

Naša št.: 354-0013/2016-4

Datum: 15.03.2016

STATUS DOKUMENTA:
OSNUTEK/PREDLOG/DRUGO

Zadeva: **SKLEP O DOLOČITVI VIŠINE CEN STORITEV POVEZANIH Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI 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, obstoječimi 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:

Henrik Premru, 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 in 109/12)(v nadaljevanju: cenovna uredba). Če razlika med trenutno veljavno – potrjeno ceno in načrtovano lastno ceno preseže 10%, mora pristojni občinski organ začeti postopek potrjevanja cen. Zaradi navedenega je Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. pripravilo Sklep določitvi višine cen storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi 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. 4-I-KAN-MKČN/2015 – december 2015 (v prilogi).

Dr. Peter Verlič
ŽUPAN



Občina dobrega življenja



Slovenska mreža
starosti prijaznih
mest in občin

PRILOGE:

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. 4-I-KAN-MKČN/2015
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 10. redni seji, dne 30.03.2016, 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, ki ga je izdelal izvajalec javne službe, Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o., pod št. 4-I-KAN-MKČN/2015 v decembru 2015.

II.

Potrjena cena storitve javne službe :

- **Cena izvajanja storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami** znaša **0,2689 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	0,3875
20 < DN < 40	3	1,1625
40 ≤ DN < 50	10	3,8750
50 ≤ DN < 65	15	5,8125
65 ≤ DN < 80	30	11,6250
80 ≤ DN < 100	50	19,3750
100 ≤ DN < 150	100	38,7500
150 ≤ DN	200	77,5000
SKUPAJ		

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 dnevom naslednjega meseca.

Številka: 354-0013/2016-4

Datum: 30.03.2016

Občina Grosuplje
Občinski svet
Župan
Dr. Peter Verlič

Številka: 4-I-KAN-MKČN/2015

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 2015

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 2014.....	5
B. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2014	6
C. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI STORITVE ZA LETO 2014	7
D. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJEANE IN ZARAČUNANE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN ZA LETO 2014.....	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 PANOGA	9
I. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2016	9
J. PREDRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2016.....	10
K. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJE STORITEV ZA LETO 2016.....	11
L. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV IN DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE STORITVE POVEZANE Z NEPRETOČNIMI IN OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN ZA LETI 2014 IN 2016	11
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 2014 IN 2016.....	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	14

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 in 57/12) 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 Dobrepolje (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 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 2014.

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 2016.

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, OBSTOJEČIMI 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 občine Grosuplje, Ivančna Gorica in Dobropolje imamo vzpostavljeno sistematično praznjenje greznic, z letom 2016 pa bomo 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 dobavljene 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:
 - o 1-krat na 3 leta do 6 m³ blata iz prvega usedalnika pretočne greznice za stanovanjski objekt (višek oz. pogostejše praznjenje se zaračunava posebej);
 - o MKČN 2-krat na 3 leta (prvo praznjenje je plansko, drugo praznjenje po potrebi in naročilu uporabnika),
 - o 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 odvajanja in čiščenja odpadnih voda 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 OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

A. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za leto 2014

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 Dobropolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, kjer je Javno komunalno podjetje Grosuplje v letu 2014 izvajalo storitve

povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.

SKUPAJ	
PREDRAČUN 2014	1.043.101
OBRAČUN 2014	874.291

Število in velikost vodomero :

vodomer	ŠTEVILO VODOMEROV- PREDRAČUN	ŠTEVILO VODOMEROV- OBRAČUN
DN ≤ 20	7.574	7.105
20 < DN < 40	166	125
40 ≤ DN < 50	5	4
50 ≤ DN < 65	17	17
65 ≤ DN < 80	0	2
80 ≤ DN < 100	12	9
100 ≤ DN < 150	3	2
150 ≤ DN	0	0
SKUPAJ	7.777	7.264

B. Predračunski in obračunski stroški omrežnine za leto 2014

OMREŽNINA	predračun	obračun
Najemnina infrastrukture	20.999	17.677
Stroški zavarovanja infrastrukture	1.004	852
SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	22.003	18.528

C. Predračunski in obračunski stroški storitve za leto 2014

IZVAJANJE STORITEV GREZNICE	predračun	obračun
1. NEPOSREDNI STROŠKI	226.797	190.301
a) Stroški materiala	36.769	31.272
Stroški električne energije	3.753	3.142
Stroški pogonskega goriva	28.881	24.438
Drugi stroški materiala	4.136	3.692
b) Stroški storitev	53.583	47.004
Stroški vzdrževanja		
a) Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	15.806	7.890
b) Drugi stroški vzdrževanja	5.552	580
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	2.284	3.445
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti		
Stroški analiz vode	1.149	1.016
Stroški dehidracije blata	4.410	15.884
Stroški pošiljanja položnic	9.500	9.500
Drugi stroški storitev	14.874	8.092
c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca	31.555	29.158
d) Stroške dela	100.304	82.863
e) Drugi neposredni stroški	4.585	4
2. SPLOŠNI STROŠKI	45.529	37.916
a) Stroške nabave	911	758
od tega stroški dela	592	493
b) Stroške prodaje	4.553	3.792
od tega stroški dela	2.959	2.465
c) Stroške uprave	40.065	33.366
od tega stroški dela	26.042	21.688
4. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	0	4
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	11.780	11.853
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	284.105	240.073
PRIHODKI DODATNIH PRAZNEJ		14.222
STROŠKI OMREŽNINE - POSEBNA STORITEV		225.851

D. Pojasnila odmikov obračunske cene od potrjene in zaračunane cene storitev javne službe povezane z nepretočnimi in obstoječimi greznicami in MKČN za leto 2014

Javno komunalno podjetje Grosuplje je v letu 2014 izvajalo storitve povezane z greznicami v občinah Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica. Izvajanje storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami se izvaja skladno s Programom odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki opredeljuje geografska področja praznjenja po posameznih občinah in letih, saj je pretočne greznice

oz. male čistilne naprave potrebno sprazniti enkrat na tri leta. Blato iz pretočnih greznic in MKČN ter komunalna odpadna voda iz nepretočnih greznic se je leta 2014 odvažalo na sprejemnico blata na Čistilni napravi v Ivančni Gorici.

V letu 2014 so se splošni stroški vozil za prevzem blata iz greznic in MKČN delili na občine glede na dejansko število opravljenih delovnih ur po posameznih občinah. Splošni stroški ravnanja z blatom iz greznic in MKČN, ki zajemajo stroške delovanja sprejemnice blata, pa so se delili na občine po ključu količine pripeljanih grezničnih muljev iz posameznih občin.

Izvajanje storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami se je uporabnikom zaračunavalo glede na porabo pitne vode, omrežnina pa glede na dimenzijo obračunskega vodomera.

Različna sodila za delitev stroškov po posameznih občinah in merila za obračunavanje prihodkov so privedla do razkoraka med obračunskimi in potrjenimi cenami po posameznih občinah.

Bolj smiselno je, da se tudi stroški izvajanja storitev povezanih z greznicami in MKČN na občine razdeljujejo glede na porabo vode. To pomeni, da so cene izvajanja dejavnosti in omrežnine po občinah enake.

Da ugotovimo kakšni so stroški izvajanja storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v Javnem komunalnem podjetju Grosuplje, je smiselno primerjati povprečno obračunsko ceno in povprečno potrjeno ceno na celotnem območju, kjer JKP Grosuplje izvaja to dejavnost.

Poračun cen izvajanja storitve in omrežnine za leto 2014, ki je bil že upoštevan v predhodnem elaboratu:

IZVAJANJE STORITEV GREZNIC IN MKČN	PREDRAČUNSKA CENA	OBRAČUNSKA CENA	PORAČUN 2014
izvajanje storitev	0,2724	0,2583	-0,0141
omrežnina	0,1976	0,1820	-0,0156

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 2014 v občinah, kjer smo izvajali dejavnost.

V EUR/m³

	povprečna cena JKP GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
greznice	0,2583	0,2932

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

V EUR/m³

	povprečna cena JKP GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
greznice	0,2724	0,3020

G. Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture s primerljivimi območji

V EUR/mesec za vodmer DN 20

	povprečna cena JKP GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
greznice omrežnina	0,1820	1,0589

H. primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

LETO 2014	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE GROSUPLJE d.o.o.	E 37: Ravnanje z odpadki
Pospešeni koeficient likvidnosti	2,61	2,28
Gospodarnost poslovanja	1,00	1,02
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.409,12	1.511,92

Vir: Gvin, 2016

I. Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2016

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

Pri podatkih o izvajanju storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v občini Velike Lašče smo zaradi kompleksnosti obračunavanja storitev in potrebi po potrditvi cen na občinskem svetu občine Velike Lašče predvideli, da bomo to storitev uporabnikom začeli obračunavati z mesecem marcem 2016.

V načrtu za leto 2016 smo predvideli, da bodo cene storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi napravami enake za vse uporabnike, kjer to javno službo izvajajo

Javno komunalno podjetje Grosuplje. Razlog izenačitve je v dejstvu, da je dinamiko praznjenja greznic nemogoče prilagajati količini porabljene pitne vode po posameznih občinah.

To pomeni, da se celotni stroški izvajanja te dejavnosti delijo s celotno porabo pitne vode. Prav tako pa se tudi skupni stroški omrežnine delijo na uporabnike v vseh treh občinah.

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

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
PLAN 2016 (v m ³)	132.105	279.740	371.153	128.416	911.414

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

vodomer	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	ŠTEVILO VODOMEROV
DN ≤ 20	1.011	2.194	3.244	1.300	7.749
20 < DN < 40	9	39	53	10	111
40 ≤ DN < 50	1		4	1	6
50 ≤ DN < 65	8	1	4	8	21
65 ≤ DN < 80	1	1		1	3
80 ≤ DN < 100	3	3	1		7
100 ≤ DN < 150			1		1
150 ≤ DN					
SKUPAJ	1.033	2.238	3.307	1.320	7.898

J. Predračunski stroški omrežnine za leto 2016

OMREŽNINA	Zneski v EUR
Najemnina infrastrukture	41.169
Stroški zavarovanja infrastrukture	666
SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	41.835

K. Predračunski stroški izvajanje storitev za leto 2016

IZVAJANJE STORITEV GREZNICE	Zneski v EUR
1. NEPOSREDNI STROŠKI	208.552
<i>a) Stroški materiala</i>	26.547
Stroški električne energije	4.177
Stroški pogonskega goriva	19.680
Drugi stroški materiala	2.691
<i>b) Stroški storitev</i>	48.628
Stroški vzdrževanja	
Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	14.591
Drugi stroški vzdrževanja	396
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	1.619
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti	
Stroški analiz vode	676
Stroški dehidracije blata	2.676
Stroški pošiljanja položnic	7.700
Drugi stroški storitev	20.487
<i>c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca</i>	26.925
<i>d) Stroške dela</i>	106.452
2. SPLOŠNI STROŠKI	48.910
<i>a) Stroške nabave</i>	978
od tega stroški dela	636
<i>b) Stroške prodaje</i>	4.891
od tega stroški dela	3.179
<i>c) Stroške uprave</i>	43.041
od tega stroški dela	27.976
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	7.367
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	264.829
PRIHODKI DODATNIH PRAZNEJ	19.750
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI - POSEBNA STORITEV	245.079

L. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev in donos na vložena poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitve povezane z nepretočnimi in obstoječimi greznicami in MKČN za leti 2014 in 2016

POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE STORITVE ZA

LETO 2014

SKUPAJ VREDNOST POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV	395.090,00
<i>donos 3% od vrednosti</i>	11.852,70

POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE STORITVE – NAČRT ZA LETO 2016

SKUPAJ VREDNOST POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV	245.570,23
<i>donos 3% od vrednosti</i>	7.367,11

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 ključni 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 proizvodnih stroškov gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti, v celotnih proizvodnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja izvajalec.

Med proizvodne stroške sodijo vsi stroški na dejavnostih, razen stroškov za najemnino infrastrukture, stroškov povezanih z zavarovanjem infrastrukture, stroškov povezanih z odškodninami za infrastrukturo, stroški goriva za proizvodnjo toplotne energije na dejavnosti daljinskega ogrevanja, finančni odhodki (obresti) povezani s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe, stroškov storitev, kjer storitve podizvajalcev pri investicijah v gospodarsko javno infrastrukturo predstavljajo več kot 80 % končne vrednosti investicije na tržni dejavnosti, stroškov okoljskih dajatev, vodnih povračil in stroškov finančnih jamstev.

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah za leto 2014:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina, obnova HP)	2,59%	15,65%	13,14%	28,79%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz, obdelava in odlaganje)	2,51%	13,76%	11,44%	25,19%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,00%	2,82%	2,14%	4,95%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,00%	0,76%	0,40%	1,16%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,47%	1,25%	2,37%	4,08%
VZDRŽEVANJE CEST		3,52%	0,15%	3,67%
DALJINSKO OGREVANJE		2,55%		2,55%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,46%		1,46%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST		2,17%		2,17%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	2,09%	10,24%	8,55%	20,88%
SKUPAJ	7,65%	54,16%	38,19%	100,00%

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah plan za leto 2016:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina, obnova HP)	2,38%	12,15%	9,15%		23,67%
ZBIRANJE ODPADKOV	1,92%	10,43%	8,60%		20,96%
ODLAGANJE ODPADKOV	0,22%	1,57%	1,11%		2,90%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,37%	6,85%	2,39%		9,61%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,08%	1,51%	0,57%		2,16%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,62%	1,31%	1,74%	0,60%	4,27%
VZDRŽEVANJE CEST	2,59%	4,05%	0,22%		6,86%
DALJINSKO OGREVANJE		2,60%			2,60%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,10%			1,10%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST	0,36%	1,94%			2,30%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	2,36%	11,55%	9,67%		23,58%
SKUPAJ	10,89%	55,07%	33,44%	0,60%	100,00%

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

- ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE
- ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE
- 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 na območjih, kjer ni javnega kanalizacijskega sistema.

Javno komunalno podjetje Grosuplje upravlja dve sprejemnici grezničnih muljev, in sicer na ČN Ivančna Gorica in ČN Grosuplje.

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 MKČN 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.

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 letu 2014 so se splošni stroški vozil za prevzem blata iz greznic in MKČN delili na občine glede na dejansko število opravljenih delovnih ur po posameznih občinah. Splošni stroški ravnanja z blatom iz greznic in MKČN, ki zajemajo stroške delovanja sprejemnice blata, pa so se delili na občine po ključu količine pripeljanih grezničnih muljev iz posameznih občin.

V planu za leto 2016 smo planirali, da se stroški vozil za prevzem blata iz greznic in MKČN in splošni stroški ravnanja z blatom iz greznic in MKČN, ki zajemajo stroške delovanja sprejemnice blata delijo na občine glede na porabo pitne vode po posameznih občinah, kjer se izvaja ta gospodarska javna služba. Stroški omrežnine se delijo na občine glede na število in dimenzijo vodomerov.

Delitev se izvede tako, da je strošek izvajanja dejavnosti in strošek omrežnine po vodomeru enak za vse občane občin Dobropolje, Grosuplje, Ivančna Gorica in Velike Lašče.

N. Število zaposlenih za izvajanje storitve za leto 2014 in 2016

V podjetju so na dejavnosti zaposleni 4 delavci. V letu 2016 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 2014	PLAN 2016
GREZNICE IN MKČN	17.677	41.169

Q. Izračun predračunske cene

V predračunsko ceno opravljanja storitev se lahko vključijo le stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe in so razkriti v točki J in K elaborata.

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

Cena za izvajanje dejavnosti

**STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI
PORABA VODE**

245.079 EUR

911.414 m³

CENA za m³ - predračunska cena

0,2689 EUR/m³

Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture in je namenjena čiščenju blata iz greznic ter MKČN. Za posameznega uporabnika se določi glede na velikost obračunskega vodomera na priključku.

vodomer	FAKTOR	ŠTEVILO VODOMEROV	Omrežnina za greznice in MKČN skupaj na leto v EUR	Omrežnina v EUR na mesec - PREDRAČUNSKA CENA
DN ≤ 20	1	7.749	36.036	0,3875
20 < DN < 40	3	111	1.544	1,1625
40 ≤ DN < 50	10	6	279	3,8750
50 ≤ DN < 65	15	21	1.465	5,8125
65 ≤ DN < 80	30	3	419	11,6250
80 ≤ DN < 100	50	7	1.628	19,3750
100 ≤ DN < 150	100	1	465	38,7500
150 ≤ DN	200			77,5000
SKUPAJ		7.898	41.835	

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 2016. 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 komunalne in padavinske odpadne vode,
- Elaborat o oblikovanju cen čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- Elaborat o oblikovanju cen storitve povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- Elaborat o oblikovanju cen zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.

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.

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	RAZLIKA NOVA-STARA CENA	OBRAČUNSKA CENE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	RAZLIKA NOVA-CENA NA PRIMERLJIVEM OBM.
RAVNANJE Z ODPADKI						
zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0928	0,0985	0,01	0,1327	-0,03
javna infrastruktura-zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0013	0,0036	0,00	0,0074	0,00
zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,1084	0,0987	-0,01	0,1143	-0,02
javna infrastruktura-zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,0107	0,0095	0,00	0,0072	0,00
VODOPRESKRBA						
vodarina	EUR/m ³	0,4685	0,4485	-0,02	0,6150	-0,17
omrežnina	EUR/ mesec	4,1167	4,1741	0,06	4,3625	-0,19
STORITVE GREZNIC						
izvajanje storitev praznenja greznic	EUR/m ³	0,3172	0,2689	-0,05	0,2932	-0,02
omrežnina-greznice	EUR/ mesec	0,3730	0,3875	0,01	1,0589	-0,67
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	EUR/m ³	0,5283	0,5283	0,00	0,5283	0,00
ODVAJANJE ODPADNIH VODA						
odvajanje odpadnih voda	EUR/m ³	0,0539	0,1157	0,06	0,6268	-0,51
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	EUR/ mesec	3,8444	5,4095	1,57	4,4151	0,99
odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,0230	0,0403	0,02	0,0682	-0,03
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,2087	0,2285	0,02	0,3414	-0,11
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	EUR/m ³	0,0528	0,0528	0,00	0,0528	0,00
ČIŠČENJE ODPADNIH VODA						
čiščenje odpadnih voda	EUR/m ³	0,2906	0,3803	0,09	0,5975	-0,22
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	EUR/ mesec	3,3155	3,3312	0,02	2,8405	0,49
čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1407	0,1225	-0,02	0,1912	-0,07
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1654	0,1302	-0,04	0,0933	0,04

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 0,4485 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina v višini 4,1741 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	0,4685	0,5130	9,50%	7,50	8,21	
omrežnina	20,0000	mm	4,1167	4,5078	9,50%	4,12	4,51	12,72

PO SPREMEMBI

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	12,43

Odvajanje odpadnih voda

Na področju odvajanja odpadnih voda v občini Grosuplje se je v letu 2015 v obratovanje predalo za cca. 10 mio EUR investicij, ki zajemajo investicije v obnovo S kanala v Grosupljem, novo zgrajeno kanalizacijo Mali vrh ter povezovalne kanale v Ponovi vasi, Blatu in Gatini. 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 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 1,31514 m³/m² oziroma 0,1096 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 0,1157 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za odvajanje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini 5,4095 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 0,0403 EUR/m³.
- Omrežnina za odvajanje odpadnih voda s streh se določi v višini 0,2285 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	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
odvajanje odpadnih voda	16.0000	m3	0.0539	0.0590	9.50%	0.86	0.94	
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20.0000	mm	3.8444	4.2096	9.50%	3.84	4.21	
odvajanje padavinskih voda s streh -100m2	10.9595	m3	0.0230	0.0252	9.50%	0.25	0.28	
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	10.9595	m3	0.2087	0.2285	9.50%	2.29	2.50	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16.0000	m3	0.0528	0.0528	0.00%	0.84	0.84	8,78

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
odvajanje odpadnih voda	16.0000	m3	0.1157	0.1267	9.50%	1.85	2.03	
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20.0000	mm	5.4095	5.9234	9.50%	5.41	5.92	
odvajanje padavinskih voda s streh -100m2	10.9595	m3	0.0403	0.0441	9.50%	0.44	0.48	
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	10.9595	m3	0.2285	0.2502	9.50%	2.50	2.74	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16.0000	m3	0.0528	0.0528	0.00%	0.84	0.84	12,02

Čiščenje odpadnih voda

Novembra 2015 se je zaključila izgradnja nove CCN Grosuplje, v vrednosti 9,5 mio EUR. Nova naprava ima zmogljivost 20.000 PE. Ob izgradnji se je nanjo priključilo 13.945 PE, kar pomeni, da je naprava 69,73 % izkoriščena. Predvidena dinamika priključevanja po letih je predstavljena v elaboratu. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen daje možnost, da se v teh primerih namesto metode enakomernega časovnega amortiziranja upošteva funkcionalna metoda, ki pri izračunu upošteva stopnjo izkoriščenosti naprave, kar smo upoštevali pri izračunu nove predračunske cene. Prav tako smo na podlagi izvajalčevih podatkov ocenili stroške obratovanja te naprave. Ker gre za visoke stroške obratovanja, se cena izvajanja čiščenja bistveno poveča.

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 $1,31514 \text{ m}^3/\text{m}^2$ oziroma $0,1096 \text{ m}^3/\text{m}^2$ 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 $0,3803 \text{ EUR}/\text{m}^3$ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za čiščenje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini $3,3312 \text{ EUR}$ 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 $0,1225 \text{ EUR}/\text{m}^3$.
- Omrežnina za čiščenje odpadnih voda s streh se določi v višini $0,1302 \text{ EUR}/\text{m}^3$.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode, s streho površine 100 m², s katere se odpadna voda odvaža 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	16,0000	m3	0,2906	0,3182	9,50%	4,65	5,09	
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,3155	3,6305	9,50%	3,32	3,63	
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	10,9595	m3	0,1407	0,1541	9,50%	1,54	1,69	
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	10,9595	m3	0,1654	0,1811	9,50%	1,81	1,98	12,40

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,3803	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	10,9595	m3	0,1225	0,1342	9,50%	1,34	1,47	
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	10,9595	m3	0,1302	0,1426	9,50%	1,43	1,56	13,34

Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi napravami izvajamo na območju občin Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, kjer že imamo vzpostavljeno sistematično praznjenje greznic in muljev iz komunalnih čistilnih naprav, z letom 2016 pa bomo pričeli s sistematičnim praznjenjem greznic tudi v občini Velike Lašče.

Obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave morajo biti po predpisih spraznjene najmanj enkrat na tri leta, medtem ko se ta storitev uporabnikom zaračunava mesečno po porabi pitne vode. Dinamiko praznjenja greznic je izjemno težko prilagoditi količini porabe vode po posameznih občinah, zato smo oblikovali enotno predračunsko ceno za vse uporabnike, kjer to obvezno gospodarsko javno službo izvaja Javno komunalno podjetje Grosuplje.

Predlog novih cen:

- Cena za izvajanje storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v višini 0,2689 EUR/m³ porabljene pitne vode
- Omrežnina v višini 0,3875 EUR na mesec za obračunski vodomern 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 praznjenja greznic	16,0000	m3	0,3172	0,3473	9,50%	5,08	5,56	
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,3730	0,4084	9,50%	0,37	0,41	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5280	0,5280	0,00%	8,45	8,45	14,41

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	0,2689	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	0,5280	0,5280	0,00%	8,45	8,45	13,58

Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov

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. V elaboratu smo podrobno predstavili poračun cen in poračun sodil za porazdelitev mase odpadkov na prostornino zabojnika za leto 2016.

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 0,0985 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov 0,0036 EUR/kg

2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja BIO odpadkov 0,0987 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja BIO odpadkov 0,0095 EUR/kg

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

PRED SPREMEMBO

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za mešane komunalne odpadke Občina Grosuplje

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>1</i>	<i>2</i>	<i>3*</i>	<i>4 (2*3/1000)</i>	<i>5</i>	<i>6 (4*5)</i>	<i>6</i>	<i>7 (4*5*6)</i>	<i>8</i>	<i>9 (7+8)</i>
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,09280	4,6500	0,4400	5,09
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,00130	0,0700	0,0100	0,08
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							8,93	0,8500	9,78

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabojnika 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"

PO SPREMEMBI

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za mešane komunalne odpadke

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>1</i>	<i>2</i>	<i>3*</i>	<i>4 (2*3/1000)</i>	<i>5</i>	<i>6 (4*5)</i>	<i>6</i>	<i>7 (4*5*6)</i>	<i>8</i>	<i>9 (7+8)</i>
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,09850	4,9400	0,4700	5,41
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,00360	0,1800	0,0200	0,20
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,06740	1,9000	0,1800	2,08
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,04380	1,2400	0,1200	1,36
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,18100	0,6400	0,0600	0,70
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,12230	0,4300	0,0400	0,47
Skupaj							9,3300	0,8900	10,22

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabojnika 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"

Javno službo obdelave mešanih komunalnih odpadkov izvaja Snaga d.o.o., Ljubljana. Obračun stroškov in izterjavo storitev do uporabnikov izvaja Javno komunalno podjetje Grosuplje.

- Izračun za 120l zabojnik za biološke odpadke

PRED SPREMEMBO

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za biološke odpadke

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>1</i>	<i>2</i>	<i>3*</i>	<i>4 (2*3/1000)</i>	<i>5*</i>	<i>6 (4*5)</i>	<i>6*</i>	<i>7 (4*5*6)</i>	<i>8</i>	<i>9 (7+8)</i>
Zbiranje bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,1084	5,34	0,51	5,85
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0107	0,53	0,05	0,58
Skupaj BIO						0,1191	5,87	0,56	6,43

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

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

PO SPREMEMBI

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za biološke odpadke

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>1</i>	<i>2</i>	<i>3*</i>	<i>4 (2*3/1000)</i>	<i>5*</i>	<i>6 (4*5)</i>	<i>6*</i>	<i>7 (4*5*6)</i>	<i>8</i>	<i>9 (7+8)</i>
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	0,5	5,83

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

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