

Predlagatelj:  
**TADEJ BEOČANIN**  
**ŽUPAN OBČINE AJDOVŠČINA**

Datum: 10.5.2019

## **OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA**

<b>ZADEVA:</b>	<b>SKLEP O CENAH OSKRBE S PITNO VODO</b>
GRADIVO PRIPRAVIL:	Oddelek za gospodarske javne službe in investicije Komunalno stanovanjska družba d.o.o.
PRISTOJNO DELOVNO TELO OBČINSKEGA SVETA:	Odbor za gospodarstvo in GJS

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 6. redni seji dne 30.5.2019 obravnava in sprejme naslednji sklep:

### **PREDLOG SKLEPA**

Na podlagi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 100/2009, 47/2011, 88/2012, 50/2016), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na \_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel:

### **SKLEP** **o cenah oskrbe s pitno vodo**

#### **1. CENE OSKRBE S PITNO VODO**

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja oskrba s pitno vodo v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- vodarina

Storitev	Enota mere	Cena* (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
<b>Vodarina brez vodnega povračila*</b>	m3	<b>0,3004</b>
Vodno povračilo	m3	0,0728
<b>Vodarina</b>	<b>m3</b>	<b>0,3732</b>

\*Vodarina brez vodnega povračila se obračunava uporabnikom, ki so skladno z zakonodajo zavezanci za plačilo vodnega povračila

- omrežnine za oskrbo s pitno vodo za obvezno javno službo

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za oskrbo s pitno vodo</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>2,7587</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>8,2760</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>27,5867</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>41,3801</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>137,9335</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>275,8671</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>551,7342</b>

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitvev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

## 2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2019.

Številka:

Datum:

**ŽUPAN**  
Tadej BEOČANIN, l. r.

## POROČILO ODBORA

Na 3. redni seji dne 15.5.2019 je **Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe** obravnaval Sklep o cenah oskrbe s pitno vodo s priloženim elaboratom in **se strinja** s predlaganimi cenami, zato **predlaga**, da Občinski svet Občine Ajdovščina sklep sprejme.

**PREDSEDNICA ODBORA**  
Katja Mužina, l. r.

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:**

Na podlagi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 100/2009, 47/2011, 88/2012, 50/2016), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem novih cen vodarine in omrežnine za oskrbo s pitno vodo.

### **2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:**

Nove cene vodarine so izračunane na podlagi predvidenih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov oskrbe s pitno vodo.

Nove cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo so izračunane na osnovi nove vrednosti najemnine za uporabe javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo, ki pa se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v 4. točki poglavja 2.16 in v 4. točki Priloge 2.

Cene števcnin veljajo od 1.8.2016 in ostajajo nespremenjene.

Cena vzdrževalnine priključka velja od 1.8.2016 in ostaja nespremenjena.

### **3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:**

S spremembo cen se spremenijo stroški oskrbe s pitno vodo za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

Predlagatelj:  
**TADEJ BEOČANIN**  
**ŽUPAN OBČINE AJDOVŠČINA**

Datum: 20.5.2019

## **OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA**

<b>ZADEVA:</b>	<b>SKLEP O CENAH OMREŽNINE ZA OSKRBO S PITNO VODO ZA POSEBNE STORITVE</b>
GRADIVO PRIPRAVIL:	Oddelek za gospodarske javne službe in investicije Komunalno stanovanjska družba d.o.o.
PRISTOJNO DELOVNO TELO OBČINSKEGA SVETA:	Odbor za gospodarstvo in GJS

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 6. redni seji dne 30.5.2019 obravnava in sprejme naslednji sklep:

### **PREDLOG SKLEPA**

Na podlagi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 100/2009, 47/2011, 88/2012, 50/2016), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na \_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel:

### **SKLEP** **o cenah oskrbe s pitno vodo za posebne storitve**

#### **1. CENE OSKRBE S PITNO VODO ZA POSEBNE STORITVE**

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani elaborat in naslednje cene (brez DDV):

- vodarina

Storitev	Enota mere	Cena* (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
<b>Vodarina brez vodnega povračila*</b>	m3	<b>0,3004</b>
Vodno povračilo	m3	0,0728
<b>Vodarina</b>	<b>m3</b>	<b>0,3732</b>

\*Vodarina brez vodnega povračila se obračunava uporabnikom, ki so skladno z zakonodajo zavezanci za plačilo vodnega povračila

- omrežnina za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za oskrbo s pitno vodo</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>9.209</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>3.440</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>- 8</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>4.555</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>166</b>

## 2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2019.

Številka:

Datum:

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

## POROČILO ODBORA

Na 3. redni seji dne 15.5.2019 je **Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe** obravnaval Sklep o cenah oskrbe s pitno vodo za posebne storitve s priloženim elaboratom in **se strinja** s predlaganimi cenami, zato **predlaga**, da Občinski svet Občine Ajdovščina sklep sprejme.

**PREDSEDNICA ODBORA**  
**Katja Mužina, l. r.**

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:**

Na podlagi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 100/2009, 47/2011, 88/2012, 50/2016), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem novih cen vodarine in omrežnine za oskrbo s pitno vodo.

### **2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:**

Nove cene vodarine so izračunane na podlagi predvidenih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov oskrbe s pitno vodo.

Nove cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo so izračunane na osnovi nove vrednosti najemnine za uporabe javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo, ki pa se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za posebne storitve je v 7. točki poglavja 2.16 in v 5. točki Priloge 2.

Cene števnine veljajo od 1.8.2016 in ostajajo nespremenjene.

Cena vzdrževalnine priključka velja od 1.8.2016 in ostaja nespremenjena.

Podrobnejša obrazložitev cen je razvidna iz priloženega Elaborata.

### **3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:**

Ni vpliva na občinski proračun.

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

Predlagatelj:  
**TADEJ BEOČANIN**  
**ŽUPAN OBČINE AJDOVŠČINA**

Datum: 20.5.2019

## **OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA**

<b>ZADEVA:</b>	<b>SKLEP O CENAH ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA</b>
GRADIVO PRIPRAVIL:	Oddelek za gospodarske javne službe in investicije Komunalno stanovanjska družba d.o.o.
PRISTOJNO DELOVNO TELO OBČINSKEGA SVETA:	Odbor za gospodarstvo in GJS

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 6. redni seji dne 30.5.2019 obravnava in sprejme naslednji sklep:

### **PREDLOG SKLEPA**

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na \_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel:

### **SKLEP** **o cenah odvajanja in čiščenja odpadnih voda**

#### **1. CENE ODVAJANJA ODPADNIH VODA**

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- storitev odvajanja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m <sup>3</sup> dobavljene vode
<b>Odvajanje odpadnih voda</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,1535</b>

- omrežnine za odvajanje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za odvajanje odpadnih voda</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>4,9013</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>14,7038</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>49,0128</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>73,5191</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>245,0638</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>490,1276</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>980,2552</b>

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitvev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

## 2. CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- storitev čiščenja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m <sup>3</sup> dobavljene vode
<b>Čiščenje odpadnih voda</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,5311</b>

- omrežnine za čiščenje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za čiščenje odpadnih voda</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,9351</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>2,8053</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>9,3509</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>14,0263</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>46,7545</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>93,5090</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>187,0179</b>

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitvev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.



### 3. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2019.

Številka:

Datum:

**ŽUPAN**  
Tadej BEOČANIN, l. r.

### POROČILO ODBORA

Na 3. redni seji dne 15.5.2019 je **Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe** obravnaval Sklep o cenah odvajanja in čiščenja odpadnih voda s priloženim elaboratom in **se strinja** s predlaganimi cenami, zato **predlaga**, da Občinski svet Občine Ajdovščina sklep sprejme.

**PREDSEDNICA ODBORA**  
Katja Mužina, l. r.

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:**

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem nove cene odvajanja in čiščenja odpadnih voda.

### **2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:**

Nova cena storitve odvajanja odpadnih voda je izračunana na podlagi predvidenih količin odvedene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov odvajanja odpadnih voda.

Nova cena storitve čiščenja odpadnih voda je izračunana na podlagi predvidenih količin očiščene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov čiščenja odpadnih voda.

Nove cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda, ki pa se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v točki 1.2 poglavja 2.16 in v Prilogi 3.

Nove cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda, ki se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za čiščenje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v točki 2.2 poglavja 2.16 in v Prilogi 4.

### **3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:**

S spremembo cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda se spremenijo stroški komunalnih storitev za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

Predlagatelj:  
**TADEJ BEOČANIN**  
**ŽUPAN OBČINE AJDOVŠČINA**

Datum: 20.5.2019

## **OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA**

<b>ZADEVA:</b>	<b>SKLEP O CENAH ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA ZA POSEBNE STORITVE</b>
GRADIVO PRIPRAVIL:	Oddelek za gospodarske javne službe in investicije Komunalno stanovanjska družba d.o.o.
PRISTOJNO DELOVNO TELO OBČINSKEGA SVETA:	Odbor za gospodarstvo in GJS

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 6. redni seji dne 30.5.2019 obravnava in sprejme naslednji sklep:

### **PREDLOG SKLEPA**

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na \_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel:

### **SKLEP** **o cenah odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve**

#### **1. CENE ODVAJANJA ODPADNIH VODA ZA POSEBNE STORITVE**

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene odvajanja odpadnih voda (brez DDV):

- storitev odvajanje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
<b>Odvajanje odpadnih voda</b>	<b>m3</b>	<b>0,1535</b>

- omrežnina za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za odvajanje odpadnih voda</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>15.589</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>6.389</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>4.588</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>8.219</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>318</b>

## 2. CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA ZA POSEBNE STORITVE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene čiščenja odpadnih voda (brez DDV):

- storitev čiščenje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m <sup>3</sup> dobavljene vode
<b>Čiščenje odpadnih voda</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,5311</b>

- omrežnina za čiščenje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za čiščenje odpadnih voda</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>4.032</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>1.786</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>1.244</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>2.510</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>87</b>

## 3. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2019.

Številka:

Datum:

**ŽUPAN**  
Tadej BEOČANIN, l. r.

## **POROČILO ODBORA**

Na 3. redni seji dne 15.5.2019 je **Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe** obravnaval Sklep o cenah odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve s priloženim elaboratom in **se strinja** s predlaganimi cenami, zato **predlaga**, da Občinski svet Občine Ajdovščina sklep sprejme.

**PRESEDNICA ODBORA**  
**Katja Mužina, l. r.**

### **OBRAZLOŽITEV:**

#### **1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:**

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem nove cene odvajanja in čiščenja odpadnih voda.

#### **2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:**

Nove cene odvajanja odpadnih voda so izračunane na podlagi predvidenih količin odvedene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov odvajanja odpadnih voda.

Nove cene čiščenja odpadnih voda so izračunane na podlagi predvidenih količin očiščene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov čiščenja odpadnih voda.

Nove cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda, ki pa se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve je v Elaboratu, in sicer v točki 1.3 poglavja 2.16 in v Prilogi 3.

Nove cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda, ki se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za čiščenje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v točki 2.3 poglavja 2.16 in v Prilogi 4.

#### **3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:**

Ni vpliva na občinski proračun.

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

Predlagatelj:  
**TADEJ BEOČANIN**  
**ŽUPAN OBČINE AJDOVŠČINA**

Datum: 20.5.2019

## **OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA**

<b>ZADEVA:</b>	<b>SKLEP O CENAH STORITEV POVEZANIH Z GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI</b>
GRADIVO PRIPRAVIL:	Oddelek za gospodarske javne službe in investicije Komunalno stanovanjska družba d.o.o.
PRISTOJNO DELOVNO TELO OBČINSKEGA SVETA:	Odbor za gospodarstvo in GJS

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 6. redni seji dne 30.5.2019 obravnava in sprejme naslednji sklep:

### **PREDLOG SKLEPA**

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na \_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel:

### **SKLEP**

**o cenah storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami**

#### **1. CENE STORITEV POVEZANIH Z GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI (MKČN)**

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina in občini Vipava - storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- storitev greznice in MKČN

Storitev	Enota mere	Cena (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
<b>Storitve greznice in MKČN</b>	<b>m3</b>	<b>0,2309</b>

- omrežnine greznice in MKČN

<b>VODOMER</b>	<b>Omrežnina / vodomer / mesec €</b>
<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,0292</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>0,0876</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>0,2920</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>0,4379</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>1,4598</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>2,9196</b>
<b>150 ≤ DN</b>	<b>5,8392</b>

### 3. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2019.

Številka:

Datum:

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

### POROČILO ODBORA

Na 3. redni seji dne 15.5.2019 je **Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe** obravnaval Sklep o cenah storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami s priloženim elaboratom in **se strinja** s predlaganimi cenami, zato **predlaga**, da Občinski svet Občine Ajdovščina sklep sprejme.

**PREDSEDNICA ODBORA**  
**Katja Mužina, l. r.**

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:**

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem nove cene storitev povezanih z greznicami in MKČN.

### **2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:**

Nova cena storitve greznice in MKČN je izračunana na podlagi predvidenih letnih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov storitev povezanih z greznicami in MKČN.

Nove cene omrežnin za greznice in MKČN so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda, ki se ne spreminjajo. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin greznice in MKČN je v Elaboratu, in sicer v 2. točki poglavja 2.16 in v Prilogi 2.

### **3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:**

S spremembo cen se spremenijo stroški storitev povezanih z greznicami in MKČN za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**



Predlagatelj:  
**TADEJ BEOČANIN**  
**ŽUPAN OBČINE AJDOVŠČINA**

Datum: 20.5.2019

### **OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA**

<b>ZADEVA:</b>	<b>SKLEP O CENAH ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV</b>
GRADIVO PRIPRAVIL:	Oddelek za gospodarske javne službe in investicije Komunalno stanovanjska družba d.o.o.
PRISTOJNO DELOVNO TELO OBČINSKEGA SVETA:	Odbor za gospodarstvo in GJS

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 6. redni seji dne 30.5.2019 obravnava in sprejme naslednji sklep:

#### **PREDLOG SKLEPA**

Na podlagi Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 79/2003), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na \_\_. redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel:

#### **SKLEP o cenah zbiranja komunalnih odpadkov**

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagan Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja zbiranje komunalnih odpadkov v občini Ajdovščina in občini Vipava (Elaborat) in naslednje cene:

<b>Storitev</b>	<b>Cena (EUR/kg)</b>
<b>Zbiranje komunalnih odpadkov storitev</b>	<b>0,1135</b>
<b>Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura</b>	<b>0,0098</b>
<b>Zbiranje bioloških odpadkov storitev</b>	<b>0,1544</b>
<b>Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura</b>	<b>0,0133</b>

Vse cene so brez DDV.

## 2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2019.

Številka:

Datum:

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**

## POROČILO ODBORA

Na 3. redni seji dne 15.5.2019 je **Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe** obravnaval Sklep o cenah zbiranja komunalnih odpadkov s priloženim elaboratom in **se strinja** s predlaganimi cenami, zato **predlaga**, da Občinski svet Občine Ajdovščina sklep sprejme.

**PRESEDNICA ODBORA**  
**Katja Mužina, l. r.**

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:**

Na podlagi Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 79/2003, Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem nove cene zbiranja komunalnih odpadkov.

### **2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:**

Razlog za spremembo cen je njihova uskladitev na osnovi Odloka in Uredbe, ob upoštevanju predvidenih stroškov in količin storitev.

Podrobnejša obrazložitev cen je razvidna iz priloženega Elaborata.

Informativni izračun stroška storitev zbiranja komunalnih odpadkov (izvaja KSD) ter obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov (izvaja koncesionar SNAGA) na uporabnika – fizično osebo na mesec:

<b>Storitev</b>	<b>Cena (EUR/kg)</b>	<b>Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe - fizično osebo (kg/osebo/mesec)</b>	<b>Strošek (EUR/osebo/mesec)</b>
<b>Zbiranje komunalnih odpadkov storitev</b>	<b>0,1135</b>	<b>18,05</b>	<b>2,0485</b>
<b>Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura</b>	<b>0,0098</b>	<b>18,05</b>	<b>0,1768</b>
<b>Zbiranje bioloških odpadkov storitev</b>	<b>0,1544</b>	<b>2,49</b>	<b>0,3851</b>
<b>Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura</b>	<b>0,0133</b>	<b>2,49</b>	<b>0,0332</b>

<b>Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA</b>	<b>0,1073</b>	<b>8,98</b>	<b>0,9632</b>
<b>Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA</b>	<b>0,0299</b>	<b>8,98</b>	<b>0,2684</b>
<b>Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA</b>	<b>0,1816</b>	<b>0,63</b>	<b>0,1141</b>
<b>Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA</b>	<b>0,0338</b>	<b>0,63</b>	<b>0,0212</b>

<b>SKUPAJ</b>	<b>4,0104</b>
---------------	---------------

Cene in stroški so brez DDV.

Opomba:

Cene Obdelava komunalnih odpadkov storitev, Obdelava komunalnih odpadkov storitev javna infrastruktura, Odlaganje komunalnih odpadkov storitev in Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura, so cene storitev koncesionarja (SNAGA), ki veljajo od 1.3.2019, in jih KSD zaračunava v skladu s koncesijskima pogodbama.

### **3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:**

S spremembo cen se spremenijo stroški zbiranja komunalnih odpadkov za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

**ŽUPAN**  
**Tadej BEOČANIN, l. r.**



**Elaborat o oblikovanju cen obvezne  
gospodarske javne službe varstva okolja  
OSKRBA S PITNO VODO  
V OBČINI AJDOVŠČINA**

Izdelal | Komunalno stanovanjska  
družba d.o.o. Ajdovščina  
Goriška cesta 23 b  
5270 Ajdovščina

Datum | Maj 2019

Odgovorna oseba | mag. Egon Stopar

## Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE .....	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA .....	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA .....	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov .....	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI AJDOVŠČINA.....	3
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA .....	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	4
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	4
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih	5
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih .....	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji.....	5
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge .....	5
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	5
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	7
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	7
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32 .....	11

# **1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE**

## **1.1 VSEBINA ELABORATA**

V elaboratu so oblikovane cene v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja oskrba s pitno vodo na območju občine Ajdovščina. Cene so oblikovane na osnovi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/09, 47/01, 88/12, 50/16, v nadaljevanju Odlok) in Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, v nadaljevanju Uredba).

## **1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA**

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom izvajanje občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina, Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina, ki te storitve opravlja skladno z Odlokom.

## **1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA**

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: 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 v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

### **1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen**

Uredba predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

### **1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov**

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2018, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2019, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

## **1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI AJDOVŠČINA**

V skladu s pravilnikom o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne gospodarske javne službe oskrbe prebivalcev s pitno vodo, mora Komunalno stanovanjska družba d.o.o. (v nadaljevanju KSD) kot izvajalec javne službe zagotavljati:

- dobavo vsem potrošnikom zadostne količine pitne vode ustrezne kakovosti
- vzdrževanje in čiščenje objektov, ki so namenjeni za oskrbo s pitno vodo
- vzdrževanje javnega vodovodnega omrežja
- vodenje evidenc odvzema pitne vode, distribucijo vode ter spremljanje izgub vode na omrežju

- izvajanje internega nadzora nad kvaliteto vode in v zvezi s tem vodenje HACCP dokumentacije za posamezni vodovodni sistem
- obveščanje potrošnikov o stanju kvalitete pitne vode, o motnjah v dobavi vode ter o morebitnih potrebnih ukrepih pri zagotavljanju oskrbe s pitno vodo.
- izvajanje potrebnih ukrepov v izrednih razmerah, kot so: pomanjkanje vode v sušnem obdobju, ob poplavih in onesnaženi vodi, ob ogroženih vodnih zajetjih pri morebitnem onesnaženju. Za te primere se pripravlja program za ravnanje v izrednih razmerah ter strategija razvoja v morebitno zagotavljanje nadomestnega vodnega vira za posamezni vodovodni sistem.

Vzdrževanje javnega vodovodnega sistema se izvaja v skladu s Programom oskrbe s pitno vodo.

## **2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA**

V elaboratu so na osnovi Odloka in Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja oskrbe s pitno vodo.

### **2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje**

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Uporabnik	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.470.000	1.545.949
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	800.000	939.385

### **2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje**

Predračunski stroški PreOO (EUR)	584.700
Obračunski stroški PreOO (EUR)	518.711

### **2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje**

Zaradi višjih količin dobavljene pitne vode od predvidenih, je obračunska cena vodarine v PreOO nižja od predračunske cene.

## 2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (gostota poselitve, razvejanost vodovodnega omrežja, posebne storitve, zagotavljanje pitne vode uporabnikom izven območja občine...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (gostota poselitve, razvejanost vodovodnega omrežja, posebne storitve, zagotavljanje pitne vode uporabnikom izven območja občine...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (gostota poselitve, razvejanost vodovodnega omrežja, posebne storitve, zagotavljanje pitne vode uporabnikom izven območja občine...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

## 2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### 1. Količina

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m <sup>3</sup> )
Uporabniki občina Ajdovščina	1.565.000
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	800.000

### 2. Stroški

Predračunski stroški PriOO (EUR)	602.200
-------------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 1.



## 2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.17 (EUR)	Stanje na dan 31.12.18 (EUR)
Vozila	161.364,37	186.461,09
Oprema za prenos podatkov	90.026,61	91.238,22
Oprema vodovod	165.019,74	179.826,88
Oprema skladišče vod.materiala	7.937,96	6.699,00
Skupaj	424.348,68	464.225,19

Dejavnost oskrbe s pitno vodo je opremljena z 12 vozili, za hitrejše in boljše izvajanje dejavnosti je pomembna oprema za prenos podatkov (telemetrija), ostalo pa je računalniška oprema, merilna oprema, električni in ročni stroji, kosilnice...

## 2.10 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodjalnih stroškov v celotnih proizvodjalnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Cena vodarine je enotna za vse uporabnike v občini Ajdovščina, zato ni smiselno posebej izpostavljati prihodkov iz prodaje storitev, ki jih po vsebini lahko opredelimo kot posebne storitve.

## 2.12 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. V izračun predračunske cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

### 2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnosti oskrbi s pitno vodo v občinah Ajdovščina in Vipava je zaposlenih 16 delavcev, stroški dela se delijo glede na predvideno število opravljenih delovnih ur v PriOO.

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

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

Delitev najemnine za javno infrastrukturo oskrbe s pitno vodo med skupinami uporabnikov (obvezna javna služba, posebne storitve Ajdovščina in Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica) je podrobneje prikazana v Prilogi 2. V tej prilogi je prikazana tudi delitev stroškov zavarovanja javne infrastrukture.

Najemnina za javno infrastrukturo PriOO (EUR)	565.625
Delež javne infrastrukture, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture PriOO (EUR)	100%
Najemnina za obvezno javno službo PriOO (EUR)	327.446
Najemnina za posebne storitve Ajdovščina PriOO (EUR)	185.612
Najemnina Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica PriOO (EUR)	52.566
SKUPAJ (EUR)	565.625

### 2.15 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Izkoriščenost infrastrukture je praktično 100 %, se pa spreminja delež infrastrukture za obvezno javno službo in posebnimi storitvami.

### 2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi, Odlokom in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju.

Naziv omrežnina za oskrbo s pitno vodo je poimenovanje omrežnine za javno infrastrukturo za oskrbo s pitno vodo

### 1. Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila

Predračunski stroški PriOO (EUR)	602.200
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	92.009
Poračun PriOO (EUR)	- 40.000
Skupaj stroški PriOO (EUR)	470.191

Predračunska količina PriOO (m3)	1.565.000
----------------------------------	-----------

<b>Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila PriOO (EUR/m3)</b>	<b>0,3004</b>
---	---------------

To je cena vodarine za uporabnike, ki so sami zavezanci za plačilo vodnega povračila.

### 2. Predračunska cena vodnega povračila

Stroški vodnega povračila PriOO (EUR)	91.000
---------------------------------------	--------

Predračunska količina PriOO - brez zavezancev za plačilo vodnega povračila (m3)	1.250.000
---	-----------

<b>Predračunska cena vodnega povračila PriOO (EUR/m3)</b>	<b>0,0728</b>
---	---------------

### 3. Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom - vodarina

<b>Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom PriOO (EUR/m3)</b>	<b>0,3732</b>
--	---------------

Predračunska cena vodarine z vodnim povračilo, je seštevek predračunske cene vodarine brez vodnega povračila in predračunske cene vodnega povračila.

### 4. Predračunska cena omrežnine za oskrbo s pitno vodo za obvezno javno službo

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2019, ki jo občina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2019 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za oskrbo s pitno vodo</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>2,8857</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>8,6572</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>28,8573</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>43,2860</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>144,2866</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>288,5731</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>577,1463</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za oskrbo s pitno vodo</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>2,7587</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>8,2760</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>27,5867</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>41,3801</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>137,9335</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>275,8671</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>551,7342</b>

Podrobnejši prikaz izračuna predračunskih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo za posamezne uporabnike je v Prilogi 2.

## 5. Vzdrževalnina priključka

Cene vzdrževalnine priključkov so določene na osnovi kalkulacije v Prilogi 3.

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Vzdrževalnina priključka</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>2,24</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>2,24</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>2,24</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>2,24</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>2,24</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>2,24</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>2,24</b>

## 6. Števnina

Cene števnine so določene na osnovi kalkulacije v Prilogi 4.

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Števčnina	<b>DN ≤ 20</b>	<b>2,30</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>2,91</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>4,01</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>18,53</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>20,36</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>22,30</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>35,03</b>

## 7. Predračunska cena omrežnine za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve v občini Ajdovščina

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2019, ki jo občina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2019 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>9.066</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>2.992</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>15</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>3.373</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>152</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>9.209</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>3.440</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>-</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>4.555</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>166</b>

Podrobnejši prikaz izračuna predračunskih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo za posamezne uporabnike je v Prilogi 2.

## 8. Predračunska cena vodarine in omrežnine za oskrbo s pitno vodo za odjemnika Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica

Cena storitve vodarine za posebne storitve izven občine Ajdovščina vključuje stroške opravljanja storitev upravljanja Vodarne Hubelj in magistralnega voda Fužine-Zalošče ter izhaja iz izračuna stroškov upravljanja, ki se delijo s količino opravljenih storitev na tej infrastrukturi.

Cena omrežnine za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve izven občine Ajdovščina je določena na osnovi ključa delitve, ki je definiran v Prilogi 2.

<b>Vodarina (EUR/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Omrežnina za oskrbo s pitno vodo na mesec (EUR)</b>
<b>0,1150</b>	<b>4.493</b>

### **2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah**

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in drugih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

### **2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32**

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2018.

## Priloga 1

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO / PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		521.700	439.098	1,19	
stroški materiala		140.300	107.716	1,30	
1	stroški materiala	21.000	20.930	1,00	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	7.000	3.762	1,86	
3	stroški pomožnega materiala	25.000	13.678	1,83	
4	strošek goriva	13.500	12.903	1,05	
5	strošek električne energije	50.000	41.772	1,20	
6	stroški nadomestnih delov	16.500	8.233	2,00	
7	stroški delovnih oblek	6.200	5.442	1,14	
8	stroški odpisa DI,pisar.mat.	1.100	995	1,11	
stroški storitev		124.900	106.070	1,18	
9	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	31.000	22.153	1,40	
10	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	12.000	6.661	1,80	
11	stroški vzdrževanja programov	15.000	12.688	1,18	
12	stroški laboratorijskih in drugih meritev	8.200	7.935	1,03	
13	zavarovalne premije	3.700	3.561	1,04	
14	provizija bank	1.500	1.378	1,09	
15	stroški posebne položnice	1.500	1.455	1,03	
16	ptt in telefon.storitve	17.500	16.930	1,03	
17	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	3.500	3.371	1,04	
18	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	4.500	4.440	1,01	
19	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	4.500	3.902	1,15	
20	stroški internih storitev (gradbene, geodetske stor.)	22.000	21.597	1,02	
21	stroški dela	215.000	196.890	1,09	
22	stroški amortizacije podjetja	31.000	18.932	1,64	
23	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	7.000	6.437	1,09
24	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	3.500	3.054	1,15	
SPLOŠNI STROŠKI		80.500	79.613	1,01	
25	stroški uprave	61.000	60.409	1,01	
26	stroški skladišča	19.500	19.203	1,02	
SKUPAJ		602.200	518.711	1,16	

Prihodki, ki znižujejo lastno ceno	92.009
------------------------------------	--------

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 2 Material za servisiranje opreme v Vodarni Hubelj in objektih za transport pitne vode
- 3 Materiali za čiščenje opreme za obdelavo pitne vode
- 5 Višja cena električne energije
- 6 Nadomestni deli za vzdrževanje opreme v Vodarni Hubelj in objektih za transport pitne vode.
- 9 Storitve servisiranja opreme v Vodarni Hubelj in v objektih za transport pitne vode ter storitve vzdrževanja omrežja
- 10 Vzdrževanje delovnih strojev
- 11 Posodabljanje programske opreme za daljinski nadzor daljinski nadzor sistema oskrbe s pitno vodo
- 19 Delo študentov
- 22 Nadgrajevanje sistema za daljinski nadzor sistema oskrbe s pitno vodo

## Priloga 2

### 1. Stroški najemnine in zavarovanja javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo

Objekt, omrežje		Stroški najemnine PriOO (€)
		A
Vodarna Hubelj	1	133.607
Magistralni vod Fužine-Zalošče	2	21.648
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	3	410.370
SKUPAJ		565.625

Objekt, omrežje		Stroški zavarovanja PriOO (€)
		C
Vodarna Hubelj	7	3.800
Magistralni vod Fužine-Zalošče	8	400
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	9	1.500
SKUPAJ		5.700

### 2. Ključ delitve stroškov najemnine in zavarovanja javne infrastrukture Vodarne Hubelj in Magistralnega voda Fužine-Zalošče med uporabniki v občini Ajdovščina in posebno storitvijo izven občine Ajdovščina

Uporabnik		Ključ delitve najemnine Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče						Vrednost najemnine SKUPAJ H=E+G (€)
		Vodarna Hubelj			Magistralni vod Fužine-Zalošče			
		Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine (€)	Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine (€)	
Obvezna javna služba in posebne storitve Ajdovščina	13	Vodno dovoljenje	0,7125	95.195	Povprečna količina pitne vode	0,3462	7.493	102.688
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	14	Vodno dovoljenje	0,2875	38.412	Povprečna količina pitne vode	0,6538	14.154	52.566

Uporabnik		Stroški zavarovanja Vodarna Hubelj (€)	Stroški zavarovanja Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	SKUPAJ (€)
		I=D*C7	J=F*C8	K=I+J
Obvezna javna služba in posebne storitve Ajdovščina	15	2.708	138	2.846
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	16	1.093	262	1.354



### 3. Ključ delitve stroškov najemnine in zavarovanja javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo med obvezno javno službo in posebne storitve (veliki porabniki)

Uporabnik		Vodarna Hubelj, Magistralni vod Fužine-Zalošče in ostalo omrežje Ajdovščina				SKUPAJ (€)
		Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	Vrednost najemnine ostalo omrežje Ajdovščina (€)	
			L	M=L*H13	N=L*A3	O=M+N
Obvezna javna služba Ajdovščina	17		0,6382	65.538	261.908	327.446
Posebne storitve FRUCTAL	18		0,2103	21.592	86.287	107.878
Posebne storitve MLINOTEST	19		0,0694	7.126	28.479	35.606
Posebne storitve TEKSTINA	20		0,0003	36	143	179
Posebne storitve INCOM	21		0,0782	8.034	32.105	40.139
Posebne storitve PIGAL	22		0,0035	362	1.448	1.810
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica						52.566
SKUPAJ						565.625

Uporabnik		Stroški zavarovanja Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	Stroški zavarovanja ostalo omrežje Ajdovščina (€)	SKUPAJ (€)
		P=L*K	R=L*C9	S=P+R
Obvezna javna služba Ajdovščina	23	1.816	957	2.774
Posebne storitve FRUCTAL	24	598	315	914
Posebne storitve MLINOTEST	25	198	104	302
Posebne storitve TEKSTINA	26	1	1	2
Posebne storitve INCOM	27	223	117	340
Posebne storitve PIGAL	28	10	5	15
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica		-	-	1.354
SKUPAJ				5.700

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	107.878	914	108.792
Posebne storitve MLINOTEST	35.606	302	35.907
Posebne storitve TEKSTINA	179	2	180
Posebne storitve INCOM	40.139	340	40.479
Posebne storitve PIGAL	1.810	15	1.825

### 4. Izračun omrežnine za obvezno javno službo

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (EUR)	327.446
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	2.774
Stroški odškodnin PriOO (€)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-
Plačilo za vodno pravico PriOO (€)	-
Finančni odhodki PriOO (€)	-
<b>SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€)</b>	<b>330.220</b>

VODOMER	Pretok (v m <sup>3</sup> /h)	Faktor	31.12.2018		Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomer / leto (€)	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
			Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor			
DN ≤ 20	3	1	6.555	6.555	226.992	34,63	<b>2,8857</b>
20 < DN < 40	5	3	117	351	12.155	103,89	<b>8,6572</b>
40 ≤ DN < 50	7	10	36	360	12.466	346,29	<b>28,8573</b>
50 ≤ DN < 65	20	15	48	720	24.933	519,43	<b>43,2860</b>
80 ≤ DN < 100	100	50	21	1.050	36.360	1731,44	<b>144,2866</b>
100 ≤ DN < 150	150	100	5	500	17.314	3462,88	<b>288,5731</b>
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	6925,76	<b>577,1463</b>
			6.782	9.536	330.220		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m <sup>3</sup> /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški razlike sedanja/obraču nska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obraču nska omrežnina / vodomer / leto (€)	Razlika sedanja/obraču nska omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	6.555	6.555	- 5.830	- 1	-0,13
20 < DN < 40	5	3	117	351	- 312	- 3	-0,38
40 ≤ DN < 50	7	10	36	360	- 320	- 9	-1,27
50 ≤ DN < 65	20	15	48	720	- 640	- 13	-1,91
80 ≤ DN < 100	100	50	21	1.050	- 934	- 44	-6,35
100 ≤ DN < 150	150	100	5	500	- 445	- 89	-12,71
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 178	-25,41
			6.782	9.536	- 8.482		

VODOMER	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	<b>2,7587</b>
20 < DN < 40	<b>8,2760</b>
40 ≤ DN < 50	<b>27,5867</b>
50 ≤ DN < 65	<b>41,3801</b>
80 ≤ DN < 100	<b>137,9335</b>
100 ≤ DN < 150	<b>275,8671</b>
150 ≤ DN	<b>551,7342</b>

## 5. Izračun omrežnine za posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	108.792	<b>9.066</b>
Posebne storitve MLINOTEST	35.907	<b>2.992</b>
Posebne storitve TEKSTINA	180	<b>15</b>
Posebne storitve INCOM	40.479	<b>3.373</b>
Posebne storitve PIGAL	1.825	<b>152</b>

Sedanja omrežnina / mesec (€)
8.865
2.366
48
1.719
132

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	<b>9.209</b>
Posebne storitve MLINOTEST	<b>3.440</b>
Posebne storitve TEKSTINA	- <b>8</b>
Posebne storitve INCOM	<b>4.555</b>
Posebne storitve PIGAL	<b>166</b>

## Priloga 3

### Vzdrževalnina priključka

#### KALKULACIJA - VZDRŽEVALNINA PRIKLJUČKA

<b>1.</b>	<b>VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKA</b> obsega strojno-montažna dela, gradbena dela in nadzor
	Povprečni priključek se smatra da je 12 m dolg; 6 m dolžine je v asfaltnih površinah; vsak drugi priključek ima regulator tlaka. Obnova cevovoda in ventilov se izvede po 30 letih. Regulator se menja vsakih 15 let. Nepovratni ventil se zamenja vsakih 10 let

<b>MINIMALNO</b>
------------------

Zap. št.	Opis del / materialov	Menjava v 30 letih	Količina	Enota	Cena na enoto	Vrednost
<b>A: STROJNO- MONTAŽNA DELA</b>						
1	Cev pocinkana izolirana s trdo PVC izolacijo DN 20 mm	1 x	12,00	m	10,00 €	120,00 €
2	Odcepní ventil iz sekundarne cevi DN 100 (navrtni zasun) komplet z vgradilno	1 x	1,00	kompl.	100,00 €	100,00 €
3	Plombirni ventil pred vodomerom DN 20	1 x	1,00	kos	15,00 €	15,00 €
4	Kroglični ventil za vodomerom DN 20	1 x	1,00	kos	10,00 €	10,00 €
5	Plomba PVC za spoj pred vodomerom dimenzije DN 20	6 x	6,00	kos	1,00 €	6,00 €
6	Nepovratni ventil DN 20	3 x	3,00	kos	5,00 €	15,00 €
7	Holandske matice za vodomer DN 20	1 x	1,00	par	30,00 €	30,00 €
8	Regulator tlaka DN 20 (vgrajen pri 1/2	2 x	1,00	kos	80,00 €	80,00 €
9	Demontaže starih cevi ter ventilov	1 x	1,00	ura	20,00 €	20,00 €
<b>STROJNO-MONTAŽNA DELA SKUPAJ</b>						<b>396,00 €</b>

Menjava v 30 letih	Količina	Cena na enoto	Vrednost
1 x	12,00	10,00 €	120,00 €
1 x	1,00	100,00 €	100,00 €
1 x	1,00	15,00 €	15,00 €
1 x	1,00	10,00 €	10,00 €
3 x	3,00	1,00 €	3,00 €
3 x	3,00	5,00 €	15,00 €
1 x	1,00	30,00 €	30,00 €
1 x	0,50	80,00 €	40,00 €
1 x	0,00	20,00 €	- €
			<b>333,00 €</b>

<b>B: GRADBENA DELA</b>						
1	Zakoličenje trase vodovodnih priključkov	1 x	12,00	m	0,50 €	6,00 €
2	Razrez asfalta	1 x	12,00	m	4,00 €	48,00 €
3	Rušenje asfalta ter odvoz na deponijo	1 x	4,00	m <sup>2</sup>	5,00 €	20,00 €
4	Izkop jarka globine do 90 cm širine 60 cm v dolžini cevi	1 x	1,00	kompl.	140,00 €	140,00 €
5	Ročni odkop okrog instalacij	1 x	2,00	uri	15,00 €	30,00 €
6	Odvoz izkopenega materiala na deponijo	1 x	5,00	m <sup>3</sup>	8,00 €	40,00 €
7	Priprava za asfalt ter ročno krpanje	1 x	4,00	m <sup>2</sup>	35,00 €	140,00 €
8	Tampon	1 x	5,00	m <sup>3</sup>	20,00 €	100,00 €
9	Geodetski posnetek obnovljenega	1 x	1,00	kompl.	25,00 €	25,00 €
<b>GRADBENA DELA SKUPAJ</b>						<b>549,00 €</b>

1 x	0,00	0,50 €	- €
1 x	12,00	4,00 €	48,00 €
1 x	4,00	5,00 €	20,00 €
1 x	1,00	140,00 €	140,00 €
1 x	2,00	15,00 €	30,00 €
1 x	2,50	8,00 €	20,00 €
1 x	4,00	35,00 €	140,00 €
1 x	2,50	20,00 €	50,00 €
1 x	1,00	25,00 €	25,00 €
			<b>473,00 €</b>

<b>C: Občasne kontrole in nastavitve</b>						
1	Kontrola izgub - puščanja	3 x	0,50	ure	20,00 €	10,00 €
2	Nastavitve reducirnih ventilov ter čiščenje čistilnih kosov pred vodomerom	3 x	0,50	ure	20,00 €	10,00 €
3	Vzdrževanje trase vodovoda, košnja, odstranjevanje preprek,...	3 x	0,50	ure	20,00 €	10,00 €
<b>skupaj</b>						<b>30,00 €</b>

3 x	0,00	20,00 €	- €
3 x	0,00	20,00 €	- €
3 x	0,00	20,00 €	- €
			<b>- €</b>

<b>VZDRŽEVALNINA PRIKLJUČKA vsakih 30 let SKUPAJ</b>	<b>975,00 €</b>
--	-----------------

<b>PREDLOG</b>	<b>806,00 €</b>
----------------	-----------------

<b>VZDRŽEVALNINA PRIKLJUČKA - mesečni prispevek</b>	<b>2,71 €</b>
---	---------------

<b>PREDLOG*</b>	<b>2,24 €</b>
-----------------	---------------

\* MESEČNI PRISPEVEK ENAK ZA PRIKLJUČKE VSEH VELIKOSTI

## Priloga 4

### Števnina

## KALKULACIJA - ŠTEVNINA

### Kalkulacija za vodomer profila DN 20:

<i>Zap.št.</i>	<i>Opis del</i>	<i>Količina</i>	<i>Enota</i>	<i>Cena</i>	<i>Skupaj</i>
1	Delo vodoinstalaterja	3	ura	17,30 €	51,90 €
2	Prevozni stroški:	3	pš	3,50 €	10,50 €
3	Vodomer 3/4" iz kompozitnega materiala (za enkratno uporabo obdobje 5 let) menjava 3 x na 15 let:	3	kompl.	77,00 €	231,00 €
4	Oddajnik (menjava na 10 let) 1,5 x zamenjava)	1,5	kompl.	51,90 €	77,85 €
5	Nepovratni ventil	3	kos	2,50 €	7,50 €
6	Tesnilni material:	3	pš	2,00 €	6,00 €
7	Manipulativni stroški:	1	pš	30,00 €	30,00 €

**ŠTEVNINA v obdobju 15 let** 414,75 €

**ŠTEVNINA mesečni prispevek** 2,3042 €

### Predlog števnin:

Premer vodomera	Števnina
DN ≤ 20	2,30 €
20 < DN < 40	2,91 €
40 ≤ DN < 50	4,01 €
50 ≤ DN < 65	18,53 €
65 ≤ DN < 80	- €
80 ≤ DN < 100	20,36 €
100 ≤ DN < 150	22,30 €
150 ≤ DN	35,03 €



**Elaborat o oblikovanju cen obveznih  
gospodarskih javnih služb varstva okolja  
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA  
V OBČINI AJDOVŠČINA**

Izdelal | Komunalno stanovanjska  
družba d.o.o. Ajdovščina  
Goriška cesta 23 b  
5270 Ajdovščina

Datum | Maj 2019

Odgovorna oseba | mag. Egon Stopar

## Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE .....	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA .....	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA .....	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov .....	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA.....	3
1.4.1	Odvajanje odpadnih voda .....	4
1.4.2	Čiščenje odpadnih voda.....	4
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA .....	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	5
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	5
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 5	
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih .....	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji .....	6
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge .....	6
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	7
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje... 7	
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	7
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	7
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	8
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	8
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32. ....	12

# **1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE**

## **1.1 VSEBINA ELABORATA**

V elaboratu so oblikovane cene v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode na območju občine Ajdovščina. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, v nadaljevanju: Uredba) in so ločeno oblikovane za naslednje storitve:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode.

## **1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA**

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018, v nadaljevanju Odlok) izvajanje občinskih gospodarskih javnih služb odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina, Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina (v nadaljevanju: KSD), ki te storitve opravlja skladno z Odlokom.

## **1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA**

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: 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 v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

### **1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen**

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

### **1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov**

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2018, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2019, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

## **1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA**

Vzdrževanje in čiščenje kanalizacije je potrebno izvajati v skladu s Programom odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode, ki ga pripravi izvajalec javne službe.

### 1.4.1 Odvajanje odpadnih voda

KSD v občini Ajdovščina upravlja kanalizacijski sistem v mestu Ajdovščina, v Dolgi Poljani, na Colu, v Dolenjah in na Ustjah, v Budanjah, Velikih Žabljah, Vipavskem Križu, delu Malih Žabelj ter v velikem delu Lokavca.

Vzdrževanje in čiščenje objektov za odvajanje odpadnih voda obsega:

- preglede in čiščenja kanalizacijskega omrežja
- kontrolo priključkov na javno kanalizacijo
- čiščenja zamašenih kanalizacijskih cevi
- vzdrževanje črpališč
- izvajanje manjših popravil na kanalizaciji
- vzorčenje odpadnih vod ( tuje vode)
- vzorčenje industrijskih odpadnih vod
- nadzor nad izvedbo novih priključitev
- nadzor nad izvedbo opustitve greznic
- izvajanje deratizacije
- vodenje katastra.

### 1.4.2 Čiščenje odpadnih voda

KSD ima v najemu in upravljanju Centralno čistilno napravo Ajdovščina, čistilne naprave OŠ Dobravlje, Gojače, Col, Velike Žablje in Vipavski Križ.

## 2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so, skladno z določili Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode.

### 2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Storitve	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Odvajanje odpadnih voda	1.160.000	1.128.189
Storitve	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Čiščenje odpadnih voda	1.160.000	1.137.139

Ker je cena storitve odvajanja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevek količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

Ker je cena storitve čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevek količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.



## 2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

### 1. Odvajanje odpadnih voda

Predračunski stroški PreOO (EUR)	116.250
Obračunski stroški PreOO (EUR)	172.772

### 2. Čiščenje odpadnih voda

Predračunski stroški PreOO (EUR)	559.270
Obračunski stroški PreOO (EUR)	604.885

## 2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

### 1. Odvajanje odpadnih voda

Zaradi manjše količine odvedene odpadne vode od predvidene in višjih stroškov zaradi bistveno večjega števila potrebnih ukrepov na kanalizacijskem omrežju (sanacija jaškov in krajših odsekov kanalizacije, čiščenje in popravila črpalk v črpališčih, deratizacije), je obračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda višja od predračunske.

### 2. Čiščenje odpadnih voda

Zaradi manjše količine očiščene odpadne vode od predvidene in višjih stroškov zaradi bistveno večjega obsega vzdrževalnih ukrepov, ki so bili potrebni za zagotavljanje ustreznega delovanja čistilnih naprav, predvsem Centralne čistilne naprave Ajdovščina in Čistilne naprave Velike Žablje, je obračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda višja od predračunske cene.

## 2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (razvejanost, dolžina, starost in kakovost kanalizacijskega omrežja, različna iztrošenost čistilnih naprav, posebne storitve, količine odpadnih blat...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (razvejanost, dolžina, starost in kakovost kanalizacijskega omrežja, različna iztrošenost čistilnih naprav, posebne storitve, količine odpadnih blat...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (razvejanost, dolžina, starost in kakovost kanalizacijskega omrežja, različna iztrošenost čistilnih naprav, posebne storitve...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

## 2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### 1. Odvajanje odpadnih voda

#### Količine odpadnih voda

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m3)
Obvezna javna služba	1.167.000

Ker je cena storitve odvajanja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevek količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

#### Stroški odvajanja odpadnih voda

Predračunski stroški PriOO (EUR)	185.630
----------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 1.

### 2. Čiščenje odpadnih voda

#### Količine odpadnih voda

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m3)
Obvezna javna služba	1.175.000

Ker je cena storitve čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevek količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

#### Stroški čiščenja odpadnih voda

Predračunski stroški PriOO (EUR)	656.050
----------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 2.

## 2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Enota	Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.17 (EUR)	Stanje na dan 31.12.18 (EUR)
Odvajanje odpadnih voda	Vozila	11.695,88	11.695,88
	Oprema	42.739,11	43.622,15
	<b>Skupaj</b>	<b>54.434,99</b>	<b>55.318,03</b>
Čiščenje odpadnih voda	Vozila	86.357,12	88.285,12
	Oprema	211.306,52	213.711,54
	<b>Skupaj</b>	<b>297.663,64</b>	<b>301.996,66</b>

## 2.10 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodnih stroškov v celotnih proizvodnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Ker je cena storitev odvajanja in cena storitev čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, ni potrebno ločeno spremljati prihodkov iz naslova posebnih storitev.

## 2.12 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Skladno s pojasnili Ministrstva, višino donosa, ki se vračuna v ceno storitve, potrdi občina. V izračun predračunske lastne cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

## 2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnostih odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občinah Ajdovščina in Vipava je zaposlenih 16 delavcev, od tega jih je 6 delno razporejenih na dejavnost odvajanja odpadnih voda, praznjenja odpadnih blat iz greznic ter praznjenja in nadzora delovanja malih komunalnih čistilnih naprav. Stroški dela se delijo glede na predvideno število opravljenih delovnih ur v PriOO.

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

Storitve	Vrednost
Najemnina odvajanje odpadnih voda (EUR)	656.498
Najemnina čiščenje odpadnih voda (EUR)	221.550

Delitev najemnine za javno infrastrukturo odvajanja odpadnih voda je podrobneje prikazana v Prilogi 3, delitev najemnine za javno infrastrukturo čiščenja odpadnih voda pa v Prilogi 4. V omenjenih prilogah je prikazana tudi delitev stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje in čiščenje odpadnih voda.

## 2.15 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Izkoriščenost infrastrukture je praktično 100 %, se pa spreminja delež infrastrukture za obvezno javno službo in posebnimi storitvami.

## 2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

### 1. Odvajanje odpadnih voda

#### 1.1 Predračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda obvezna javna služba in posebne storitve

Predračunski stroški PriOO (EUR)	185.630
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	6.500
Poračun PriOO (EUR)	-
Skupaj stroški PriOO (EUR)	179.130

Predračunska količina PriOO (m <sup>3</sup> )	1.167.000
---	-----------

<b>Predračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda PriOO (EUR/m<sup>3</sup>)</b>	<b>0,1535</b>
---	---------------

#### 1.2 Predračunska cena omrežnine za odvajanje odpadnih voda obvezna javna služba

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, ki jo občina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2019 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za odvajanje odpadnih voda</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>4,5641</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>13,6922</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>45,6407</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>68,4610</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>228,2033</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>456,4067</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>912,8133</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za odvajanje odpadnih voda</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>4,9013</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>14,7038</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>49,0128</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>73,5191</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>245,0638</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>490,1276</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>980,2552</b>

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

### 1.3 Predračunska cena omrežnine za odvajanje odpadnih voda posebne storitve

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, ki jo občina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2019 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za odvajanje odpadnih voda</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>13.985</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>5.207</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>3.893</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>5.871</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>265</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za odvajanje odpadnih voda</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>15.589</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>6.389</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>4.588</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>8.219</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>318</b>

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

## 2. Čiščenje odpadnih voda

### 2.1 Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda obvezna javna služba in posebne storitve

Predračunski stroški PriOO (EUR)	656.050
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	32.000
Poračun PriOO (EUR)	-
Skupaj stroški PriOO (EUR)	624.050

Predračunska količina PriOO (m3)	1.175.000
----------------------------------	-----------

<b>Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda PriOO (EUR/m3)</b>	<b>0,5311</b>
---	---------------

### 2.2 Predračunska cena omrežnine za čiščenje odpadnih voda obvezna javna služba

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2019, ki jo občina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2019 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za čiščenje odpadnih voda</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>1,5035</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>4,5105</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>15,0350</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>22,5525</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>75,1748</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>150,3497</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>300,6993</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
<b>Omrežnina za čiščenje odpadnih voda</b>	<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,9351</b>
	<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>2,8053</b>
	<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>9,3509</b>
	<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>14,0263</b>
	<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>46,7545</b>
	<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>93,5090</b>
	<b>150 ≤ DN</b>	<b>187,0179</b>

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 4.

### 2.3 Predračunska cena omrežnine za čiščenje odpadnih voda posebne storitve

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2019, ki jo občina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2019 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za čiščenje odpadnih voda</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>4.739</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>1.765</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>1.319</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>1.989</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>90</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
<b>Omrežnina za čiščenje odpadnih voda</b>	<b>Posebne storitve FRUCTAL</b>	<b>4.032</b>
	<b>Posebne storitve MLINOTEST</b>	<b>1.786</b>
	<b>Posebne storitve TEKSTINA</b>	<b>1.244</b>
	<b>Posebne storitve INCOM</b>	<b>2.510</b>
	<b>Posebne storitve PIGAL</b>	<b>87</b>

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 4.

### 2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in tržnih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

## **2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.**

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2018.



## Priloga 1 – Prikaz stroškov storitve odvajanja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI		147.430	134.896	1,09
stroški materiala		15.400	10.151	1,52
1	stroški materiala	2.000	1.614	1,24
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	3.500	899	3,89
3	strošek goriva	3.500	3.058	1,14
4	strošek električne energije	3.000	2.280	1,32
5	stroški nadomestnih delov	1.500	447	3,36
6	stroški delovnih oblek, odpis DI	1.900	1.853	1,03
stroški storitev		27.530	28.738	0,96
7	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	4.000	2.141	1,87
8	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	1.300	1.131	1,15
9	stroški vzdrževanja programov	2.600	2.424	1,07
10	zavarovalne premije	630	615	1,02
11	deratizacija	6.500	6.204	1,05
12	ptt in telefon.storitve	8.200	8.199	1,00
13	druge storitve ( teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	4.300	4.010	1,07
14	interne storitve (geodetske)	4.200	4.014	1,05
15	stroški dela	85.000	77.971	1,09
16	stroški amortizacije podjetja	9.500	8.338	1,14
17	drugi poslovni odhodki kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	7.800	7.588	1,03
18	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	2.200	2.110	1,04
SPLOŠNI STROŠKI		38.200	37.877	1,01
19	stroški uprave	37.000	36.769	1,01
20	stroški skladišča	1.200	1.108	1,08
21	stroški obresti	-	-	#DEL/0!
SKUPAJ		185.630	172.772	1,07

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	6.500	6.344
--------------------------------------	-------	-------

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 1 Stroški materialov za vzdrževanje opreme
- 2 Stroški materialov za saniranje poškodb kanalizacije
- 3 Večja poraba goriva zaradi posegov na kanalizaciji
- 4 Višji stroški električne energije
- 5 Nadomestni deli za vzdrževanje opreme črpališč
- 7 Večji obseg vzdrževanja črpališč
- 8 Večji obseg vzdrževanja črpalk
- 16 Prenosna črpalka za premoščanje popravil črpalk na črpališč

**Priloga 2 - Prikaz stroškov storitve čiščenja odpadnih voda po postavkah**

		<b>Predračunski stroški PriOO (EUR)</b>	<b>Obračunski stroški PreOO (EUR)</b>	<b>Indeks PriOO/PreOO</b>	
<b>PROIZVAJALNI STROŠKI</b>		609.750	559.488	1,09	
stroški materiala		170.550	136.600	1,25	
1	stroški materiala	30.000	25.876	1,16	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	15.000	8.659	1,73	
3	stroški pomožnega materiala	20.000	19.235	1,04	
4	strošek goriva	6.000	5.869	1,02	
5	strošek električne energije	80.000	63.180	1,27	
6	stroški nadomestnih delov	1.500	1.023	1,47	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	15.000	9.833	1,53	
8	stroški delovnih oblek	2.400	2.318	1,04	
9	stroški odpisa DI	400	374	1,07	
10	stroški pisar.mat., strok.literature	250	232	1,08	
stroški storitev		159.200	146.895	1,08	
11	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	25.000	16.390	1,53	
12	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	12.000	11.500	1,04	
13	stroški vzdrževanja programov	3.900	3.651	1,07	
14	stroški laboratorijskih in drugih meritev	10.000	9.237	1,08	
15	zavarovalne premije	1.500	1.420	1,06	
16	provizija bank, posebne položnice	1.700	1.670	1,02	
17	ptt in telefon.storitve	9.400	9.128	1,03	
18	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	4.000	3.971	1,01	
19	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	2.000	1.979	1,01	
20	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	4.700	4.660	1,01	
21	stroški internih storitev (blato,voda,odpadki),stroj.meritve	85.000	83.290	1,02	
22	stroški dela	245.000	242.236	1,01	
23	stroški amortizacije podjetja	28.000	26.879	1,04	
24	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	3.700	3.614	1,02
25	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	3.300	3.263	1,01	
<b>SPLOŠNI STROŠKI</b>		46.300	45.397	1,02	
26	stroški uprave	43.000	42.099	1,02	
27	stroški skladišča	3.300	3.298	1,00	
<b>SKUPAJ</b>		656.050	604.885	1,08	

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	40.000	40.729
--------------------------------------	--------	--------

Pojasnila postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 1 Stroški materialov za vzdrževanje opreme
- 2 Stroški materialov za vzdrževanje kompresorjev in preše
- 5 Višji stroški električne energije
- 6 Nadomestni deli za vzdrževanje opreme
- 7 Nadomestni deli za vzdrževanje kompresorjev, preše, črpalk in druge opreme
- 11 Večji obseg vzdrževanja kompresorjev, preše, črpalk in druge opreme
- 16 Prenosna črpalka za premoščanje popravil črpalk na črpališč

### Priloga 3: Izračun omrežnine za odvajanje odpadnih voda med obvezno javno službo in posebne storitve

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
Kanalizacija občina Ajdovščina	656.498
<b>SKUPAJ</b>	<b>656.498</b>

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
Kanalizacija	300

	Najemnina kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	<b>306.018</b>
Posebne storitve FRUCTAL	<b>167.737</b>
Posebne storitve MLINOTEST	<b>62.461</b>
Posebne storitve TEKSTINA	<b>46.692</b>
Posebne storitve INCOM	<b>70.414</b>
Posebne storitve PIGAL	<b>3.175</b>
<b>SKUPAJ</b>	<b>656.498</b>

	Stroški zavarovanja kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	<b>140</b>
Posebne storitve FRUCTAL	<b>77</b>
Posebne storitve MLINOTEST	<b>29</b>
Posebne storitve TEKSTINA	<b>21</b>
Posebne storitve INCOM	<b>32</b>
Posebne storitve PIGAL	<b>1</b>
<b>SKUPAJ</b>	<b>300</b>

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	167.737	77	167.814
Posebne storitve MLINOTEST	62.461	29	62.490
Posebne storitve TEKSTINA	46.692	21	46.714
Posebne storitve INCOM	70.414	32	70.446
Posebne storitve PIGAL	3.175	1	3.177

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	306.018
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	140
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

<b>SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)</b>	<b>306.158</b>
---	----------------

			31.12.2018				
VODOMER	Pretok (v m <sup>3</sup> /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomer / leto (EUR)	Omrežnina / vodomer / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.554	3.554	194.648	54,77	<b>4,5641</b>
20 < DN < 40	5	3	72	216	11.830	164,31	<b>13,6922</b>
40 ≤ DN < 50	7	10	19	190	10.406	547,69	<b>45,6407</b>
50 ≤ DN < 65	20	15	32	480	26.289	821,53	<b>68,4610</b>
80 ≤ DN < 100	100	50	17	850	46.553	2738,44	<b>228,2033</b>
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	16.431	5476,88	<b>456,4067</b>
150 ≤ DN	300	200		0	-	10953,76	<b>912,8133</b>
			3.697	5.590	<b>306.158</b>		

<b>Število obračunskih mesecev</b>
<b>7</b>

VODOMER	Pretok (v m <sup>3</sup> /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.554	3.554	8.389	2	0,3372
20 < DN < 40	5	3	72	216	510	7	1,0116
40 ≤ DN < 50	7	10	19	190	448	24	3,3721
50 ≤ DN < 65	20	15	32	480	1.133	35	5,0581
80 ≤ DN < 100	100	50	17	850	2.006	118	16,8605
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	708	236	33,7210
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	472	67,4419
			3.697	5.590	<b>13.195</b>		

VODOMER	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	<b>4,9013</b>
20 < DN < 40	<b>14,7038</b>
40 ≤ DN < 50	<b>49,0128</b>
50 ≤ DN < 65	<b>73,5191</b>
80 ≤ DN < 100	<b>245,0638</b>
100 ≤ DN < 150	<b>490,1276</b>
150 ≤ DN	<b>980,2552</b>

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	167.814	13.985
Posebne storitve MLINOTEST	62.490	5.207
Posebne storitve TEKSTINA	46.714	3.893
Posebne storitve INCOM	70.446	5.871
Posebne storitve PIGAL	3.177	265

Sedanja omrežnina / mesec (€)
11.738
3.554
2.920
2.582
190

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	<b>15.589</b>
Posebne storitve MLINOTEST	<b>6.389</b>
Posebne storitve TEKSTINA	<b>4.588</b>
Posebne storitve INCOM	<b>8.219</b>
Posebne storitve PIGAL	<b>318</b>

#### Priloga 4: Delitev omrežnine za čiščenje odpadnih voda med obvezno javno službo in posebne storitve

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	221.550

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
SKUPAJ	2.500

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	<b>104.062</b>
Posebne storitve FRUCTAL	56.229
Posebne storitve MLINOTEST	20.938
Posebne storitve TEKSTINA	15.652
Posebne storitve INCOM	23.604
Posebne storitve PIGAL	1.064
SKUPAJ	221.550

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	<b>1.174</b>
Posebne storitve FRUCTAL	634
Posebne storitve MLINOTEST	236
Posebne storitve TEKSTINA	177
Posebne storitve INCOM	266
Posebne storitve PIGAL	12
SKUPAJ	2.500

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	56.229	634	56.863
Posebne storitve MLINOTEST	20.938	236	21.175
Posebne storitve TEKSTINA	15.652	177	15.829
Posebne storitve INCOM	23.604	266	23.870
Posebne storitve PIGAL	1.064	12	1.076

118.814

#### Delitev najemnine in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda med uporabnike, ki so priključeni na javne kanalizacije in uporabnike, ki niso priključeni na javno kanalizacijo

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m <sup>3</sup> )	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.100.000	97%	100.853	1.138
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	35.000	3%	3.209	36
SKUPAJ	1.135.000	100%	<b>104.062</b>	<b>1.174</b>

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	100.853
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	1.138
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

<b>SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)</b>	<b>101.991</b>
---	----------------

31.12.2018							
VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomero / leto (EUR)	Omrežnina / vodomero / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.555	3.555	64.139	18,04	<b>1,5035</b>
20 < DN < 40	5	3	71	213	3.843	54,13	<b>4,5105</b>
40 ≤ DN < 50	7	10	19	190	3.428	180,42	<b>15,0350</b>
50 ≤ DN < 65	20	15	33	495	8.931	270,63	<b>22,5525</b>
80 ≤ DN < 100	100	50	18	900	16.238	902,10	<b>75,1748</b>
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	5.413	1804,20	<b>150,3497</b>
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	3608,39	<b>300,6993</b>
			3.699	5.653	101.991		

<b>Število obračunskih mesecev</b>
<b>7</b>

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.555	3.555	- 14.145	- 4	-0,5684
20 < DN < 40	5	3	71	213	- 847	- 12	-1,7052
40 ≤ DN < 50	7	10	19	190	- 756	- 40	-5,6841
50 ≤ DN < 65	20	15	33	495	- 1.970	- 60	-8,5261
80 ≤ DN < 100	100	50	18	900	- 3.581	- 199	-28,4204
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	- 1.194	- 398	-56,8407
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 796	-113,6814
			3.699	5.653	- 22.492		

VODOMER	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	<b>0,9351</b>
20 < DN < 40	<b>2,8053</b>
40 ≤ DN < 50	<b>9,3509</b>
50 ≤ DN < 65	<b>14,0263</b>
80 ≤ DN < 100	<b>46,7545</b>
100 ≤ DN < 150	<b>93,5090</b>
150 ≤ DN	<b>187,0179</b>

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	56.863	<b>4.739</b>
Posebne storitve MLINOTEST	21.175	<b>1.765</b>
Posebne storitve TEKSTINA	15.829	<b>1.319</b>
Posebne storitve INCOM	23.870	<b>1.989</b>
Posebne storitve PIGAL	1.076	<b>90</b>

Sedanja omrežnina / mesec (€)
5.727
1.734
1.425
1.260
93

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	<b>4.032</b>
Posebne storitve MLINOTEST	<b>1.786</b>
Posebne storitve TEKSTINA	<b>1.244</b>
Posebne storitve INCOM	<b>2.510</b>
Posebne storitve PIGAL	<b>87</b>





**Elaborat o oblikovanju cen obveznih  
gospodarskih javnih služb varstva okolja  
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA  
V OBČINI AJDOVŠČINA in OBČINI VIPAVA**

**Storitve povezane z greznicami in malimi  
komunalnimi čistilnimi napravami**

Izdelal | Komunalno stanovanjska  
družba d.o.o. Ajdovščina  
Goriška cesta 23 b  
5270 Ajdovščina

Datum | Maj 2019

Odgovorna oseba | mag. Egon Stopar

## Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE .....	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA .....	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov .....	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA .....	4
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA .....	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	4
2.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	4
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 5	
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih .....	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji, .....	5
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge .....	5
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	5
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje... 6	
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	6
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	6
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	8
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32. ....	11

# **1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE**

## **1.1 VSEBINA ELABORATA**

V elaboratu so oblikovane cene storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (v nadaljevanju MKČN), v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode na območju občin Ajdovščina in Vipava. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, v nadaljevanju: Uredba).

## **1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA**

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 in druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. V zvezi s tem je izdala Uredbo navedeno v točki 1.1., ki je osnova za Elaborata.

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), na območju občine Vipava pa z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda (Uradni list RS, št. 39/2010), izvajanje občinskih gospodarskih javnih služb odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina (KSD), Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina, ki te storitve opravlja skladno s tema odlokoma.

## **1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA**

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu.

### ***1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen***

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

### ***1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov***

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je preteklo triletno obdobje, v katerem so bila izvedena vsa potrebna praznjenja nepretočnih greznic, eno praznjenje vseh obstoječih greznic, do tri praznjenja MKČN in narejena ocena obratovanja delujočih MKČN na območju občin Ajdovščina in Vipava.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je prihodnje triletno obdobje, v katerem bodo izvedena vsa potrebna praznjenja vseh nepretočnih greznic, eno praznjenje obstoječih greznic, do tri praznjenja MKČN ter narejena ena ocena obratovanja vsake MKČN na območju občin Ajdovščina in Vipava.

## **1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA**

Praznjenje greznic in MKČN je obvezno in ga lahko izvaja le izvajalec javne službe KSD, ki sta ga za to dejavnost pooblastili Občini Ajdovščina in Vipava z odlokom.

KSD izvaja praznjenje v obeh občinah v skladu s Programom praznjenja, ki se izvaja od leta 2006 dalje.

V občini Ajdovščina je 2700 greznic, od tega 12 nepretočnih, in 88 MKČN.

V občini Vipava je 680 greznic, od tega 1 nepretočna, in 19 MKČN.

## **2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA**

V elaboratu so, skladno z določili 16. člena Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN.

V skladu z Uredbo je enota količine storitve prevzema vsebine in ravnanja z vsebino iz nepretočnih greznic, prevzema blata in ravnanja z blatom iz obstoječih greznic ali malih komunalnih čistilnih naprav ter obratovalnega monitoringa za male komunalne čistilne naprave je izražena v m<sup>3</sup> opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja v nepretočno greznico, obstoječo greznico ali malo komunalno čistilno napravo.

### **2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje**

Predračunska letna količina dobavljene pitne vode PreOO (m <sup>3</sup> )	615.000
Obračunska letna količina dobavljene pitne vode PreOO (m <sup>3</sup> )	558.004

### **2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje**

Povprečni letni predračunski stroški PreOO (€)	137.600
Povprečni letni obračunski stroški PreOO (€)	121.124

### **2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje**

Ni bistvenih odmikov.

## 2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi zelo velikih razlik med opremljenostjo območij s pretočnimi in nepretočnimi greznicami ter MKČN, cen ni smiselno primerjati.

## 2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi zelo velikih razlik med opremljenostjo območij s pretočnimi in nepretočnimi greznicami ter MKČN, cen ni smiselno primerjati.

## 2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,

Zaradi zelo velikih razlik med opremljenostjo območij s pretočnimi in nepretočnimi greznicami ter MKČN, cen ni smiselno primerjati.

## 2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

## 2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### Količina dobavljene pitne vode

Predračunska letna količina dobavljene pitne vode PriOO (m <sup>3</sup> )	550.000
---	---------

### Stroški storitev

Povprečni predračunski letni stroški PriOO (€)	137.000
--	---------

Podrobnejši prikaz stroškov je prikazan v Prilogi 1.

## 2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Enota	Osnovna sredstva	PriOO I.2017 (€)	PriOO I.2018 (€)
Storitve povezane z greznicami in MKČN	Vozila	189.861,39	489.461,39
	Oprema	3.224,09	5.999,93
	<b>Skupaj</b>	<b>193.085,48</b>	<b>495.461,32</b>

## 2.10 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodnih stroškov v celotnih proizvodnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Izvajanje posebnih storitev ni načrtovano.

## 2.12 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Skladno s pojasnili Ministrstva, višino donosa, ki se vračuna v ceno storitve, potrdi občina. V izračun predračunske lastne cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

## 2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Skupaj je v enoti odvajanja in čiščenja odpadnih voda zaposlenih 16 delavcev, od tega je 6 delavcev delno razporejenih na naloge praznjenja greznic in MKČN ter izvajanje ocen obratovanja MKČN.

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

Najemnina za javno infrastrukturo storitev, povezanih z greznicami in MKČN predstavlja:

- delež najemnine za objekte in opremo čistilnih naprav občine Ajdovščina, kjer se zbirajo in čistijo odpadna voda iz nepretočnih greznic ter blata iz obstoječih greznic in MKČN s območja občine Ajdovščina
- delež najemnine za objekte in opremo čistilnih naprav občine Vipava, kjer se zbirajo in čistijo odpadna voda iz nepretočnih greznic ter blata iz obstoječih greznic in MKČN s območja občine Vipava

Delež najemnine je določen na osnovi povprečnega letnega deleža obdelanih količin odpadne vode/blata iz storitev povezanih z greznicami in MKČN v celotni letni količini obdelanih količin odpadne vode/blata na čistilnih napravah. Na enak način je določena tudi vrednost zavarovanja javne infrastrukture.

### Občina Ajdovščina

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	221.550

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
SKUPAJ	2.500

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	<b>104.062</b>
Posebne storitve FRUCTAL	56.229
Posebne storitve MLINOTEST	20.938
Posebne storitve TEKSTINA	15.652
Posebne storitve INCOM	23.604
Posebne storitve PIGAL	1.064
SKUPAJ	221.550

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	<b>1.174</b>
Posebne storitve FRUCTAL	634
Posebne storitve MLINOTEST	236
Posebne storitve TEKSTINA	177
Posebne storitve INCOM	266
Posebne storitve PIGAL	12
SKUPAJ	2.500

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	56.229	634	56.863
Posebne storitve MLINOTEST	20.938	236	21.175
Posebne storitve TEKSTINA	15.652	177	15.829
Posebne storitve INCOM	23.604	266	23.870
Posebne storitve PIGAL	1.064	12	1.076

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.100.000	97%	100.853	1.138
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	35.000	3%	3.209	36
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.135.000</b>	<b>100%</b>	<b>104.062</b>	<b>1.174</b>

## Občina Vipava

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
ČNV Nova	143.236
ČNV Stara	16.864
ČN Podraga	2.343
ČN Sanabor	4.903
<b>SKUPAJ ČN</b>	<b>167.345</b>

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
ČNV Nova	2.300
ČNV Stara	200
Druge čistilne naprave	500
<b>SKUPAJ ČN</b>	<b>3.000</b>

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Odvajanje odpadnih voda - kanalizacija	300.000	97%	162.998	2.922
Greznice in male čistilne naprave	8.000	3%	4.347	78
<b>SKUPAJ</b>	<b>308.000</b>	<b>100%</b>	<b>167.345</b>	<b>3.000</b>

### 2.15 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Izkoriščenost infrastrukture je 100 %.

### 2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Cena storitve je del cene, ki vključuje povprečne letne predračunske stroške opravljanja storitev, povezanih z greznicami in MCN v triletnem obdobju, in je izračunana tako, da se



povprečni letni predračunski stroški opravljanja storitev delijo s količino povprečne predvidene letne dobavljene količine pitne vode uporabnikom teh storitev.

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava na mesec) in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomernih. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega obračunskega vodomera.

## 1. Predračunska cena storitev, povezanih z greznicami in MKČN (storitev greznice in MKČN)

Stroškovna kategorija	Vrednost
Povprečni predračunski letni stroški PriOO (€)	137.000
SKUPAJ STROŠKI PriOO (€)	137.000
Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (€)	10.000
ZMANJŠANI STROŠKI STORITEV PriOO (€)	127.000
Predračunska letna količina PriOO (m3)	550.000
<b>Predračunska cena storitev PriOO (€/m3)</b>	<b>0,2309</b>

## 2. Predračunska cena omrežnine za storitve, povezane z greznicami in MKČN (omrežnina greznice in MKČN)

### Občina Ajdovščina

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, ki jo občina Ajdovščina zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2019 naslednje:

VODOMER	Omrežnina / vodomerski / mesec €
<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,0673</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>0,2019</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>0,6730</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>1,0096</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>3,3652</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>6,7305</b>
<b>150 ≤ DN</b>	<b>13,4610</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2018, se bodo v obdobju junij

do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

<b>VODOMER</b>	<b>Omrežnina / vodomer / mesec €</b>
<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,0292</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>0,0876</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>0,2920</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>0,4379</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>1,4598</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>2,9196</b>
<b>150 ≤ DN</b>	<b>5,8392</b>

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 2.

### **Občina Vipava**

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, ki jo občina Vipava zaračunava od 1.1.2019, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2019 naslednje:

<b>VODOMER</b>	<b>Omrežnina / vodomer / mesec €</b>
<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,3380</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>1,0139</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>3,3796</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>5,0694</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>16,8979</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>33,7957</b>
<b>150 ≤ DN</b>	<b>67,5914</b>

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2018, se bodo v obdobju junij do december 2019 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2018 in predračunskimi cenami za leto 2019, za obdobje januar do maj 2019:

<b>VODOMER</b>	<b>Omrežnina / vodomer / mesec €</b>
<b>DN ≤ 20</b>	<b>0,5084</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>1,5252</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>5,0840</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>7,6259</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>25,4198</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>50,8397</b>
<b>150 ≤ DN</b>	<b>101,6793</b>

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

## **2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah**

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in tržnih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

## **2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.**

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2018.

## Priloga 1

**Povprečni  
predračunski  
letni stroški  
PriOO  
(€)**

<b>PROIZVAJALNI STROŠKI</b>		<b>130.900</b>
stroški materiala		11.700
	stroški materiala za čiščenje in vzdrževanje	100
	stroški pomožnega materiala	800
	strošek goriva	8.500
	strošek električne energije	-
	stroški nadomestnih delov	1.500
	stroški delovnih oblek, odpis DI	700
	stroški pisarniškega materiala	100
stroški storitev		24.200
	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	4.000
	stroški vzdrževanja programov	700
	zavarovalne premije	700
	provizija bank, posebne položnice	200
	ptt in telefon.storitve	100
	deratizacija	-
	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	600
	druge storitve ( teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve,delo študentov ...)	2.500
	prevzem blata (zunanji izvajalci)	400
	ravnanje z blatom iz obstoječih greznic,str.vode,kan.,čišč.	15.000
stroški dela		70.000
stroški amortizacije podjetja		24.000
drugi poslovni odhodki	rezervacije za jubilejne nag.in odprav.,kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	600
posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)		400
<b>SPLOŠNI STROŠKI</b>		<b>6.100</b>
stroški uprave		6.100
stroški skladišča		700
stroški obresti		-
<b>SKUPAJ</b>		<b>137.000</b>

Prihodki, ki znižujejo lastno ceno - dodatna praznjenja obstoječih greznic (€)	10.000
--	--------

## Priloga 2

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	3.209
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	36
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	3.245
--------------------------------------	-------

VODOMER	Pretok (v m <sup>3</sup> /h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomere / leto (EUR)	Omrežnina / vodomere / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.357	3.357	183.859	0,81	<b>0,0673</b>
20 < DN < 40	5	3	32	96	5.258	2,42	<b>0,2019</b>
40 ≤ DN < 50	7	10	17	170	9.311	8,08	<b>0,6730</b>
50 ≤ DN < 65	20	15	13	195	10.680	12,11	<b>1,0096</b>
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	5.477	40,38	<b>3,3652</b>
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	5.477	80,77	<b>6,7305</b>
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	161,53	<b>13,4610</b>
			3.422	4.018	3.245		

Število obračunskih mesecev
<b>7</b>

VODOMER	Pretok (v m <sup>3</sup> /h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomere / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomere / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.357	3.357	- 896	- 0,2668	-0,0381
20 < DN < 40	5	3	32	96	- 26	- 0,8003	-0,1143
40 ≤ DN < 50	7	10	17	170	- 45	- 2,6676	-0,3811
50 ≤ DN < 65	20	15	13	195	- 52	- 4,0014	-0,5716
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	- 27	- 13,3381	-1,9054
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	- 27	- 26,6762	-3,8109
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 53,3523	-7,6218
			3.422	4.018	- 1.072		

VODOMER	Omrežnina / vodomere / mesec (€)
DN ≤ 20	<b>0,0292</b>
20 < DN < 40	<b>0,0876</b>
40 ≤ DN < 50	<b>0,2920</b>
50 ≤ DN < 65	<b>0,4379</b>
80 ≤ DN < 100	<b>1,4598</b>
100 ≤ DN < 150	<b>2,9196</b>
150 ≤ DN	<b>5,8392</b>

### Priloga 3

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (€)	4.347
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	78
Stroški odškodnin PriOO (€)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-
Finančni odhodki PriOO (€)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€)	4.425
------------------------------------	-------

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomer / leto (€)	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	874	874	3.544	4,06	<b>0,3380</b>
20 < DN < 40	5	3	14	42	170	12,17	<b>1,0139</b>
40 ≤ DN < 50	7	10	2	20	81	40,55	<b>3,3796</b>
50 ≤ DN < 65	20	15	7	105	426	60,83	<b>5,0694</b>
80 ≤ DN < 100	100	50	1	50	203	202,77	<b>16,8979</b>
100 ≤ DN < 150	150	100	0	0	-	405,55	<b>33,7957</b>
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	811,10	<b>67,5914</b>
			898	1.091	4.425		

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	874	874	1.043	1,1931	0,1704
20 < DN < 40	5	3	14	42	50	3,5792	0,5113
40 ≤ DN < 50	7	10	2	20	24	11,9308	1,7044
50 ≤ DN < 65	20	15	7	105	125	17,8961	2,5566
80 ≤ DN < 100	100	50	1	50	60	59,6538	8,5220
100 ≤ DN < 150	150	100	0	0	-	119,3076	17,0439
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	238,6153	34,0879
			898	1.091	1.302		

VODOMER	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	<b>0,5084</b>
20 < DN < 40	<b>1,5252</b>
40 ≤ DN < 50	<b>5,0840</b>
50 ≤ DN < 65	<b>7,6259</b>
80 ≤ DN < 100	<b>25,4198</b>
100 ≤ DN < 150	<b>50,8397</b>
150 ≤ DN	<b>101,6793</b>



**Elaborat o oblikovanju cen obvezne  
gospodarske javne službe varstva okolja  
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV  
V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA**

Izdelal | Komunalno stanovanjska  
družba d.o.o. Ajdovščina  
Goriška cesta 23 b  
5270 Ajdovščina

Datum | Maj 2019

Odgovorna oseba | mag. Egon Stopar

## Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE .....	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA .....	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov .....	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA 4	
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA .....	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	5
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	5
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 5	
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih .....	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji.....	5
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge .....	5
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	6
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	7
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	8
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	8
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	8
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32 .....	11



# **1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE**

## **1.1 VSEBINA ELABORATA**

V elaboratu so oblikovane cena v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja zbiranje komunalnih odpadkov na območju občine Ajdovščina in občine Vipava. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, v nadaljevanju Uredba).

V okviru javne službe zbiranja komunalnih odpadkov se ločeno oblikujejo cene za posamezno javno službo in naslednje storitve znotraj javne službe (22. člen Uredbe):

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:

- ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, razen ločeno zbrane odpadne embalaže ter biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,
- ločeno zbrane odpadne embalaže,
- mešanih komunalnih odpadkov.

2. Zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,

Na računu se ločeno prikaže zaračunana cena storitve za javne službe kot je prikazano spodaj:

1. Zbiranje komunalnih\* odpadkov
2. Zbiranje bioloških odpadkov

\*Zbiranje komunalnih odpadkov predstavlja: zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže in zbiranje mešanih komunalnih odpadkov.

## **1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA**

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 79/2003) izvajanje občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina, Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina, ki te storitve opravlja skladno s tem odlokom. Podobno je izvajanje te službe urejeno tudi v občini Vipava in sicer z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 109/2003).

## **1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA**

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cen izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu.

### **1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen**

Uredba predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba potrjuje načelo »povzročitelj plača«, ki je bilo uveljavljeno v letu 2008 in pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

### **1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov**

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2018, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2019, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

## 1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA

Na področju zbiranja komunalnih odpadki je najbolj viden porast v standardu izvajanja storitve javnih gospodarskih služb. Z Uredbo o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) se je vnesla 5 – stopenjska hierarhija ravnanja z odpadki, ki je osnova načrtovanja politike in zakonodaje na področju odpadkov, in sicer:

- preprečevanje nastajanja odpadkov,
- priprava odpadkov za ponovno uporabo,
- recikliranje
- druga predelava (npr. energetska predelava)
- odstranjevanje.

Osnovna zakona na področju odpadkov sta 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) in Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPP, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11), na te podlagi sprejeti podzakonski akti:

Poleg zakonodaje področje ravnanja z odpadki urejajo različni Operativni programi.

## 2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so, skladno z določili 16. člena Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja zbiranja komunalnih odpadkov.

Ker od 1.1.2019 obvezni gospodarski javni službi obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v občinah Ajdovščina in Vipava izvaja koncesionar, Snaga d.o.o., je v tem elaboratu navedena le informacija o trenutno veljavnih cenah teh storitev in informativni izračun stroškov teh storitev za uporabnike – fizične osebe.

### 2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PreOO (kg)	Obračunska količina PreOO (kg)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	2.215.000	3.660.374
	Odpadna embalaža	2.155.000	1.835.552
	Mešani komunalni odpadki	2.176.000	3.252.910
	SKUPAJ komunalni odpadki	6.546.000	8.748.836
Biološki odpadki		1.002.100	1.070.710

## 2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Storitev		Predračunski stroški PreOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)
<b>Zbiranje komunalnih odpadkov</b>	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	378.963	265.740
	Zbiranje odpadne embalaže	511.778	416.211
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	257.435	258.514
	<b>SKUPAJ</b>	<b>1.148.175</b>	<b>940.465</b>
<b>Zbiranje bioloških odpadkov</b>		<b>148.206</b>	<b>117.071</b>

Stroški so znižani za prihodke, ki znižujejo lastno ceno.

## 2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunske cene so bile oblikovane na podlagi količin in stroškov leta 2016, veljajo pa od 1.6.2017. V tem obdobju smo bili soočeni s številnim težavami, ki so predvsem posledica nedelujočega oziroma slabo delujočega državnega sistema za ravnanje z mešano odpadno embalažo, zaradi česar smo prisiljeni začasno skladiščiti neprevzeto mešano odpadno embalažo, veliko težav pa smo imeli tudi z oddajanjem nekaterih drugih ločenih frakcij odpadkov. Poleg tega so se v letu 2017 in še posebej v letu 2018 zelo povečale količine mešanih komunalnih odpadkov, ki jih prevzema koncesionar.

## 2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti območja občin Ajdovščina in Vipava (gostota poselitve, strnjenost naselij, vremenske razmere, industrija...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti območja občin Ajdovščina in Vipava (gostota poselitve, strnjenost naselij, vremenske razmere, industrija...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Zaradi številnih posebnosti območja občin Ajdovščina in Vipava (gostota poselitve, strnjenost naselij, vremenske razmere...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

## 2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

## 2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### Količine odpadkov

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PriOO (kg)	Predračunska količina obvezna javna služba fizične osebe PriOO (kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe PriOO (kg/osebo/mesec)
<b>Komunalni odpadki</b>	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	3.420.000	1.670.000	5,55
	Odpadna embalaža	1.645.000	1.060.000	3,52
	Mešani komunalni odpadki	3.755.000	2.700.000	8,98
	<b>SKUPAJ komunalni odpadki</b>	<b>8.820.000</b>	<b>5.430.000</b>	<b>18,05</b>
<b>Biološki odpadki</b>		<b>1.055.000</b>	<b>750.000</b>	<b>2,49</b>

	Predračunska vrednost PreOO
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Ajdovščina	19.441
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Vipava	5.625
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe	25.066

Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje je izračunana na podlagi predvidene količine zbranih komunalnih odpadkov po posameznih skupinah in podlagi predvidenega števila uporabnikov storitev obvezne javne službe. Če bo v obračunskem obdobju prišlo do večjih sprememb strukture in količine posameznih skupin zbranih komunalnih odpadkov, bo potrebna določitev nove normativne količine odpadkov na uporabnika obvezne javne službe.

### Stroški storitev

Storitev		Predračunski stroški PriOO (EUR)
<b>Zbiranje komunalnih odpadkov</b>	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	323.978
	Zbiranje odpadne embalaže	385.163
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	291.715
	<b>SKUPAJ</b>	<b>1.000.855</b>
<b>Zbiranje bioloških odpadkov</b>		<b>162.930</b>
<b>SKUPAJ stroški zbiranja komunalnih odpadkov</b>		<b>1.163.785</b>
<b>Stroški Enota Zbiranje odpadkov in Enota CERO</b>		<b>1.163.785</b>

Podroben prikaz stroškov v enoti Zbiranje odpadkov je v Prilogi 1, prikaz stroškov v enoti CERO pa v Prilogi 2. Stroški se na posamezne storitve delijo po izkustvenem ključu, z upoštevanjem

količin odpadkov in specifičnih dejavnikov pri ravnanju s posameznimi vrstami odpadkov. Stroški so znižani za predvidene prihodke, ki znižujejo lastno ceno.

## 2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Enota	Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.17 (EUR)	Stanje na dan 31.12.18 (EUR)
Zbiranje odpadkov	Smetarska vozila	740.255,43	637.589,74
	Zabojniki	385.076,74	355.458,85
	Oprema	16.620,38	18.545,79
	<b>Skupaj</b>	<b>1.141.952,55</b>	<b>1.011.594,38</b>
CERO	Oprema	1.284.290,95	1.327.519,01
	<b>Skupaj</b>	<b>1.284.290,95</b>	<b>1.327.519,01</b>

## 2.10 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodnih stroškov v celotnih proizvodnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Med posebne storitve štejemo redno zbiranje odpadkov pri pravnih osebah.

Storitev	Predračunski prihodki PriOO (EUR)	Obračunski prihodki PreOO (EUR)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	238.096	205.205
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	20.544	15.220
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	123.777	88.368
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	10.680	6.696
<b>SKUPAJ</b>	<b>393.098</b>	<b>315.489</b>
Obdelava komunalnih odpadkov storitev	96.323	52.525
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura	26.841	-
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev	11.412	19.847
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	2.124	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>136.700</b>	<b>72.372</b>

## 2.12 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. V izračun predračunske lastne cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

## 2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V enoti Zbiranje odpadkov je zaposlenih 17, v enoti CERO pa 9 delavcev.

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

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

### Delitev najemnine javne infrastrukture po nahajališču

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	45.785
Najemnina javne infrastrukture CERO PriOO (EUR)	54.632
SKUPAJ (EUR)	100.417

### Delitev najemnine javne infrastrukture za kalkulacijo cene javne infrastrukture

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	86.358
Najemnina javne infrastrukture za zbiranje bioloških odpadkov PriOO (EUR)	14.058
SKUPAJ (EUR)	100.417

Na uporabnike se prenese celotna najemnina za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki.

## 2.15 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Storitve obvezne javne službe in posebne storitve se izvajajo vzajemno, za kar se uporablja vsa razpoložljiva javna infrastruktura.

## 2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje

Cene so oblikovane na podlagi kalkulacije stroškov zbiranja, prevoza, obdelave in odlaganja vseh vrst komunalnih odpadkov, ki jih občani prepuščajo našemu podjetju

- v sistemu zbiranja od vrat do vrat: ostanek komunalnih odpadkov,
- v sistemu zbiranja na skupnih zbirnih mestih: ostanek komunalnih odpadkov,
- v sistemu zbiranja v zbiralnicah ločenih frakcij - ekoloških otokih: papir in kartonska embalaža, steklena embalaža, plastična embalaža skupaj s kovinsko in sestavljeno embalažo, biorazgradljivi kuhinjski odpadki in v večini EO tudi ostanek odpadkov,
- v akcijah zbiranja posameznih vrst komunalnih odpadkov: kosovni odpadki in nevarni odpadki
- v zbirnem centru CERO Ajdovščina – pod Dolgo Poljano.

Cene se v delu, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, in v delu, ki se nanaša na stroške javne infrastrukture, oblikujejo na kg opravljene storitve.

Cena storitve je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev posamezne javne službe in je izračunana tako, da se stroški opravljanja storitev posamezne javne službe delijo s količino opravljenih storitev.

Cena javne infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture. Določi se na letni ravni in se obračunava uporabnikom na osnovi količine odpadkov.

Zbiranje komunalnih odpadkov	Ločene frakcije odpadkov brez odpadne embalaže	Odpadna embalaža	Mešani komunalni odpadki	Komunalni odpadki brez bioloških odpadkov
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov storitev (EUR)	323.978	385.163	291.715	1.000.855
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR)	35.719	27.617	23.023	86.358
Količina odpadkov (kg)	3.420.000	1.645.000	3.755.000	8.820.000
<b>Cena zbiranja komunalnih odpadkov storitev (EUR/kg)</b>				0,1135
<b>Cena zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)</b>				0,0098

Zbiranje bioloških odpadkov	Biološki odpadki
Stroški zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR)	162.930
Stroški zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR)	14.058
Količina odpadkov (kg)	1.055.000
<b>Cena zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR/kg)</b>	0,1544
<b>Cena zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)</b>	0,0133

V tabeli so predračunske cene posameznih storitev zbiranja komunalnih odpadkov, izražene v EUR/kg:

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1135
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0098
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1544
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0133

### Informativni izračun stroška storitev na uporabnika – fizično osebo na mesec

Storitev zbiranja komunalnih odpadkov storitev in storitev zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura), ki ju izvaja KSD, se zaračunata uporabnikom – fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih komunalnih odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8).

Storitev zbiranja bioloških odpadkov storitev in storitev zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura), ki ju izvaja KSD, se zaračunata uporabnikom - fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih bioloških odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8).

Storitev obdelave komunalnih odpadkov storitev, storitev obdelave komunalnih odpadkov javna infrastruktura), storitev odlaganja komunalnih odpadkov storitev in storitev odlaganja komunalnih odpadkov javna infrastruktura, ki jih izvaja koncesionar (SNAGA), se zaračunajo uporabnikom – fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih mešanih komunalnih odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8). Cene teh storitev veljajo od 1.3.2019, KSD pa jih uporabnikom zaračunava v skladu s koncesijskima pogodbama.

Cene in stroški so brez DDV.

Storitev	Cena (EUR/kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe - fizično osebo (kg/osebo/mesec)	Strošek (EUR/osebo/mesec)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1135	18,05	2,0485
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0098	18,05	0,1768
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1544	2,49	0,3851
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0133	2,49	0,0332

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1073	8,98	0,9632
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0299	8,98	0,2684
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1816	0,63	0,1141
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0338	0,63	0,0212

SKUPAJ	4,0104
--------	--------



## **2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah**

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in drugih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

## **2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32**

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2018.

## Priloga 1 – Prikaz stroškov v enoti zbiranje odpadkov

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		726.585	685.226	1,06	
stroški materiala		94.460	90.375	1,05	
1	stroški materiala	400	345	1,16	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	1.100	1.004	1,10	
3	stroški pomožnega materiala	13.200	13.191	1,00	
4	strošek goriva	60.000	56.278	1,07	
5	strošek električne energije	-	-	#DEL/0!	
6	stroški nadomestnih delov	7.800	7.742	1,01	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DEL/0!	
8	stroški pisarniškega materiala	1.900	1.852	1,03	
9	stroški delovnih oblek	10.000	9.904	1,01	
10	stroški DI	60	59	1,02	
stroški storitev		126.525	96.377	1,31	
11	stroški gradbenih storitev	-	-	#DEL/0!	
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	-	-	#DEL/0!	
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	45.000	38.571	1,17	
14	stroški vzdrževanja programov	3.100	3.029	1,02	
15	stroški košnje,pluženja	1.400	1.349	1,04	
16	zavarovalne premije	5.100	5.071	1,01	
17	stroški plačilnega prometa	1.000	974	1,03	
18	ptt in telefon.storitve	8.200	8.168	1,00	
19	stroški laboratorijskih in drugih meritev	-	-	#DEL/0!	
20	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	3.800	3.742	1,02	
21	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	-	-	#DEL/0!	
22	storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	40.000	16.617	2,41	
23	stroški najemnin	25	25	0,99	
24	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	6.200	6.150	1,01	
25	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	12.200	12.182	1,00	
26	stroški internih storitev	500	499	1,00	
27	stroški dela	395.000	391.652	1,01	
28	stroški amortizacije podjetja	100.000	96.330	1,04	
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	6.500	6.403	1,02
30	posl.odh pri obr.sred.,prev.odh.OS	4.100	4.088	1,00	
SPLOŠNI STROŠKI		60.500	59.949	1,01	
31	stroški uprave	33.000	32.617	1,01	
32	stroški skladišča	23.600	23.510	1,00	
33	stroški nabave	3.400	3.377	1,01	
34	finančni odhodki	500	446	1,12	
35	izredni odhodki	-	-	#DEL/0!	
SKUPAJ		787.085	745.176	1,06	
Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno		65.000	64.876		

Pojasnila povišanja postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 13 Vzdrževanje dveh zelo iztrošenih vozil za zbiranje odpadkov
- 22 Prevoz mešanih komunalnih odpadkov iz CERO Ajdovščina v RCERO Ljubljana

**Priloga 2 – Prikaz stroškov v enoti Center za ravnanje z odpadki**

		<b>Predračunski stroški PriOO (EUR)</b>	<b>Obračunski stroški PreOO (EUR)</b>	<b>Indeks PriOO/PreOO</b>
<b>PROIZVAJALNI STROŠKI</b>		589.700	549.423	1,07
stroški materiala		78.500	69.069	1,14
1	stroški materiala	2.200	2.156	1,02
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	5.000	4.765	1,05
3	stroški pomožnega materiala	11.000	10.841	1,01
4	strošek goriva	24.000	21.876	1,10
5	strošek električne energije	17.000	14.065	1,21
6	stroški nadomestnih delov	15.000	10.828	1,39
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DEL/0!
8	stroški pisarniškega materiala	200	188	1,07
9	stroški delovnih oblek	4.000	4.246	0,94
10	stroški DI	100	104	0,96
stroški storitev		111.400	103.144	1,08
11	stroški gradbenih storitev	5.000	3.755	1,33
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	6.000	4.461	1,35
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	40.000	37.472	1,07
14	stroški vzdrževanja programov	4.000	3.595	1,11
15	stroški košnje,pluženja	-	-	#DEL/0!
16	zavarovalne premije	3.400	3.381	1,01
17	stroški plačilnega prometa	2.000	1.899	1,05
18	ptt in telefon.storitve	10.000	9.654	1,04
19	stroški laboratorijskih in drugih meritev	2.000	1.333	1,50
20	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	1.700	1.677	1,01
21	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	4.200	4.102	1,02
22	storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	12.000	11.924	1,01
23	stroški najemnin	6.100	6.014	1,01
24	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	3.300	3.234	1,02
25	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	1.700	1.666	1,02
26	stroški dr storitev	10.000	8.978	1,11
27	stroški dela	275.000	253.136	1,09
28	stroški amortizacije podjetja	118.000	117.303	1,01
29	drugi poslovni odhodki	4.400	4.390	1,00
30	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	2.400	2.382	1,01
<b>SPLOŠNI STROŠKI</b>		52.000	51.146	1,02
31	stroški uprave	48.000	47.258	1,02
32	stroški skladišča	4.000	3.887	1,03
33	stroški nabave	-	-	#DEL/0!
34	finančni odhodki	-	-	#DEL/0!
35	izredni odhodki	-	-	#DEL/0!
<b>SKUPAJ</b>		641.700	600.569	1,07
Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno		200.000	223.333	

Pojasnila povišanja nekaterih postavk:

- 5 Višji stroški električne energije
- 6 Nadomestni deli za vzdrževanje premične opreme in stiskalnice
- 11 Vzdrževanje površin
- 12 Stroški servisiranja črpalk
- 19 Stroški kemijskih analiz

**PRIMERJAVA MESEČNEGA IZDATKA ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA TER RAVNANJA Z ODPADKI ZA OBČANE\***

\*GOSPODINJSTVA (S 4 OSEBAMI), KI SO PRIKLJUČENA NA KANALIZACIJSKO OMREŽJE OBČINE AJDOVŠČINA  
(4-člani, s povprečno porabo pitne vode 16 m3)

**Po trenutno veljavnih cenah**

storitev	ME	količina	cena	znesek		Skupaj	
				brez DDV-ja	DDV		
vodarina	m3	16	0,3782 €	6,0515 €	0,5749 €	6,6264 €	
omrežnina oskrbe s pitno vodo	DN 20	1	3,0636 €	3,0636 €	0,2910 €	3,3547 €	
vzdrževalnina priključka	DN 20	1	2,2400 €	2,2400 €	0,2128 €	2,4528 €	
števčnina	DN 20	1	2,3000 €	2,3000 €	0,2185 €	2,5185 €	<b>14,95 €</b>
odvajanje komunalne odpadne vode	m3	16	0,0959 €	1,5345 €	0,1458 €	1,6803 €	
omrežnina odvajanja kom.odpadnih voda	DN 20	1	4,0920 €	4,0920 €	0,3887 €	4,4807 €	
okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja kom.in padavinske odp.v.	m3	16	0,0528 €	0,8448 €	- €	0,8448 €	
čiščenje komunalne odpadne vode	m3	16	0,4582 €	7,3317 €	0,6965 €	8,0282 €	<b>7,01 €</b>
omrežnina čiščenja kom.odpadnih voda	DN 20	1	2,2993 €	2,2993 €	0,2184 €	2,5177 €	<b>10,55 €</b>
zbiranje KO - izvajanje	kg	61,50	0,1753 €	10,7802 €	1,0241 €	11,8043 €	
zbiranje KO - javna infrastruktura	kg	61,50	0,0130 €	0,8000 €	0,0760 €	0,8760 €	
zbiranje BO - izvajanje	kg	10,97	0,1478 €	1,6208 €	0,1540 €	1,7748 €	
zbiranje BO - javna infrastruktura	kg	10,97	0,0112 €	0,1229 €	0,0117 €	0,1345 €	
obdelava določenih vrst KO - izvajanje	kg	17,84	0,1073 €	1,9137 €	0,1818 €	2,0955 €	
obdelava določenih vrst KO - javna infrastruktura	kg	17,84	0,0299 €	0,5333 €	0,0507 €	0,5839 €	
odlaganje ostankov KO - izvajanje	kg	1,25	0,1816 €	0,2267 €	0,0215 €	0,2483 €	
odlaganje ostankov KO - javna infrastruktura	kg	1,25	0,0338 €	0,0422 €	0,0040 €	0,0462 €	<b>17,56 €</b>
<b>SKUPAJ IZDATEK GOSPODINJSTVA</b>				<b>45,80 €</b>	4,27	50,07	<b>50,07 €</b>

**Po predlaganih cenah**

storitev	ME	količina	cena	znesek		Skupaj	Sprememba Sprememba	
				brez DDV-ja	DDV			
vodarina	m3	16	0,3732 €	5,9719 €	0,5673 €	6,5392 €		
omrežnina oskrbe s pitno vodo	DN 20	1	2,7587 €	2,7587 €	0,2621 €	3,0207 €		
vzdrževalnina priključka	DN 20	1	2,2400 €	2,2400 €	0,2128 €	2,4528 €		
števčnina	DN 20	1	2,3000 €	2,3000 €	0,2185 €	2,5185 €	<b>14,53 €</b>	<b>- 0,42 € -2,8%</b>
odvajanje komunalne odpadne vode	m3	16	0,1535 €	2,4559 €	0,2333 €	2,6893 €		
omrežnina odvajanja kom.odpadnih voda	DN 20	1	4,9013 €	4,9013 €	0,4656 €	5,3669 €		
okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja kom.in padavinske odp.v.	m3	16	0,0528 €	0,8448 €	- €	0,8448 €	<b>8,90 €</b>	<b>1,90 € 27,1%</b>
čiščenje komunalne odpadne vode	m3	16	0,5311 €	8,4977 €	0,8073 €	9,3050 €		
omrežnina čiščenja kom.odpadnih voda	DN 20	1	0,9351 €	0,9351 €	0,0888 €	1,0239 €	<b>10,33 €</b>	<b>- 0,22 € -2,1%</b>
zbiranje KO - izvajanje	kg	72,21	0,1135 €	8,1940 €	0,7784 €	8,9724 €		
zbiranje KO - javna infrastruktura	kg	72,21	0,0098 €	0,7070 €	0,0672 €	0,7742 €		
zbiranje BO - izvajanje	kg	9,97	0,1544 €	1,5403 €	0,1463 €	1,6866 €		
zbiranje BO - javna infrastruktura	kg	9,97	0,0133 €	0,1329 €	0,0126 €	0,1455 €		
obdelava določenih vrst KO - izvajanje	kg	35,91	0,1073 €	3,8526 €	0,3660 €	4,2186 €		
obdelava določenih vrst KO - javna infrastruktura	kg	35,91	0,0299 €	1,0736 €	0,1020 €	1,1756 €		
odlaganje ostankov KO - izvajanje	kg	2,51	0,1816 €	0,4564 €	0,0434 €	0,4998 €		
odlaganje ostankov KO - javna infrastruktura	kg	2,51	0,0338 €	0,0850 €	0,0081 €	0,0930 €	<b>17,57 €</b>	<b>0,00 € 0,0%</b>
<b>SKUPAJ IZDATEK GOSPODINJSTVA</b>				<b>46,95 €</b>	4,38	51,33	<b>51,33 €</b>	<b>1,26 € 2,5%</b>

**PRIMERJAVA MESEČNEGA IZDATKA ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA TER RAVNANJA Z ODPADKI ZA OBČANE\***

\*GOSPODINJSTVA (S 4 OSEBAMI), KI NISO PRIKLJUČENA NA KANALIZACIJSKO OMREŽJE OBČINE AJDOVŠČINA  
(4-člani, s povprečno porabo pitne vode 16 m3)

**Po trenutno veljavnih cenah**

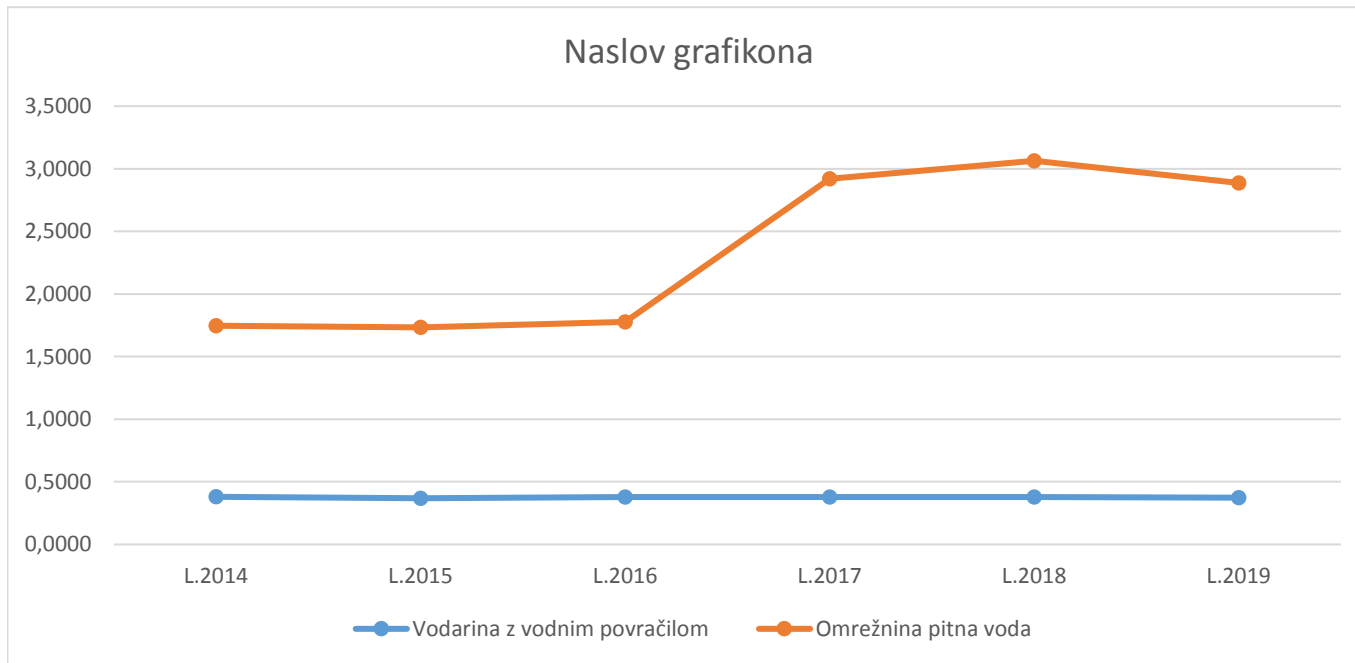
storitev	Osebe		cena	znesek		Skupaj	
	ME	količina		brez DDV-ja	DDV		
vodarina	m3	16	0,3782 €	6,0515 €	0,5749 €	6,6264 €	
omrežnina oskrbe s pitno vodo	DN 20	1	3,0636 €	3,0636 €	0,2910 €	3,3547 €	
vzdrževalnina priključka	DN 20	1	2,2400 €	2,2400 €	0,2128 €	2,4528 €	
števčnina	DN 20	1	2,3000 €	2,3000 €	0,2185 €	2,5185 €	<b>14,95 €</b>
storitev greznice in MKČN	m3	16	0,2068 €	3,3088 €	0,3143 €	3,6231 €	
omrežnina greznice in MKČN	kos	1	0,1097 €	0,1097 €	0,0104 €	0,1201 €	
okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja kom.in padavinske odp.v. - na osebo	m3	16	0,5283 €	8,4528 €	- €	8,4528 €	
zbiranje KO - izvajanje	kg	61,50	0,1753 €	10,7802 €	1,0241 €	11,8043 €	<b>12,20 €</b>
zbiranje KO - javna infrastruktura	kg	61,50	0,0130 €	0,8000 €	0,0760 €	0,8760 €	
zbiranje BO - izvajanje	kg	10,97	0,1478 €	1,6208 €	0,1540 €	1,7748 €	
zbiranje BO - javna infrastruktura	kg	10,97	0,0112 €	0,1229 €	0,0117 €	0,1345 €	
obdelava določenih vrst KO - izvajanje	kg	17,84	0,1073 €	1,9137 €	0,1818 €	2,0955 €	
obdelava določenih vrst KO - javna infrastruktura	kg	17,84	0,0299 €	0,5333 €	0,0507 €	0,5839 €	
odlaganje ostankov KO - izvajanje	kg	1,25	0,1816 €	0,2267 €	0,0215 €	0,2483 €	
odlaganje ostankov KO - javna infrastruktura	kg	1,25	0,0338 €	0,0422 €	0,0040 €	0,0462 €	<b>17,56 €</b>
<b>SKUPAJ IZDATEK GOSPODINJSTVA</b>				<b>41,57 €</b>	3,15	44,71	<b>44,71 €</b>

**Po predlaganih cenah**

storitev	Osebe		cena	znesek		Skupaj	Sprememba Sprememba	
	ME	količina		brez DDV-ja	DDV			
vodarina	m3	16	0,3732 €	5,9719 €	0,5673 €	6,5392 €		
omrežnina oskrbe s pitno vodo	DN 20	1	2,7587 €	2,7587 €	0,2621 €	3,0207 €		
vzdrževalnina priključka	DN 20	1	2,2400 €	2,2400 €	0,2128 €	2,4528 €		
števčnina	DN 20	1	2,3000 €	2,3000 €	0,2185 €	2,5185 €	<b>14,53 €</b>	<b>- 0,42 € -2,8%</b>
storitev greznice in MKČN	m3	16	0,2309 €	3,6945 €	0,3510 €	4,0455 €		
omrežnina greznice in MKČN	kos	1	0,0292 €	0,0292 €	0,0028 €	0,0320 €		
okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja kom.in padavinske odp.v. - na osebo	m3	16	0,5283 €	8,4528 €	- €	8,4528 €	<b>12,53 €</b>	<b>0,33 € 2,7%</b>
zbiranje KO - izvajanje	kg	72,21	0,1135 €	8,1940 €	0,7784 €	8,9724 €		
zbiranje KO - javna infrastruktura	kg	72,21	0,0098 €	0,7070 €	0,0672 €	0,7742 €		
zbiranje BO - izvajanje	kg	9,97	0,1544 €	1,5403 €	0,1463 €	1,6866 €		
zbiranje BO - javna infrastruktura	kg	9,97	0,0133 €	0,1329 €	0,0126 €	0,1455 €		
obdelava določenih vrst KO - izvajanje	kg	35,91	0,1073 €	3,8526 €	0,3660 €	4,2186 €		
obdelava določenih vrst KO - javna infrastruktura	kg	35,91	0,0299 €	1,0736 €	0,1020 €	1,1756 €		
odlaganje ostankov KO - izvajanje	kg	2,51	0,1816 €	0,4564 €	0,0434 €	0,4998 €		
odlaganje ostankov KO - javna infrastruktura	kg	2,51	0,0338 €	0,0850 €	0,0081 €	0,0930 €	<b>17,57 €</b>	<b>0,00 € 0,0%</b>
<b>SKUPAJ IZDATEK GOSPODINJSTVA</b>				<b>41,49 €</b>	3,14	44,63	<b>44,63 €</b>	<b>- 0,08 € -0,2%</b>

## Oskrba s pitno vodo

	L.2014	L.2015	L.2016	L.2017	L.2018	L.2019
Vodarina z vodnim povračilom	0,3802	0,3689	0,3795	0,3782	0,3782	0,3732
Omrežnina pitna voda	1,7468	1,7333	1,7761	2,9197	3,0636	2,8857
Vodarina	0,2981	0,3051	0,2969	0,3006	0,3006	0,3004
Vodno povračilo	0,0821	0,0638	0,0826	0,0776	0,0776	0,0728



## Odvajanje in čiščenje odpadnih voda

	L.2014	L.2015	L.2016	L.2017	L.2018	L.2019
Odvajanje in čiščenje	0,6730	0,5664	0,5660	0,5541	0,5541	0,6846
Omrežnina odvajanje in omrežnina čiščenje	3,7493	3,3901	3,1702	5,4995	6,3913	6,0676
Odvajanje	0,1013	0,0867	0,0870	0,0959	0,0959	0,1535
Čiščenje	0,5717	0,4797	0,4790	0,4582	0,4582	0,5311
Omrežnina odvajanje	2,0459	1,9405	2,1365	3,3287	4,0920	4,5641
Omrežnina čiščenje	1,7034	1,4496	1,0337	2,1708	2,2993	1,5035

