



Elaborat o oblikovanju cen obvezne občinske  
gospodarske javne službe varstva okolja  
**ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE  
IN PADAVINSKE ODPADNE VODE V  
OBČINI BOROVNICA**

Direktor  
Mirko Antolović



Št. : 42415-0002/2019-4

Vrhnika, oktober 2019



**KAZALO:**

1	UVOD .....	5
1.1	Pravne podlage za izdelavo elaborata.....	5
1.2	Namen izdelave elaborata .....	5
2	OBLIKOVANJE CEN STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	6
2.1	Predstavitev dejavnosti .....	6
2.2	Kalkulativni elementi cen storitev javne službe .....	6
2.3	Oblikovanje cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin .....	7
2.3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	7
2.3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	8
2.3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo leto.....	8
2.3.3.1	<i>Pojasnila odmikov cen storitev - odvajanje odpadne vode.....</i>	8
2.3.3.2	<i>Pojasnila odmikov cen storitev - čiščenje odpadne vode.....</i>	8
2.3.4	Primerljiva območja.....	9
2.3.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge .....	9
2.3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje	9
2.3.7	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje	10
2.3.8	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	10
2.3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	10
2.3.10	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko odboje .....	11
2.3.12	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	12



2.3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	12
2.3.15	Izračun predračunske cene storitev javne službe in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje .....	12
2.3.15.1	<i>OPREDELITEV PREDRAČUNSKE CENE STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE</i> .....	12
2.3.15.2	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN .....	13
2.3.15.3	<i>IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN</i> .....	14
2.3.15.4	PREDRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	14
2.3.15.5	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	15
2.3.15.6	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	15
2.3.16	Prikaz sodil za razporejanje stroškov (odhodkov) in prihodkov po dejavnostih ter po občinah	16

## KAZALO TABEL

Tabela 1:	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	8
Tabela 2:	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	8
Tabela 3:	Primerjava kazalnikov izvajalca javne službe s povprečjem panoge v letih 2016in 2017 .....	9
Tabela 4:	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	9
Tabela 5:	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	10
Tabela 6:	Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanja storitev javne službe .....	10
Tabela 7:	Razdelitev splošnih stroškov za preteklo (2018) in prihodnje obračunsko obdobje (2019) .....	10
Tabela 8:	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
Tabela 9:	Višina najemnine za javno infrastrukturo .....	12
Tabela 10:	Izračun odvajanja odpadne vode .....	13
Tabela 11:	Izračun predračunske cene čiščenja odpadne vode .....	14
Tabela 12:	Izračun predračunske cene omrežnine - odvajanje odpadne vode .....	15
Tabela 13:	Predračunska cena omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje - odvajanje odpadne vode... ..	15
Tabela 14:	Izračun predračunske cene omrežnine - čiščenje odpadne vode .....	15
Tabela 15:	Predračunska cena javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje - čiščenje (leto 2019) .....	16



## 1 UVOD

Skladno z določbami 6. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, 109/2012, v nadaljevanju: Uredba), ki določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju: javne službe), izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat, v katerem za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

### 1.1 Pravne podlage za izdelavo elaborata

Na podlagi tretjega 149. člena Zakona o varstvu okolja (Ur. l. RS, št. 39/06 - uradno prečiščeno besedilo, 49/06 - ZmetD, 66/06 - odl. US, 33/07 ZPNačrt, 57/08 - ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12 in 57/12) je določeno, da pristojni minister podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde, tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. Skladno s temi zakonskimi določbami je vlada sprejela in izdala Uredbo, ki je podlaga za izdelavo Elaborata o oblikovanju cen javne službe odvajanja in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Borovnica.

V 5. členu Uredbe je določeno, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlagala izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja posamezne javne službe. Z Odlokom o odvajanju in čiščenju odpadnih in padavinskih vod na območju občine Borovnica (Ur. l. RS, št. 40/14) je izvajanje teh javnih služb dodeljeno Javnemu podjetju Komunalnemu podjetju Vrhnika, d.o.o. (v nadaljevanju: JP KPV, d.o.o.). Javna služba se izvaja skladno z določili navedenega odloka in druge veljavne zakonodaje s področja odvajanja in čiščenja odpadne vode.

Pomembno podlago za določitev pravic in obveznosti lastnika javne infrastrukture (torej Občine Borovnica) in izvajalca javne službe (torej JP KPV, d.o.o.) predstavlja tudi Pogodba o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture z dne 18. 8. 2016 (št. 412-0002/2016 oziroma 355-0003/2016-1), ki vsebuje tudi določbe o postopkih, povezanih z oblikovanjem cen javne službe.

### 1.2 Namen izdelave elaborata

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

## 2 OBLIKOVANJE CEN STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

### 2.1 Predstavitev dejavnosti

Javna služba odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode obsega številne naloge, med drugim:

- zagotavljanje rednega vzdrževanja in nemotenega obratovanje objektov in naprav javne službe,
- meritve in obračun odvedene vode oziroma vode, ki jo uporabniki sami načrpajo,
- nadziranje gradnje objektov in naprav javne kanalizacije ter kanalizacijskih priključkov,
- odstranjevanje odpadnih voda in usedlin iz greznic in ostalih naprav,
- vodenje katastra objektov in naprav javne kanalizacije,
- izdajanje soglasij, mnenj, projektnih pogojev ipd.,
- redno obveščanje javnosti o pomembnih informacijah v zvezi z javno službo.

Dolžina primarnega in sekundarnega kanalizacijskega omrežja, ki ga upravlja JP KPV, d.o.o., v občini Borovnica trenutno znaša približno 33 km. Na območju občine Borovnica se nahaja tudi čistilna naprava, zmogljivosti 6.000 PE.

### 2.2 Kalkulativni elementi cen storitev javne službe

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se ločeno oblikujejo in zaračunavajo cene za naslednje storitve javne službe:

1. odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
2. odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
3. storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
4. čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
5. čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

Cene storitev so sestavljene iz:

- stalnega (fiksne) dela, to je omrežnine in
- spremenljivega (variabilnega) dela, to je cene storitev izvajanja javne službe.

Ceni storitev iz 1. in 3. točke je dodana še okoljska dajatev, v skladu s predpisom, ki ureja okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode.

Glede na to, da lokalne skupnosti na našem območju še niso zaključile postopkov izdelave katastra streh, se cene storitev odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s streh (alineja št. 2 in 5) do nadaljnjega še ne oblikujejo ločeno. Dokler izvajalec nima vzpostavljene evidence uporabnikov javne službe v skladu s predpisom, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za storitev odvajanje in čiščenje odpadne vode s streh, se namreč (glede na določbe 5. točke 31. člena Uredbe) cen za te storitve ne sme oblikovati in zaračunati.



Cena storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami se v tej fazi ne predlaga. Te storitve obravnavamo kot enotni oskrbovalni sistem vseh treh občin ustanoviteljic.

*Omrežnina* vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanje infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe ter
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje.

*Predračunska cena opravljanja storitev javne službe* lahko vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške,
- splošne nabavno - prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos.

### **2.3 Oblikovanje cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin**

V nadaljevanju so predstavljeni podatki za oblikovanje cen javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (v nadaljevanju: komunalne odpadne vode), skladno z določbami 19. člena Uredbe.

#### **2.3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

*Predračunska količina opravljenih storitev* je podatek o količini opravljenih storitev, kot je bila načrtovana za preteklo obračunsko obdobje (leto 2018).

*Obračunska količina opravljenih storitev* je podatek o dejanski količini opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (leto 2018).



Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA [m <sup>3</sup> ] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	OBRAČUNSKA KOLIČINA [m <sup>3</sup> ] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	237.369	213.294
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	237.369	213.294

1- za leto 2018

### 2.3.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

*Predračunski stroški izvajanja storitve* je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

*Obračunski stroški izvajanja storitve* je podatek o dejansko realiziranih (upravičenih) stroških opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (leto 2018).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	67.040	60.076
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	99.455	119.578

1 - za leto 2018

### 2.3.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo leto

#### 2.3.3.1 Pojasnila odmikov cen storitev - odvajanje odpadne vode

Predračunska cena storitev je za preteklo obračunsko obdobje znašala 0,2824 €/m<sup>3</sup> (v veljavi od 1. 2. 2017). Glede na višino dejansko realiziranih količin opravljenih storitev oziroma dejansko realiziranih (upravičenih) stroških javne službe (podatki iz tabel 1 in 2), znaša obračunska cena storitve 0,2817 €/m<sup>3</sup>. Obračunani odmiki oziroma razlika med upravičenimi stroški in ustvarjenimi prihodki se prenaša v naslednje obdobje, torej je upoštevana pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

#### 2.3.3.2 Pojasnila odmikov cen storitev - čiščenje odpadne vode

Predračunska cena storitev je za preteklo obračunsko obdobje znašala 0,4190 €/m<sup>3</sup> (v veljavi od 1. 2. 2017). Glede na višino dejansko realiziranih količin opravljenih storitev oziroma dejansko realiziranih (upravičenih) stroških javne službe (podatki iz tabel 1 in 2), znaša obračunska cena



storitve 0,5606 €/m<sup>3</sup>. Obračunani odmiki oziroma razlika med upravičenimi stroški in ustvarjenimi prihodki, se prenaša v naslednje obdobje, torej je upoštevana pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

### 2.3.4 Primerljiva območja

Zaradi neopredeljenosti primerljivih območij (27. člen Uredbe), elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena Uredbe, ki določa primerjavo obračunskih cen posameznih javnih služb, primerjavo potrjenih cen posameznih javnih služb in primerjavo obračunskih cen javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena.

### 2.3.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Tabela 3: Primerjava kazalnikov izvajalca javne službe s povprečjem panoge v letih 2016 in 2017

LETO	2016		2017	
	*POVPREČJE PANOGE E36 <sup>1</sup>	JP KPV, d.o.o.	*POVPREČJE PANOGE E36 <sup>1</sup>	JP KPV, d.o.o.
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,42	1,83	1,49	1,83
gospodarnost poslovanja	1,03	1,05	1,03	1,03
povprečna mesečna plača [€]	1.631,79	1.582,18	1.669,49	1.628,44

\*E36 - dejavnost zbiranja, prečiščevanja in distribucija vode

1- vir e.Bonitete in SURS

Primerjave kazalnikov v zgornji tabeli niso prikazane samo na ravni dejavnosti E37 (odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode), temveč na ravni celotnega podjetja, ki je z glavno dejavnostjo uvrščeno v skupino E36 (zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode). Javno dostopni statistični podatki so namreč izračunani le za podjetje kot celoto, torej na ravni glavne dejavnosti. Menimo, da primerjave s podjetji iz dejavnosti E37 niso ustrezne, saj je v to skupino uvrščeno le nekaj izvajalcev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode.

Velja spomniti na pomisleke strokovne javnosti, da so te primerjave lahko sporne. Kazalniki namreč ne upoštevajo specifičnih pogojev izvajanja (geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti) posamezne javne službe, ki bistveno vplivajo na višino stroškov izvajanja posamezne dejavnosti v določenem okolju. Bolj verodostojna bi bila primerjava podatkov, izračunanih na podlagi poročil izvajalcev javne službe v povezavi z učinkovitostjo poslovanja.

### 2.3.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

*Predračunska količina opravljenih storitev* je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2019).

Tabela 4: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA [m <sup>3</sup> ] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	212.000
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	212.000

1 - za leto 2019



### 2.3.7 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju (letu 2019).

Tabela 5: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	79.126
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	135.355

1 - za leto 2019

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

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena Uredbe). V spodnji tabeli so prikazani podatki o nabavnih vrednostih poslovno potrebnih sredstev v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju.

Tabela 6: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanja storitev javne službe

STORITEV	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS [€] za preteklo <sup>1</sup> obračunsko obdobje	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS [€] za prihodnje <sup>2</sup> obračunsko obdobje
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	119.958	117.305
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	6.053	7.833

1 - za leto 2018

2 - za leto 2019

### 2.3.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Tabela 7: Razdelitev splošnih stroškov za preteklo (2018) in prihodnje obračunsko obdobje (2019)

ENOTA	2018		2019	
	Vrednost	Delež v %	Vrednost	Delež v %
Vzdrževanje javnih površin in javne razsvetljave	155.662	24,66	175.177	25,17
Komunalni inženiring (do 31. 8. 2018)	5.612	0,89	0	0,00
Oskrba s pitno vodo	130.394	20,65	165.445	23,78
Odvajanje odpadne vode	65.869	10,43	77.856	11,19
Čiščenje odpadne vode	28.524	4,52	34.062	4,90
Oskrba s plinom	31.294	4,96	29.196	4,20
Zbiranje odpadkov	213.972	33,89	214.105	30,76
<b>Skupaj skupne službe</b>	<b>631.327</b>	<b>100,00</b>	<b>695.841</b>	<b>100,00</b>



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

Podjetje pri izvajanju javne službe odvajanja in čiščenja odpadne voda ne izvaja storitev, ki bi jih lahko opredelili kot *posebne storitve*.

Pri izračunu cene so upoštevani tudi ustrezni interni prihodki, ki jih enota odvajanja in čiščenja odpadne vode ustvari z deli na drugih dejavnostih.

### 2.3.11 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 (16. točka 2. člena Uredbe).

V tabeli 8 so prikazani upoštevani dovoljeni donosi dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, kar predstavlja 5 % od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje te dejavnosti za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.

Tabela 8: Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>2</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	5.998	5.865
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	303	392

1 - za leto 2018

2 - za leto 2019

### 2.3.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V dejavnosti odvajanja komunalne odpadne vode je bilo ob koncu leta 2018 zaposlenih 8 delavcev, od katerih so vsi zaposleni za nedoločen čas. V letu 2019 ne načrtujemo spremembe števila zaposlenih.

V dejavnosti čiščenja komunalne odpadne vode so bili v letu 2018 zaposleni 4 delavci. Enako kot v enoti odvajanja tudi v enoti čiščenja v letu 2019 ne načrtujemo novih zaposlitev.

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

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem javne službe zaračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki se uporablja za izvajanje 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 izvajanje posamezne javne službe (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Tabela 9: Višina najemnine za javno infrastrukturo

STORITEV	NAJEMNINA ZA JAVNO INFRASTRUKTURO [€] za tekoče <sup>1</sup> obračunsko obdobje	NAJEMNINA ZA JAVNO INFRASTRUKTURO [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>2</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	160.245	160.618
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	252.383	252.651

1 - za leto 2018

2 - za leto 2019

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

Na uporabnike storitev javne službe se lahko prenese le tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev javne službe (4. odstavek 3. člena Uredbe).

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode v občini Borovnica, je izkoriščena 100 %. Skladno z navedenim se zaračunana in prenese na uporabnike celotna najemnina javne infrastrukture.

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

#### 2.3.15.1 OPREDELITEV PREDRAČUNSKE CENE STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

*Predračunska lastna cena* storitev javne službe (določa 8. točka 2. člena Uredbe) je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

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



Uporabnikom se obračunava mesečno glede na količino dobavljene pitne vode, če iz nje nastaja komunalna odpadna voda, v skladu s predpisi, ki urejajo odvajanje komunalne odpadne vode.

### 2.3.15.2 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

V skladu z določili 15. odstavka 19. člena Uredbe so pri vsaki skupini stroškov ločeno prikazani tisti, ki presegajo 10 % te skupine stroškov.

#### Postavka na računu: ODVAJANJE ODPADNE VODE

Tabela 10: Izračun odvajanja odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [ EUR]
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>25.560</b>
- stroški električne energije	3.241
- stroški storitev	15.586
- ostali stroški materiala in storitev	6.733
<b>NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>	<b>45.832</b>
<b>DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>1.212</b>
<b>SPLOŠNI (POSREDNI) PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>6.436</b>
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>0</b>
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>14.403</b>
<b>OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>0</b>
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>463</b>
<b>DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA IZVAJALCA (16. točka 2. člena Uredbe)</b>	<b>5.865</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI Z DONOSOM</b>	<b>99.771</b>
Interni prihodki	-26.631
Poračun cenovnih razlik (1/3 od 17.957)	5.986
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE</b>	<b>79.126</b>
KOLIČINA DOBAVLJENE PITNE VODE [m <sup>3</sup> ]	212.000 m <sup>3</sup>
<b>CENA STORITVE - ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN</b>	<b>0,3732 EUR/m<sup>3</sup></b>



## 2.3.15.3 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

**Postavka na računu: ČIŠČENJE ODPADNE VODE**

Tabela 11: Izračun predračunske cene čiščenja odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [ EUR]
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>100.552</b>
- stroški električne energije	56.310
- stroški storitev	34.619
- ostali stroški materiala in storitev	9.623
<b>NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>	<b>20.366</b>
<b>DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>3.228</b>
<b>SPLOŠNI (POSREDNI) PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>405</b>
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>0</b>
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>6.897</b>
<b>OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>0</b>
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>101</b>
<b>DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA IZVAJALCA (16. točka 2. člena Uredbe)</b>	<b>392</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI Z DONOSOM</b>	<b>136.288</b>
Interni prihodki	-6.420
Poračun cenovnih razlik (1/3 od 29.503)	9.834
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE</b>	<b>135.355</b>
KOLIČINA OČIŠČENE ODPADNE VODE [m <sup>3</sup> ]	212.000 m <sup>3</sup>
<b>CENA STORITVE - ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN</b>	<b>0,6385 EUR/m<sup>3</sup></b>

## 2.3.15.4 PREDRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

*Omrežnina* je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se uporabnikom zaračunava mesečno, glede na zmožljivost priključkov, ki je določena s premerom vodomerov.

Omrežnina se za posamezni vodomer izračuna tako, da se vsota vseh načrtovanih stroškov omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega vodomerov.

## 2.3.15.5 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

**Postavka na računu: OMREŽNINA - ODPADNA VODA**

Tabela 12: Izračun predračunske cene omrežnine - odvajanje odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [ EUR]
Stroški najema sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura	160.618
Stroški zavarovanja infrastrukture	0
Stroški odškodnin	0
Odhodki financiranja (obresti, drugi stroški)	0
Poračun cenovnih razlik	-3.962
<b>SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>156.655</b>

Tabela 13: Predračunska cena omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje - odvajanje odpadne vode

Nazivni pretok	VODOMERI BOROVNICA		CENA INFRASTRUKTURE [EUR brez DDV]		
	Faktor	Skupaj	Vsota faktorjev vodomerov	Letni znesek	Mesečni znesek
DN ≤ 20	1,00	1.167	1.167	109,8565	9,1547
20 < DN < 40	3,00	3	9	329,5695	27,4641
40 ≤ DN < 50	10,00	2	20	1.098,5650	91,5470
50 ≤ DN < 65	15,00	2	30	1.647,8475	137,3205
65 ≤ DN < 80	30,00	0	0	3.295,6950	274,6410
80 ≤ DN < 100	50,00	0	0	5.492,8250	457,7350
100 ≤ DN < 150	100,00	2	200	10.985,6500	915,4700
150 ≤ DN	200,00	0	0	21.971,3000	1.830,9400
	Σ =	1.176	1.426		

## 2.3.15.6 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

**Postavka na računu: OMREŽNINA - ČIŠČENJE ODPADNE VODE**

Tabela 14: Izračun predračunske cene omrežnine - čiščenje odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [ EUR]
Stroški najema sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura	252.651
Stroški zavarovanja javne infrastrukture	4.347
Stroški odškodnin	0
Odhodki financiranja (obresti, drugi stroški)	0
Poračun cenovnih razlik	-3.107
<b>SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>253.890</b>



Tabela 15: Predračunska cena javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje - čiščenje (leto 2019)

nazivni pretok	faktor	VODOMERI BOROVNICA		CENA INFRASTRUKTURE [EUR brez DDV]	
		skupaj	vsota faktorjev vodomerov	LETO	MESEC
DN ≤ 20	1,00	1.167	1.167	178,0436	<b>14,8370</b>
20 < DN < 40	3,00	3	9	534,1308	<b>44,5110</b>
40 ≤ DN < 50	10,00	2	20	1.780,4360	<b>148,3700</b>
50 ≤ DN < 65	15,00	2	30	2.670,6540	<b>222,5550</b>
65 ≤ DN < 80	30,00	0	0	5.341,3080	<b>445,1100</b>
80 ≤ DN < 100	50,00	0	0	8.902,1800	<b>741,8500</b>
100 ≤ DN < 150	100,00	2	200	17.804,3600	<b>1.483,7000</b>
150 ≤ DN	200,00	0	0	35.608,7200	<b>2.967,4000</b>
	Σ =	1.176	1.426		

Pri določitvi števila vodomerov, ki so uporabljeni pri izračunu cene javne infrastrukture dejavnosti odvajanja in čiščenja odpadne vode, je upoštevano naslednje:

- zajeti so vodomeri tistih objektov, ki so priključeni na javno kanalizacijsko omrežje,
- v primeru, da je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomerom, se upošteva faktor, določen za vodomer z višjim pretokom,
- v večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem 1 oziroma DN ≤ 20.

### 2.3.16 Prikaz sodil za razporejanje stroškov (odhodkov) in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

V skladu z določili SRS-32, Zakona o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (ZPFOLERD-1)<sup>23</sup> in Energetskega zakona (EZ-1)<sup>24</sup>, družba zagotavlja ločeno računovodsko spremljanje dejavnosti splošnega pomena in drugih dejavnosti. Družba neposredne prihodke in odhodke posameznih dejavnosti razporeja na posamezne dejavnosti dosledno in v skladu z merili iz internega Pravilnika za razporejanje stroškov (oziroma odhodkov) in prihodkov. Posredni (splošni) prihodki in odhodki (v izkazih poslovnih izidov po dejavnostih so izkazani kot interni prihodki oziroma odhodki) se med dejavnostmi zaračunavajo po ceniku, ki je v veljavi od 1. 8. 2008 (za ure delavcev) oziroma od 1. 1. 2009 (za ure strojev). Te cene se uporabljajo tako za eksterno zaračunavanje storitev, kakor tudi za interno prezaračunavanje med enotami. Zaradi tega so poslovni izidi posameznih dejavnosti drugačni kot bi bili, če bi se posredni stroški razporejali po njihovi dejanski vrednosti brez pribitkov. Ocenjujemo, da je takšen način izkazovanja izkaza poslovnega izida po dejavnostih zelo pregleden, stimulira odgovorne k smotrni izrabi zmogljivosti in je za lastnike pravičnejši.

Prihodki in odhodki enote 19-Skupne službe se (kot posredni prihodki in odhodki) prerazporedijo na posamezne postavke izkazov poslovnih izidov enot oziroma dejavnosti z uporabo ključa števila zaposlenih, izračunanega iz učinkovitih ur.

Bilance stanja družba ne izkazuje ločeno za dejavnosti splošnega pomena in za druge dejavnosti, ker ocenjuje, da to ne vpliva bistveno na sprejemanje poslovnih odločitev. Izjema so enote dejavnosti Oskrbe



s plinom, kjer se bilanca stanja sestavlja ločeno za vsako od energetskih dejavnosti, skladno z zahtevami Energetskega zakona.

Vsi stroški (oziroma odhodki) in prihodki se vselej knjižijo po stroškovnih mestih (odslej SM) oziroma stroškovnih nosilcih (odslej SN). Šifrant SM je prilagojen organizacijski strukturi in hkrati zahtevam ločenega evidentiranja dejavnosti oziroma pravilom ločenega oblikovanja cen posameznih javnih služb. Omogoča obvladljivo, optimalno pregledno evidentiranje in spremljanje stroškov (oziroma odhodkov) in prihodkov.

Sestavljen je iz petmestnih šifer po naslednjem sistemu: prvi dve mesti označujeta dejavnost, tretje mesto občino (1-Vrhnika, 2-Borovnica, 3-Log - Dragomer), četrto in peto mesto pa sta namenjeni podrobnejši opredelitvi vrste storitve (SN).

Pri nekaterih dejavnostih so evidence še dodatno ločene na posamezne kalkulativne elemente cen.

Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati na katere dejavnosti in občine se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi nalogov za knjiženje pripoznajo neposredno na posamezno dejavnost in posamezno občino.

Splošni ali posredni prihodki pri poslovanju nastajajo le izjemoma. Pripisejo se:

- splošnim stroškovnim mestom dejavnosti ali
- splošnim stroškovnim mestom družbe (SM 19 - Skupne službe).

Na splošnih stroškovnih mestih dejavnosti se zbirajo tisti prihodki, ki jih ni bilo mogoče izvirno knjižiti na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne prihodke dejavnosti in občine), ugotoviti pa je bilo mogoče, da nastajajo v zvezi s točno določeno dejavnostjo.

Na splošnih stroškovnih mestih družbe se zbirajo tisti prihodki, ki jih ni bilo mogoče izvirno knjižiti na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne prihodke dejavnosti in občine).

Na posamezne dejavnosti se razporejajo tako, da se pripisejo splošnim stroškovnim mestom dejavnosti, pri čemer se uporabi sodilo: število zaposlenih v posamezni dejavnosti, izračunano iz efektivnih ur.

Za večino stroškov oziroma odhodkov velja, da jih je (glede na podatke o povzročitelju teh stroškov) mogoče neposredno prisoditi posamezni dejavnosti in občini, na katero se nanašajo. Vsi taki stroški imajo značaj neposrednih stroškov. V nasprotnem primeru jih obravnavamo kot posredne stroške, ki se na posamezno dejavnost oziroma občino razporedijo z uporabo sodil.

Stroški plač se evidentirajo na tisto stroškovno mesto, na katerem je posamezni delavec dejansko opravljal svoje delo; razen nekaterih sestavin stroškov plač (npr. nadomestil za letne dopuste, bolezni, stimulacij, poročila plač, dodatka za minulo delo, dodatka za mentorstvo in drugih podobnih dodatkov,...), ki se pripoznajo na temeljno stroškovno mesto kamor je delavec razporejen. Enako velja tudi za druge stroške dela.

V primeru, ko delavci določene enote opravljajo dela za drugo enoto, se stroški plač tega dela evidentirajo na temeljno stroškovno mesto kamor je delavec razporejen. Nato se opravljene storitve med enotami obračunajo z internim računom - na podlagi obračunskega lista, prevoznice, strojnega poročila, delovnega naloga ipd. Upoštevajo se cene iz veljavnega cenika storitev.

Stroški opreme (vozil, strojev in naprav) se evidentirajo na posebna stroškovna mesta oziroma splošno stroškovno mesto dejavnosti. V kolikor določena enota uporabi opremo druge enote, se opravljene storitve med enotami obračunajo z internim računom - na podlagi prevoznice, strojnega poročila oziroma delovnega naloga. Upoštevajo se cene iz veljavnega cenika storitev.

Za nekatere stroške oziroma odhodke je mogoče določiti ustrezna sodila za takojšnjo (že na izvorni knjigovodski listini) razporeditev po dejavnostih in občinah glede na podatke o povzročitelju teh stroškov. Vsi taki stroški imajo značaj neposrednih stroškov.

Takšne vrste stroški oziroma odhodki so npr. stroški, povezani z:

- obračunom komunalnih storitev,
- menjavo vodomeroev,
- odčitavanjem vodomeroev,
- dodatkom za pripravljenost na delo,
- računalniškimi storitvami,
- vodnim povračilom.

Stroški oziroma odhodki, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema likvidacije računov ni mogoče ob izvornem knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih (posrednih) stroškov oziroma odhodkov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta. V družbi imamo vzpostavljena naslednja splošna stroškovna mesta:

- splošna stroškovna mesta dejavnosti in
- splošna stroškovna mesta družbe (SM 19-Skupne službe).

Stroški oziroma odhodki zbrani na splošnih stroškovnih mestih družbe se na posamezne dejavnosti razporejajo tako, da se pripišejo splošnim stroškovnim mestom dejavnosti, pri čemer se uporabi sodilo: število zaposlenih v posamezni dejavnosti, izračunano iz efektivnih ur.

Na splošnem stroškovnem mestu dejavnosti se zbirajo tisti stroški oziroma odhodki, ki jih ni bilo mogoče izvorno knjižiti na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne stroške dejavnosti in občine), ugotoviti pa je bilo mogoče, da nastajajo v zvezi s točno določeno dejavnostjo ali delom te dejavnosti.

Razporeditev stroškov (oziroma odhodkov) splošnih stroškovnih mest dejavnosti se na posamezno občino izvede z uporabo naslednjih sodil:

#### Vzdrževanje javnih površin - SM 01:

delež posamezne občine v skupni površini vzdrževanih cest po področnem odloku (glede na kategorijo in povprečno širino cest), ki jih podjetje vzdržuje, po stanju na zadnji dan preteklega leta za tekoče poslovno leto.

#### Vzdrževanje javne razsvetljave - SM 02:

število svetilk v posamezni občini po stanju na zadnji dan preteklega leta za tekoče poslovno leto.

#### Oskrba s pitno vodo - SM 05:

dejavnost ima več splošnih stroškovnih mest, in sicer poleg splošnega SM dejavnosti (SM 05000) še posebna SM: SM vozil, SM 05002 Črpališče Vršaj, SM 05006 Okvare in vzdrževanje Borovniški Vršaj in 05022 Okvare in vzdrževanje Verd - Sušnikova - Voljčeva. Sodila zanje so naslednja:

- SM 05000, SM 05002 in SM vozil: lastniški delež posamezne občine,
- SM 05006: razporeja se samo na občini Vrhnika in Log - Dragomer, v skladu z razmerjem v lastniškem deležu teh dveh občin,
- 05022 Okvare in vzdrževanje Verd - Sušnikova - Voljčeva: razporeja se samo na občini Vrhnika in Log - Dragomer, v skladu z razmerjem v lastniškem deležu teh dveh občin.

#### Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode - SM 08:



lastniški delež posamezne občine.

#### Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode - SM 17:

dejavnost ima več splošnih stroškovnih mest, in sicer poleg splošnega SM dejavnosti (SM 17000) še posebna SM: SM vozil in mehanizacije in SM čistilnih naprav (SM 17101, SM 17201, 17301).

Stroški, zbrani na splošnem SM dejavnosti 17000 ter SM vozil in mehanizacije, bremenijo delno stroške čistilnih naprav, delno pa stroške dejavnosti greznic. Sodilo je:

delež posamezne dejavnosti oziroma občine v skupni količini očiščene odpadne vode.

Stroški, zbrani na SM čistilne naprave, če ta izvaja tudi storitve čiščenja greznične gošče, se razporedi delno na dejavnost čistilnih naprav, delno na stroške dejavnosti greznic, in sicer z uporabo naslednjega sodila:

delež obremenitve po kemijski potrebi po kisiku (KPK) čistilne naprave z goščami iz greznic in MKČN ter obremenitve z odpadno komunalno vodo iz javnega kanalizacijskega sistema

Delež obremenitve je določen na podlagi izračunov iz projektantske dokumentacije. Iz tega izračunan ključ za delitev stroškov čistilnih naprav znaša:

- 85 % na uporabnike, priključene na javni kanalizacijski sistem in
- 15 % na uporabnike, ki odvajajo odpadno vodo v greznice in MKČN.

Ugotovljeni delež, ki je prisojen dejavnosti greznic, se naprej razporedi na posamezno občino po lastniškem ključu.

#### Zbiranje odpadkov SM 15:

dejavnost ima več splošnih stroškovnih mest, in sicer: splošno stroškovno mesto dejavnosti (15000) in posebna stroškovna mesta, kamor sodijo splošna SM posameznih vrst odpadkov in splošna SM vozil. Stroški oziroma odhodki, zbrani na SM 15000 se razporejajo na posamezno vrsto odpadka. Pri tem se uporabijo naslednji ključi:

- 50 % na SM 15001 - MKO,
- 12,5 % na SM 15002 - BIO odpadki,
- 25 % na SM 15003 - EKO otoki
- 12,5 % na SM 15030 - DRUGO (zbirni center).

Navedeni ključi so bili oblikovani na podlagi izkustvene ocene običajnega razmerja med neposrednimi stroški dela posameznega SM.

Stroški oziroma odhodki, zbrani na splošnih SM vozil se razporejajo na posamezno vrsto odpadka z uporabo naslednjega sodila: število ur, ki jih je vozilo opravilo za posamezno vrsto odpadka v preteklem poslovnem letu (razen za tista vozila, ki se uporabljajo za splošne namene dejavnosti Zbiranja odpadkov - v času sprejemanja tega pravilnika je to npr. vozilo na SM 15026 - v tem primeru se uporabi sodilo za SM 15000).

Stroški oziroma odhodki, zbrani na splošnih SM dejavnosti ravnanja z odpadki se na posamezno občino razporejajo z uporabo sodila:  
lastniški delež posamezne občine.

Za stroške oziroma odhodke zbrane na SM 15016-osveščanje, se uporablja sodilo SM 15000.

DEPO:

lastniški delež posamezne občine.

Novogradnje in storitve SM 04, 10 in 12:

lastniški delež posamezne občine.

Oskrba s plinom:

skladno z določili Energetskega zakona (EZ) se za ločeno spremljanje obeh energetskih dejavnosti (to je dejavnosti operaterja distribucijskega sistema in dejavnosti prodaje zemeljskega plina) upoštevana sodila, ki jih je potrdil regulator energetskega trga, to je Agencija za energijo - z dopisom z dne 3. 10. 2012, št. 29/2012-10/451.

Stroški (oziroma odhodki) in prihodki v dejavnostih, ki se izvajajo samo v določeni občini, se prerazporedijo le tej občini. Takšne dejavnosti so npr. SM 13-Tržnica, SM 07-Pokopališče, SM 11-Novogradnje plin in SM 13-Tržnica, SM 14-Oskrba s plinom, ki se izvajajo samo na Vrhniki.