

# Elaborat o oblikovanju cene odvajanja in čiščenja odpadne vode v Občini Selnica ob Dravi

**OBČINA SELNICA OB DRAVI**



**Komunala Odtok, d.o.o.**  
Tržaška cesta 39  
2000 Maribor  
marec 2019

## Kazalo

1. Uvod .....	5
1.1 Vsebina elaborata odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode .....	5
1.2 Namen in cilji .....	6
1.3 Zaključek .....	6
2. Osnovni podatki.....	7
2.1 Podatki o izvajalcu javne službe .....	7
2.2 Podatki o kanalizacijskem omrežju in čistilni napravi .....	8
2.3 Naloge izvajanja gospodarske javne službe .....	9
2.4 Oblikovanje cene .....	9
3. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	10
4. Predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	11
5. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	14
6. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih.....	17
7. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih .....	18
8. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji .....	18
9. Primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov .....	19
10. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	19
11. Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje 20	
12. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	20
13. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	21
14. Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	21
15. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	22

16. Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	22
17. Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	23
18. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....	23
19. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	24
20. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	28
21. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....	28
22. Zaključek.....	29
Povzetek predlaganih cen za leto 2019 na podlagi izvedenega obračuna dejanskih stroškov in prihodkov iz naslova izvajanja javne službe .....	30

Slika 1: Specialna vozila podjetja Komunala Odtok.....	7
Slika 2: Kanalizacijsko omrežje .....	8
Slika 3: Centralna čistilna naprava.....	8

Preglednica 1: Podatki o izvajalcu javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode .....	7
Preglednica 2: višina okoljske dajatve.....	10
Preglednica 3: Predračunska in obračunska količina za minulo obdobje v m <sup>3</sup> .....	11
Preglednica 4: Predračunski in obračunski stroški za minulo obdobje v € .....	11
Preglednica 5: Analitična razdelitev stroškov odvajanja komunalne odpadne in padavinske vode za leto 2018.....	12
Preglednica 6: Analitična razdelitev stroškov čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode za leto 2018.....	13
Preglednica 7: Analitična razdelitev stroškov odvoza in čiščenja komunalnih vod iz greznic in blata iz MKČN.....	13
Preglednica 8: Predračunske in dejanske stroškovne - obračunske cene.....	15
Preglednica 9: Prikaz odmikov cene storitev odvajanja komunalne odpadne vode.....	15
Preglednica 10: Prikaz odmikov cene storitev odvajanja padavinske odpadne vode.....	15
Preglednica 11: Prikaz odmikov cene storitev čiščenja komunalne odpadne vode.....	16
Preglednica 12: Prikaz odmikov cene storitev odvajanja padavinske odpadne vode.....	16
Preglednica 13: Prikaz odmikov cene storitev odvoza in čiščenja komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN.....	16
Preglednica 14: Primerjava obračunskih cen na primerljivih območjih.....	17
Preglednica 15: Primerjava potrjenih cen na primerljivih območjih.....	18
Preglednica 16: Primerjava obračunske cene omrežnine s primerljivih območji .....	18
Preglednica 17: Primerjava izvajalca javne službe .....	19
Preglednica 18: Predračunske količine.....	19
Preglednica 19: Predračunski stroški .....	20

Preglednica 20: Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obdobje .....	22
Preglednica 21: Podatek o višini najemnine in njenem deležu .....	23
Preglednica 22: Stopnja izkoriščenosti .....	23
Preglednica 23: Predračunska cena storitev odvajanja komunalne odpadne vode .....	24
Preglednica 24: Predračunska cena odvajanja padavinske vode iz javnih površin .....	24
Preglednica 25: Predračunska cena storitev čiščenja komunalne odpadne vode .....	25
Preglednica 26: Predračunska cena storitev čiščenja padavinske vode iz javnih površin.....	25
Preglednica 27: Predračunska cena odvoza in čiščenja komunalne odpadne vode iz greznic in blata iz MKČN.....	25
Preglednica 28: Omrežnina za odvajanje komunalne odpadne vode .....	26
Preglednica 29: Omrežnina za čiščenje komunalne odpadne vode .....	27
Preglednica 30: Povzetek predlaganih cen.....	30

## 1. Uvod

### 1.1 Vsebina elaborata odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode

V Sloveniji področje odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ureja množica zakonov in na njih vezanih predpisov, zaradi katerih je izvajanje vsekakor zapleten proces. Osnova za uspešno upravljanje dejavnosti je vsekakor poznavanje problematike.

Zakon o varstvu okolja (Ur. list RS, št. 39/06-UPB, 49/06-ZMetD, 66/06-odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE), v 149. členu pravi, da v obvezno občinsko gospodarsko javno službo varstva okolja sodi tudi odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode. V sklopu izvajanja gospodarske javne službe varstva okolja vlada podrobneje predpiše vrste dejavnosti, komunalnih odpadkov in nalog, ki se izvajajo v okviru javnih služb (Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode; Ur. list RS, št. 98/15, 76/17, v nadaljevanju Uredba), ter metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb (Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja; Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, v nadaljevanju Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja).

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za storitve javne službe (19. člen Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja):

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
- storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin in
- čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

Storitve se izvajajo ob sprejemu občinskega predpisa in urejenih evidencah. Podjetje Komunala Odtok izvaja storitve, za katere so evidentirani podatki uporabnikov in skladno z občinskim Odlokom o načinu

opravljanja lokalne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Selnica ob Dravi (MUV, št. 17/2017, 26/2017).

## 1.2 Namen in cilji

Obračun stroškov storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode – elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe na podlagi dejanskih podatkov, 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 Zaključek

Skladno z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja je potrebno v skladu z 1. odstavkom 4. člena izvesti po končanem letnem izvajanju storitev, oblikovanje cen posameznih storitev na podlagi dejanskih količin. Zato se izdelata elaborat o oblikovanju cene izvajanja javne službe za omenjeno leto poslovanja. V njem so oblikovane cene izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Selnica ob Dravi na podlagi dejanskih podatkov za prejšnje poslovno leto izvajanja koncesije. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki je pričel veljati 1. 1. 2013.

Izdelava elaborata, ki ga mora izvajalec javne službe posredovati občinskemu svetu v primeru spremembe cen, ko znaša razlika med dejanskimi in načrtovanimi stroški ali prihodki dejavnosti več kot 10% ne odvezuje obveznosti izvajalca – koncesionarja da pripravi skladno z 1. odstavkom 15. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja vsako leto poročilo za pristojno ministrstvo. Na podlagi tako predloženega poročila je pristojnemu ministrstvu omogočena primerjalna analiza vseh za izvajanje javne službe predpisanih in

pomembnih podatkov. Cilj takšnega poročanja je vzpostavitev enotnega sistema vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev javnih gospodarskih služb pri vseh izvajalcih v državi.

## 2. Osnovni podatki

### 2.1 Podatki o izvajalcu javne službe

Podjetje Komunala Odtok, d.o.o. izvaja javno službo odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v Občini Selnica ob Dravi.

Preglednica 1: Podatki o izvajalcu javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode

Naziv	Komunala Odtok, komunalne storitve, d.o.o.
Naslov	Tržaška cesta 39
ID DDV	SI65843487
Odgovorna oseba	Andrej Sitar
Kontaktna oseba	Sandi Podgoršek
Telefonska številka	02/300 7060
Elektronska pošta	info@odtok.si
Organizacijska oblika izvajalca javne službe	Koncesionirana gospodarska javna služba (V skladu z Zakonom o gospodarskih javnih službah: Ur. l. RS, št. 32/93)

Podjetje Komunala Odtok, d.o.o. je na področju komunalnega gospodarstva dejavno več kot 25 let. Glavno vodilo podjetja je skrb za brežhibno delovanje kanalizacijskih omrežij ter učinkovito in ekonomično delovanje čistilnih naprav. Podjetje se ukvarja tudi s prevozom nenevarnih in nevarnih odpadkov. V podjetju je zaposlenih 20 ljudi, ki ima na voljo več kot 12 specialnih vozil za opravljanje prej omenjenih storitev.



Slika 1: Specialna vozila podjetja Komunala Odtok

## 2.2 Podatki o kanalizacijskem omrežju in čistilni napravi

### Kanalizacijsko omrežje

V Občini Selnica ob Dravi se kanalizacijsko omrežje deli v grobem na dva dela. Starejše omrežje v naselju Selnica ob Dravi, dolžine 9025 m in na območju Spodnjega Slemena, dolžine 525 m, ter novozgrajeno omrežje, ki pokriva del Janževe gore, del Črešnjevca ob Dravi, del Spodnje in Zgornje Selnice, ter povezuje obstoječi del mešanega sistema na Spodnjem Slemenu na novozgrajeno komunalno čistilno napravo, ki je dolžine 8850 m. Celotni kanalizacijski sistem zajema 18400 m kanalizacijskih vodov in 11 razbremenilnikov oz. črpališč.



Slika 2: Kanalizacijsko omrežje

### Komunalna čistilna naprava Selnica ob Dravi

Podjetje Komunala Odtok ima v upravljanju komunalno čistilno napravo Selnica ob Dravi, velikosti 5000 PE, s terciarno stopnjo čiščenja. Naprava je opremljena za sprejem in obdelavo neobdelanega blata iz greznic in malih komunalnih čistilnih naprav. Čistilna naprava je klasičnega tipa, mehansko biološka naprava za odstranjevanje ogljikovih spojin iz odpadne vode in deluje po postopku aeracije z anaerobno stabilizacijo blata.



Slika 3: Centralna čistilna naprava



## 2.3 Naloge izvajanja gospodarske javne službe

Izvajanje javne službe v posameznih objektih bomo izvajali skladno z določili Uredbe.

### Na območjih opremljenih z javno kanalizacijo in čistilno napravo:

- odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo,
- redno vzdrževanje javne kanalizacije,
- obdelava blata,
- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo z javnih površin,
- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo s streh, če za to padavinsko odpadno vodo ni mogoče zagotoviti ravnanja v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo,
- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo z zasebnih utrjenih površin, ki niso večje od 100 m<sup>2</sup> in pripadajo objektu, iz katerega se odvaja komunalna odpadna voda ali padavinska odpadna voda s streh, če tako določa občinski predpis, ki ureja javno službo,
- priključevanje novih uporabnikov javne službe.

### Na preostalih območjih se zagotavljajo in izvajajo naloge;

- prevzem in odvoz komunalne odpadne vode, ki se zbira v nepretočnih in obstoječih greznicah, v komunalno čistilno napravo ter njeno čiščenje,
- prevzem in odvoz blata iz malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, in iz malih komunalnih čistilnih naprav iz petega odstavka 21. člena Uredbe na območje komunalne čistilne naprave, ki je opremljena za obdelavo blata,
- pregledovanje malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE.

### Na celotnem območju Občine Selnica ob Dravi se bo opravljalo naloge:

- obveščanje uporabnikov javne službe,
- izdelava programa izvajanja javne službe,
- vodenje evidence o izvajanju javne službe,
- poročanje o izvajanju javne službe.

## 2.4 Oblikovanje cene

### a) Cena storitve javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je sestavljena iz:

- omrežnine odvajana komunalne odpadne vode
- omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode
- storitve odvajanja komunalne odpadne vode
- storitve odvajanja padavinske odpadne vode z javnih površin
- storitve čiščenja komunalne odpadne vode

- storitve čiščenja padavinske odpadne vode z javnih površin
- storitve čiščenja komunalnih vod iz greznic in blata iz MKČN do 50 PE
- storitve odvoza komunalnih vod iz greznic in blata iz MKČN do 50 PE

**b) Omrežnina vključuje:**

- stroške amortizacije infrastrukture ali najema te javne infrastrukture
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe

Storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ter storitve odvoza in čiščenja komunalne vode in blata iz MKČN do 50 PE je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe.

**c) Okoljska dajatev**

Okoljska dajatev je posebna postavka pri obračunu storitve odvajanja ter čiščenja odpadne vode. Področje onesnaževanja okolja zaradi odvajanja odpadnih voda ureja Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS št. 80/2012 in 98/2015).

Višina okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda znaša (brez DDV):

Preglednica 2: višina okoljske dajatve

Za uporabnika, priključenega na kanalizacijski sistem, ki se zaključuje s sekundarnim ali terciarnim čiščenjem ali malo komunalno čistilno napravo do 50 PE (MKČN) z ustreznim učinkom čiščenja ter za lastnike nepretočnih greznic, kjer se cikel čiščenja konča na ustrezni čistilni napravi za prevzem greznične gošče in blata	0,0528 EUR/m <sup>3</sup>
Za uporabnika, ki ni priključen na kanalizacijski sistem in odpadno vodo odvaja v obstoječo pretočno greznico	0,5283 EUR/m <sup>3</sup>
Za uporabnika brez merjenja porabe pitne vode	26,4125 EUR/ osebo na leto

### 3. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

**Predračunska količina** opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v tekočem oz. prihodnjem obračunskem obdobju na podatkih preteklega obračunskega obdobja oz. od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018, navedenih v elaboratu 2018.

**Obračunska količina** opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju oz. od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018.

Preglednica 3: Predračunska in obračunska količina za minulo obdobje v m<sup>3</sup>

Storitev	Predračunska količina (m <sup>3</sup> ) Za leto 2018*	Obračunska (dejanska) količina (m <sup>3</sup> ) Za leto 2018
Odvajanje komunalne odpadne vode	57.358	60.725
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin	60.888**	197.414**
Storitve povezane z odvozom in čiščenjem komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN	116.789 (351 greznic in MKČN)	98.134 (267 greznic in MKČN)
Čiščenje komunalne odpadne vode	57.358	60.725
Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin	60.888**	197.414**

\* predračunske količine povzete iz Elaborata o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske GJS odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Selnica ob Dravi za leto 2018 in temeljijo na podatkih za leto 2017

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvajalnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

#### 4. Predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

**Predračunski stroški** opravljenih storitev so podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v tekočem oz. prihodnjem obračunskem obdobju na podatkih preteklega obračunskega obdobja, oz. od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018, podanih v elaboratu za 2018.

**Obračunski stroški** opravljenih storitev so podatek o dejanski stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju oz. od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018.

Preglednica 4: Predračunski in obračunski stroški za minulo obdobje v €

Storitev	Predračunski stroški (EUR) dejanskih količin za leto 2018	Obračunski stroški (EUR) Za leto 2018
Odvajanje komunalne odpadne vode	22.954,05	18.110,92
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin	23.015,66**	29.774,65**
Storitve povezane z odvozom in čiščenjem komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN	32.384,55*	30.718,15*
Čiščenje komunalne odpadne vode	50.523,20	50.735,36

Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>38.785,66**</b>	<b>28.442,93**</b>
---	--------------------	--------------------

\*količina črpanja, čiščenja greznic, odvoza ter čiščenja komunalne vode iz greznic ter blata iz MKČN je sicer manjša od predvidenih 5 m<sup>3</sup> na gospodinjstvo (dejanska količina znaša 2,85 m<sup>3</sup> na gospodinjstvo), vendar so storitve odvoza, čiščenja greznic in črpanja zahtevnejše ter gostote izčrpane komunalne vode in blata bistveno večje, kar posledično pomeni višje stroške ob nižjih količinah komunalne odpadne vode in blata iz MKČN.

\*\*obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvodnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

Preglednica 5: Analitična razdelitev **stroškov odvajanja** komunalne odpadne in padavinske vode za leto 2018

	<b>Neposredni stroški dejavnosti, od tega:</b>	<b>strošek v €</b>
<b>1.</b>	<b>Stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>9.766,16 €</b>
a)	Stroški materiala	126,88 €
b)	Stroški električne energije	9.255,79 €
c)	Drugi stroški materiala	383,49 €
<b>2.</b>	<b>Stroški storitev</b>	<b>29.819,93 €</b>
a)	Stroški prevoznih sredstev	0 €
b)	Stroški intelektualnih in osebnih storitev	2.035,45 €
c)	Stroški amortizacije, ki niso javna infrastruktura	85,87 €
d)	Stroški vzdrževanja osnovnih sredstev	1.212,22 €
e)	Drugi stroški izvajanja dejavnosti	26.572,26 €
<b>3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>8.213,61</b>
<b>4.</b>	<b>Splošni upravni stroški (razdeljeni med neposrednimi stroški)</b>	<b>4.639,56 €</b>
	<b>Skupni stroški izvajanja storitev</b>	<b>47.885,57 €</b>
	<i>Delež stroškov odvajanja odpadne komunalne vode</i>	18.110,92 €
	<i>Količina odpadne komunalne vode</i>	60.725,58 m <sup>3</sup>
	<b>Lastna cena odpadne komunalne vode</b>	<b>0,298 €/m<sup>3</sup></b>
	<i>Delež stroškov odvajanja javne padavinske vode</i>	29.774,65 €
	<i>Količina padavinske vode</i>	197.414,42 m <sup>3</sup>
	<b>Lastna cena javne padavinske vode</b>	<b>0,151 €/m<sup>3</sup></b>

Preglednica 6: Analitična razdelitev **stroškov čiščenja** komunalne odpadne in padavinske vode za leto 2018

	<b>Neposredni stroški dejavnosti, od tega:</b>	<b>strošek v €</b>
<b>1.</b>	<b>Stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>17.761,13 €</b>
a)	Stroški materiala	1.278,62 €
b)	Stroški električne energije	14.541,92 €
c)	Drugi stroški materiala	1.940,59 €
<b>2.</b>	<b>Stroški storitev</b>	<b>28.256,44 €</b>
a)	Stroški prevoznih sredstev	0 €
b)	Stroški intelektualnih in osebnih storitev	2.981,86 €
c)	Stroški amortizacije, ki niso javna infrastruktura	167,30 €
d)	Stroški vzdrževanja osnovnih sredstev	3.310,80 €
e)	Drugi stroški izvajanja dejavnosti	21.963,78 €
<b>3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>38.093,77 €</b>
<b>4.</b>	<b>Splošni upravni stroški (razdeljeni med neposrednimi stroški)</b>	<b>9.699,64 €</b>
<b>5.</b>	<b>Posebne storitve</b>	<b>5.100,35 €</b>
	<b>Skupni stroški izvajanja storitev</b>	<b>84.278,64 €</b>
	<i>Delež stroškov čiščenja odpadne komunalne vode</i>	<i>50.735,36 €</i>
	<i>Količina odpadne komunalne vode</i>	<i>60.725,58 m<sup>3</sup></i>
	<b>Lastna cena odpadne komunalne vode</b>	<b>0,836 €/m<sup>3</sup></b>
	<i>Delež stroškov čiščenja javne padavinske vode</i>	<i>28.442,93 €</i>
	<i>Količina padavinske vode</i>	<i>197.414,42 m<sup>3</sup></i>
	<b>Lastna cena javne padavinske vode</b>	<b>0,144 €/m<sup>3</sup></b>

Preglednica 7: Analitična razdelitev stroškov odvoza in čiščenja komunalnih vod iz greznic in blata iz MKČN

	<b>Vrsta stroška:</b>	<b>strošek v €</b>
<b>1.</b>	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>119,04 €</b>
a)	Stroški materiala	0 €
b)	Stroški električne energije	0 €
c)	Drugi stroški materiala	119,04 €
<b>2.</b>	<b>Stroški storitev</b>	<b>29.285,11 €</b>

a)	Stroški prevoznih sredstev	0 €
b)	Stroški intelektualnih in osebnih storitev	551,74 €
c)	Stroški amortizacije, ki niso javna infrastruktura	55,27 €
d)	Stroški vzdrževanja osnovnih sredstev	616,42 €
e)	Drugi stroški izvajanja dejavnosti	28.116,95 €
<b>3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>1.258,73 €</b>
<b>4.</b>	<b>Splošni upravni stroški (razdeljeni med neposrednimi stroški)</b>	<b>3.204,68 €</b>
	<b>Skupni stroški izvajanja storitev</b>	<b>30.718,15 €</b>
	<i>Delež stroškov odvoza in čiščenja komunalne vode iz greznic</i>	30.158,56 €
	<i>Količina odpadne komunalne vode iz greznic</i>	96.346,53 m <sup>3</sup>
	<b>Lastna cena odvoza in čiščenja komunalne vode iz greznic</b>	<b>0,313 €/m<sup>3</sup></b>
	<i>Delež stroškov odvoza in čiščenja blata iz MKČN</i>	559,59 €
	<i>Količina blata iz MKČN</i>	1.787,70 m <sup>3</sup>
	<b>Lastna cena odvoza in čiščenja blata iz MKČN</b>	<b>0,313 €/m<sup>3</sup></b>

## 5. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

**Predračunska lastna cena** storitev javne službe za minulo obdobje je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in to uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v preteklem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

**Obračunska lastna cena** storitev javne službe za minulo obdobje je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

**Potrjena cena** storitev javne službe je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev in jo potrdi pristojni občinski organ za tekoče obračunsko obdobje.

Preglednica 8: Predračunske in dejanske stroškovne - obračunske cene

Storitev	Predračunska cena (EUR/m <sup>3</sup> ) za leto 2018	Potrjena cena (EUR/m <sup>3</sup> ) za leto 2018	Stroškovna – obračunska cena (EUR/m <sup>3</sup> ) Za leto 2018
Odvajanje komunalne odpadne vode	0,378 €	0,285 €	0,298 €
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin	0,378** €	0,250** €	0,151**€
Storitve povezane z odvozom in čiščenjem komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN	0,330 €	0,330 €	0,313 €
Čiščenje komunalne odpadne vode	0,832 €	0,832 €	0,836 €
Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin	0,637**€	0,637**€	0,144** €

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvajalnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

Preglednica 9: Prikaz odmikov cene storitev odvajanja komunalne odpadne vode

Storitve odvajanja komunalne odpadne vode	€/m <sup>3</sup>
Zaračunavana cena odvajanja v letu 2018	0,2850
10 % od potrjene cene (zakonski normativ o odmiku ki ne vpliva na spremembo cene)	0,0285
Cena razlika navzgor	0,3135
Cena razlika navzdol	0,2565
Obračunska lastna cena odvajanja	0,2980
Predračunska lastna cena odvajanja komunalne vode za 2019	0,2850

Preglednica 10: Prikaz odmikov cene storitev odvajanja padavinske odpadne vode

Storitve odvajanja padavinske odpadne vode	€/m <sup>3</sup>
Zaračunavana cena odvajanja v letu 2018	0,2500
10 % od potrjene cene (zakonski normativ o odmiku ki ne vpliva na spremembo cene)	0,0250
Cena razlika navzgor	0,2750
Cena razlika navzdol	0,2250

Obračunska lastna cena odvajanja	0,1510**
Predračunska lastna cena odvajanja padavinske vode za 2019	0,1508**

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvajalnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

Preglednica 11: Prikaz odmkov cene storitev čiščenja komunalne odpadne vode

<b>Storitve čiščenja komunalne odpadne vode</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Potrjena cena čiščenja za leto 2018	0,8320
10 % od potrjene cene (zakonski normativ o odmiku ki ne vpliva na spremembo cene)	0,0832
Cena razlika navzgor	0,9152
Cena razlika navzdol	0,7488
Obračunska lastna cena odvajanja	0,8360
Predračunska lastna cena čiščenja komunalne vode za leto 2019	0,8320

Preglednica 12: Prikaz odmkov cene storitev odvajanja padavinske odpadne vode

<b>Storitve čiščenja padavinske odpadne vode</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Potrjena cena čiščenja za leto 2018	0,6370
10 % od potrjene cene (zakonski normativ o odmiku ki ne vpliva na spremembo cene)	0,0637
Cena razlika navzgor	0,7007
Cena razlika navzdol	0,5733
Obračunska lastna cena čiščenja	0,1440**
Predračunska lastna cena čiščenja padavinske vode za leto 2019	0,1441**

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvajalnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

Preglednica 13: Prikaz odmkov cene storitev odvoza in čiščenja komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN

<b>Storitve odvoza in čiščenja komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Potrjena cena storitve za leto 2018	0,3300
10 % od potrjene cene (zakonski normativ o odmiku ki ne vpliva na spremembo cene)	0,0330
Cena razlika navzgor	0,3630
Cena razlika navzdol	0,2970



Obračunska lastna cena odvajanja	0,3130
Predračunska lastna cena storitve za leto 2019	0,3300

## 6. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

**Primerljiva območja** je določilo Ministrstvo za kmetijstvo in okolje. Pri oblikovanju območij je ministrstvo upoštevalo tako geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij. Za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki poročajo v sistem IJSVO (Izvajalcev javnih služb varstva okolja), ki se nahaja na spletni strani [www.ijsvo.si](http://www.ijsvo.si).

Določitev primerljivega območja za javno službo odvajanja odpadne vode:

- število prebivalcev v občini je od 3501 do 15000
- povprečna gostota prebivalcev v občini je nad 6 do 12.

Določitev primerljivega območja za javno službo čiščenja odpadne vode:

- srednje čistilne naprave (1900 PE < povprečna velikost čistilne naprave ≤ 15000 PE)
- stopnja čiščenja komunalne odpadne vode: primarno in sekundarno čiščenje.

Določitev primerljivega območja za javno službo storitev povezanih z greznicami ali malimi komunalnimi čistilnimi napravami:

- za območja, kjer storitve zaračunavajo po porabi pitne vode.

Preglednica 14: Primerjava obračunskih cen na primerljivih območjih

Storitev	Obračunska cena (EUR/m <sup>3</sup> ) Primerljiva območja	Obračunska cena na podlagi dejanskih stroškov in prihodkov (EUR/m <sup>3</sup> )
Odvajanje komunalne odpadne vode	0,2894	0,2980
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin*	0,1817*	0,1510
Storitve povezane odvozom in čiščenjem komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN	0,3373	0,3130
Čiščenje komunalne odpadne vode	0,8236	0,8360
Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin*	0,0678*	0,1440

\*cene za obravnavane storitve je težje primerjati, ker podatkov za primerjavo še ni na voljo, oz. so težje primerljivi (primerjava z občinami: Šentilj, Dravograd, Rače-Fram, Kungota, Puconci, Beltinci, Slovenj Gradec, Vodice)

## 7. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Preglednica 15: Primerjava potrjenih cen na primerljivih območjih

Storitev	Potrjena cena (EUR/m <sup>3</sup> ) Primerljiva območja za preteklo obdobje	Potrjene cene za preteklo obračunsko obdobje (EUR/m <sup>3</sup> )
Odvajanje komunalne odpadne vode	0,2729	0,2850
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin*	0,1045*	0,2500
Storitve povezane odvajanjem greznične gošče in blata iz mkčn	0,3401	0,3300
Čiščenje komunalne odpadne vode	0,7165	0,8320
Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin*	0,0371*	0,6370

\*\*cene za obravnavane storitve je težje primerjati, ker podatkov za primerjavo še ni na voljo, oz. so težje primerljivi (primerjava z občinami: Šentilj, Dravograd, Rače-Fram, Kungota, Puconci, Beltinci, Slovenj Gradec, Vodice)

## 8. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Preglednica 16: Primerjava obračunske cene omrežnine s primerljivih območji

Omrežnina	Obračunska cena (EUR/DN20) Primerljiva območja	Obračunska cena (EUR/DN20) Selnica ob Dravi
Odvajanje komunalne odpadne vode	6,6265	5,53
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin*	2,7199*	0
Storitve povezane odvajanjem greznične gošče in blata iz mkčn	1,3587	1,12
Čiščenje komunalne odpadne vode	2,9773	1,12

Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin*	<b>0,0196*</b>	<b>0</b>
--	----------------	----------

\*\*cene za obravnavane storitve je težje primerjati, ker podatkov za primerjavo še ni na voljo, oz. so težje primerljivi (primerjava z občinami: Šentilj, Dravograd, Rače-Fram, Kungota, Puconci, Beltinci, Slovenj Gradec, Vodice).

## 9. Primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Podatki izvajalca javne službe in povprečje panoge so prikazani v spodnji tabeli. Podatki so za podjetje prikazani za leto 2018. Vir podatkov za panogo je portal gvin.com in stat.si. Podatki izvajalca javne službe so prikazani za celotno podjetje in ne za posamezno dejavnost. Panoga E 37 je ravnanje z odplakami oz. odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode.

Preglednica 17: Primerjava izvajalca javne službe

Podatki	Komunala Odtok	Panoga E37
kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti	<b>3,14</b>	<b>1,80</b>
kazalnik gospodarnost poslovanja	<b>0,79</b>	<b>1,01</b>
povprečna mesečna plača na zaposlenca	<b>1.137,96 €</b>	<b>1.507,40 €</b>

## 10. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

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

Preglednica 18: Predračunske količine

Storitev	Predračunska količina (m3) za leto 2019
Odvajanje komunalne odpadne vode	<b>60.500,00</b>
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>175.000,00**</b>
Storitve povezane z odvozom komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN	<b>98.134,23</b>
Čiščenje komunalne odpadne vode	<b>60.500,00</b>

Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>175.000,00**</b>
---	---------------------

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvodnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

## 11. Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

**Predračunski stroški** opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških za opravljanje storitev v prihodnjem, že tekočem obračunskem obdobju.

Preglednica 19: Predračunski stroški

Storitev	Predračunski stroški (EUR) za leto 2019
Odvajanje komunalne odpadne vode	<b>17.242,50</b>
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>29.774,65</b>
Storitve povezane z odvozom in čiščenjem komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN	<b>30.718,15</b>
Čiščenje komunalne odpadne vode	<b>50.336,00</b>
Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>28.442,93</b>

## 12. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

**Poslovno potrebna osnovna sredstva** so osnovna sredstva izvajalca, potrebna neposredno za opravljanje posamezne javne službe. Izvajalec izjavlja, da razpolaga z zadostnim številom potrebnih osnovnih sredstev za nemoteno izvajanje vseh s koncesijo dogovorjenih storitev. Skupna neodpisana vrednost osnovnih sredstev družbe Komunala Odtok, potrebna za opravljanje dejavnosti, znaša 507.648,42 €. Ker koncesionar donosa na poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje koncesije ne uveljavlja, je sama delitev poslovno potrebnih osnovnih sredstev po posameznih dejavnostih nepotrebna.

Podroben seznam osnovnih sredstev se nahaja na sedežu družbe koncesionarja.

### 13. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost, mora zagotoviti ločeno računovodsko spremljanje stroškov javnega in tržnega dela dejavnosti, ki jo opravlja.

Splošni stroški in prihodki se na javni in tržni del dejavnosti razdelijo po sodilih, ki jih sprejme pristojni organ, ki potrjuje poslovni načrt izvajalca. Glede na dejstvo, da ustvarja koncesionar tako prihodke na prostem trgu, kot tudi prihodke iz naslova posebnih storitev in prihodke iz naslova javnega dela dejavnosti, je sprejeta odločitev, da se kot sodilo za razdelitev splošnih stroškov dejavnosti uporabi metoda ključa delitve stroškov po deležu ustvarjenih prihodkov. Zavoljo realnosti razdelitve smo pri ustvarjenih prihodkih koncesionarja iz naslova javnega dela izločili prihodke iz naslova omrežnin. Skupna višina prihodkov koncesionarja znaša v letu 2018 1.087.478,31 €, sami prihodki iz naslova koncesije (brez omrežnine) pa 137.487,95€. Na podlagi slednjega pridemo do navzdol zaokroženega ključa delitve splošnih stroškov v višini 12,64%.

### 14. Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Koncesionar je v preteklem obračunskem obdobju izvajal posebne storitve zgolj na področju čiščenja greznične gošče in blata iz greznic in MKČN do 50 PE, skladno z dne 30.1.2017 posredovano vlogo za soglasje koncedenta k izvajanju navedenih storitev. Storitve je izvajal v skladu z dogovorom, ki jo zaračunavamo občanom Selnice ob Dravi, saj je takšna cena tržno primerljiva in ekonomsko upravičljiva. Za čiščenje m<sup>3</sup> greznične gošče in blata iz greznic in MKČN do 50 PE smo tako v okviru posebnih storitev obračunavali 8,30 €/m<sup>3</sup>. Primerljive cene v regiji so za navedeno storitev sledeče:

- CČN Maribor.....6,30€/m<sup>3</sup>
- ČN Slovenske Konjice.....11,19 €/m<sup>3</sup>

Količina izvedenih posebnih storitev je v letu 2018:

- 614,5 m<sup>3</sup> greznične gošče in blata
- 5.100,35 € ustvarjenih posebnih prihodkov iz tega naslova

Načrtovani obseg posebnih storitev v letu 2019:

- 600 m<sup>3</sup> greznične gošče in blata
- 4980,35 € ustvarjenih posebnih prihodkov iz tega naslova

Izvajanje posebnih storitev iz naslova greznične gošče in blata omogoča zniževanje stroškov čiščenja iz navedenega naslova in ohranja ceno čiščenja za občane Selnice na nivoju 0,8320 €/m<sup>3</sup>. V primeru, da posebnih storitev ne bi izvajali bi znašala lastna cena čiščenja za občane Selnice 0,88 €/m<sup>3</sup>.

Izvajalec ne ustvarja prihodkov iz naslova posebnih storitev za odvajanje in čiščenje industrijske odpadne vode, saj ni trenutni niti eden industrijski obrat priključen bodisi na kanalizacijsko omrežje ali čistilno napravo.

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

**Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca** je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe. Zakonski normativ sicer postavlja zgornjo mejo višine donosa, vendar pa nikjer od koncesionarja ne zahteva, da ga uveljavlja. Pri izvajanju koncesijske dejavnosti zato koncesionar Komunala Odtok donosa iz naslova vloženi poslovno potrebni osnovni sredstev ne uveljavlja in ga zavoljo tega tudi analitično ne predstavlja.

## 16. Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Za izvajanje gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode so neposredno zadolžene tri osebe, ostali se vključujejo po potrebi. Glede na izkustveno normo izvajanja koncesije ocenjujemo, da znaša delež dodatno angažiranih ljudi za izvajanja upravno tehničnih storitev koncesije (soglasja, ogledi, komunikacija z občani) vsaj polovičen delovni čas enega zaposlenega. Slednje bomo v prihodnjem obračunskem obdobju tudi sledili in upoštevali.

Preglednica 20: Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obdobje

<b>Storitev</b>	<b>Število zaposlenih (osebe) Preteklo obračunsko obdobje Za leto 2018</b>	<b>Število zaposlenih (osebe) Prihodnje obračunsko obdobje Za leto 2019</b>
Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	2	2
Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	1	1
Storitve povezane z upravnimi, tehničnimi, poslovodskimi in računovodskimi storitvami	0,5	0,5

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

Občina za opravljanje javne službe obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se prenese le tisti del najemnine, ki jo Občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmerna s stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne infrastrukture.

Preglednica 21: Podatek o višini najemnine in njenem deležu

<b>Omrežnina</b>	<b>Višina najemnine (EUR) Prihodnje obračunsko obdobje Za leto 2019</b>	<b>Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike (%) Prihodnje obračunsko obdobje Za leto 2019</b>
Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>91.113,96</b>	<b>50 %</b>
Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>81.928,78</b>	<b>50 %</b>

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

**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.

Preglednica 22: Stopnja izkoriščenosti

<b>Omrežnina</b>	<b>Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe *</b>
Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>35,07 %</b>

Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	<b>21,47 %</b>
---	----------------

\*VIR:[http://www.mop.gov.si/fileadmin/mop.gov.si/pageuploads/zakonodaja/varstvo\\_okolja/operativni\\_programi/razvitost\\_javne\\_kanalizacije\\_v\\_obcinah.pdf](http://www.mop.gov.si/fileadmin/mop.gov.si/pageuploads/zakonodaja/varstvo_okolja/operativni_programi/razvitost_javne_kanalizacije_v_obcinah.pdf)

## 19. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

**Predračunska lastna cena** storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v tekočem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

**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.

**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 vodomere 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.

Preglednica 23: Predračunska cena storitev odvajanja komunalne odpadne vode

<b>Odvajanje komunalne odpadne vode</b>	
Proizvajalni stroški	14.656,13 €
Splošni stroški po ključu	2.586,38 €
<b>Skupni stroški dejavnosti</b>	<b>17.242,50 €</b>
Količina odvedene vode	60.500 m <sup>3</sup>
<b>Predračunska cena storitve</b>	<b>0,2850 €/m<sup>3</sup></b>

Preglednica 24: Predračunska cena odvajanja padavinske vode iz javnih površin

<b>Odvajanje padavinske vode iz javnih površin</b>	
Proizvajalni stroški	25.308,45 €
Splošni stroški po ključu	4.466,20 €
<b>Skupni stroški dejavnosti</b>	<b>29.774,65 €</b>



Količina odvedene vode	175.000** m <sup>3</sup>
<b>Predračunska cena storitve</b>	<b>0,1701 €/m<sup>3</sup></b>

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvodjalnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

Preglednica 25: Predračunska cena storitev čiščenja komunalne odpadne vode

<b>Čiščenje komunalne odpadne vode</b>	
Proizvajalni stroški	42.785,60 €
Splošni stroški po ključu	7.550,40 €
<b>Skupni stroški dejavnosti</b>	<b>50.336,00 €</b>
Količina očiščene vode	60.500 m <sup>3</sup>
<b>Predračunska cena storitve</b>	<b>0,8320 €/m<sup>3</sup></b>

Preglednica 26: Predračunska cena storitev čiščenja padavinske vode iz javnih površin

<b>Čiščenje padavinske vode iz javnih površin</b>	
Proizvajalni stroški	24.176,49 €
Splošni stroški 10 odstotkov	4.266,44 €
<b>Skupni stroški dejavnosti</b>	<b>28.442,93 €</b>
Količina očiščene vode	175.000** m <sup>3</sup>
<b>Predračunska cena storitve</b>	<b>0,1625 €/m<sup>3</sup></b>

\*\* obračun stroškov odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin se je obračunaval na podlagi kalkulativnih proizvodjalnih stroškov in predračunskih količin iz časa poskusnega obratovanja. Na podlagi dejanskih količin iz rednega obratovanja so za leto 2019 podane cene za obračun odvajanja in čiščenja padavinske vode iz javnih površin na m<sup>3</sup>.

Preglednica 27: Predračunska cena odvoza in čiščenja komunalne odpadne vode iz greznic in blata iz MKČN

<b>Odvoz in čiščenje komunalne odpadne vode iz greznic in blata iz MKČN do 50 PE</b>	
Proizvajalni stroški	26.110,43 €
Splošni stroški po ključu	4.607,72 €
<b>Skupni stroški dejavnosti</b>	<b>30.718,15 €</b>
Količina očiščene vode	93.085 m <sup>3</sup>
<b>Predračunska cena storitve</b>	<b>0,3300 €/m<sup>3</sup></b>

Ob navedenih predračunskih stroških gospodarske javne službe čiščenja komunalne in padavinske vode iz javnih površin smo razdelili stroške glede na obračunske količine odpadne vode in samo tehnično značilnost posamezne odpadne vode ter prišli do sledečih cen storitev.

Način obračuna stroškov storitve odvoza in čiščenja greznične gošče ter blata iz MKČN je skladen z 21. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki v tretjem odstavku navedenega člena eksplicitno zahteva obračun stroškov prevzema navedenih komunalnih vod iz greznic in blata iz MKČN na enoto dobavljene sanitarne vode in ne na enoto odpeljane količine gošče oz. blata.

### Izračun cene javne infrastrukture – omrežnine

Preglednica 28: Omrežnina za odvajanje komunalne odpadne vode

<b>Cena javne infrastrukture – omrežnina za odvajanja komunalne odpadne vode</b>					
<b>Strošek</b>	<b>Višina</b>	<b>Stopnja izkoriščenosti</b>	<b>Subvencija občine</b>	<b>Znižana omrežnina</b>	
Stroški amortizacije	254.894,40 €	89.391,47	44.695,73	44.695,73 €	
Stroški zavarovanja	4.911,58 €	4.911,58 €	0 €	0 €	
Stroški odškodnin	0 €	0 €	0 €	0 €	
Stroški financiranja	0 €	0 €	0 €	0 €	
<b>Skupaj:</b>	<b>100 %</b>	<b>0,3507</b>	<b>50,00 %</b>	<b>45.556,98 €</b>	
<b>Število priključkov po premerih vodomerov in izračun prihodkov omrežnin odvajanja odpadne komunalne vode glede na stopnjo izkoriščenosti sistema in subvencijo občine</b>					
<b>Premer vodomera</b>	<b>Število priključkov</b>	<b>Faktor</b>	<b>Število faktorjev</b>	<b>Strošek na faktor mesečno</b>	<b>Strošek na faktor letno</b>
DN ≤ 20	434	1	434	7,50 €	90,03 €
20 ≤ DN <40	4	3	12	22,51 €	270,10 €
40 ≤ DN <50	3	10	30	75,03 €	900,34 €
50 ≤ DN <65	2	15	30	112,54 €	1.350,50 €
65 ≤ DN <80	0	30	0	225,08 €	2.701,00 €
80 ≤ DN <100	0	50	0	375,15 €	4.501,68 €
100 ≤ DN <150	0	100	0	750,30 €	9.003,36 €

150 ≤ DN	0	200	0	1500,60 €	13.505,04 €
<b>Skupaj:</b>	<b>443</b>		<b>506</b>	<b>3.796,41 €</b>	<b>45.556,98 €</b>

Preglednica 29: Omrežnina za čiščenje komunalne odpadne vode

<b>Cena javne infrastrukture – omrežnina za čiščenje komunalne odpadne vode</b>					
<b>Strošek</b>	<b>Višina</b>	<b>Stopnja izkoriščenosti</b>	<b>Subvencija občine</b>	<b>Znižana omrežnina</b>	
Stroški amortizacije	372.990,00 €	80.080,95 €	40.040,48 €	40.040,48 €	
Stroški zavarovanja	8.606,56 €	8.606,56 €	0 €	0 €	
Stroški odškodnin	0 €	0 €	0 €	0 €	
Stroški financiranja	0 €	0 €	0 €	0 €	
<b>Skupaj:</b>	<b>100 %</b>	<b>0,2147</b>	<b>50 %</b>	<b>40.964,39 €</b>	
<b>Število priključkov po premerih vodomerov in izračun prihodkov omrežnin čiščenja odpadne komunalne vode, ter komunalne vode iz greznic in blata iz MKČN do 50 PE, glede na stopnjo izkoriščenosti sistema in subvencijo občine</b>					
<b>Premer vodomera</b>	<b>Število priključkov</b>	<b>Faktor</b>	<b>Število faktorjev</b>	<b>Strošek na faktor mesečno</b>	<b>Strošek na faktor letno</b>
DN ≤ 20	1324	1	1324	2,50 €	29,97 €
20 ≤ DN <40	6	3	18	7,49 €	89,90 €
40 ≤ DN <50	1	10	10	24,97 €	299,67 €
50 ≤ DN <65	1	15	15	37,46 €	449,50 €
65 ≤ DN <80	0	30	0	74,92 €	899,01 €
80 ≤ DN <100	0	50	0	124,86 €	1.498,35 €
100 ≤ DN <150	0	100	0	249,72 €	2.996,70 €
150 ≤ DN	0	200	0	499,44 €	5.993,40 €
<b>Skupaj:</b>	<b>1332</b>		<b>1367</b>	<b>3.413,70 €</b>	<b>40.964,39 €</b>

Stopnja izkoriščenosti vpliva na stroške amortizacije, saj se ti v skladu z 9. odstavkom 19. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe in ob upoštevanju življenjske dobe, navedene v prilogi 1 Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Skladno z določili tretjega odstavka 3. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja lahko lokalna skupnost subvencionira omrežnino javne infrastrukture iz proračuna občine samo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti. Cene med uporabniki ne smejo biti različne, kar pomeni, da mora biti cena enaka za gospodinjstva in gospodarstvo.

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

Podjetje Komunala Odtok opravlja gospodarsko javno službo odvajanja in čiščenja odpadne vode samo v Občini Selnica ob Dravi. Za razporejanje splošnih stroškov podjetja uporabljamo sodilo delitve posrednih stroškov na podlagi deleža proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti v celotnih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvajamo.

Za razporejanje prihodkov evidentiranih na skupnih službah se uporablja sodilo realiziranih prihodkov posamezne dejavnosti v celotnih prihodkih vseh dejavnosti, ki jih izvajamo.

Vsi preostali stroški in prihodki so razčlenjeni in prikazani skladno z določili SRS in so po viru nastanka razvrščeni neposredno po posamezni dejavnosti.

Analitični prikaz izračuna sodil razporejanja stroškov je prikazan v 13. poglavju. Prihodki iz naslova omrežnin so evidentirani na posebnem računovodskem kontu in so na voljo v vpogled koncedentu kadarkoli.

Odpisov terjatev v drugem letu izvajanja koncesije ni, saj je trajanje koncesijskega obdobja prekratko tako za zaključek sodnih izterjav. V postopku izterjave namreč izdamo pred sodnim pregonom dva opomina. Šele po zapadlosti drugega opomina in dejstvu, da posamezne terjatve ne moremo izvensodno izterjati, sprožimo postopek sodne izterjave. Prvi postopki sodnih izterjav so bili izvedeni v letu 2018, vendar še niso zaključeni.

## 21. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35

V nadaljevanju podajamo izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2018 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2019.

## 22. Zaključek

Uspešno izvajanje javne službe je pogojeno z ustrežno formirano ter uvedene cene storitev, ki pokrivajo stroške izvajanja javne službe ter so izračunane skladno z veljavno zakonodajo. Cene storitev morajo odražati čim višji nivo finančne učinkovitosti izvedenih storitev in posledično voditi k čim manjši finančni obremenjenosti uporabnikov v občini Občine Selnica ob Dravi.

Občina na podlagi Elaborata določi potrjeno ceno, izvajalec pa v skladu s potrjeno ceno oblikuje cenik in ga objavi na svojih spletnih straneh ter na obseg krajevno običajen način.

Maribor, marec 2019

Pripravil:

Dr. Damijan Koletnik  
Andrej Sitar, dipl. ekon.  
Sandi Podgoršek

Žig in podpis odgovorne osebe:

Direktor:  
Andrej Sitar, dipl. ekon.

## Povzetek predlaganih cen za leto 2019 na podlagi izvedenega obračuna dejanskih stroškov in prihodkov iz naslova izvajanja javne službe

Preglednica 30: Povzetek predlaganih cen

<b>Odvajanje komunalne odpadne vode</b>		
<b>Omrežnina</b>	7,50	EUR/mesec/DN20
<b>Cena storitve</b>	0,2850	EUR/m <sup>3</sup>

<b>Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin</b>		
<b>Omrežnina</b>	/	EUR/mesec/DN20
<b>Cena storitve</b>	0,1508	EUR/m <sup>3</sup>

<b>Čiščenje komunalne odpadne vode</b>		
<b>Omrežnina</b>	2,50	EUR/mesec/DN20
<b>Cena storitve</b>	0,8320	EUR/m <sup>3</sup>

<b>Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin</b>		
<b>Omrežnina</b>	/	EUR/mesec/DN20
<b>Cena storitve</b>	0,1441	EUR/m <sup>3</sup>

<b>Odvoz in čiščenje komunalnih vod iz greznic in blata iz MKČN do 50 PE</b>		
<b>Omrežnina</b>	2,50	EUR/mesec/DN20
<b>Cena storitve</b>	0,3300	EUR/m <sup>3</sup> (pitne vode)