

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA  
STORITEV JAVNE SLUŽBE**

**ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE  
ODPADNE VODE**

**JANUAR 2020**



## KAZALO VSEBINE

1	UVOD .....	4
2	OPIS DEJAVNOSTI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA ODPADNE VODE .....	4
3	CENA STORITVE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNE VODE .....	5
4	PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	6
5	PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	7
6	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJENE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	8
7	PRIMERJAVA POTRJENIH CEN JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S POTRJENIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	
8	PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE JAVNE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, Z OBRAČUNSKIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH .....	9
9	PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE S POVPREČJEM PANOGE TISTE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S POMOČJO KAZALNIKOV .....	10
10	PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	10
11	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	11
12	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	13
13	PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV V SKLADU Z 10. ČLENOM TE UREDBE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	13
14	PRIHODKI, USTVARJENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	14
15	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	15
16	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	15
17	PODATEK O VIŠINI NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN PODATEK O NJENEM DELEŽU, KI SE PRENESE NA UPORABNIKE JAVNE INFRASTRUKTURE .....	15
18	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, IN STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA ZA IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV.....	16
19	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE IN IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE OMREŽNINE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	16
20	OBRAZLOŽITEV .....	18
21	PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH .....	18
22	DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 35.....	22
23	ZAKLJUČEK .....	23



## 1 Uvod

Vsebino elaborata določata v 9. členu Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, v nadaljevanju Uredba MEDO (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17 in 78/19). Namen elaborata je izračun predračunske cene storitve ter cene infrastrukture (omrežnine) čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Izhodišča za pripravo elaborata so navedena v 8. členu Uredbe MEDO.

V skladu z Uredbo MEDO smo za:

- prihodnje obdobje (t+1) upoštevali leto 2020
- preteklo obdobje (t-1) upoštevali leto 2018

## 2 Opis dejavnosti izvajanja javne službe čiščenja odpadne vode

GJS čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode zajema:

- čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode na čistilnih napravah.

Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, ki jo zagotavlja naše podjetje, je zasnovano na 3 javnih sistemih za odvajanje in čiščenja odpadnih voda, vsak izmed njih se zaključi s čistilno napravo:

- Kanalizacijski sistem s čistilno napravo Brežice ima 20 prečrpavališč, 2 raztežilnika, 39.905,44 m fekalnega, 39.487,82 m mešanega in 4.503,15 m meteorno razbremenilnega kanala. Čiščenje odpadnih voda se zaključi na centralni čistilni napravi Brežice (13.500 PE).
- Kanalizacijski sistem s čistilno napravo Obrežje ima 12 prečrpavališč, 24.087,39 m fekalnega, 33,59 m mešanega kanala, 4.557,73 m meteorno razbremenilnega kanala. Čiščenje odpadnih voda se opravi na čistilni napravi Obrežje (2.310 PE).
- Kanalizacijski sistem s čistilno napravo Globoko ima 1 prečrpavališče, 8.940,12 m fekalnega in 39,48 m meteornega kanala. Čiščenje odpadnih voda se opravi na čistilni napravi Globoko (1000 PE).

Vir podatkov:

\* ProGIS, podatki zajeti na dan 25. 11. 2019

Komunala Brežice v okviru izvajanja javne službe čiščenja komunalne odpadne vode opravlja naslednje naloge:

- nadzor nad procesom obratovanja komunalnih čistilnih naprav,
- izvedba rednih vzdrževalnih del,
- zagotavljanje nadzora nad kakovostjo odpadne vode - vzorčenje,
- ustrezno ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav,
- prevzem gošč in blata iz malih komunalnih čistilnih naprav.



### 3 Cena storitve izvajanja javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode

Z Uredbo za uveljavitev nove ali spremenjene cene ni potrebna pridobitev pozitivnega strokovnega mnenja pristojnega ministrstva. Ceno storitve posamezne javne službe za območje Občine predlaga izvajalec javne službe z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe, potrdi pa pristojen občinski organ. Pred uveljavitvijo nove cene mora mnenje o elaboratu in o skladnosti oblikovanja cene s tem predpisom podati strokovna služba Občine. Po potrditvi cene posamezne javne službe s strani pristojnega občinskega organa Občina s cenikom določi zaračunano ceno posamezne javne službe in ga posreduje izvajalcu, ki mora cenik objaviti na svojih spletnih straneh in na krajevno običajen način. Cena, ki jo potrdi pristojni organ Občine, se imenuje potrjena cena storitve javne službe in je sestavljena iz:

- omrežnine ali stroška javne infrastrukture ter
- cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe (odvajanje in čiščenje odpadne vode).

Pri oblikovanju cen javnih služb se upoštevajo standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kot jih opredeljujejo državni in občinski predpisi za posamezno javno službo. Za namen oblikovanja cen javnih služb je potrebno določiti vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb ter maksimalen donos na vložena poslovna potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitev javne službe. Enako se za namen oblikovanja cen javnih služb upoštevajo načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje. Med drugim mora elaborat poleg načrtovanih, predračunskih elementov za prihodnje obračunsko obdobje vsebovati tudi predračunske in obračunske količine opravljenih storitev, stroškov izvajanja javne službe za preteklo obračunsko obdobje. Na osnovi teh izkazov je potrebno pojasnilo odmikov obračunske cene od potrjene cene javne službe za preteklo obračunsko obdobje (od 1.1.2018 do 31.12.2018).

Izvajalec javne službe v ta namen ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika se glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Omenjena izhodišča za oblikovanje cen so podlaga za pripravo elaborata.

#### **Omrežnina**

Omrežnina za izvajanje javne službe čiščenja odpadne vode skladno s 19. čl. Uredbe vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,



- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe čiščenja odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Omrežnina se določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Enota količine storitve je izražena v EUR/vodomer.

### Storitev čiščenja odpadne vode

Storitev čiščenja odpadne vode je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe in vključuje naslednje skupine stroškov:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- posredne proizvajalne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne stroške nabave, prodaje in uprave, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva, ki ne sme presegati 5% od sedanje vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

Enota količine storitve je izražena v EUR/m<sup>3</sup> očiščene odpadne vode.

## 4 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

### Storitev čiščenja odpadne vode:

V našem elaboratu je preteklo obračunsko obdobje leto 2018. Upoštevali smo naslednje predračunske in obračunske količine očiščene vode:

Tabela 1: Čiščenje odpadnih voda – odpadna voda količine za leto 2018

NAZIV	PREDRAČUNSKÉ KOLIČINE 2018 (m <sup>3</sup> )	OBRAČUNSKÉ KOLIČINE 2018 (m <sup>3</sup> )
Količina očiščene vode	474.207	497.576



Predračunska količina je od obračunske nižja za 10 %. V letu 2018 je bilo prodano več pitne vode od načrtovane.

#### Storitev omrežnine:

V letu 2018 je prišlo do uskladitve obračuna omrežnine uporabnikom v večstanovanjskih objektih. Število se je nekoliko povečalo zaradi priklopa novih priključkov.

Tabela 2: Število vodomerov na enoti čiščenje odpadnih voda – količine za leto 2018

VODOMER	FAKTOR OMREŽNINE	PREDRAČUNSKÉ KOLIČINE 2018	OBRAČUNSKÉ KOLIČINE 2018
DN ≤ 20	1	11.223	11.270
20 < DN < 40	3	261	259
40 ≤ DN < 50	10	26	25
50 ≤ DN < 65	15	39	42
65 ≤ DN < 80	30	4	4
80 ≤ DN < 100	50	23	23
100 ≤ DN < 150	100	13	14
150 ≤ DN	200	2	1
	SKUPAJ	11.591	11.638

## 5 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški so predvideni stroški v letu 2018, obračunski stroški pa so dejanski stroški za leto 2018 iz Letnega poročila.

Tabela 3: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe čiščenja odpadnih voda za leto 2018

Čiščenje odpadne vode		Leto 2018	
		Predračunska	Obračunska
<b>STROŠKI JAVNE INFR. - omrežnina</b>		<b>274.000,00</b>	<b>276.480,85</b>
1.	NAJMENINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	264.000,00	266.610,12
2.	STROŠEK ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE	10.000,00	9.870,73
<b>STROŠKI (1+2+3+4)</b>		<b>192.400,00</b>	<b>203.437,97</b>
<b>1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (a+b+c+d)</b>		<b>144.200,00</b>	<b>154.633,43</b>
<b>A) STROŠKI MATERIALA:</b>		<b>39.700,00</b>	<b>48.606,29</b>
1.	STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE	29.700,00	36.476,54
2.	STROŠKI POGONKEGA GORIVA	1.500,00	1.757,95
3.	DRUGI STROŠKI MATERIALA	8.500,00	10.371,80
<b>B) STROŠKI STORITEV</b>		<b>47.000,00</b>	<b>47.563,00</b>
3.	STROŠKI DRUGIH STORITEV	7.900,00	7.408,70



5. STROŠKI VZDRŽ. LASTNIH OSN. SREDSTEV IN NAPRAV	6.500,00	5.670,11
6. DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI	32.600,00	34.449,19
<b>C) STROŠKI DELA:</b>	<b>56.400,00</b>	<b>55.502,57</b>
<b>D) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE</b>	<b>1.100,00</b>	<b>2.961,57</b>
1. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	900,00	2.701,08
2. PREVREDNOT. POSL.I ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV	200,00	260,49
<b>2. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>47.200,00</b>	<b>47.822,37</b>
<b>3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA</b>	<b>1.000,00</b>	<b>982,17</b>

Tako pri omrežnini za čiščenje kot pri storitvi čiščenja odpadne vode ni bistvenih odstopanj med predračunskimi in obračunskimi stroški.

Do odmika obračunskih stroškov od predračunskih stroškov pri čiščenju je prišlo zaradi povečane porabe električne energije in stroškov materiala.

## 6 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Obračunska cena javne infrastrukture potrjene v letu 2013 znaša 1,3612 EUR za DN20/mesec. Od predračunske cene za leto 2018 je nižja za 0,082EUR za DN 20/mesec. Od obračunske cene storitve za leto 2018 je nižja za 0,0973EUR za DN 20/mesec.

Potrjena cena storitve Čiščenje odpadnih voda v letu 2013 znaša 0,4471 EUR/m<sup>3</sup>. Od predračunske cene za leto 2018 je višja za 0,0414EUR/m<sup>3</sup>. Od obračunske cene storitve za leto 2018 je višja za 0,0382EUR/m<sup>3</sup>.

Cene za javno infrastrukturo in storitve, sprejete 22.1.2013, do izdelave tega elaborata nismo spreminjali.

**Tabela 4: Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje**

	Predračunska cena 2018 (EUR)	Obračunska cena 2018 (EUR)	Potrjena cena 2012 (EUR)
Čiščenje - omrežnina	1,4432	1,4585	1,3612*
Čiščenje - storitev	0,4236	0,4089	0,4471*

\*Trenutno objavljene cene (potrjene cene) čiščenja odpadne vode so cene, potrjene leta 22.1.2013.

Razvidno je odstopanje tako med obračunsko in predračunsko ceno, kot tudi med obračunsko in potrjeno ceno storitve in ceno javne infrastrukture. Ker odstopanja v preteklem obdobju 2018 ne presegajo 10% potrjene cene, sprememba cen ni bila obvezna.





## 7 Primerjava potrjenih cen javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor opredeli primerljiva območja in objavi povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo je oktobra 2015 objavilo primerljiva območja in povprečne cene za leto 2014 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Za koledarsko leto 2015 in novejše, ministrstvo ni več pripravilo primerljivih območij. Zaradi tega primerjava primerljivih območij zaradi več let razlike ni več primerljiva, lahko je celo zavajajoča.

Ministrstvo za okolje in prostor je na področju čiščenja komunalnih odpadnih voda oblikovalo primerljiva območja tako, da je upoštevalo velikost čistilne naprave in stopnjo čiščenja. V objavi primerljivih območij za leto 2014 je občina Brežice spadala v kategorijo občin, ki imajo srednje veliko čistilno napravo z zmogljivostjo od 1.900 PE do 15.000 PE, s sekundarno stopnjo čiščenja, v letu 2015 pa smo prešli na terciarno stopnjo čiščenja na srednje veliki čistilni napravi, zato smo v primerjavo vključili primerljiva območja s terciarno stopnjo čiščenja na srednje veliki čistilni napravi.

**Tabela 5: Primerjava potrjenih cen na primerljivih območjih**

Storitev	€/mesec/faktor 1 panoga/2014*	€/mesec/faktor 1 Komunalna Brežice/2018
Čiščenje	0,6038	0,4471

Javno podjetje Komunalna Brežice ne izvaja storitve čiščenja padavinskih odpadnih vod.

## 8 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so: - pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti (kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti) - gospodarnost poslovanja (poslovni prihodki/poslovni odhodki) - povprečna mesečna plača na zaposlenega. Podatki izvajalca javne službe za kazalnika in povprečno mesečno plačo na zaposlenega so prikazani za podjetje kot celoto, saj kazalnike ne spremljamo na ravni posameznih dejavnosti.



**Tabela 6: Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji**

Storitev	€/mesec/faktor 1 panoga/2014*	€/mesec/faktor 1 Komunala Brežice/2018
Čiščenje - omrežnina	2,8405	1,4585

Javno podjetje Komunala Brežice ne izvaja storitve čiščenja padavinskih odpadnih vod.

## 9 Primerjava izvajalca javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so: - pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti (kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti) - gospodarnost poslovanja (poslovni prihodki/poslovni odhodki) - povprečna mesečna plača na zaposlenega. Podatki izvajalca javne službe za kazalnika in povprečno mesečno plačo na zaposlenega so prikazani za podjetje kot celoto, saj kazalnike ne spremljamo na ravni posameznih dejavnosti.

**Tabela 7: Primerjava s povprečjem panoge**

KAZALNIK	Povprečje panoge javne službe (E37) (leto 2018)*	Komunala Brežice d.o.o.	Indeks
Koef. Posp. pokritosti kratk. obv.	1,48	1,32	80,30
Koeficient gospodarnosti posl.	1,03	1,00	97,00
Povprečna plača na zaposlenega	1.610,00	1.351,00	81,90

VIR: AJPES, FI-PO

\*OPOMBA: Kazalnik Povprečje panoge javne službe

## 10 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje

Število vodomero v občini Brežice, ki so osnova za obračun omrežnine pri izvajanju storitev čiščenja odpadne vode, je prikazano v spodnji tabeli:

Skupno število vodomerojev, ki so osnova za obračun omrežnine je 11.638 kos.

**Tabela 8: Količina očiščene vode v letu 2018 in plan 2020**

LETO	2018	2020 (PLAN)
Količina očiščene vode (m <sup>3</sup> )	497.576	498.000

**Tabela 9: Predračunska količina vodomerojev, napodlagi katere se obračuna omrežnina**



VODOMER	ŠTEVILO VODOMEROV	FAKTOR OMREŽNINE	OBRAČUNANA OMREŽNINA v € ZA 1 VODOMER ZA 1 MESEC
<b>DN ≤ 20</b>	11.270	1	1,4585
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	259	3	4,3755
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	25	10	14,5851
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	42	15	21,8776
<b>65 ≤ DN &lt; 80</b>	4	30	43,7553
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	23	50	72,9255
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	14	100	145,8509
<b>150 ≤ DN</b>	1	200	291,7019

Predračunska količina opravljenih storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje znaša 498.000m<sup>3</sup> dobavljene pitne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo in čisti na komunalni čistilni napravi.

## 11 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje, so oblikovani v skladu z Uredbo, posebej za storitev čiščenja odpadne vode in omrežnino čiščenja odpadne vode.

Glede na to, da razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju presega deset odstotkov od potrjene cene (6. člen Uredbe), smo v poglavju 20 prikazali izračun predračunskih stroškov izvajanja storitev javne službe čiščenja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje.

Predračunski stroški javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje znašajo 215.000,00 EUR.

Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje, znašajo 251.950,00 EUR.

Stroškov reprezentance, sponzorstev, donacij in glob, ki po 8. členu Uredbe ne smejo biti kalkulativen element cene, v letu 2020 nismo načrtovali.

### STORITEV ČIŠČENJE ODPADNE VODE:

#### 1. neposredni stroški materiala in storitev:

##### a) stroški materiala:

- porabljene surovine ter pomožni material in potrošni material porabljen za vzdrževanje čistilnih naprav. Nabava materialov poteka na podlagi najugodnejših dobaviteljev, izbranimi skladno s pravili javnega naročanja;



- stroški električne energije nastajajo v glavnem zaradi ptehnološkega postopka čiščenja odpadne vode na CČN Brežice, ČN Globoko in ČN Obrežje. Poraba električne energije je izpostavljena letnim nihanjem zaradi vremenskih razmer;
- drugi stroški materiala vključujejo stroške nadomestnih delov, odpis drobnega inventarja (orodja manjših vrednosti) ter material in opremo za varstvo pri delu;

b) stroški storitev:

- stroški prevoznih storitev vključujejo stroške cestnega prometa;
- vzdrževalne storitve se nanašajo na dela pri popravilu okvar, vzdrževalna dela na čistilnih napravah, storitve vzdrževanja naprav, opreme, programov, daljinskega nadzora s strani zunanjih izvajalcev;
- deratizacija čistilnih naprav;
- stroški drugih storitev se v glavnem nanašajo na storitev oglasov, objav (obveščanje uporabnikov), telefonskih storitev;

2. neposredni stroški dela zajemajo bruto plače za redno delo in dežurstvo, prispevke delodajalca, stroške prevoza na delo in z dela ter prehrano med delom. Plače temeljijo na Kolektivni pogodbi komunalnih dejavnosti in njeni tarifni prilogi ter Podjetniški kolektivni pogodbi;

3. posredni proizvodjalni stroški:

Osnovno pravilo je, da razporejamo stroške na tisto stroškovno mesto, kjer se sredstva uporabljajo. V primeru, da se eno sredstvo uporablja v več dejavnostih, le-to razdelimo na posamezno dejavnost na podlagi sodila na podlagi izmerljivih količinskih podatkov o dejavnosti (npr. število opravljenih delovnih ur). Med tovrstne stroške sodijo tudi stroški zavarovalnih premij, katere razporejamo glede na namen zavarovanja.

Med posredne proizvodjalne stroške spadajo tudi drugi stroški, za katere ni mogoče ugotoviti, da spadajo točno na posamezno enoto, kot so npr. stroški obračuna komunalnih storitev in stroški dela vodje GJS. Stroški tovrstnih storitev so med posamezne enote GJS razdeljeni glede na delež neposrednih proizvodjalnih stroškov v seštevku proizvodjalnih stroškov obravnavanih enote čiščenje odpadne vode.

4. splošni stroški nabave, prodaje in uprave izkazujejo stroške uprave, ki se na GJS čiščenja odpadne vode razporedijo na osnovi sodila (delež proizvodjalnih stroškov v celotnih proizvodjalnih stroških). V strukturi prevladujejo stroški dela, sledijo jim stroški storitev, amortizacija poslovno potrebnih sredstev ter stroški materiala;

5. obresti in neposredni stroški prodaje so v višini prevrednotovalnih poslovnih odhodkov;

6. drugi poslovni odhodki niso predvideni;

7. donos iz 16. točke 2. čl. Uredbe, ki znaša 5% od sedanje vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje GJS.

OMREŽNINA ČIŠČENJE ODPADNE VODE:

V stroških omrežnine so zajeti:



- stroški najemnine za osnovna sredstva in naprave, ki so javna infrastruktura in predmet najemne pogodbe,
- stroški zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroški finančnih odhodkov iz finančnih naložb.

## 12 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Tabela 10: Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev čiščenja odpadnih voda za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

ORG. ENOTA	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje 2018 (EUR)		
Čiščenje	nabavna	odpisana	sedanja
	19.643,46	8.935,01	10.708,45

ORG. ENOTA	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje 2020 (EUR)		
Čiščenje	nabavna	odpisana	prihodnja
	19.649,81	10.885,83	8.763,98

Vrednost poslovno potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje, glede na izpis iz registra osnovnih sredstev na dan 30.9.2019, je vrednost: nabavna 19.649,81 EUR, odpisana 10.885,83 EUR in sedanja 8.763,98 EUR.

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

Splošni stroški, za katere je značilno, da niso neposredno odvisni od izvajanja dejavnosti in jih ni mogoče neposredno razporediti na temeljne dejavnosti, se evidentirajo v okviru sektorja skupne službe.

Za razporejanje splošnih stroškov skupnih služb in neposrednih proizvodnih stroškov sektorja GJS se uporabljajo sodila delitve posrednih stroškov na podlagi deleža neposrednih stroškov. Med te stroške se evidentirajo stroški materiala, stroški storitev, poštna storitve, stroški telefonije, bančne storitve, stroški izobraževanja, intelektualne storitve, računalniške storitve ...), stroški dela in stroški amortizacije opreme obeh poslovnih enot.

Za razporejanje splošnih stroškov enote skladišče in vozni park je ključ delitve izračunan na podlagi aktivnosti, izvedenih v tej poslovni enoti, in sicer je sodilo število izvedenih manipulacij z materialom v skladišču.



**Tabela 11: Prikaz razdelitve splošnih stroškov za leto 2018**

ORG. ENOTA	STR. MESTO	Sodilo neposredni stroški %	Sodilo št. manipula.	Sodilo ustvarjeni prihodki %
<b>Sektor GJS</b>	<b>20</b>	<b>81,21</b>	<b>59,02</b>	<b>73,65</b>
Oskrba s pitno vodo	2001	22,38	41,62	18,86
Odvajanje odpadnih voda	2002	7,79	3,06	11,55
Čiščenje odpadnih voda	2003	4,26	1,58	5,91
Zbiranje in odvoz odpadkov	2004	23,78	8,75	18,83
Pogrebna služba	2005	5,61	0,00	4,54
Tržnica	2006	0,20	0,00	0,16
Obdelava in odla. odpadkov	2007	12,87	0,80	10,28
Vzdr. zelenic in jav. površin	2009	4,32	3,22	3,53
<b>Sektor splošna komunala</b>	<b>30</b>	<b>1,30</b>	<b>0,01</b>	<b>1,04</b>
<b>Sektor za inv. in razvoj</b>	<b>40</b>	<b>17,49</b>	<b>40,97</b>	<b>25,31</b>
<b>SKUPAJ</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

**Tabela 12: Prikaz plana razdelitve splošnih stroškov za leto 2020**

ORG. ENOTA	STR. M. oznaka	Sodilo neposredni stroški %	Sodilo št. manipulacij	Sodilo ustvarjeni prihodki %
<b>Sektor GJS</b>	<b>20</b>	<b>84,23</b>	<b>57,75</b>	<b>84,19</b>
Oskrba s pitno vodo	2001	24,71	36,21	24,69
Odvajanje odpadnih voda	2002	7,51	2,23	14,10
Čiščenje odpadnih voda	2003	4,78	2,61	7,00
Zbiranje in odvoz odpadkov	2004	24,50	14,83	19,89
Pogrebna služba	2005	6,15	0,00	5,04
Tržnica	2006	0,20	0,00	0,15
Obdelava in odlaganje	2007	12,41	0,00	9,99
Vzdrževanje zelenic	2009	3,96	1,87	3,32
<b>Sektor splošna komunala</b>	<b>30</b>	<b>1,32</b>	<b>0,00</b>	<b>1,14</b>
<b>Sektor za investicije in razvoj</b>	<b>40</b>	<b>14,45</b>	<b>42,25</b>	<b>14,67</b>
<b>SKUPAJ</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

## 14 Prihodki, ustvarjeni z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Ugotavljamo, da ne opravljamo posebnih storitev, ki so opredeljene v 11. členu uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Tako tudi ne načrtujemo prihodkov, ustvarjenih z opravljanjem posebnih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju.



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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v letu 2018, pri gospodarski javni službi čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je znašal 982,17 EUR, in je obračunan v višini 5% od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje GJS. Nabavna vrednost vloženi osnovnih sredstev po podatkih iz leta 2018 znaša 19.643,46 EUR

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva pri gospodarski javni službi čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje bo znašal 438,20EUR (max), in je obračunan v višini 5% od sedanje vrednosti (8.763,98EUR) poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje GJS.

## 16 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na enoti čiščenja odpadne vode je število zaposlenih ostalo nespremenjeno.

Tabela 13: Število zaposlenih za izvajanje javne službe

ORG. ENOTA	STR. MESTO - zaposleni 2018*	Zaposleni 2020
Čiščenje odpadnih voda	2003 3	3

\* podatki na dan 31. 12. 2018

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

Višina najemnine za gospodarsko javno službo čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je v preteklem letu 2018 znašala 266.610,12 EUR.

Višina najemnine za javno infrastrukturo v prihodnjem letu 2020 znaša 205.000,00EUR.

Razlika je v znižanju najemnine s strani lastnika. Na uporabnike gospodinjstev, izvajalce nepridobitnih dejavnosti in ostale uporabnike se prenese 100% delež najemnine.



## 18 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Ocenjuje se, da je stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture gospodarske javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode 100%.

Ugotavljamo, da ne opravljamo posebnih storitev, ki so opredeljene v 11. členu uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

## 19 Izračun predračunske cene storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Izračun PREDRAČUNSKE lastne cene čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2020

### I – OMREŽNINA

<b>I. STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>215.000</b>
<b>VRSTA STROŠKA</b>	
<b>1. NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE</b>	<b>205.000</b>
NAJEMNINA ZA INFRASTRUKTURO- OBČINA BREŽICE	85.000
NAJEMNINA ZA OPREMO- OBČINA BREŽICE	120.000
<b>2. STROŠEK ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE</b>	<b>10.000</b>
ZAVAROVALNE PREMIJE	10.000
<b>SKUPAJ (I +1 + 2 + 3 + 4)</b>	<b>466.950,00</b>

IZRAČUN OMREŽNINE ZA DN ≤ 20 mm, FAKTOR OMREŽNINE JE 1,00

OMREŽNINA= STROŠKI (1+2); 215.000 € / (FAKTOR X ŠT. VODOMEROV) x 12 mesecev; 182.772

Tabela 14: Prikaz plana razdelitve splošnih stroškov za leto 2020

Storitev	Potrjena cena EUR/DN 20/ mesec	Predračunska cena EUR/DN 20/ mesec	Index
Javna infrastruktura (omrežnina)	1,3612	1,1763	0,86





Tabela 15: Prikaz vodomerjev po velikosti, faktorju omrežnine, številu vodomerov in skupen znesek obračuna omrežnine za določen vodmer na mesec

VODOMER	NORMIRANA PORABA v m <sup>3</sup>	FAKTOR OMREŽNINE	ŠTEVILO VODOMEROV	OBRAČUNANA OMREŽNINA v € ZA 1 VODOMER ZA 1 MESEC
DN ≤ 20	1,2	1	10.801	1,1709
20 < DN < 40	15	3	255	3,5126
40 ≤ DN < 50	50	10	25	11,7086
50 ≤ DN < 65	75	15	43	17,5629
65 ≤ DN < 80	150	30	4	35,1257
80 ≤ DN < 100	250	50	23	58,5429
100 ≤ DN < 150	500	100	13	117,0858
150 ≤ DN	1000	200	1	234,1715
			11.165	

## II. CENA ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

ČIŠČENJE = STROŠKI (1+2+3); 251.950 € / KOLIČINA; 498.000 m<sup>3</sup>

Tabela 16: Prikaz plana razdelitve splošnih stroškov za leto 2020

Storitev	Potrjena cena EUR/DN 20/ mesec	Predračunska cena EUR/DN 20/ mesec	Index
STROŠKI STORITEV	0,4471	0,5059	1,13

<b>STROŠKI (1+2+3+4)</b>	<b>251.950,00</b>
<b>1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (a+b+c+d)</b>	<b>197.142,00</b>
<b>A) STROŠKI MATERIALA:</b>	<b>62.288,00</b>
<b>1. STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE</b>	<b>42.500,00</b>
STROŠKI EL. ENERGIJE	42.500,00
<b>2. STROŠKI POGONKEGA GORIVA</b>	<b>2.500,00</b>
STROŠKI GORIVA	2.500,00
<b>3. DRUGI STROŠKI MATERIALA</b>	<b>17.288,00</b>
STROŠKI MATERIALA	4.500,00
STROŠKI POMOŽNI MATERIAL	4.988,00
STROŠKI NADOM. DELOV ZA OS, ZA VZDRŽEVANJE OS	2.500,00
<b>B) STROŠKI STORITEV:</b>	<b>51.800,00</b>
<b>1. STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV</b>	<b>0,00</b>
<b>2. STROŠKI PREVOZNIH STORITEV</b>	<b>0,00</b>
<b>3. STROŠKI DRUGIH STORITEV</b>	<b>8.200,00</b>
STROŠKI VAROVNJA OBJEKTOV	1.200,00
PROIZVODNJA STORITEV- ČISTILNI SERVIS	1.500,00
STROŠKI INTERNIH STORITEV	3.000,00
<b>4. STROŠKI VZDRŽEVANJA JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>0,00</b>



<b>5. STROŠKI VZDRŽEVANJA LASTNIH OSNOVNIH SREDSTEV IN NAPRAV</b>	<b>6.100,00</b>
STROŠKI VZDRŽEVANJA- DRUGI	1.100,00
STROŠKI VZDRŽEVANJA AVTOMOBILOV	1.000,00
DALJINSKI NADZOR	3.500,00
<b>6. DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>37.500,00</b>
MULJI	30.000,00
LABORATORIJSKE STORITVE, MONITORING, VZORČENJE, ...	7.500,00
<b>C) STROŠKI DELA:</b>	<b>80.054,00</b>
<b>1. STROŠKI DELA</b>	<b>80.054,00</b>
BRUTO PLAČE ZAPOSLENCEV	33.572,71
BRUTO NADOMESTILA PLAČ ZAPOSLENCEV	8.250,37
PRISPEVKI OD PLAČ	6.496,25
<b>D) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE</b>	<b>3.000,00</b>
<b>1. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE</b>	<b>3.000,00</b>
AMORTIZACIJA OPREME IN NADOMESTNIH DELOV	3.000,00
<b>2. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV</b>	<b>0,00</b>
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI - TERJATVE	0,00
<b>2. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>54.370,00</b>
1. STROŠKI NABAVE	1.840,00
2. STROŠKI UPRAVE	28.290,00
3. STROŠKI PRODAJE	24.240,00
<b>3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA</b>	<b>438,00</b>
Nabavna vrednost lastnih vloženih sredstev	438,00

## 20 Obrazložitev

Razlog za spremembo cene omrežnine je znižanje osnove za najemnino, ki izhaja iz amortizacije nepremičnin, premičnin in opreme v občinski lasti.

Razlog v zvišanju cene proizvodjalnih stroškov je v zvišanju porabe energenta elektrike, porabe materiala za vzdrževanje čistilnih naprav, porabe obarjalnega sredstva za doseganje parametrov čiščenja odpadnih vod, stroškov odlaganja blata in povečanju stroškov dela zaradi zahtevnejšega in strokovnega obsega del.

## 21 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. je pravna oseba javnega prava, ki opravlja dejavnost gospodarskih javnih služb v Občini Brežice. Ustanovljeno je bilo konec leta 2011 na podlagi Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. (Ur. list RS 12/2012 - UPB) z namenom izvajanja gospodarskih javnih služb, ki so navedene v 3. členu Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Ur. list RS, št. 32/08, 104/11).

Gre za naslednje obvezne gospodarske javne službe:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje komunalnih odpadkov,



- prevoz komunalnih odpadkov,
- obdelava in odlaganje odpadkov,
- pogrebne in pokopališke dejavnosti,
- urejanje in čiščenje javnih tržnic in
- vzdrževanje zelenic in javnih površin .

Po Zakonu o gospodarskih družbah /ZGD-1/ (Ur.l. RS, št. 65/2009-UPB3, 83/2009 Odl.US: U-I-165/08-10, Up-1772/08-14, Up-379/09-8, 33/2011, 91/2011, 100/2011 Skl.US: U-I-311/11-5, 32/2012, 57/2012) sodi Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. med majhne družbe, saj izpolnjuje dva pogoja iz 3. odstavka 55. člena ZGD-1.

Za vodenje ločenih računovodskih evidenc po posameznih dejavnostih so oblikovana sodila v skladu z Zakonom o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (ZPFOLERD-1).

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. ugotavlja poslovanje družbe v okviru treh sektorjev in sicer sektor gospodarske javne službe, sektor splošne komunale in sektor za investicije in razvoj. Za vsak sektor oziroma za vsako gospodarsko javno službo je skladno s SRS oblikovano poslovnoizidno mesto oziroma enota, na kateri se ugotavljajo prihodki ter na njej nastali in prisojeni stroški.

Evidentiranje prihodkov in stroškov po poslovnih enotah podjetja se izvaja na dva načina:

Prvi način zajema direktno evidentiranje stroškov (85 % celotnih stroškov) na posamezno poslovno enoto oziroma znotraj enote na stroškovno mesto. Tako se evidentirajo neposredni oziroma »direktni stroški« med katere uvrščamo stroške materiala, drobnega inventarja, stroške pogonskega goriva, električne energije, stroške storitev neposredno povezane z opravljanjem dejavnosti (deponiranje, deratizacija, analize vode, laboratorijske analize, najemnina infrastrukture, zavarovalne premije, telefonske storitve, ...), amortizacijo osnovnih sredstev, stroške dela, popravke terjatev, stroške vodnega povračila in druge izredne stroške, ki se nanašajo direktno na poslovno enoto.

Drugi način pa zajema evidentiranje posrednih stroškov režije sektorja skupnih služb (15 % celotnih stroškov) po poslovnih enotah. Za delitev splošnih stroškov po poslovnih enotah se določajo ključni na podlagi v nadaljevanju navedenih sodil. Za leto 2018 je pretežni del sodil določen na podlagi deleža neposrednih stroškov in manjši del na podlagi aktivnosti, ki te stroške povzročajo (npr. delitev stroškov skladišča in voznega parka je narejena na podlagi opravljenih manipulacij z materialom v skladišču).

Prihodki iz poslovanja se evidentirajo po dejanski zaračunani prodaji direktno na poslovno enoto (99 % celotnih prihodkov). Prihodki evidentirani na poslovni enoti režije sektorja skupnih služb pa se razporedijo po poslovnih enotah na podlagi v nadaljevanju navedenih sodil (1 % celotnih prihodkov).

V sektor gospodarske javne službe spadajo naslednje poslovne enote:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje komunalnih odpadkov,
- prevoz komunalnih odpadkov,



- obdelava in odlaganje odpadkov,
- pogrebne in pokopališke dejavnosti,
- urejanje in čiščenje javnih tržnic in
- vzdrževanje zelenic in javnih površin .

Sektor splošne komunale:

- splošna komunala.

Sektor za investicije in razvoj ima eno enote:

- investicije in razvoj,
- družbeno odgovornost,
- upravljanje stanovanj.

## 1. ŠIFRANTI

### A. ŠIFRANT SEKTORJEV

- 10 sektor skupne službe
- 20 sektor gospodarske javne službe
- 30 sektor splošne komunale
- 40 sektor investicij in razvoja

### B. ŠIFRANT POSLOVNIH ENOT

- 1001 skupne službe
- 1002 režija sektor GJS
- 1003 režija sektor ostale dejavnosti
- 1004 skladišče in vozni park
- 1005 režija sektor tržne dejavnosti
- 2001 oskrba s pitno vodo
- 2002 odvajanje odpadnih voda
- 2003 čiščenje odpadnih voda
- 2004 zbiranje in odvoz odpadkov
- 2005 pogrebna služba
- 2006 tržnica
- 2007 obdelava in odlaganje odpadkov
- 2009 vzdrževanje zelenic in javnih površin
- 3000 splošna komunala
- 4000 investicije in razvoj dejavnosti
- 4100 družbena odgovornost
- 4200 upravljanje stanovanj



## 2. SODILA OZIROMA IZRAČUNANI KLJUČI DELITVE

### A. RAZPOREJANJE STROŠKOV

Za razporejanje posrednih stroškov poslovne enote skupne službe (1001) in poslovne enote režija sektor GJS (1002) se uporabljajo sodila delitve posrednih stroškov na podlagi deleža neposrednih stroškov. Med te stroške se evidentirajo stroški materiala, stroški storitev (poštne storitve, stroški tiskanja mesečnih obračunov komunalnih storitev, stroški telefonije, bančne storitve, stroški izobraževanja, intelektualne storitve, računalniške storitve,..), stroški dela in stroški amortizacije opreme obeh poslovnih enot.

Za razporejanje stroškov poslovne enote skladišče in vozni park (1004) je ključ delitve izračunan na podlagi aktivnosti izvedenih v tej poslovni enoti in sicer je sodilo število izvedenih manipulacij z materialom v skladišču. Neposredni stroški voznega parka podjetja so evidentirani direktno na poslovno enoto, v kateri se uporabljajo, ker podjetje trenutno nima evidentiranih vozil oziroma strojev, ki bi jih uporabljalo v vseh poslovnih enotah (npr. podjetje ima evidentiranih 6 vozil, ki se izključno uporabljajo za opravljanje dejavnosti zbiranje in odvoz odpadkov in so tudi evidentirana znotraj poslovne enote zbiranje in odvoz odpadkov (2004), tako da so tudi vsi neposredni stroški vezani na ta vozila evidentirani direktno na poslovno enoto).

Tabela 17: Prikaz razdelitve splošnih stroškov za leto 2020

ORG. ENOTA	STR. M. oznaka	Sodilo neposredni stroški %	Sodilo št. manipulacij	Sodilo ustvarjeni prihodki %
<b>Sektor GJS</b>	<b>20</b>	<b>84,23</b>	<b>57,75</b>	<b>84,19</b>
Oskrba s pitno vodo	2001	24,71	36,21	24,69
Odvajanje odpadnih voda	2002	7,51	2,23	14,10
Čiščenje odpadnih voda	2003	4,78	2,61	7,00
Zbiranje in odvoz odpadkov	2004	24,50	14,83	19,89
Pogrebna služba	2005	6,15	0,00	5,04
Tržnica	2006	0,20	0,00	0,15
Obdelava in odlaganje	2007	12,41	0,00	9,99
Vzdrževanje zelenic	2009	3,96	1,87	3,32
<b>Sektor splošna komunala</b>	<b>30</b>	<b>1,32</b>	<b>0,00</b>	<b>1,14</b>
<b>Sektor za investicije in razvoj</b>	<b>40</b>	<b>14,45</b>	<b>42,25</b>	<b>14,67</b>
<b>SKUPAJ</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

### B. RAZPOREJANJE PRIHODKOV

Za razporejanje prihodkov evidentiranih na poslovnih enotah sektorja skupnih služb se uporablja sodilo realizirani prihodki. Med te prihodke sodijo prihodki od depozitov, obresti, bonusov, zaračunane provizije za vodenje evidenc in podobno.



### **C. OSNOVNA SREDSTVA**

Evidenca osnovnih sredstev je vzpostavljena po nahajališčih in stroškovnih mestih. Vsi neposredni stroški povezani z delovanjem osnovnega sredstva (stroški amortizacije, vzdrževalni stroški in ostali stroški) bremenijo tisto stroškovno mesto, kjer se osnovno sredstvo nahaja. V primeru uporabe osnovnega sredstva pri drugih enotah se ustrezne enote oziroma stroškovna mesta bremenijo z internim obračunom.

### **Č. UPORABA IN PREVERJANJE SODIL**

Ustreznost sodil se preverja najmanj enkrat letno ob koncu obračunskega obdobja oziroma ob bistveni spremembi pri opravljanju posameznih dejavnosti. Za bistveno spremembo se smatra ukinitvev ali pričetek opravljanja posamezne gospodarske javne službe.

## **22 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35**

Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 so podana v Letnem poročilu podjetja za leto 2018, ki bo objavljeno na AJPEŠ-u.



## 23 Zaključek

Elaborat je izdelan v skladu z Uredbo, kar lahko vpliva na spremembe posamezne cene storitve. Omrežnina vključuje poleg stroška najemnine javne infrastrukture še stroške zavarovalnih premij. Uredba v 6. čl. zahteva, da izvajalec vsako leto za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika med cenama glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje. Če ugotovljena razlika presega 10% potrjene cene, mora izvajalec poslati elaborat pristojnemu organu, ta pa mora začeti postopek potrjevanja. Pristojni organ Občine potrdi »potrjeno ceno storitve javne službe« (omrežnina, cena opravljanja storitev javne službe). Na položnici je prikazana »zaračunana cena storitve javne službe«, ki jo plača uporabnik.

Odstopanje med predračunsko ceno omrežnine za leto 2020 (1,1763 EUR/DN 20/mesec) in potrjeno ceno omrežnine je večja od 10 %. Predračunska cena je nižja za 13,6 %, zato predlagamo znižanje cene.

Odstopanje med predračunsko ceno stroškov storitve za leto 2020 (0,5059 EUR/m<sup>3</sup>) in potrjeno ceno stroškov storitve višja od 10 %. Predračunska cena stroškov storitve je višja za 13%, zato predlagamo povišanje cene.

Pripravil:

Vodja odvajanja in čiščenja odpadnih voda:  
Miha Pšeničnik

Direktorica:  
mag. Jadranka Novoselc

Vodja GJS:  
Darko Ferlan