelava in odlaganje)	2,43%	14,92%	11,72%	0,00%	29,08%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,42%	5,47%	2,56%	0,00%	8,45%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,24%	1,72%	0,69%	0,00%	2,65%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,69%	1,41%	1,87%	0,76%	4,72%
VZDRŽEVANJE CEST	3,17%	3,65%	0,09%	0,00%	6,91%
DALJINSKO OGREVANJE		2,87%			2,87%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,24%	0,23%		1,47%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST	0,00%	1,66%			1,66%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	1,59%	7,79%	6,51%	0,00%	15,89%
SKUPAJ	11,65%	52,49%	35,11%	0,76%	100,00%

Dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se deli na:

- a. ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPANE VODE
- b. ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPANE VODE
- c. STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

Splošni stroški in prihodki vozil za prevzem blata iz greznic in MKČN se delijo na dejavnosti in občine glede na število opravljenih delovnih ur po posameznih dejavnostih in občinah.

Stroški vozil za prevzem blata iz greznic in MKČN se znotraj dejavnosti ravnanja z blatom iz greznic in MKČN delijo na občine po ključu porabe pitne vode (dejanska oziroma ocenjena) na območjih, kjer ni javnega kanalizacijskega sistema.

Sprejemnici grezničnih muljev na ČN Ivančna Gorica in ČN Grosuplje uporabljajo občina Dobrepolje, občina Grosuplje, občina Ivančna Gorica in občina Velike Lašče

Najprej se stroški na ČN Ivančna Gorica delijo na čiščenje odpadne vode, dovedene po kanalizacijskem sistemu, in na dejavnost ravnanja z blatom iz greznic in MČN glede na dodatno obremenitev na dotoku na ČN Ivančna Gorica. Pri tej delitvi se upošteva razmerje med celotno količino odvedene in očiščene komunalne odpadne vode, ki priteče na ČN Ivančna Gorica ter količino pripeljanih grezničnih muljev, pomnoženih s faktorjem obremenitve grezničnih muljev 25,55556.

Poslovni prihodki na dejavnosti čiščenja odpadnih voda in ravnanja z blatom se razporejajo neposredno, vsi ostali ugotovljeni prihodki na ČN Ivančna Gorica pa se razporejajo na dejavnost čiščenja odpadnih voda v občini Ivančna Gorica.

Na ČN Grosuplje se stroški in ostali ugotovljeni prihodki čistilne naprave delijo na dejavnost čiščenja odpadnih voda in na dejavnost ravnanja z blatom iz greznic in MKČN na isti način kot pri ČN Ivančna Gorica.

V nadaljevanju se splošni stroški in izredni prihodki izvajanja dejavnosti ravnanja z blatom iz greznic in MKČN delijo na občine po ključu porabe pitne vode (dejanska oziroma ocenjena na območjih, kjer ni javnega kanalizacijskega sistema). Splošni stroški najemnin za infrastrukturo namenjeno ravnanju z blatom, stroški zavarovanj za to infrastrukturo, stroški odškodnin ter odhodki financiranja v okviru stroškov omrežnine, se delijo na občine po ključu števila in dimenzije vodomera.

Delitev stroškov pri storitvah, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN, se izvede tako, da je strošek izvajanja dejavnosti in strošek omrežnine po vodomeru enak za vse občane občin Dobrepolje, Grosuplje Ivančna Gorica in Velike Lašče.

N. Število zaposlenih za izvajanje storitve za leto 2015 in 2017

V podjetju so na dejavnosti zaposleni 3 delavci. V letu 2017 ne načrtujemo dodatnih zaposlitev.

O. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

P. Podatek o višini najemnine oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje storitev povezane z nepretočnimi in obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Višina najemnine za uporabo javne infrastrukture v EUR:

JKPG	OBRAČUN 2015	PLAN 2017
GREZNICE IN MKČN	20.613	55.544

Q. Izračun predračunske cene

Cena za izvajanje dejavnosti je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev in je izračunana tako, da se načrtovani stroški opravljanja storitev delijo z načrtovano količino opravljenih storitev. V izračunu predračunske cene smo upoštevali ugotovljeno razliko med predračunsko in obračunsko ceno iz leta 2015, prikazujemo jo v postavki poračun 2015. Poračuni za leto 2015 so različni po občinah, zaradi različnih datumov uveljavitve cen na pristojnih občinskih svetih.

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

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	261.320 EUR
PORABA VODE	929.055 m^3
stroškovna CENA za m^3 vode (2017)	0,2813 EUR/ m^3

	GROSUPLJE	IVANČNA GORICA	DOBREPOLJE	VELIKE LAŠČE	
stroškovna CENA za m^3 (2017)	0,2813	0,2813	0,2813	0,2813	EUR/ m^3
PORAČUN 2015	-0,0348	-0,0146	-0,0498	0,0000	EUR/m^3
CENA za m^3 - predračunska cena	0,2465	0,2667	0,2314	0,2813	EUR/m^3

Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture in je namenjena čiščenju blata iz gresnic ter MKČN. Za posameznega uporabnika se določi glede na velikost obračunskega vodomera na priklučku. V izračunu predračunske cene smo upoštevali ugotovljeno razliko med predračunsko in obračunsko ceno iz leta 2015, prikazujemo jo v postavki poračun 2015. Slednjo smo odšteli (oz. prišteli v občini Ivančna Gorica) od stroškovne cene omrežnine za leto 2017 in dobili predračunsko ceno.

OMREŽNINA (v EUR)	GROSUPLJE	IVANČNA GORICA	DOBREPOLJE	VELIKE LAŠČE	s skupaj
STROŠKI OMREŽNINE	14.743	22.482	8.380	10.991	56.595 EUR
stroškovna CENA za vodomer DN 20 (2017)	0,4901	0,4901	0,4901	0,4901	EUR/vodomer DN 20
PORAČUN 2015	-1.182	1.351	-1.033	0	EUR
CENA za vodomer DN 20 -predračunska cena	0,4508	0,5195	0,4296	0,4901	EUR/vodomer DN 20

GROSUPLJE

vodomer	faktor	število vodomerov	Omrežnina z vključenim poračunom skupaj na leto v EUR	Omrežnina skupaj na mesec v EUR	Omrežnina v EUR na mesec - stroškovna cena (plan 2017)	Omrežnina v EUR na mesec - poračun 2015	Omrežnina v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	2.195	11.873,05	989,42	0,4901	-0,0393	0,4508
20 < DN < 40	3	39	632,87	52,74	1,4703	-0,1179	1,3524
40 ≤ DN < 50	10	0	0,00	0,00	4,9010	-0,3930	4,5080
50 ≤ DN < 65	15	1	81,14	6,76	7,3515	-0,5895	6,7620
65 ≤ DN < 80	30	1	162,27	13,52	14,7030	-1,1790	13,5240
80 ≤ DN < 100	50	3	811,37	67,61	24,5050	-1,9650	22,5400
100 ≤ DN < 150	100	0	0,00	0,00	49,0100	-3,9300	45,0800
150 ≤ DN	200	0	0,00	0,00	98,0200	-7,8600	90,1600
SKUPAJ		2.239	13.560,70				

IVANČNA GORICA

vodomer	faktor	število vodomerov	Omrežnina z vključenim poračunom skupaj na leto v EUR	Omrežnina skupaj na mesec v EUR	Omrežnina v EUR na mesec - stroškovna cena (plan 2017)	Omrežnina v EUR na mesec - poračun 2015	Omrežnina v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	3.299	20.565,97	1.713,83	0,4901	0,0294	0,5195
20 < DN < 40	3	53	991,21	82,60	1,4703	0,0882	1,5585
40 ≤ DN < 50	10	4	249,36	20,78	4,9010	0,2940	5,1950
50 ≤ DN < 65	15	5	467,55	38,96	7,3515	0,4410	7,7925
65 ≤ DN < 80	30	0	0,00	0,00	14,7030	0,8820	15,5850
80 ≤ DN < 100	50	1	311,70	25,98	24,5050	1,4700	25,9750
100 ≤ DN < 150	100	2	1.246,80	103,90	49,0100	2,9400	51,9500
150 ≤ DN	200	0	0,00	0,00	98,0200	5,8800	103,9000
SKUPAJ		3.364	23.832,59				

DOBREPOLJE

vodomer	faktor	število vodomerov	Omrežnina z vključenim poračunom skupaj na leto v EUR	Omrežnina skupaj na mesec v EUR	Omrežnina v EUR na mesec - stroškovna cena (plan 2017)	Omrežnina v EUR na mesec - poračun 2015	Omrežnina v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	1.082	5.578,47	464,87	0,4901	-0,0605	0,4296
20 < DN < 40	3	11	170,14	14,18	1,4703	-0,1815	1,2888
40 ≤ DN < 50	10	1	51,56	4,30	4,9010	-0,6050	4,2960
50 ≤ DN < 65	15	8	618,68	51,56	7,3515	-0,9075	6,4440
65 ≤ DN < 80	30	1	154,67	12,89	14,7030	-1,8150	12,8880
80 ≤ DN < 100	50	3	773,36	64,45	24,5050	-3,0250	21,4800
100 ≤ DN < 150	100	0	0,00	0,00	49,0100	-6,0500	42,9600
150 ≤ DN	200		0,00	0,00	98,0200	-12,1000	85,9200
SKUPAJ		1.106	7.346,88				

VELIKE LAŠČE

vodomer	faktor	število vodomerov	Omrežnina skupaj na leto v EUR	Omrežnina skupaj na mesec v EUR	Omrežnina v EUR na mesec
DN ≤ 20	1	1.500	8.820,92	735,08	0,4901
20 < DN < 40	3	3	52,93	4,41	1,4703
40 ≤ DN < 50	10	0	0,00	0,00	4,9010
50 ≤ DN < 65	15	4	352,84	29,40	7,3515
65 ≤ DN < 80	30	0	0,00	0,00	14,7030
80 ≤ DN < 100	50	6	1.764,18	147,02	24,5050
100 ≤ DN < 150	100	0	0,00	0,00	49,0100
150 ≤ DN	200	0	0,00	0,00	98,0200
SKUPAJ		1.513	10.990,87		

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 in 109/12)(v nadaljevanju: cenovna uredba). V skladu s cenovno uredbo, so za vsako storitev obveznih gospodarskih javnih služb izračunane nove planske lastne cene za leto 2017, ki vključujejo tudi poračune za leto 2015. 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 ravnjanje 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 organiziraju 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 OBMOČIJH-NOVA CENA
RAVNANJE Z ODPADKI						
zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0985	0,1094	0,0109	0,1327	-0,0233
javna infrastruktura-zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0036	0,0080	0,0044	0,0074	0,0006
zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,0987	0,1028	0,0041	0,1143	-0,0115
javna infrastruktura-zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,0095	0,0063	-0,0032	0,0072	-0,0009
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	0,1810	0,2803	0,0993	0,0716	0,2087
javna infrastruktura-odlaganje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,1223	0,1285	0,0062	0,0444	0,0841
VODOPRESKRBA						
vodarina	EUR/m ³	0,4485	0,4506	0,0021	0,6150	-0,1644
omrežnina	EUR/ mesec	4,1741	4,2069	0,0328	4,3625	-0,1556
STORITVE GREZNIC						
izvajanje storitev praznenja greznic	EUR/m ³	0,2689	0,2465	-0,0224	0,2932	-0,0467
omrežnina-greznice	EUR/ mesec	0,3875	0,4508	0,0633	1,0589	-0,6081
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	0,1157	0,1295	0,0138	0,6268	-0,4973
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	EUR/ mesec	5,4095	5,5228	0,1133	4,4151	1,1077
odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,0403	0,0500	0,0097	0,0682	-0,0182
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,2285	0,2692	0,0407	0,3414	-0,0722
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	0,3803	0,3968	0,0165	0,5975	-0,2007
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	EUR/ mesec	3,3312	3,1528	-0,1784	2,8405	0,3123
čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1225	0,1258	0,0033	0,1912	-0,0654
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1302	0,1283	-0,0019	0,0933	0,0350

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 0,4506 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina v višini 4,2069 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
vodarina	16,0000	m ³	0,4485	0,4911	9,50%	7,18	7,86
omrežnina	20,0000	mm	4,1741	4,5706	9,50%	4,17	4,57

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV
vodarina	16,0000	m ³	0,4506	0,4934	9,50%	7,21	7,89
omrežnina	20,0000	mm	4,2069	4,6066	9,50%	4,21	4,61

Odvajanje odpadnih voda

Na področju odvajanja odpadnih voda v občini Grosuplje se bo v letu 2017 preneslo v obratovanje sekundarne kanale Blato, Gatina in Ponova vas. Te vrednosti vplivajo na dvig najemnine za javno infrastrukturo, ki jo JKP Grosuplje vplačuje v občinski proračun, in posledično dvigujejo ceno omrežnine.

Pri preračunu količine odvedenih odpadnih voda s streh se upošteva velikost strešnih površin, s katerih se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem, in povprečna količina padavin. Pri odvajjanju padavinskih voda s streh se je pri izračunu nove predračunske cene upoštevala povprečna letna količina padavin, ki pada na tlorisno površino strehe, v zadnjih 5 letih, ki znaša 1,37356 m³/m² oziroma 0,114463 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 0,1295 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za odvajanje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini 5,5228 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 0,0500 EUR/m³.
- Omrežnina za odvajanje odpadnih voda s streh se določi v višini 0,2692 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 brez DDV	Cena z DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV
ODVAJANJE ODPADNIH VODA						
odvajanje odpadnih voda	16,0000	m ³	0,1157	0,1267	9,50%	1,85
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20,0000	mm	5,4095	5,9234	9,50%	5,41
odvajanje padavinskih voda s streh -100m ²	11,4463	m ³	0,0403	0,0441	9,50%	0,46
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	11,4463	m ³	0,2285	0,2502	9,50%	2,62
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m ³	0,0528	0,0528	0,00%	0,84
						12,16

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV
ODVAJANJE ODPADNIH VODA						
odvajanje odpadnih voda	16,0000	m ³	0,1295	0,1418	9,50%	2,07
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20,0000	mm	5,5228	6,0475	9,50%	5,52
odvajanje padavinskih voda s streh -100m ²	11,4463	m ³	0,0500	0,0548	9,50%	0,57
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	11,4463	m ³	0,2692	0,2948	9,50%	3,08
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m ³	0,0528	0,0528	0,00%	0,84
						13,16

Čiščenje odpadnih voda

Pri preračunu količine očiščenih odpadnih voda s streh se upošteva velikost strešnih površin, s katerih se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem ter čisti na čistilni napravi, in povprečna količina padavin. 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 $1,37356 \text{ m}^3/\text{m}^2$ oziroma $0,114463 \text{ m}^3/\text{m}^2$ 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 0,3968 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za čiščenje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini 3,1528 EUR na mesec za obračunski vodomer DN $\leq 20 \text{ mm}$, 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 0,1258 EUR/m³.
- Omrežnina za čiščenje odpadnih voda s streh se določi v višini 0,1283 EUR/m³.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m^3 pitne vode, s streho površine 100 m^2 , s katere se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem in čisti na čistilni napravi:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV
ČIŠČENJE ODPADNIH VODA							
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,3803	0,4164	9,50%	6,08	6,66
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,3312	3,6477	9,50%	3,33	3,65
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	11,4463	m3	0,1225	0,1341	9,50%	1,40	1,54
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	11,4463	m3	0,1302	0,1426	9,50%	1,49	1,63
							13,48

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV
ČIŠČENJE ODPADNIH VODA							
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,3968	0,4345	9,50%	6,35	6,95
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,1528	3,4523	9,50%	3,15	3,45
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	11,4463	m3	0,1258	0,1377	9,50%	0,00	1,58
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	11,4463	m3	0,1283	0,1405	9,50%	1,47	1,61
							13,59

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 0,2465 EUR/m³ porabljene pitne vode
- Omrežnina v višini 0,4508 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	0,2689	0,2944	9,50%	4,30	4,71
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,3875	0,4243	9,50%	0,39	0,42
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5283	0,5283	0,00%	8,45	8,45
							13,59

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	0,2465	0,2699	9,50%	3,94	4,32
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,4508	0,4936	9,50%	0,45	0,49
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5283	0,5283	0,00%	8,45	8,45
							13,26

Ravnanje s komunalnimi odpadki

Uredba določa, da se cene storitev ravnanja s komunalnimi odpadki oblikujejo na kg opravljenje 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 zabojsnikov. V elaboratu smo podrobno predstavili poračun cen in poračun količin za leto 2017.

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	3.838.668	1.647.887	267.623	1.839.871
B	Obračunska prostornina zabojsnikov v m ³	20.300	20.300	20.300	14.500
C	Sodilo za preračun v kg/m ³ (A/B)	189,0969	81,1767	13,1834	126,8877

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 zabojsnike.

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 zabojsnike.

Predlog novih cen:

1. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja komunalnih odpadkov 0,1094 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov 0,0080 EUR/kg

2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja BIO odpadkov 0,1028 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja BIO odpadkov 0,0063 EUR/kg

3. ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

- Cena storitve odlaganja odpadkov 0,2803 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture odlaganja odpadkov 0,1285 EUR/kg

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

PRED SPREMENBO

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabožnika za mešane komunalne odpadke

Vrsta storitve	zabožniki 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 zabožnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabožnika na mesec z DDV
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	192,9150	50,1579	0,0985	4,9400	0,4700	5,41
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,0036	0,1800	0,0200	0,20
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,0674	1,9000	0,1800	2,08
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,0438	1,2400	0,1200	1,36
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,1810	0,6400	0,0600	0,70
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,1223	0,4300	0,0400	0,47
Skupaj							9,33	0,89	10,22

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabožnika za mešane odpadke 26 odvozov na leto /12 mesecev = 2,1666 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

6* Cene iz cenika za obračun storitev ravnanja s komunalnimi odpadki

Javno službo obdelave komunalnih odpadkov izvaja podjetje Snaga d.o.o., Ljubljana. Obračun storitev se obračuna po ceniku, ki ga je potrdil Svet RCERO Ljubljana.

PO SPREMENBI

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabožnika za mešane komunalne odpadke

Vrsta storitve	zabožniki 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 zabožnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabožnika na mesec z DDV
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	189,0969	49,1652	0,10940	5,3800	0,5100	5,89
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	189,0969	49,1652	0,00800	0,3900	0,0400	0,43
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	81,1767	21,1059	0,06740	1,4200	0,1300	1,55
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	81,1767	21,1059	0,04380	0,9200	0,0900	1,01
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,1834	3,4277	0,28033	0,9600	0,0900	1,05
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,1834	3,4277	0,12850	0,4400	0,0400	0,48
Skupaj							9,51	0,90	10,41

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabožnika za mešane odpadke 26 odvozov na leto /12 mesecev = 2,1666 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

6* Cene iz cenika za obračun storitev ravnanja s komunalnimi odpadki

Javno službo obdelave komunalnih odpadkov izvaja podjetje Snaga d.o.o., Ljubljana. Obračun storitev se obračuna po ceniku, ki ga je potrdil Svet RCERO Ljubljana.

- Izračun za 120l zabožnik za biološke odpadke**

PRED SPREMENBO

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabožnika za biološke odpadke

Vrsta storitve	zabožniki 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 zabožnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabožnika na mesec z DDV
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	114,4874	49,2291	0,0987	4,86	0,46	5,32
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0095	0,47	0,04	0,51
Skupaj BIO							0,1082	5,33	0,50
									5,83

3* Povprečno mesečno število praznjenj zelenega zabožnika 43 odvozov na leto /12 mesecev = 3,5833 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

6* Cene iz cenika za obračun storitev ravnanja s komunalnimi odpadki

PO SPREMEMBI

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabožnika za biološke odpadke

Vrsta storitve	zabožniki 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 zabožnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabožnika na mesec z DDV
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	126,8877	54,5612	0,1028	5,61	0,53	6,14
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	126,8877	54,5612	0,0063	0,34	0,03	0,37
Skupaj BIO							0,1091	5,95	0,56
									6,51

3* Povprečno mesečno število praznjenj zelenega zabožnika 43 odvozov na leto /12 mesecev = 3,5833 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

6* Cene iz cenika za obračun storitev ravnanja s komunalnimi odpadki