



## OBČINA BELTINCI

Mladinska 2, 9231 Beltinci  
Občinska uprava-župan

Tel.: (02) 541-35-35 Fax: (02) 541-35-70  
e-pošta: [obcina@beltinci.si](mailto:obcina@beltinci.si)  
<http://www.beltinci.si>

Številka: 354-22/2020-1  
Datum: 17.06.2020

### OBČINA BELTINCI OBČINSKI SVET

**ZADEVA: OBRAVNAVA IN POTRDITEV CEN IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE TER STORITEV Z GREZNICAMI IN MKČN ZA OBMOČJE OBČINE BELTINCI**

(Gradivo za 12. točko dnevnega reda 12. redne seje Občinskega sveta Občine Beltinci dne 24.06.2020).

#### PRAVNE PODLAGE:

- Uredba o odvajjanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17 in 81/19),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/17 in 78/19),
- Odlok o odvajjanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Beltinci (Ur. l. RS, št. 69/2013),
- Statut Občine Beltinci (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 47/19) in
- Poslovnik Občinskega sveta Občine Beltinci (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 47/19).

**NAMEN:** obravnava in potrditev cen izvajanja storitev obvezne gospodarske javne službe varstva okolja; Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode ter storitve z greznicami in MKČN za območje Občine Beltinci.

**PREDLAGATELJ:** župan Občine Beltinci Marko Virag.

#### POROČEVALCI:

- župan Občine Beltinci Marko Virag,
- predsednik Odbora za gospodarstvo, varstvo okolja in gospodarske javne službe Občinskega sveta Občine Beltinci; Franc Kovač,
- direktor Komune javnega komunalnega podjetja Beltinci d.o.o.; Dejan Klemenčič.

## **PREDLOG SKLEPA 1:**

Na podlagi 5., 19., 20., 21. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/17 in 78/19), 39. člena Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Beltinci (Ur. l. RS, št. 69/2013) ter 19. člena Statuta Občine Beltinci (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 47/19) je Občinski svet Občine Beltinci na \_\_\_\_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel naslednji

### **SKLEP O POTRDITVI CEN ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE V OBČINI BELTINCI IN STORITEV Z GREZNICAMI IN MKČN**

#### **I.**

Občinski svet Občine Beltinci potrjuje cene storitev na področju gospodarske javne službe – odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v višini, kot je prikazana v Elaboratu o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode ter storitve z greznicami in MKČN za območje Občine Beltinci za leto 2020, ki ga je izdelala KOMUNA, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE Beltinci d.o.o., Mladinska ulica 2, 9231 Beltinci, z datumom izdelave 28.05.2020.

#### **II.**

Potrdijo se naslednje cene obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (v cene ni vključen DDV);

1. Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin:
  - Cena odvajanja: 0,4539 EUR/m<sup>3</sup>;
  - Cena omrežnine: 5,6747 EUR/DN</=20/MESEC (brez subvencije);
  - Cena omrežnine: 1,4187 EUR/DN</=20/MESEC (s subvencijo).
2. Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin:
  - Cena čiščenja: 0,7036 EUR/m<sup>3</sup>;
  - Cena omrežnine: 7,8126 EUR/DN</=20/MESEC (brez subvencije);
  - Cena omrežnine: 1,9531 EUR/DN</=20/MESEC (s subvencijo).

3. Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami:

- Cena storitve povezane z greznicami oz. MKČN: 1,0995 EUR/m<sup>3</sup>;
- Cena omrežnine: 2,7640 EUR/DN</=20/MESEC.

### III.

Sklep prične veljati naslednji dan po sprejemu, nove cene pa pričnejo veljati in se uporabljati s 01.07.2020.

Številka:

Datum:

Župan Občine Beltinci  
Marko Virag

**PREDLOG SKLEPA 2:**

Na podlagi 3. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/17 in 78/19) ter 19. člena Statuta Občine Beltinci (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 47/19) je Občinski svet Občine Beltinci na \_\_\_\_\_. redni seji Občinskega sveta Občine Beltinci dne \_\_\_\_\_ sprejel naslednji

**SKLEP O SUBVENCIJI CENE OMREŽNINE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN**

**I.**

1. Za ceno omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se določi splošna subvencija v višini 75,00 % cene najemnine.
2. Znesek subvencije omrežnine znaša 4,2560 EUR za nazinevi premer vodomera DN < / = 20.
3. Omrežnina za odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, upoštevaje subvencijo znaša; 1,4187 EUR/DN</= 20/MESEC (BREZ DDV).

**II.**

Sredstva za subvencioniranje se zagotovijo v Proračunu Občine Beltinci.

**III.**

Upravičenci do subvencije cene omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin so gospodinjstva in izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

**IV.**

Ta sklep prične veljati in se uporabljalati s 01.07.2020.

Številka:

Datum:

Župan Občine Beltinci  
Marko Virag

## **PREDLOG SKLEPA 3:**

Na podlagi 3. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/17 in 78/19) in 19. člena Statuta Občine Beltinci (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 47/19) je Občinski svet Občine Beltinci na \_\_\_\_\_redni seji Občinskega sveta Občine Beltinci \_\_\_\_\_sprejel naslednji

### **SKLEP O SUBVENCIJI CENE OMREŽNINE ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVРŠIN**

#### **I.**

1. Za ceno omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se določi splošna subvencija v višini 75,00 % cene najemnine.
2. Znesek subvencije omrežnine znaša 5,8594 EUR za nazivni premer vodomera DN </ = 20.
3. Omrežnina za čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, upoštevaje subvencijo znaša; 1,9531 EUR/DN</= 20/MESEC (brez DDV).

#### **II.**

Sredstva za subvencioniranje se zagotovijo v Proračunu Občine Beltinci.

#### **III.**

Upravičenci do subvencije cene omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin so gospodinjstva in izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

#### **IV.**

Ta sklep prične veljati in se uporabljati s 01.07.2020.

Številka:

Datum:

Župan Občine Beltinci  
Marko Virag

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. PRAVNA PODLAGA:**

V skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Občina določi potrjeno ceno posamezne javne službe in morebitno subvencijo, izvajalec pa oblikuje in na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo. Subvencija po Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremenji proračun občine. Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne najemnine infrastrukture potrebne za izvajanje javne službe, mora za razliko občina oblikovati subvencijo iz proračuna občine.

Pristojnost potrjevanja cen obveznih gospodarskih javnih služb je z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja torej prenesena na občine in ni potrebno več pridobiti soglasja pristojnega ministrstva. V kakšni višini bo občinski svet potrdil in s tem določil zaračunano ceno in z njo obremenil uporabnike, ozziroma določil prodajno ceno, je v njegovi pristojnosti. Morebitna razlika med obema pa se pokriva s subvencijo iz občinskega proračuna. Občina lahko prizna subvencijo za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti (3. točka 3. člena Uredbe), torej subvencije izvajalcem pridobitne dejavnosti niso več dovoljene, zaradi česar mora izvajalec javne službe Komuna Beltinci d.o.o. razporediti uporabnike na gospodinjstva, nepridobitne in pridobitne organizacije.

### **2. OBSTOJEČE STANJE IN VZROK ZA SPREMEMBO CEN**

Izvajalka obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda v Občini Beltinci Komuna Beltinci d.o.o. je, v skladu z uredbo, dne 16.06.2020 županu in občinski upravi predložila Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode ter storitve z greznicami in MKČN in zaprosila, da se gradivo pošlje v obravnavo in potrditev Občinskemu svetu Občine Beltinci.

V skladu s 6. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja namreč izvajalec enkrat letno pripravi elaborat ter za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljeno razliko med potrjeno in obračunsko ceno, glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, izvajalec v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje. Če zgoraj navedena razlika presega deset odstotkov od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora pričeti postopek potrjevanja cene.

Cene v predloženem elaboratu so skladno z Uredbo oblikovane za naslednje storitve:

- a) odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- b) čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- c) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.

Upoštevajoč stroške iz kalkulacijske se obstoječa cena storitev:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, poveča za 20,70 %,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, poveča za 2,20 %,
- storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, poveča za 33,33 %.

Upoštevajoč stroške iz kalkulacijske se obstoječa cena omrežnin:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, zmanjša za 4,93 %,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, zmanjša 1,05 %,
- storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami ostane omrežnina nespremenjena

### 3. VPLIV NA PRORAČUN

Iz Proračuna Občine Beltinci bi za potrebe subvencije omrežnine odvajanja in subvencije omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin za leto 2020 bilo potrebno nameniti skupaj 245.198,32 EUR (brez stroškov odškodnin).

### 4. PREDLOG

Na podlagi zgoraj navedenega se Občinskemu svetu Občine Beltinci predлага, da potrdi predlagane cene storitev na področju gospodarske javne službe – odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter storitev z greznicami in MKČN.

Povzela:  
višja svetovalka I  
Tatjana Trstenjak

Prilogi:

- Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Beltinci z dne 28.05.2020,
- Zapisnik 10. redne seje Odbora za gospodarstvo, varstvo okolja in gospodarske javne službe Občinskega sveta Občine Beltinci z dne 16.06.2020.



Predlagatelj:  
Marko Virag

## ELABORAT

### O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE VARSTVA OKOLJA

## ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE TER STORITVE Z GREZNICAMI IN MKČN za območje OBČINE BELTINCI ZA LETO 2020

Direktor  
Dejan Klemenčič



Beltinci, 28.05.2020

## KAZALO

1	UVOD .....	5
2	OPIS OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE.....	6
2.1	VZDRŽEVANJE JAVNEGA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA IN OBJEKTOV NA SISTEMU JAVNEGA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA.....	6
2.2	ČIŠČENJE KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VODA Z JAVNIH POVRŠIN .....	7
2.3	STORITVE, POVEZANE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI .....	8
3	OBLIKOVANJE CEN OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH SLUŽB.....	9
4	PREGLED PRETEKLEGA POSLOVANJA.....	11
4.1	PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH.....	11
4.2	DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32 .....	11
4.3	RAZDELITEV SPLOŠNIH STROŠKOV .....	11
4.4	PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE TISTE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA .....	12
5	ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA IN ODPADnih VODA Z JAVNIH POVRŠIN.....	14
5.1	PODATKI ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	14
5.1.1	Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev.....	14
5.1.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev .....	14
5.1.3	Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe na primerljivih območjih .....	15
5.1.4	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji	15
5.1.5	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev .....	15
5.2	PREDRAČUNSKI PODATKI ZA LETO 2020 .....	16
5.2.1	Ocenjena predračunska količina opravljenih storitev .....	16
5.2.2	Predvidena razdelitev splošnih stroškov .....	16
5.2.3	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev .....	16
5.2.4	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev .....	16
5.2.5	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva .....	16
5.2.6	Število zaposlenih za izvajanje storitev.....	17
5.2.7	Podatki o višini najemnine za javno infrastrukturo .....	17

5.2.8	Predvideno število odjemnih mest in vodomerov.....	17
5.2.9	Izračun cene za izvajanje javne službe in omrežnine za javno infrastrukturo .....	18
5.2.10	Pregled cen v drugih občinah .....	19
<b>6</b>	<b>ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA IN ODPADNIH VODA Z JAVNIH POVRŠIN .....</b>	<b>20</b>
<b>6.1</b>	<b>PODATKI ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....</b>	<b>20</b>
6.1.1	Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev.....	20
6.1.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev .....	20
6.1.3	Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe na primerljivih območjih.....	21
6.1.4	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji .....	21
6.1.5	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev .....	21
<b>6.2</b>	<b>PREDRAČUNSKI PODATKI ZA LETO 2020 .....</b>	<b>21</b>
6.2.1	Ocenjena predračunska količina opravljenih storitev .....	21
6.2.2	Predvidena razdelitev splošnih stroškov .....	21
6.2.3	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev .....	22
6.2.4	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev .....	22
6.2.5	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva .....	22
6.2.6	Število zaposlenih za izvajanje storitev.....	22
6.2.7	Podatki o višini najemnine za javno infrastrukturo .....	22
6.2.8	Predvideno število odjemnih mest in vodomerov.....	22
6.2.9	Izračun cene za izvajanje javne službe in omrežnine za javno infrastrukturo .....	23
6.2.10	Pregled cen v drugih občinah .....	24
<b>7</b>	<b>STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN .....</b>	<b>25</b>
<b>7.1</b>	<b>PODATKI ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....</b>	<b>25</b>
7.1.1	Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev.....	25
7.1.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev .....	25
7.1.3	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev .....	25
<b>7.2</b>	<b>PREDRAČUNSKI PODATKI ZA LETO 2020 .....</b>	<b>26</b>
7.2.1	Ocenjena predračunska količina opravljenih storitev .....	26
7.2.2	Predvidena razdelitev splošnih stroškov .....	26
7.2.3	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev .....	26
7.2.4	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev .....	26
7.2.5	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva .....	26

---

7.2.6	Število zaposlenih za izvajanje storitev.....	27
7.2.7	Podatki o višini najemnine za javno infrastrukturo .....	27
7.2.8	Predvideno število odjemnih mest in vodomerov.....	27
7.2.9	Izračun cene za izvajanje javne službe in omrežnine za javno infrastrukturo .....	27
8	PRIMERJAVA CEN.....	29

## 1 UVOD

Vlada Republike Slovenije je novembra 2012 sprejela Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017, 78/2019 – v nadaljevanju Uredba), ki je pričela veljati 1. 1. 2013. Uredba določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti sprejemanja in nadzora cen na lokalne skupnosti. Cilj uredbe je poenotiti način obračunavanja storitev, ki se izvajajo v okviru gospodarske javne službe.

Elaborat o oblikovanju cen storitev Javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin ter storitev z greznicami in MKČN je Komuna Beltinci d.o.o. kot izvajalec gospodarske javne službe izdelala na podlagi Uredbe.

Elaborat je namenjen oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe. Glavne vsebine elaborata (določene v 9. členu Uredbe) so: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Uredba predpisuje, da je zavezanc za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba uvaja načelo »povzročitelj plača«, ki pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

V skladu z Uredbo (6. člen) izvajalec Javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev Javne službe, ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev in to v kolikor razlika med obračunsko in potrjeno ceno glede na količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju presega 10 (deset) %. V kolikor je razlika med potrjeno in obračunsko ceno manjša od 10 (deset) %, se nova cena ne oblikuje. Občina določi potrjeno ceno posamezne javne službe in morebitno subvencijo, izvajalec pa oblikuje in na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo.

Subvencija po Uredbi je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremenji proračun občine. Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne najemnine infrastrukture, potrebne za izvajanje javne službe, mora za razliko občina oblikovati subvencijo iz proračuna občine.

Občina lahko prizna subvencijo v izračunu cen storitev javnih služb za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Vsi zneski v elaboratu so brez DDV.

## 2 OPIS OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Skladno z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15 in 76/17) javna služba obsega naslednje naloge odvajanja in čiščenja:

- komunalne odpadne vode,
- padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo,
- mešanice komunalne in industrijske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo,
- mešanice komunalne in padavinske odpadne vode, ki se odvaja po mešanem kanalizacijskem omrežju,
- mešanice komunalne in industrijske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo, s padavinsko odpadno vodo, ki se odvaja po mešanem kanalizacijskem omrežju.

Komuna, javno komunalno podjetje Beltinci d.o.o. opravlja dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode z javnih površin (JP) ter storitve, povezane z greznicami in MKČN, na področju Občine Beltinci. Izvajalec javne službe upravlja z enim kanalizacijskim sistemom:

- kanalizacijski sistem Občine Beltinci s čistilno napravo na Melincih

Podjetje ima v upravljanju celotno kanalizacijsko omrežje v Občini Beltinci (gravitacijski in tlačni vodi ter prečrpališča kanalizacijskega omrežja). Odvajanje komunalnih in padavinskih voda z JP se na območju upravljanja vrši preko gravitacijskih in tlačnih kanalizacijskih sistemov. Kanalizacijski sistem v občini je ločenega tipa, razen v Beltincih, kjer je mešanega tipa (fekalna in meteorna kanalizacija).

### 2.1 VZDRŽEVANJE JAVNEGA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA IN OBJEKTOV NA SISTEMU JAVNEGA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA

Dejavnost vzdrževanja infrastrukture za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode z JP se izvaja v posebej organizirani enoti za vzdrževanje, ki je locirana na čistilni napravi Melinci.

Enota izvaja vse odprave okvar in ostala vzdrževalna dela na javnem kanalizacijskem omrežju.

Storitve se evidentirajo po dejanski porabi delovnega časa in porabi materiala. Vzdrževanje in čiščenje objektov za odvajanje odpadnih voda obsega:

- redne pregledе kanalizacijskega omrežja, kjer ugotavljamo pretočnost kanala, količino usedlin v kanalu, fizične poškodbe kanala in objektov na omrežju,
- vzdrževalna in interventna dela na kanalizacijskem sistemu in črpališčih,
- kontrolo priključkov na javno kanalizacijo,
- čiščenje zamašenih kanalizacijskih cevi,
- izpiranje kanalov pod pritiskom, kjer kanale očistimo nabranih usedlin,
- izvajanje popravil na kanalizaciji,
- nadzor nad izvedbo novih priključitev,
- nadzor nad izvedbo opustitve greznic.

Za redne preglede kanalizacije pripravljamo letni plan, da vse kanale enkrat letno temeljito pregledamo. O rednih pregledih kanalizacije vodimo dnevnik, od koder se črpajo podatki za izdelavo planov vzdrževanja oziroma nujnih popravil, če to zahteva narava okvare.

## 2.2 ČIŠČENJE KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VODA Z JAVNIH POVРШIN

Osnovna naloga Komune, javno komunalno podjetje Beltinci d.o.o. na področju čiščenja komunalnih in padavinskih voda z JP je:

- čiščenje komunalnih in padavinskih voda z JP
- upravljanje komunalne čistilne naprave,
- prevzem in obdelava blata iz malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) in gošč obstoječih pretočnih in nepretočnih greznic.

Čiščenje komunalnih in padavinskih voda z JP izvajamo na okolju prijazen način (skladno z veljavno zakonodajo) na centralni čistilni napravi Melinci (ČN).

Nadzor delovanja individualne MKČN izvajamo skladno z Uredbo o emisiji snovi pri odvajjanju odpadne vode iz male komunalne čistilne naprave in zajema oceno obratovanja, prve meritve in obratovalni monitoring, evidence MKČN, prevzem in obdelava blata MKČN. Izvajamo tudi redni in izredni prevzem in obdelavo blata (gošč) iz obstoječih pretočnih in nepretočnih greznic.

Redno vzdrževanje na čistilni napravi obsega:

- redne preglede stanja delovanja čistilne naprave,
- pregled in nadzor nad delovanjem čistilne naprave,
- kontrolo napeljave,
- kontrolo avtomatike,
- redni pregled stanja ter delovanja mehanskega dela čistilnih naprav,
- spremljanje kvalitete čiščenja in nadzor tehnoloških parametrov,
- vzdrževalna in interventna dela na čistilni napravi,
- odvoz blata,
- pleskanje kovinskih delov in manjša popravila,
- odvoz odpadkov,
- izvajanje dehidracije blata čistilne naprave s predhodno anaerobno stabilizacijo,
- vzdrževanje gnilišča.

## 2.3 STORITVE, POVEZANE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, izvaja podjetje za območje Občine Beltinci.

Odpadne vode in greznične gošče vsebujejo veliko različnih spojin, zlasti ogljikovih in dušikovih, ter mnogo mikroorganizmov, zato je pomembno, da z njimi pravilno ravnamo. Malomarno izlitje v okolje lahko povzroča onesnaženje virov pitne vode, širjenje nalezljivih bolezni, evtrofikacijo stoječih ali počasi tekočih voda (cvetenje vode) ... Greznične gošče se morajo zato obvezno prečrpavati in odvažati na dovolj zmogljivo komunalno čistilno napravo, kjer se ustrezno obdelajo in razgradijo.

Zaradi vplivov na okolje je predpisano redno praznjenje greznic in malih komunalnih čistilnih naprav najmanj enkrat na tri leta oziroma po potrebi.

Greznične vsebine se prevzemajo na ČN Melinci, kjer obstaja posebno mesto za prevzem in naknadno obdelavo prevzetih vsebin (gošč).

### 3 OBLIKOVANJE CEN OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH SLUŽB

Veljavne cene storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so bile nazadnje spremenjene v letu 2019.

Skladno z Uredbo oblikujemo cene za naslednje storitve:

- 1) odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- 2) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in komunalno čistilno napravo,
- 3) čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin.

Storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (1. in 3. točka prejšnjega odstavka) se uporabnikom obračunava mesečno glede na dobavljeno količino pitne vode in je izražena v  $m^3$  opravljene storitve.

Tudi storitev prevzema vsebine in ravnanja z vsebino iz nepretočnih in obstoječih greznic in malih čistilnih naprav ter obratovalnega monitoringa za male čistilne naprave (2. točka) se uporabnikom obračunava mesečno glede na dobavljeno količino pitne vode in je izražena v  $m^3$  opravljene storitve.

Če stanovanska stavba, za katero se opravljajo storitve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, nima vodomera za merjenje porabe pitne vode iz javnega vodovodnega sistema, se storitev obračuna na podlagi števila stalno in začasno prijavljenih stanovalcev, ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša  $0,15 m^3$  na osebo na dan.

**Okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode se prikažejo za storitev odvajanja komunalne odpadne vode in za storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malo komunalno čistilno napravo; prikažejo se ločeno in se obračunajo v skladu s predpisom.**

Cene odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih voda z JP ter storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in komunalno čistilno napravo, oblikovane skladno z Uredbo, so sestavljene iz:

**1. omrežnine, ki vključuje:**

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo – pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

**2. cene storitev javne službe, ki vključuje:**

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,

- splošne (posredne) proizvajalne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke,
- donos iz 16. točke 2. člena Uredbe (to je donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe).

Na računu se ločeno prikaže zaračunana cena posamezne storitve javne službe, ki je sestavljena iz omrežnine, cene storitve in okoljske dajatve.

Uredba določi faktorje za izračun omrežnine za vodomere z različnimi premeri. V tabeli 1 so prikazani faktorji po Uredbi.

Tabela 1

PREMER VODOMERA	FAKTOR OMREŽNINE
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

V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerkov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu z zgornjo preglednico.

Cene med uporabniki ali skupinami uporabnikov javne službe ne smejo biti različne, zato mora biti cena enaka za gospodinjstva in gospodarstvo.

## 4 PREGLED PRETEKLEGA POSLOVANJA

### 4.1 PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih dejavnostih potrjuje Nadzorni svet podjetja Komuna, javno komunalno podjetje Beltinci d.o.o.

Najosnovnejša določila tega sistema so naslednja:

- Vsi stroški in prihodki se ob nastanku knjižijo po stroškovnih mestih.
- Prihodke je mogoče z vidika dejavnosti ločevati na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi faktur knjižijo neposredno na posamezno dejavnost. Pri poslovanju podjetja pa nastaja tudi nekaj t. i. posrednih ali splošnih prihodkov (zlati prihodki od financiranja in izredni prihodki). Ti se najprej pripisujejo skupnemu stroškovnemu mestu, s tega splošnega stroškovnega mesta pa se nato razdelijo na dejavnosti.
- Tudi za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa na storitve, izdaje materiala iz skladišča, porabljenih ur dela in obračuna plač po delovnem nalogu ipd.) knjižiti na tisto dejavnost, na katero se taki stroški nanašajo. Vsi taki stroški, ki so razporejeni na stroškovna mesta že ob knjiženju na konte razreda 4 in 7, imajo značaj neposrednih stroškov.
- Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na dejavnosti, imajo značaj splošnih stroškov in se knjižijo na skupno stroškovno mesto.
- Na skupnem stroškovnem mestu se zbirajo tiste vrste stroškov, ki jih ni bilo mogoče že v prvi fazi knjižiti na stroškovno mesto, in stroški uprave. Stroški, zbrani na skupnem stroškovnem mestu, se na stroškovna mesta dejavnosti razporejajo na podlagi sklepa Nadzornega sveta podjetja Komuna, javno komunalno podjetje Beltinci, d.o.o.

### 4.2 DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32 so zapisana in javno objavljena v letnih poročilih na spletnih straneh AJPES.

### 4.3 RAZDELITEV SPLOŠNIH STROŠKOV

Splošni stroški se na posamezno dejavnost razporejajo na podlagi sodil, ki temeljijo na aktivnostih, ki te stroške povzročajo. Sprejema jih nadzorni svet podjetja.

STROŠKOV MESTO	uporabljen odstotek
VODARINA	38
ČIŠČENJE ODPLAK	20
STORITEV GREZNIC	2
JAVNA DELA	0
CESTE	0,5
ODVAJANJE ODPLAK	22
PLAKATIRANJE	1,5
POKOPALIŠČA	1
TRŽNA DEJAVNOST	5
POSTAVLJANJE ŠOTORA	0
JAVNE POVRŠINE	10
JAVNA RAZSVETLJAVA	0
	100

#### 4.4 PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE TISTE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA

##### Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti

Pri pospešenem koeficientu merimo pokritost kratkoročnih obveznosti z likvidnimi sredstvi in kratkoročnimi terjatvami. Vrednosti večje od 1 so dobre, saj kažejo, da bo podjetje svoje kratkoročne obveznosti plačalo z likvidnimi sredstvi in pričakovanimi prilivi iz naslova kratkoročnih terjatev. Rezultat, manjši od 1, kaže, da podjetje z unovčitvijo kratkoročnih terjatev in z razpoložljivimi likvidnimi sredstvi ne bo uspelo poravnati kratkoročnih obveznosti.

$$\frac{\text{koeficient pospešene pokritosti}}{\text{kratkoročnih obveznosti}} = \frac{\text{vsota likvidnih sredstev + kratkoročne terjatve}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$$

Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti panoge E 37, Ravnanje z odplakami, za leto 2018 znaša 1,30.

Izračun koeficiente na podlagi poslovanja v letu 2019 za Komuno, javno komunalno podjetje Beltinci d.o.o.

LIKVIDNA SREDSTVA	KRATKOROČNE TERJATVE	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI	KOEFICIENT
1	2	3	4 [(1 + 2) : 3]
79.282,69	494.260,58	357.278,58	1,60

### Gospodarnost poslovanja

Kazalnik gospodarnosti poslovanja nam prikazuje razmerje med poslovnimi prihodki in poslovnimi odhodki. V primeru, da so prihodki večji od odhodkov, ima vrednost večjo od 1. V primeru, da so odhodki večji od prihodkov, ima vrednost manjšo od 1. Dobre so vrednosti nad 1.

$$\text{koeficient gospodarnosti poslovanja} = \frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$$

Gospodarnost poslovanja panoge E 37, Ravnanje z odplakami, za leto 2018 znaša 1,02.

Izračun koeficiente na podlagi poslovanja v letu 2019 za Komuno, javno komunalno podjetje Beltinci d.o.o.:

POSLOVNI PRIHODKI	POSLOVNI ODHODKI	KOEFICIENT
1	2	3 [1 : 2]
1.990.954,15	1.946.258,85	1,02

### Povprečna plača na zaposlenega

Povprečna plača na zaposlenega panoge E 37, Ravnanje z odplakami, za leto 2018 po podatkih SURS znaša 1.719 EUR.

Povprečna plača na zaposlenega v Komuni, javno komunalno podjetje d.o.o. za leto 2019 znaša: 1.385,25 EUR.

## 5 ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA IN ODPADNIH VODA Z JAVNIH POVRŠIN

V skladu z 9. členom Uredbe smo pripravili elaborat za storitve odvajanja komunalnih odpadnih voda.

### 5.1 PODATKI ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

#### 5.1.1 Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev

	PREDRAČUNSKA KOLIČINA 2019 (v m <sup>3</sup> )	OBRAČUNSKA KOLIČINA 2019 (v m <sup>3</sup> )
KOLIČINA KOMUNALNE ODPADNE VODE	317.000	326.849

#### 5.1.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2019 (v EUR)	OBRAČUNSKI STROŠKI 2019 (v EUR)
<b>1</b>	<b>Neposredni stroški materiala in električne energije</b>	<b>31.900</b>	<b>21.005</b>
1.1	stroški materiala	2.000	2.372
1.2	stroški električne energije, goriv...	29.900	18.632
<b>2</b>	<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>15.000</b>	<b>18.142</b>
2.1	- stroški storitev vzdrževanja	12.000	14.663
2.2	- stroški drugih storitev	3.000	3.480
<b>3</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>14.000</b>	<b>28.787</b>
<b>4</b>	<b>Odpisi vrednost</b>	<b>700</b>	<b>6.106</b>
4.1	- amortizacija	500	5.026
4.2	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	200	1.079
<b>5</b>	<b>Drugi stroški</b>	<b>150</b>	<b>24</b>
<b>6</b>	<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>46.500</b>	<b>61.681</b>
6.1	materiala	2.590	9.922
6.2	storitev	11.150	18.988
6.3	amortizacije	360	541
6.4	obresti	170	443
6.5	dela	32.230	31.568
6.6	drugi stroški		108
6.7	odpisi vrednosti		111
<b>7</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>108.250</b>	<b>135.745</b>
<b>8</b>	<b>Uskladitev z 6. členom Uredbe</b>	<b>10.950</b>	
<b>9</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>119.200</b>	<b>135.745</b>

	PREDRAČUNSKA CENA 2019	OBRAČUNSKA CENA 2019	POTRJENA CENA 2019	RAZLIKA V %
<b>IZRAČUN CENE</b>	<b>0,3760</b>	<b>0,4153</b>	<b>0,3760</b>	<b>10,45</b>

### 5.1.3 Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe na primerljivih območjih

	Komuna Beltinci d.o.o. (EUR/m <sup>3</sup> )	Povprečje primerljivih območij (EUR/m <sup>3</sup> )
POTRJENA CENA	0,3760	0,3349

### 5.1.4 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji

	Komuna Beltinci d.o.o. (EUR/mesec)		Povprečje primerljivih območij (EUR/mesec)
	s sub.	brez subv.	
Obračunska cena javne infrastrukture za DN 20	1,2617	5,7349	4,1496

### 5.1.5 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev javne službe je obseg potrebnih osnovnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje v višini 34.321,42 EUR.

## 5.2 PREDRAČUNSKI PODATKI ZA LETO 2020

### 5.2.1 Ocenjena predračunska količina opravljenih storitev

Ocena predračunske količine opravljenih storitev je ocena preteklih porab, z oceno porab za leto 2020.

	PREDRAČUNSKA KOLIČINA 2020 (v m <sup>3</sup> )
KOLIČINA KOMUNALNE ODPADNE VODE	327.000

### 5.2.2 Predvidena razdelitev splošnih stroškov

STROŠKOV MESTO	uporabljen odstotek
VODARINA	38
ČIŠČENJE ODPLAK	20
STORITEV GREZNIC	2
JAVNA DELA	0
CESTE	0,5
ODVAJANJE ODPLAK	22
PLAKATIRANJE	1,5
POKOPALIŠČA	1
TRŽNA DEJAVNOST	5
POSTAVLJANJE ŠOTORA	0
JAVNE POVRŠINE	10
JAVNA RAZSVETLJAVA	0
	<b>100</b>

### 5.2.3 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev

Na dejavnosti odvajanja odpadnih voda se ne izvajajo nobene posebne storitve.

### 5.2.4 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev javne službe je obseg potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje v višini 29.295,10 EUR.

### 5.2.5 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva lahko predstavlja največ 5 % od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev čiščenje odpadnih voda.

V izračunu predračunske cene storitve javne službe čiščenje komunalnih voda donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

### 5.2.6 Število zaposlenih za izvajanje storitev

Za prihodnje obračunsko obdobje je na tej dejavnosti predvideno 1,78 delavca.

### 5.2.7 Podatki o višini najemnine za javno infrastrukturo

NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	DELEŽ, KI SE PRENESE NA UPORABNIKA	VIŠINA NAJEMNINE, KI SE PRENESE NA UPORABNIKA
LETU 2020	318.462,17	58,73
		187.032,83

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture v letu 2020, ki je namenjena izvajanju javne službe, je 58,73 %, kar predstavlja tudi delež najemnine, ki se prenese na uporabnika.

### 5.2.8 Predvideno število odjemnih mest in vodomerov

DIMENZIJA VODOMERA	FAKTOR DIMENZIJE	KOLIČINA VODOMEROV	VSOTA FAKTORJEV
Vodomeri z subvencijo (DN 20)	1	2393	2393
Vodomeri z subvencijo (20 DN 40)	3	18	54
Vodomeri z subvencijo (40 DN 50)	10	1	10
Vodomeri z subvencijo (50 DN 65)	15	2	30
Vodomeri z subvencijo (80 DN 100)	50	0	0
Vodomeri brez subvencijo (DN 20)	1	80	80
Vodomeri brez subvencijo (20 DN 40)	3	11	33
Vodomeri brez subvencijo (40 DN 50)	10	1	10
Vodomeri brez subvencijo (50 DN 65)	15	4	60
Vodomeri z subvencijo - bloki		10	
Vodomeri z subvencijo - bloki - stanovanja	1	91	91
	SKUPAJ	2520	2761

#### ŠTEVILLO VODOMEROV

subvencionirani	2424
nesubvencionirani	96
SKUPAJ	2520

### 5.2.9 Izračun cene za izvajanje javne službe in omrežnine za javno infrastrukturo

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2020 (v EUR)
1	Neposredni stroški materiala in električne energije	21.005
1.1	stroški materiala	2.373
1.2	stroški električne energije, goriv...	18.632
2	Stroški storitev	18.142
2.1	- stroški storitev vzdrževanja	14.663
2.2	- stroški drugih storitev	3.480
3	Stroški dela	29.651
4	Odpisi vrednost	6.106
4.1	- amortizacija	5.026
4.2	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	1.079
5	Drugi stroški	24
6	SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	60.644
6.1	materiala	7.938
6.2	storitev	18.988
6.3	amortizacije	541
6.4	obresti	443
6.5	dela	32.515
6.6	drugi stroški	108
6.7	odpisi vrednosti	111
7	SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	135.572
8	Uskladitev z 6. členom Uredbe	12.842
9	SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	148.414

	PREDRAČUNSKA CENA 2020	POTRJENA CENA 2019	RAZLIKA V CENI Z POTRJENO CENO (v %)
IZRAČUN CENE	0,4539	0,3760	20,70

	VRSTA STROŠKOV	CENA OMREŽNINE ZA 2020 (v EUR)
1.	Stroški javne infrastrukture	188.013
1.1.	Stroški amortizacije ali najema infrastrukture	187.033
1.2.	Stroški zavarovanja infrastrukture	980
1.3.	Stroški povezani z odškodninami	0
1.4.	Finančni odhodki – stroški obresti	0
2.	Uskladitev z 6. Členom Uredbe	
3.	STROŠKI INFRASTRUKTURE SKUPAJ:	188.013
4.	Vsota število faktorjev:	2.761
5.	CENA OMREŽNINE V EUR/ mesec/DN ≤ 20	5,6747
6.	CENA SUBVENCIONIRANE OMREŽNINE V EUR / mesec/DN <20	1,4187
		odstotek subv.
		75,00

	PREDRAČUNSKA OMREŽNINA 2020	POTRJENA OMREŽNINA 2019	RAZLIKA V %
BREZ SUBVENCIJE	5,6747	5,9687	-4,93
VIŠINA SUBVENCIJE	4,2560	4,6320	
SUBVENCIONIRANA	1,4187	1,3367	

Predlagana je subvencija najemnine v višini 75,00 % EUR.

#### 5.2.10 Pregled cen v drugih občinah

V spodnji tabeli je pregled cen javne infrastrukture in javne službe odvajanja komunalnih odpadnih voda v občini, ki je ceno že oblikovala skladno z novo metodologijo, predpisano z Uredbo.

Pregled cen odvajanja komunalnih odpadnih voda za nekatere občine

OBČINA	Cena omrežnine za DN 20 v EUR na mesec	Cena storitve odvajanje komunalne odpadne vode v EUR/m <sup>3</sup>
MURSKA SOBOTA	1,3579	0,1747
LJUTOMER	8,3729	0,4310
PUCONCI	5,9215	0,2810
GORNJA RADGONA	4,5290	0,2254
ORMOŽ	2,9343	0,5025
LENDAVA	4,2989	0,3949

## 6 ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA IN ODPADNIH VODA Z JAVNIH POVRŠIN

V skladu z 9. členom Uredbe smo pripravili elaborat za storitve čiščenja komunalnih odpadnih voda.

### 6.1 PODATKI ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

#### 6.1.1 Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev

	PREDRAČUNSKA KOLIČINA 2019 (v m <sup>3</sup> )	OBRAČUNSKA KOLIČINA 2019 (v m <sup>3</sup> )
KOLIČINA KOMUNALNE ODPADNE VODE	317.000	326.849

#### 6.1.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2019 (v EUR)	OBRAČUNSKI STROŠKI 2019 (v EUR)
1	Neposredni stroški materiala in električne energije	78.880	71.315
	- stroški električne energije, goriv	58.900	46.231
	- drugi stroški materiala	19.980	25.084
2	Neposredni stroški storitev	51.182	53.223
	- stroški monitoringa	5.200	4.953
	- stroški odvoza blaga, odpadkov iz grabelj	11.950	10.512
	- stroški storitev vzdrževanja	30.832	36.448
	- stroški drugih storitev	3.200	1.310
3	Neposredni stroški dela	33.341	38.390
4	Odpisi vrednost	7.800	4.138
	- amortizacija	7.800	2.584
	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	0	1.555
5	Drugi stroški	1.500	74
6	POSREDNI STROŠKI	46.500	56.074
6.1	materiala	2.590	9.020
6.2	storitev	11.150	17.262
6.3	amortizacije	360	492
6.4	obresti	170	403
6.5	dela	32.230	28.698
6.6	drugi stroški		98
6.7	odpisi vrednosti		101
7	SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	219.203	223.215
8	Uskladitev z 6. členom Uredbe	-968	
9	SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	218.235	223.215

	PREDRAČUNSKA CENA 2019	OBRAČUNSKA CENA 2019	POTRJENA CENA 2019	RAZLIKA V %
IZRAČUN CENE	0,6884	0,6829	0,6884	-0,80

#### 6.1.3 Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe na primerljivih območjih

	Komuna Beltinci d.o.o. (EUR/m <sup>3</sup> )	Povprečje primerljivih območij (EUR/m <sup>3</sup> )
OBRAČUNSKA CENA	0,6608	0,7141

#### 6.1.4 Primerjava obračunske cene Javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji

	Komuna Beltinci d.o.o. (EUR/mesec)	Povprečje primerljivih območij (EUR/mesec)
	s sub.	brez subv.
Obračunska cena javne infrastrukture za DN 20	1,7371	7,8957
		2,5115

#### 6.1.5 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev javne službe je obseg potrebnih osnovnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje v višini 3.176,44 EUR.

### 6.2 PREDRAČUNSKI PODATKI ZA LETO 2020

#### 6.2.1 Ocenjena predračunska količina opravljenih storitev

Ocena predračunske količine opravljenih storitev je ocena preteklih porab, z oceno porab za leto 2019.

	PREDRAČUNSKA KOLIČINA (v m <sup>3</sup> )
KOLIČINA KOMUNALNE ODPADNE VODE	327.000

#### 6.2.2 Predvidena razdelitev splošnih stroškov

STROŠKOV MESTO	uporabljen odstotek
VODARINA	38
ČIŠČENJE ODPLAK	20
STORITEV GREZNIC	2
JAVNA DELA	0
CESTE	0,5
ODVAJANJE ODPLAK	22

PLAKATIRANJE	1,5
POKOPALIŠČA	1
TRŽNA DEJAVNOST	5
POSTAVLJANJE ŠOTORA	0
JAVNE POVRŠINE	10
JAVNA RAZSVETLJAVA	0
	<b>100</b>

#### 6.2.3 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev

Na dejavnosti odvajanja odpadnih voda se ne izvajajo nobene posebne storitve.

#### 6.2.4 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev javne službe je obseg potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje v višini 17.076,22 EUR.

#### 6.2.5 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva lahko predstavlja največ 5 % od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja odpadnih voda.

V izračunu predračunske cene storitve javne službe odvajanje komunalnih voda donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

#### 6.2.6 Število zaposlenih za izvajanje storitev

Za prihodnje obračunsko obdobje je na tej dejavnosti predvideno 2,4 delavca.

#### 6.2.7 Podatki o višini najemnine za javno infrastrukturo

	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	DELEŽ, KI SE PRENESE NA UPORABNIKA	VIŠINA NAJEMNINE, KI SE PRENESE NA UPORABNIKA
LETOS 2019	340.253	66,67	226.847

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture v letu 2020, ki je namenjena izvajanju javne službe, je 66,67 %, kar predstavlja tudi delež najemnine, ki se prenese na uporabnika.

#### 6.2.8 Predvideno število odjemnih mest in vodomerov

DIMENZIJA VODOMERA	FAKTOR DIMENZIJE	KOLIČINA VODOMEROV	VSOTA FAKTORJEV
Vodomeri z subvencijo (DN 20)	1	2393	2393
Vodomeri z subvencijo (20 DN 40)	3	18	54
Vodomeri z subvencijo (40 DN 50)	10	1	10
Vodomeri z subvencijo (50 DN 65)	15	2	30
Vodomeri z subvencijo (80 DN 100)	50	0	0
Vodomeri brez subvencije (DN 20)	1	80	80

Vodomeri brez subvencijo (20 DN 40)	3	11	33
Vodomeri brez subvencijo (40 DN 50)	10	1	10
Vodomeri brez subvencijo (50 DN 65)	15	4	60
Vodomeri z subvencijo - bloki	0	10	
Vodomeri z subvencijo - bloki - stanovanja	1	91	91
<b>SKUPAJ</b>	<b>2520</b>	<b>2761</b>	

#### 6.2.9 Izračun cene za izvajanje javne službe in omrežnine za javno infrastrukturo

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2020 (v EUR)
1	Neposredni stroški materiala in električne energije	74.500
1.1	- stroški električne energije, goriv	51.500
1.2	- drugi stroški materiala	23.000
2	Neposredni stroški storitev	58.479
2.1	- stroški monitoringa	4.953
2.2	- stroški odvoza blaga, odpadkov iz grabelj	15.768
2.3	- stroški storitev vzdrževanja	36.448
2.4	- stroški drugih storitev	1.310
3	Neposredni stroški dela	39.542
4	Odpis vrednost	4.138
	- amortizacija	2.584
	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	1.555
5	Drugi stroški	74
6	POSREDNI STROŠKI	55.131
6.1	materiala	7.216
6.2	storitev	17.262
6.3	amortizacije	492
6.4	obresti	403
6.5	dela	29.559
6.6	drugi stroški	98
6.7	odpisi vrednosti	101
7	SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	231.864
8	Uskladitev z 6. členom Uredbe	-1.801
9	SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	230.063

	PREDRAČUNSKA CENA 2020	POTRJENA CENA 2019	RAZLIKA V CENI (v %)
<b>IZRAČUN CENE</b>	<b>0,7036</b>	<b>0,6884</b>	<b>2,20</b>

VRSTA STROŠKOV		CENA OMREŽNINE ZA 2020 (v EUR)
1.	Stroški Javne Infrastrukture	258.847
1.1.	Stroški amortizacije ali najema infrastrukture	226.847
1.2.	Stroški zavarovanja infrastrukture	7.000
1.3.	Stroški povezani z odškodninami	25.000
1.4.	Finančni odhodki – stroški obresti	0
2.	Uskladitev z 6. Členom Uredbe	

<b>3.</b>	<b>STROŠKI INFRASTRUKTURE SKUPAJ:</b>	<b>258.847</b>	
<b>4.</b>	<b>Vsota število faktorjev:</b>	<b>2.761</b>	
<b>5.</b>	<b>CENA OMREŽNINE V EUR/ mesec/DN ≤ 20</b>	<b>7,8126</b>	<b>odstotek subv.</b>
<b>6.</b>	<b>CENA SUBVENCIONIRANE OMREŽNINE V EUR / mesec/DN &lt;20</b>	<b>1,9531</b>	<b>75,00</b>

	PREDRAČUNSKA OMREŽNINA 2020	POTRJENA OMREŽNINA 2019	RAZLIKA V %
BREZ SUBVENCIJE	7,8126	7,8957	-1,05
VIŠINA SUBVENCIJE	5,8594	5,3305	
SUBVENCIONIRANA	1,9531	2,4384	

Predlagana je subvencija najemnine v višini 75 %.

#### 6.2.10 Pregled cen v drugih občinah

V spodnji tabeli je pregled cen javne infrastrukture in javne službe čiščenja komunalnih odpadnih voda v občini, ki je ceno že oblikovala skladno z novo metodologijo, predpisano z Uredbo.

Pregled cen čiščenja komunalnih odpadnih voda za nekatere občine

OBČINA	Cena omrežnine za DN 20 v EUR na mesec	Cena storitve odvajanje komunalne odpadne vode v EUR/m <sup>3</sup>
MURSKA SOBOTA	2,9624	0,7550
LJUTOMER	1,8358	0,3076
PUCONCI	1,8678	0,9478
GORNJA RADGONA	1,8270	0,9924
ORMOŽ	0,7968	0,5700
LENDAVA	4,2989	0,6259

## 7 STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN

V skladu z 9. členom Uredbe smo pripravili elaborat za storitve z greznicami.

### 1.1 PODATKI ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

#### 7.1.1 Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev

	PREDRAČUNSKA KOLIČINA (v m <sup>3</sup> )	OBRAČUNSKA KOLIČINA (v m <sup>3</sup> )
KOLIČINA KOMUNALNE ODPADNE VODE	10.000	8.717

#### 7.1.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV Z GREZNICAMI IN MKČN		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2019 (v EUR)	OBRAČUNSKI STROŠKI 2019 (v EUR)
1 Stroški materiala in električne energije		0	0
1.1 - stroški električne energije, goriv			
1.2 - drugi stroški materiala			0
2 Stroški storitev		500	988
2.1 - stroški dostave grezničnih vsebin		500	988
3 Stroški dela		1.000	1.735
4 Odpisi vrednost		0	351
4.1 - amortizacija			
4.2 - popravki vrednosti terjatev do kupcev			351
5 Drugi stroški		0	115
6 SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI		4.975	5.607
6.1 materiala		180	902
6.2 storitev		1.085	1.726
6.3 amortizacije		1.500	49
6.4 obresti		10	40
6.5 dela		2.200	2.870
6.6 drugi stroški			10
6.7 odpisi vrednosti			10
7 SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV		6.475	8.796
8 Uskladitev z 6. členom Uredbe		1.741	
9 SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV		8.216	8.796

	PREDRAČUNSKA CENA 2019	OBRAČUNSKA CENA 2019	POTRJENA CENA 2019	RAZLIKA V %
IZRAČUN CENE	0,8216	1,0091	0,8216	22,82

#### 7.1.3 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev javne službe je obseg potrebnih osnovnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje v višini 1.318 EUR.

## 7.2 PREDRAČUNSKI PODATKI ZA LETO 2020

### 7.2.1 Ocenjena predračunska količina opravljenih storitev

Ocena predračunske količine opravljenih storitev je ocena preteklih porab, z oceno porab za leto 2019.

	PREDRAČUNSKA KOLIČINA (v m <sup>3</sup> )
KOLIČINA KOMUNALNE ODPADNE VODE	8.000

### 7.2.2 Predvidena razdelitev splošnih stroškov

STROŠKOV MESTO	uporabljen odstotek
VODARINA	38
ČIŠČENJE ODPLAK	20
STORITEV GREZNIC	2
JAVNA DELA	0
CESTE	0,5
ODVAJANJE ODPLAK	22
PLAKATIRANJE	1,5
POKOPALIŠČA	1
TRŽNA DEJAVNOST	5
POSTAVLJANJE ŠOTORA	0
JAVNE POVRŠINE	10
JAVNA RAZSVETLJAVA	0
	100

### 7.2.3 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev

Na dejavnosti storitev z greznicami se ne izvajajo nobene posebne storitve.

### 7.2.4 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev javne službe je obseg potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje v višini 5.811,51 EUR.

### 7.2.5 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva lahko predstavlja največ 5 % od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev z greznicami.

V izračunu predračunske cene storitve javne službe storitev z greznicami donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

### 7.2.6 Število zaposlenih za izvajanje storitev

Za izvajanje storitev z greznicami je potrebno 0,1 delavca.

### 7.2.7 Podatki o višini najemnine za javno infrastrukturo

NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	DELEŽ, KI SE PRENESE NA UPORABNIKA	VIŠINA NAJEMNINE, KI SE PRENESE NA UPORABNIKA
LETU 2020	8.505	66,67
		<b>5.670</b>

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture v letu 2019, ki je namenjena izvajanju javne službe, je 66,67 %, kar predstavlja tudi delež najemnine, ki se prenese na uporabnika.

### 7.2.8 Predvideno število odjemnih mest in vodomerov

DIMENZIJA VODOMERA	FAKTOR DIMENZIJE	KOLIČINA VODOMEROV	VSOTA FAKTORJEV
Vodomeri z subvencijo (DN 20)	1		0
Vodomeri z subvencijo (20 DN 40)	3		0
Vodomeri z subvencijo (50 DN 65)	15		0
Vodomeri z subvencijo (80 DN 100)	50		0
Vodomeri brez subvencijo (DN 20)	1	180	180
Vodomeri brez subvencijo (20 DN 40)	3	4	12
Vodomeri brez subvencijo (40 DN 50)	10		0
Vodomeri brez subvencijo (80 DN 100)	50	1	50
	<b>SKUPAJ</b>	<b>185</b>	<b>242</b>

subvencionirani	0
nesubvencionirani	185
<b>SKUPAJ</b>	<b>185</b>

### 7.2.9 Izračun cene za izvajanje javne službe in omrežnine za javno infrastrukturo

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2020 (v EUR)
1	Stroški materiala in električne energije	0
1.1	- stroški električne energije, goriv	
1.2	- drugi stroški materiala	0
2	Stroški storitev	988
2.1	- stroški dostave grezničnih vsebin	988
3	Stroški dela	1.735
4	Odpis vrednost	351
4.1	- amortizacija	
4.2	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	351
5	Drugl stroški	115

<b>6</b>	<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>5.607</b>
6.1	materiala	902
6.2	storitev	1.726
6.3	amortizacije	49
6.4	obresti	40
6.5	dela	2.870
6.6	drugi stroški	10
6.7	odpisi vrednosti	10
<b>7</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>8.796</b>
<b>8</b>	<b>Uskladitev z 6. členom Uredbe</b>	
<b>9</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>8.796</b>

	PREDRAČUNSKA CENA 2020	POTRJENA CENA 2019	RAZLIKA V CENI (v %)
<b>IZRAČUN CENE</b>	<b>1,0995</b>	<b>0,8216</b>	<b>33,83</b>

	VRSTA STROŠKOV	CENA OMREŽNINE ZA 2020 (v EUR)
<b>1.</b>	<b>Stroški javne infrastrukture</b>	<b>8.026</b>
1.1.	Stroški amortizacije ali najema infrastrukture	8.026
1.2.	Stroški zavarovanja infrastrukture	
1.3.	Stroški povezani z odškodninami	
1.4.	Finančni odhodki – stroški obresti	
<b>2.</b>	<b>Uskladitev z 6. Členom Uredbe</b>	
<b>3.</b>	<b>STROŠKI INFRASTRUKTURE SKUPAJ:</b>	<b>8.026</b>
<b>4.</b>	<b>Vsota število faktorjev:</b>	<b>242</b>
<b>5.</b>	<b>CENA OMREŽNINE V EUR/ mesec/DN ≤ 20</b>	<b>2,7640</b>

	PREDRAČUNSKA OMREŽNINA 2020	POTRJENA OMREŽNINA 2019
<b>BREZ SUBVENCIJE</b>	<b>2,7640</b>	<b>2,7640</b>

## 8 PRIMERJAVA CEN

V nadaljevanju je prikazana primerjava enomesečnega stroška odvajanja in čiščenja odplak ter storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.

Predpostavki za primerjavo sta:

- mesečna poraba je  $15 \text{ m}^3$
- vodomer je dimenzije  $\text{DN} \leq 20$

### PRIMERJAVA CEN

UPOŠTEVANA KOLIČINA	15
SUBVENCIJE OMREŽNINE - odvajanje (v %)	75,00
SUBVENCIJE OMREŽNINE - čiščenje (v %)	75,00
	245.198,32

### UČINEK NA PRORAČUN

POTREBNA SREDSTVA ZA SUBVENCIJO	
103.165,32	
142.033,00	
	245.198,32

### GOSPODINJSTVO PRIKLJUČENO NA KANALIZACIJU

STORITEV	KOLIČINA	EM	CENA/EM	DDV	STARE CENE		NOVE CENE				
					VREDNOST BREZ DDV	DDV	CENA/EM	DDV	VREDNOST Z DDV		
Odvajanje odplak	15 m3	0,3760	9,5	5,6404	0,5358	6,1762	0,4539	9,5	6,8080	0,6468	7,4547
Čiščenje odplak	15 m3	0,6884	9,5	10,3266	0,9810	11,3076	0,7036	9,5	10,5534	1,0026	11,5559
Taks za obr. voda - v imenu in za račun občine	15 m3	0,0528	0	0,7920	0,0000	0,7920	0,0528	0	0,7920	0,0000	0,7920
Omrežnina odvajanje odplak - subv. (DN 20)	1 mes	1,2617	9,5	1,2617	0,1199	1,3816	1,4187	9,5	1,4187	0,1348	1,5534
Omrežnina čiščenje odplak - subv. (DN 20)	1 mes	1,7371	9,5	1,7371	0,1650	1,9021	1,9531	9,5	1,9531	0,1855	2,1387
						SKUPAJ BREZ DDV	19,76		SKUPAJ BREZ DDV	21,53	
						DDV	1,80		DDV	1,97	
						SKUPAJ Z DDV	21,56		SKUPAJ Z DDV	23,49	
RAZLIKA V SKUPNEM ZNESKU Z DDV								1,94			

PODIJETIE PRIKLUČENO NA KANALIZACIJO

STORITEV	KOLIČINA	EM	STARE CENE			NOVE CENE		
			CENA/EM	DDV	VREDNOST BREZ DDV	DDV	VREDNOST Z DDV	CENA/EM
Odvajanje odpadak	15 m3	0,3760	9,5	5,6404	0,5358	6,1762	0,4539	9,5
Čiščenje odpadak	15 m3	0,6884	9,5	10,3266	0,9810	11,3076	0,7036	9,5
Taksa za obr. voda - v imenu in za račun občine	15 m3	0,0528	0	0,7920	0,0000	0,7920	0,0528	0
Omrežnina odvajanje odpadak (DN 20)	1 mes	5,7349	9,5	5,7349	0,5448	6,2797	5,6747	9,5
Omrežnina čiščenje odpadak (DN 20)	1 mes	7,8957	9,5	7,8957	0,7501	8,6458	7,8126	9,5
				SKUPAJ BREZ DDV	30,39		SKUPAJ BREZ DDV	31,64
				DDV	2,81		DDV	2,93
				SKUPAJ Z DDV	33,20		SKUPAJ Z DDV	34,57

RAZLIKA V SKUPNEM ZNESKU Z DDV 1,37

GOSPODINJSTVO PRIKLUČENO NA GREZNICO

STORITEV	KOLIČINA	EM	STARE CENE			NOVE CENE		
			CENA/EM	DDV	VREDNOST BREZ DDV	DDV	VREDNOST Z DDV	CENA/EM
Taksa za obr. voda - v imenu in za račun občine	15 m3	0,5283	0	7,9245	0,0000	7,9245	0,5283	0
Storitev - greznicne	15 m3	0,8216	9,5	12,3240	1,1708	13,4948	1,0995	9,5
Omrežnina za nepretetne greznice in MKČN (DN 20)	1 mes	2,7640	9,5	2,7640	0,2626	3,0266	2,7640	9,5
				SKUPAJ BREZ DDV	23,01		SKUPAJ BREZ DDV	27,18
				DDV	1,43		DDV	1,83
				SKUPAJ Z DDV	24,45		SKUPAJ Z DDV	29,01

RAZLIKA V SKUPNEM ZNESKU Z DDV 4,56

### GOSPODINJSTVO PRIKLUČENO NA MKČN

STORITEV	KOLIČINA	EM	STARE CENE			NOVE CENE		
			CENA/EM	DDV	VREDNOST BREZ DDV	CENA/EM	DDV	VREDNOST BREZ DDV
Taksa za obr. voda - v imenu in za račun občine	15 m3	0,0528	0	0,7920	0,0000	0,0528	0	0,7920
Storitev - granznice	15 m3	0,8216	9,5	12,3240	1,1708	13,4948	1,0995	9,5
Omrežnina za nepretične greznice in MKČN (DN 20)	1 mes	2,7640	9,5	2,7640	0,2626	3,0266	2,7640	9,5
						SKUPAJ BREZ DDV	15,88	SKUPAJ BREZ DDV
						DDV	1,43	DDV
						SKUPAJ Z DDV	17,31	SKUPAJ Z DDV

RAZLIKA V SKUPNEM ZNESKU Z DDV	4,56
--------------------------------	------