

OBRAČUNSKI ELABORAT

O OBLIKOVANJU CENE
IZVAJANJA STORITEV JAVNE
SLUŽBE – ODVAJANJA
KOMUNALNE IN PADAVINSKE
ODPADNE VODE

2024



Brežice, marec 2025



Kazalo vsebine

1	UVOD.....	1
2	OPIS DEJAVNOSTI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNE VODE	1
3	CENA STORITVE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNE VODE	2
4	PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV OMREŽNINE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	3
5	PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	5
5.1	PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI ODVAJANJA ODPADNIH VODA	5
5.2	PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI ODVOZA GREZNIČNIH GOŠČ	6
6	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJENE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	6
6.1	ODVAJANJE ODPADNE VODE (KANALIZACIJA)	7
6.2	ODVOZ BLATA IZ GREZNIC IN MKČN.....	7
7	PRIMERJAVA POTRJENIH CEN JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S POTRJENIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	7
8	PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ZA ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, Z OBRAČUNSKIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI.....	8
9	PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE S POVPREČJEM PANOGE TISTE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S POMOČJO KAZALNIKOV	9
10	PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	9
11	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	10
12	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	12
13	PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV V SKLADU Z 10. ČLENOM UREDBE MEDO 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 ODVAJANJA 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 ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, IN STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA ZA IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV.....	16



19	IZRAČUN OBRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE IN IZRAČUN OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ALI OMREŽNINE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	16
20	PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH	20
20.1	SODILA ZA RAZPOREJANJE PRIHODKOV IN ODHODKOV	20
20.1.1	<i>Razporejanje prihodkov</i>	20
20.1.2	<i>Razporejanje neposrednih proizvodjalnih stroškov</i>	20
20.1.3	<i>Razporejanje posrednih proizvodjalnih stroškov</i>	21
20.1.4	<i>Razporejanje splošnih stroškov.....</i>	21
21	DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 35	22
22	ZAKLJUČEK.....	23



Kazalo tabel

TABELA 1: ŠTEVILO VODOMEROV NA ENOTI ODVAJANJA ODPADNIH VODA (KANALIZACIJA)	4
TABELA 2: ŠTEVILO VODOMEROV NA ENOTI ODVAJANJA ODPADNIH VODA (GREZNICE IN MKČN)	4
TABELA 3: KOLIČINA ODVEDENIH ODPADNIH VODA (KANALIZACIJA)	4
TABELA 4: KOLIČINA ODVEDENIH ODPADNIH VODA (GREZNICE IN MKČN)	4
TABELI 5: PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNIH VODA (KANALIZACIJA) ZA LETO 2024 (OMREŽNINA IN STORITEV)	5
TABELI 6: PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNIH VODA (GREZNICE IN MKČN) ZA LETO 2024 (OMREŽNINA IN STORITEV)	6
TABELI 7: OBRAČUNSKE, PREDRAČUNSKE IN POTRJEENE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE (KANALIZACIJA)	7
TABELI 8: OBRAČUNSKE, PREDRAČUNSKE IN POTRJEENE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVOZA BLATA IZ GREZNIC IN MKČN	7
TABELA 9: PRIMERJAVA POTRJENIH CEN ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	8
TABELA 10: PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	8
TABELA 11: PRIMERJAVA S POVPREČJEM PANOGA	9
TABELA 12: PREDRAČUNSKA STROŠKI ZA LETO 2025 PRI ODVAJANJU ODPADNIH VODA	10
TABELA 13: OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ODVAJANJA ODPADNIH VODA IN ODVOZA BLATA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	13
TABELA 14: PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA LETO 2024	13
TABELA 15: PRIKAZ PLANA RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA LETO 2025	14
TABELA 16: OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ODVAJANJA ODPADNIH VODA, ODVOZA BLATA ODPADNIH VODA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	15
TABELA 17: ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	15
TABELA 18: PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA LETO 2024	21
TABELA 15: PRIMERJAVA VELJAVNE IN OBRAČUNSKE CENE ZA LETO 2024 S PRIKAZOM PORAČUNA ZA GJS ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	23



1 UVOD

Vsebinsko elaborata določa v 9. člen Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP, 44/22 - ZVO-2, v nadaljevanju Uredba MEDO). Namen elaborata je izračun in primerjava potrjene, obračunske in predračunske cene storitve ter cene javne infrastrukture (omrežnine) odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode. Izhodišča za pripravo elaborata so navedena v 8. členu Uredbe MEDO.

Za preteklo obračunsko obdobje smo upoštevali leto 2024 in za prihodnje obračunsko obdobje leto 2025.

2 OPIS DEJAVNOSTI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNE VODE

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

- Kanalizacijski sistem s čistilno napravo Brežice ima 20 prečrpavališč, 3 raztežilnika, 43.950 m fekalnega, 40.334 m mešanega in 4.825 m meteorno razbremenilnega kanala. Čiščenje odpadnih voda se zaključuje na centralni čistilni napravi Brežice (13.500 PE).
- Kanalizacijski sistem s čistilno napravo Obrežje ima 15 prečrpavališč, 25.780 m fekalnega, 34 m mešanega kanala, 4.558 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, 9.078 m fekalnega in 39 m meteornega kanala. Čiščenje odpadnih voda se opravi na čistilni napravi Globoko (1000 PE).

Upravljanje sistemov temelji na Odloku o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 69/19) in je urejeno tudi z Najemno pogodbo za najem infrastrukture gospodarskih javnih služb varstva okolja, podpisane med Občino Brežice in podjetjem Komunala Brežice zaradi ustrezne ureditve razmerij v zvezi z najemom infrastrukture, ki je last občine in služi za izvajanje občinske gospodarske javne službeni posledično najemnino za uporabo infrastrukture.

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

- izvedba rednih vzdrževalnih del,
- zagotavljanje nadzora nad obratovanjem črpališč in zadrževalnikov,
- ustrezno ravnanje in čiščenje odpadne vode,
- prevzem gošče iz greznic in malih komunalnih čistilnih naprav (v nadaljevanju: mKČN).



3 CENA STORITVE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNE VODE

Ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Občina določi potrjeno ceno posamezne javne službe in morebitno subvencijo, izvajalec pa oblikuje in na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo.

Potrjena cena storitve javne službe je cena, ki jo potrdi pristojni organ Občine in je sestavljena iz:

- **omrežnine ali stroška javne infrastrukture** ter
- **cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe** (odvajanje 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.

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 odvajanja odpadne vode skladno z 19. čl. Uredbe MEDO 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



odvajanja odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Omrežnina se v skladu z 20. členom Uredbe MEDO določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Enota količine storitve je izražena v EUR/vodomer.

Storitev odvajanja odpadne vode

Storitev odvajanja 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 proizvodjalne 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/m³ odvedene odpadne vode.

4 PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV OMREŽNINE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev omrežnine odvajanja odpadne vode je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (v letu 2024).

Obračunska količina opravljenih storitev omrežnine odvajanja odpadne vode je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2024).

Storitev omrežnine odvajanja odpadnih voda (kanalizacija):

Prikaz faktorjev omrežnine in število vodomeroev za izračun predračunske količine opravljenih storitev javne službe odvajanja odpadnih vod za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.



Tabela 1: Število vodomeroev na enoti odvajanja odpadnih voda (kanalizacija)

VODOMER	FAKTOR OMREŽNINE	PREDRAČUNSKE KOLIČINE 2024	OBRAČUNSKE KOLIČINE 2024
DN ≤ 20	1	4.005	4.268
20 < DN < 40	3	100	89
40 ≤ DN < 50	10	3	5
50 ≤ DN < 65	15	38	42
65 ≤ DN < 80	30	4	4
80 ≤ DN < 100	50	22	22
100 ≤ DN < 150	100	9	11
150 ≤ DN	200	0	0
SKUPAJ		4.181	4.441

Storitev omrežnine odvajanja odpadne vode (greznice in mKČN):

Tabela 2: Število vodomeroev na enoti odvajanja odpadnih voda (greznice in mKČN)

VODOMER	FAKTOR OMREŽNINE	PREDRAČUNSKE KOLIČINE 2024	OBRAČUNSKE KOLIČINE 2024
DN ≤ 20	1	10.667	10.976
20 < DN < 40	3	200	163
40 ≤ DN < 50	10	13	14
50 ≤ DN < 65	15	50	51
65 ≤ DN < 80	30	4	4
80 ≤ DN < 100	50	31	30
100 ≤ DN < 150	100	14	15
150 ≤ DN	200	0	0
SKUPAJ		10.979	11.253

Storitev odvajanja odpadne vode:

Predračunska količina opravljenih storitev odvajanja odpadne vode je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (v letu 2024).

Obračunska količina opravljenih storitev odvajanja odpadne vode je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2024).

Tabela 3: Količina odvedenih odpadnih voda (kanalizacija)

NAZIV	PREDRAČUNSKE KOLIČINE 2024 (m ³)	OBRAČUNSKE KOLIČINE 2024 (m ³)
Količina odpadne vode	547.500	565.401

Storitev odvoza blata iz greznic in mKČN:

Tabela 4: Količina odvedenih odpadnih voda (greznice in mKČN)

NAZIV	PREDRAČUNSKE KOLIČINE 2024 (m ³)	OBRAČUNSKE KOLIČINE 2024 (m ³)
Količina odpadne vode	704.200	628.180



5 PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

5.1 Predračunski in obračunski stroški odvajanja odpadnih voda

Predračunski stroški so predvideni stroški v letu 2024, obračunski stroški pa so dejanski stroški v letu 2024.

Tabeli 5: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe odvajanja odpadnih voda (kanalizacija) za leto 2024 (omrežnina in storitev)

<i>Odvajanje odpadnih voda (kanalizacija) - omrežnina</i>	Predračunski 2024 (EUR)	Obračunski 2024 (EUR)
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINA (A + B)	582.500,00	566.519,95
A) NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	550.000,00	541.362,86
B) STROŠEK ZAVAR. INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	32.500,00	25.157,09

<i>Odvajanje odpadnih voda (kanalizacija) - storitve</i>	Predračunski 2024 (EUR)	Obračunski 2024 (EUR)
STROŠKI OBRATOVANJA (1 + 2 + 3 + 4)	213.280,00	234.685,17
1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (I. + II. + III. + IV.+V.)	181.642,00	203.009,31
I. STROŠKI MATERIALA:	41.450,00	44.558,49
A) STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE	31.600,00	31.682,35
B) STROŠKI POGONKEGA GORIVA	3.000,00	4.009,56
C) DRUGI STROŠKI MATERIALA	6.850,00	8.866,58
II. STROŠKI STORITEV:	28.900,00	66.277,93
A) STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	2.000,00	0,00
B) STROŠKI PREVOZNIH STORITEV	0,00	42,14
C) STROŠKI DRUGIH STORITEV	22.500,00	29.927,10
D) STROŠKI VZDRŽEVANJA JAVNE INFRASTRUKTURE	0,00	0,00
E) STROŠKI VZDRŽEVANJA LAST. OSN. SREDSTEV IN NAPRAV	1.100,00	33.046,18
F) DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI	3.300,00	3.262,51
III. STROŠKI DELA	68.872,00	63.779,66
IV. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	42.420,00	25.653,45
A) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	40.900,00	21.405,75
B) PREVREDNO. POSL. ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV	1.520,00	4.247,70
V. FINANČNI ODHODKI	0,00	2.739,78
2. SPLOŠNI STROŠKI	33.576,00	31.675,86
3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA	750,00	0,00
4. PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO STROŠKE	-2.688,00	0,00



5.2 Predračunski in obračunski stroški odvoza grezničnih gošč

Predračunski stroški so predvideni stroški v letu 2024, obračunski stroški pa so dejanski stroški v letu 2024.

Tabeli 6: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe odvajanja odpadnih voda (greznice in mKČN) za leto 2024 (omrežnina in storitev)

Odvajanje odpadnih voda (greznice in mKČN) - omrežnina	Predračunski 2024 (EUR)	Obračunski 2024 (EUR)
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE (A + B)	107.500,00	109.683,27
A) NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	83.000,00	85.077,76
B) STROŠEK ZAVAR. INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	24.500,00	24.605,51

Odvajanje odpadnih voda (greznice in mKČN) - storitve	Predračunski 2024 (EUR)	Obračunski 2024 (EUR)
STROŠKI OBRATOVANJA (1 + 2 + 3 + 4 + 5)	224.870,00	218.397,48
1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (I. + II. + III. + IV.)	190.388,00	187.326,12
I. STROŠKI MATERIALA:	33.450,00	33.317,96
A) STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE	0,00	0,00
B) STROŠKI POGONSKEGA GORIVA	28.000,00	23.791,90
C) DRUGI STROŠKI MATERIALA	5.450,00	9.526,06
II. STROŠKI STORITEV:	22.850,00	7.429,37
A) STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	3.000,00	50,40
B) STROŠKI PREVOZNIH STORITEV	400,00	441,28
C) STROŠKI DRUGIH STORITEV	9.450,00	1.349,16
D) STROŠKI VZDRŽEVANJA JAVNE INFRASTRUKTURE	0,00	0,00
E) STROŠKI VZDRŽEV. LAST. OSN. SREDSTEV IN NAPRAV	10.000,00	5.558,78
F) DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI	0,00	29,75
III. STROŠKI DELA	103.308,00	107.985,02
IV. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	25.580,00	37.607,48
A) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	23.300,00	32.212,23
B) PREVREDNO. POSL. ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV	2.280,00	5.395,25
V. FINANČNI ODHODKI	5.200,00	986,29
2. SPLOŠNI STROŠKI	50.364,00	47.513,79
3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA	3.150,00	0,00
4. PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO STROŠKE	-19.032,00	-16.442,43

6 POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJEANE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Uredba MEDO v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno (predračunsko) ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno (predračunsko) ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v



preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

6.1 Odvajanje odpadne vode (kanalizacija)

Tabele 7: Obračunske, predračunske in potrjene cene storitev javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode (kanalizacija)

Odvajanje - kanalizacija	Predračunska cena 2024 (EUR)	Obračunska cena 2024 (EUR)	Potrjena cena 2024 (EUR)
Omrežnina v EUR/vodomer DN 20 mm/mesec	6,9098	6,2654	6,9089

Odvajanje - kanalizacija	Predračunska cena 2024 (EUR)	Obračunska cena 2024 (EUR)	Potrjena cena 2024 (EUR)
Storitev v EUR/m³	0,3815	0,4151	0,3815

Razlika med obračunsko in predračunsko ceno za leto 2024 pri storitvi odvajanja odpadnih voda je predvsem zaradi višjih stroškov zavarovanja voznega parka in izrednih stroškov vzdrževanja lastnih osnovnih sredstev in naprav.

6.2 Odvoz blata iz greznic in mKČN

Tabeli 8: Obračunske, predračunske in potrjene cene storitev javne službe odvoza blata iz greznic in mKČN

Odvajanje – greznice in mKČN	Predračunska cena 2024 (EUR)	Obračunska cena 2024 (EUR)	Potrjena cena 2024 (EUR)
Omrežnina v EUR/vodomer DN 20 mm/mesec	0,5887	0,5901	0,5887

Odvajanje - greznice in mKČN	Predračunska cena 2024 (EUR)	Obračunska cena 2024 (EUR)	Potrjena cena 2024 (EUR)
Storitev v EUR/m³	0,3193	0,3477	0,3193

Pri primerjavi obračunske in predračunske cene za leto 2024 so bili pri storitvi odvoza blata iz greznic in mKČN stroški storitev nekoliko nižji od planiranih. Višja obračunska cena pa je posledica manjše porabe pitne vode na greznicah in mKČN, kar posledično zmanjša količino odvedene odpadne vode.

7 PRIMERJAVA POTRJENIH CEN JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA 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 odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda oblikovalo primerljiva območja tako, da je upoštevalo velikost kanalizacijskih sistemov in čistilnih naprav ter stopnjo čiščenja. V objavi primerljivih območij 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 9: Primerjava potrjenih cen odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode na primerljivih območjih

Storitev	EUR/mesec/faktor 1 panoga/2021	EUR/mesec/faktor 1 Komunalna Brežice/2024
Odvajanje (primerljivo 2014)	0,6339	0,3815
Odvajanje padavinske vode (primerljivo 2021)	0,2834	-
Odvoz gošče (primerljivo 2021)	1,6019	0,3193

Javno podjetje Komunalna Brežice ne izvaja posebej storitve odvajanja padavinskih odpadnih vod iz streh in utrjenih površin.

8 PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ZA ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE, Z OBRAČUNSKIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI

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 realna, lahko je celo zavajajoča.

Tabela 10: Primerjava obračunske cene odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami na primerljivih območjih

Storitev	EUR/mesec/faktor 1	EUR/mesec/faktor 1
----------	--------------------	--------------------



	panoga/2014*	Komunala Brežice/2024
Odvajanje (primerljivo 2014)	0,6268	0,4151
Odvajanje padavinske vode (primerljivo 2021)	0,2845	-
Odvoz gošče (primerljivo 2021)	1,6497	0,3477

Javno podjetje Komunala Brežice ne izvaja posebej storitve odvajanja padavinskih odpadnih vod iz streh in utrjenih površin.

9 PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE S POVPREČJEM PANOG 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) in povprečna mesečna plača na zaposlenega. Podatki izvajalca javne službe za kazalnika in povprečno mesečno plačo na zaposlenega so prikazani za podjetje kot celoto, saj kazalnikov ne spremljamo na ravni posameznih dejavnosti.

Tabela 11: Primerjava s povprečjem panoge

KAZALNIK	Povprečje panoge javne službe (E37) (leto 2022)*	Komunala Brežice d.o.o. (Leto 2022)	Indeks
Koef. posp. pokritosti kratk. obv.	1,579	1,496	94,74
Koeficient gospodarnosti posl.	1,03	1,02	99,03
Povprečni mesečni stroški dela na zaposlenega	2.903,00	2.778,00	95,69
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	2.059,00	1.926,00	93,54

VIR: AJPES, FI-PO

* Zadnji javno objavljeni podatki

10 PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode iz kanalizacija za prihodnje obračunsko obdobje, torej za leto 2025, znaša 547.500 m³ na podlagi predvidene dobavljene pitne vode v letu 2025 v skupni količini 1.290.000 m³

Predračunska količina opravljenih storitev javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode iz greznic in mKČN za prihodnje obračunsko obdobje, torej za leto 2025, znaša 704.000 m³ na podlagi predvidene dobavljene pitne vode v letu 2025 v skupni količini 1.290.000 m³

Razlika med dobavljeno pitno vodo in prevzeto vsebino iz greznic, mKČN ter odvajanja preko javne kanalizacije je v odpisih zaradi kmetijske dejavnosti.



11 PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Odvajanje odpadne vode

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

Predračunski stroški javne infrastrukture ali omrežnine na odvajanju odpadnih voda (kanalizacija) za obračunsko obdobje 2025 znašajo 589.000 EUR.

Predračunski stroški javne infrastrukture ali omrežnine na odvajanju odpadnih voda (greznice in mKČN) za obračunsko obdobje 2025 znašajo 112.500 EUR.

Predračunski stroški storitve odvajanja odpadne vode (kanalizacija) za obračunsko obdobje 2025 znašajo 208.977,00 EUR.

Predračunski stroški storitve odvajanja odpadne vode (greznice in mKČN) za obračunsko obdobje 2025 znašajo 224.903,00 EUR.

Tabela 12: Predračunska stroški za leto 2025 pri odvajanju odpadnih voda

Odvajanje odpadne vode in odvoz blata iz greznic in mKČN	Predračunski 2025 (Kanalizacija)	Predračunski 2025 (Greznice in MKČN)
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE (A + B)	589.000,00	112.500,00
A) NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	550.000,00	83.000,00
B) STROŠEK ZAVAR. INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	39.000,00	29.500,00
STROŠKI OBRATOVANJA (1 + 2 + 3 + 4)	208.977,00	224.903,00
1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (I. + II. + III. + IV.+V.)	176.512,00	186.068,00
I. STROŠKI MATERIALA:	43.250,00	38.550,00
A) STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE	31.600,00	0,00
B) STROŠKI POGONKEGA GORIVA	3.000,00	28.000,00
C) DRUGI STROŠKI MATERIALA	8.650,00	10.550,00
II. STROŠKI STORITEV:	54.634,00	21.926,00
A) STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	4.000,00	5.000,00
B) STROŠKI PREVOZNIH STORITEV	0,00	400,00
C) STROŠKI DRUGIH STORITEV	21.534,00	8.026,00
D) STROŠKI VZDRŽEVANJA JAVNE INFRASTRUKTURE	0,00	0,00
E) STROŠKI VZDRŽE. LAST. OSN. SREDSTEV IN NAPRAV	11.300,00	8.500,00
F) DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI	17.800,00	0,00
III. STROŠKI DELA:	68.728,00	103.092,00
IV. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	8.400,00	18.800,00
A) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	6.000,00	15.200,00
B) PREVREDNO. POSL. ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV	2.400,00	3.600,00
V. FINANČNI ODHODKI	1.500,00	3.700,00
2. SPLOŠNI STROŠKI	33.240,00	49.860,00
3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA	725,00	2.675,00
4. PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO STROŠKE	-1.500,00	-13.700,00



Stroškov reprezentance, sponzorstev, donacij in glob, ki po 8. členu Uredbe MEDO ne smejo biti kalkulativni element cene, v letu 2025 nismo načrtovali.

Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev je planirana po predračunu, ki je narejen v skladu s SRS 1 in SRS 32, po metodi časovnega amortiziranja.

Predračunski stroški javne službe odvajanja odpadnih voda za leto 2025 so oblikovani v skladu z Uredbo MEDO, posebej za omrežnino in storitev odvajanja.

STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINA

V stroških omrežnine so zajeti:

A) STROŠKI NAJEMNINE ZA OSNOVNA SREDSTVA IN NAPRAVE, ki so javna infrastruktura in predmet najemne pogodbe,

B) STROŠKI ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE

STROŠKI OBRATOVANJA

PROIZVAJALNI STROŠKI

I. stroški materiala

porabljene surovine ter pomožni material in potrošni material kot so: maziva, zaščitna sredstva, čistila. Nabava materialov poteka na podlagi najugodnejših dobaviteljev, izbranimi skladno s pravili javnega naročanja; **stroški električne energije** nastajajo v glavnem zaradi prečrpavanja vode; **stroški pogonskega goriva** nastajajo pri prevozu zaposlenih za vzdrževanje infrastrukturnega omrežja; **drugi stroški materiala** vključujejo stroške nadomestnih delov, odpis drobnega inventarja (orodja manjših vrednosti) ter material in opremo za varstvo pri delu;

II. stroški storitev

stroški prevoznih storitev vključujejo stroške cestnega prometa (cestnine, nadomestilo za uporabo cest); **vzdrževalne storitve** se nanašajo na dela pri popravilu okvar, vzdrževalna dela na odvajanju, **storitve vzdrževanja naprav, opreme, programov daljinskega nadzora** s strani zunanjih izvajalcev; **stroški drugih storitev** se v glavnem nanašajo na storitev oglasov, objav (obveščanje uporabnikov), telefonskih storitev;

III. neposredni stroški dela

zajemajo bruto plače za redno delo in dežurstvo, stroške prevoza na delo in z dela, prehrano med delom, regres, prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje in prispevke delodajalca. Plače temeljijo na Zakonu o delovnih razmerjih, Kolektivni pogodbi komunalnih dejavnosti in njeni tarifni prilogi, Podjetniški kolektivni pogodbi in internih pravilnikih v podjetju.

IV. stroški amortizacije

zajemajo stroške amortizacije strojev in naprav, ki se uporabljajo pri odvajanju odpadnih voda in so v lasti Komunale Brežice.

V. finančni odhodki

zajemajo stroške obresti najetih posojil.



POSREDNI PROIZVAJALNI 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, 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 enote oskrba s pitno vodo.

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;

OBRESTI IN NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE so v višini prevrednotovalnih poslovnih odhodkov;

DRUGI POSLOVNI ODHODKI niso predvideni;

DONOS iz 19. točke 7. čl. Uredbe MEDO, ki v skladu s 36. členom Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice znaša 5 % od sedanje vrednosti vloženih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje javne službe;

PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO STROŠKE so prihodki iz vračil nadomestila za bolniški stalež s strani ZZS in državne pomoči zaradi povišanje cen elektrike.

PORAČUN je razlika obračunanih stroškov, ki se na podlagi obračunskega elaborata (razlika med veljavno in obračunsko ceno) vrnejo ali zaračunajo uporabnikom v predračunskem elaboratu.

12 OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe. V spodnji tabeli so razvidni podatki o obsegu poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.



Tabela 13: Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja odpadnih voda in odvoza blata za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev				
Leto	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Knjigovodska vrednost	Predvidena nabava v letu 2025
2024	520.261,56	362.156,20	158.105,36	2.000,00

Vrednost poslovnih osnovnih sredstev za leto 2024 in trenutna vrednost osnovnih sredstev na dan 31. 12. 2024 in prihodnje obračunsko obdobje 2025. Konec leta 2024 je bil dobavljen traktor v skupni vrednosti 99.190€, kar pa ni bilo upoštevano pri skupni nabavni vrednosti v planiranju za leto 2025, zato se obseg poslovnih sredstev na enoti odvajanja odpadnih voda razlikuje od plana v poslovnem načrtu za leto 2025. V začetku leta pričakujemo še cisterno za odvoz grezničnih gošč.

13 PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV V SKLADU Z 10. ČLENOM UREDBE MEDO 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 splošnih stroškov.

Za razporejanje splošnih stroškov in neposrednih proizvodjalnih stroškov področja GJS se uporabljajo sodila delitve posrednih stroškov na podlagi deleža neposrednih stroškov. Med te stroške se evidentirajo stroški materiala, stroški storitev, stroški telefonije, bančne storitve, stroški izobraževanja, intelektualne storitve, računalniške storitve (...), stroški dela in stroški amortizacije opreme.

Za izračun ključev delitve splošnih stroškov in posrednih proizvodjalnih stroškov, se neposredni stroški zmanjšajo za strošek najemnine GJI in za stroške storitev po pravilih inženiringa. Izločajo se tudi stroški storitev obdelave odpadkov zunanega izvajalca in zunanega izvajalca vzdrževanje javne razsvetljave.

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 14: Prikaz razdelitve splošnih stroškov za leto 2024

ORG. ENOTA	STR. MESTO - oznaka	Sodilo neposredni stroški %	Sodilo št. manipulacij %	Sodilo ustvarjeni prihodki %
Sektor GJS	20	90,58	83,42	91,86
Oskrba s pitno vodo	2001	25,69	32,58	24,24
Odvajanje odpadnih voda	2002	6,55	4,06	10,76



Čiščenje odpadnih voda	2003	5,13	3,69	4,92
Zbiranje in odvoz odpadkov	2004	25,58	12,91	20,06
Tržnica	2006	0,27	0,41	0,10
Obdelava in odlaganje	2007	2,81	1,15	10,36
Vzdrževanje zelenic	2009	3,23	3,73	2,49
Vzdrževanje cest	2010	18,99	14,74	15,14
24-urna dežurna služba	2011	1,22	8,55	1,04
Pokopališka služba	2012	0,50	1,27	0,42
Upravljanje pristanišč	2013	0,00	0,00	0,00
Javna razsvetljava	2014	0,60	0,34	2,33
Sektor ostale dejavnosti	30	1,33	0,97	1,01
Sektor za investicije in razvoj	40	8,09	15,61	7,13
SKUPAJ		100,00	100,00	100,00

Tabela 15: Prikaz plana razdelitve splošnih stroškov za leto 2025

ORG. ENOTA	STR. MESTO - oznaka	Sodilo neposredni stroški %	Sodilo št. manipulacij %	Sodilo ustvarjeni prihodki %
Gospodarske javne službe	20	90,06	74,62	92,08
Oskrba s pitno vodo	2001	25,85	33,45	25,11
Odvajanje odpadnih voda	2002	6,05	2,73	10,58
Čiščenje odpadnih voda	2003	4,83	3,72	4,82
Zbiranje in odvoz odpadkov	2004	26,36	11,21	19,69
Tržnica	2006	0,18	0,16	0,12
Obdelava in odlaganje	2007	2,41	1,00	11,33
Vzdrževanje zelenic	2009	3,14	3,10	2,45
Vzdrževanje cest	2010	18,55	9,94	14,42
24-urna dežurna služba	2011	1,38	8,20	1,10
Pokopališka služba	2012	0,60	0,98	0,47
Upravljanje pristanišč	2013	0,00	0,00	0,00
Javna razsvetljava	2014	0,72	0,12	1,99
Splošna komunala	30	1,33	0,29	1,01
Investicije in razvoj	40	8,60	25,09	6,91
SKUPAJ		100,00	100,00	100,00

14 PRIHODKI, USTVARJENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Ugotavljamo, da se prihodki posebnih storitev, ki so opredeljene v 11. členu uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja upoštevajo tako, da se zmanjšuje lastna cena javne službe odvoza grezničnih gošč. V letu 2024 smo imeli takih prihodkov v višini 12.281,28€ iz naslova storitve čiščenja in prebijanja ter odvoza odpadnih voda na željo uporabnikov in podjetij. V letu 2025 planiramo cca. 15.200€ prihodka iz naslova enakih naslovov kot v letu 2024.



15 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Donos na sedanjo vrednost poslovno potrebnih osnovnih sredstev v letu 2024 je pri gospodarski javni službi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode je znašal 7.905,27 EUR, in je obračunan v višini 5% od knjigovodske vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje GJS.

Planiran donos za leto 2025 je v višini 6.650,27 EUR. Za leto 2025 se predvideva povečanje nabave osnovnih sredstev v višini 35.000€ za nakup cisterne za odvoz grezničnih gošč.

Tabela 16: Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja odpadnih voda, odvoza blata odpadnih voda za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

ORG. ENOTA	Donos na vložena osnovna sredstva	
ODVAJANJE	Knjigovodska vrednost	5% donos
2024	158.105,36	7.905,27
2025	133.005,48	6.650,27

16 ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Na enoti odvajanja in odvoza grezničnih gošč imamo trenutno 4,5 zaposlenih. Ure, ki jih zaposleni opravi, se beležijo na enotah, kjer je bilo delo opravljeno. V letu 2025 se planira, da bodo na enoti odvajanja odpadnih voda zaposlene 4,5 osebe, saj se bo po planu ena oseba delila za polovico na področju Investicije in razvoj.

Tabela 17: Število zaposlenih za izvajanje javne službe

ORG. ENOTA	Zaposleni 2024	Zaposleni 2025
Odvajanje odpadnih voda in odvoz grezničnih gošč	4,5	4,5

17 PODATEK O VIŠINI NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN PODATEK O NJENEM DELEŽU, KI SE PRENESE NA UPORABNIKE JAVNE INFRASTRUKTURE

Skladno z Uredbo MEDO obračunava Občina izvajalcem za opravljanje javne službe najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe, in sicer najmanj v višini obračunane amortizacije.

Višina najemnine za javno infrastrukturo na enoti odvajanja - kanalizacija v letu 2024 je planirana v višini 550.000 EUR. Strošek zavarovanja je planiran v višini 32.500 EUR.

Višina najemnine za javno infrastrukturo na enoti odvoza grezničnih gošč v letu 2024 je planirana v višini 83.000,00 EUR. Strošek zavarovanja je planiran v višini 24.500 EUR.

Obračunska višina najemnine za javno infrastrukturo na enoti odvajanja - kanalizacija za leto 2024, je znašala 541.362,86 EUR. Strošek zavarovanja je znašal 25.157,09 EUR.

Obračunska višina najemnine za javno infrastrukturo na enoti odvoza grezničnih gošč za leto 2024, je znašala 85.077,26 EUR. Strošek zavarovanja je znašal 24.605,51 EUR.



Višina najemnine za gospodarsko javno službo odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode se v celoti prenese na uporabnike.

18 STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA 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 odvajanja 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 OBRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE IN IZRAČUN OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ALI OMREŽNINE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunska lastna cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: obračunska cena) 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**.

I. CENA OMREŽNINE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

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

2024 OMREŽNINA obračunska cena = STROŠKI (1+2); 566.519,95 EUR / (FAKTOR X ŠT. VODOMEROV) x 12 mesecev; 90.420 = **6,2654 EUR/DN 20/mesec**

Storitev omrežnina	Potrjena cena	Obračunska cena 2024	Index
Cena (EUR/DN 20/mesec)	6,9098	6,2654	0,91

VODOMER	FAKTOR OMREŽNINE	2024 ŠTEVILO VODOMEROV	OMREŽNINA v EUR ZA VODOMER NA MESEC
DN ≤ 20	1	4.005	6,2654
20 < DN < 40	3	100	20,7295
40 ≤ DN < 50	10	3	69,0985
50 ≤ DN < 65	15	38	103,6477
65 ≤ DN < 80	30	4	207,2954



80 ≤ DN < 100	50	22	345,4923
100 ≤ DN < 150	100	9	690,9846
150 ≤ DN	200	0	1.381,9692
Skupaj		4.441	

<i>Odvajanje odpadnih in padavinskih voda</i>	<i>Predračunski 2024 (EUR)</i>
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE (A + B)	566.519,95
A) NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	541.362,86
NAJEMNINA ZA INFRASTRUKTURO- OBČINA BREŽICE	532.772,66
NAJEMNINA ZA OPREMO- OBČINA BREŽICE	8.590,20
B) STROŠEK ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	25.157,09
ZAVAROVALNE PREMIJE	25.157,09

II. CENA ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

2024 ODVAJANJE obračunska cena = **STROŠKI** (1+2+3+4+5); 234.685,17 EUR / KOLIČINA; 565.401 m³
= 0,4151 EUR/DN 20/ mesec

STORITEV ODVAJANJE	Potrjena cena	Obračunska cena 2024	Index
Cena (EUR/DN 20/mesec)	0,3815	0,4151	1,09

<i>Stroški odvajanja odpadnih in padavinskih voda</i>	<i>Obračunski stroški 2024 (EUR)</i>
STROŠKI OBRATOVANJA (1 + 2 + 3 + 4)	234.685,17
1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (I. + II. + III. + IV. + V.)	203.009,31
I. STROŠKI MATERIALA:	44.558,49
A) STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE	31.682,35
B) STROŠKI POGONSKEGA GORIVA	4.009,56
STROŠKI GORIVA	3.648,88
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	360,68
C) DRUGI STROŠKI MATERIALA	8.866,58
STROŠKI ZAŠČITNA SREDSTVA	995,58
STROŠKI NADOM. DELOV ZA OS, ZA VZDRŽEVANJE OS	7.145,84
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	725,16
II. STROŠKI STORITEV:	66.277,93
A) STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	0,00
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	0,00
B) STROŠKI PREVOZNIH STORITEV	42,14
STROŠKI TRANSPORT. STOR. V CESTNEM PROM	42,14
C) STROŠKI DRUGIH STORITEV	29.927,10
ZAVAROVALNE ODGOVRONOSTI VOZNEGA PARKA	7.063,75
POŠTNE STORITVE	14.261,18
POŠTNE STORITVE IZDELAVE POSEBNE POLOŽNICE	2.933,74
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	5.668,43
D) STROŠKI VZDRŽEVANJA JAVNE INFRASTRUKTURE	0,00
E) STROŠKI VZDRŽE. LAST. OSN. SREDSTEV IN NAPRAV	33.046,18
STROŠKI VZDRŽEVANJA AVTOMOBILOV	5.404,55



STROŠKI VZDRŽEVANJA AVTOMOBILOV - IZREDNO	13.776,88
STORITVE ZA TEKOČE VZDRŽ. OPREDMETENIH O.S.	7.441,63
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	6.423,12
F) DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI	3.262,51
LABORA. STORITVE, MONITORING, VZORČENJE, ...	3.262,51
III. STROŠKI DELA:	63.779,66
IV. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	25.653,45
A) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	21.405,75
AMORTIZACIJA OPREME IN NADOMESTNIH DELOV	21.343,14
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	62,61
B) PREVREDNO. POSL. ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV	4.247,70
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI - TERJATVE	3.596,84
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	325,43
V. FINANČNI ODHODKI	2.739,78
ODHODKI IZ POSOJIL	1.226,24
ODHODKI IZ DRUGIH POSLOVNIH OBVEZNOSTI	1.513,54
2. SPLOŠNI STROŠKI	31.675,86
STROŠKI NABAVE	723,41
STROŠKI UPRAVE	16.698,93
STROŠKI PRODAJE	14.253,52
3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA	0,00
4. PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO STROŠKE	0,00

I. CENA OMREŽNINE ODVOZA BLATA IZ GREZNIC IN MALIH KOMUNALNIH ČISTILNIH NAPRAV

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

2024 OMREŽNINA obračunska cena = STROŠKI; 109.683,27 EUR / (FAKTOR X ŠT. VODOMEROV) x 12 mesecev; 185.880 = **0,5901 EUR/DN 20/mesec**

OMREŽNINA	Potrjena cena	Obračunska cena 2024	Index
Cena (EUR/DN 20/mesec)	0,5887	0,5901	1,02

VODOMER	FAKTOR OMREŽNINE	ŠTEVILO VODOMEROV V letu 2024	OMREŽNINA v € ZA VODOMER NA MESEC
DN ≤ 20	1	10.976	0,5901
20 < DN < 40	3	163	1,7661
40 ≤ DN < 50	10	14	5,8871
50 ≤ DN < 65	15	51	8,8306
65 ≤ DN < 80	30	4	17,6612
80 ≤ DN < 100	50	30	29,4353
100 ≤ DN < 150	100	15	58,8706
	Skupaj	11.253	

Omrežnina za čiščenje odpadne vode	Obračunski 2024 (EUR)
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE (A + B)	109.683,27



A) NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	85.077,76
NAJEMNINA ZA INFRASTRUKTURO- OBČINA BREŽICE	55.608,87
NAJEMNINA ZA OPREMO- OBČINA BREŽICE	29.468,89
B) STROŠEK ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE	24.605,51
ZAVAROVALNE PREMIJE	24.605,51

II. CENA ODVOZA GOŠČE IZ GREZNIC IN mKČN

2024 ODVOZ GOŠČE obračunska cena = STROŠKI (1+2+3+4+5); 218.397,48 EUR / KOLIČINA; 628.180 m³ = 0,3477 EUR/DN 20/ mesec

STORITEV ČIŠČENJE	Potrjena cena	Obračunska cena 2024	Index
Cena (EUR/DN 20/mesec)	0, 3193	0,3477	1,09

Odvoz gošče iz greznic in mKČN	Obračunski stroški 2024 (EUR)
STROŠKI OBRATOVANJA (1 + 2 + 3 + 4)	218.397,48
1 - PROIZVAJALNI STROŠKI SKUPAJ (I. + II. + III. + IV. + V.)	187.326,12
I. STROŠKI MATERIALA:	33.317,96
A) STROŠKI ELEKTRIČNE ENERGIJE	0,00
B) STROŠKI POGONSKEGA GORIVA	23.791,90
STROŠKI GORIVA	21.464,22
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	2.327,68
C) DRUGI STROŠKI MATERIALA	9.526,06
STROŠKI MATERIALA	669,92
STROŠKI ZAŠČITNA SREDSTVA	5.322,48
STROŠKI NADOM. DELOV ZA OS, ZA VZDRŽEVANJE OS	1.517,41
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	2.686,17
II. STROŠKI STORITEV:	7.429,37
A) STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	50,40
STROŠKI ZA STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE	50,40
B) STROŠKI PREVOZNIH STORITEV	441,28
STROŠKI TRANSPORT. STOR. V CESTNEM PROM.- PRAV. OS	441,28
C) STROŠKI DRUGIH STORITEV	1.349,16
NAJEMNINE-OSTALO	288,00
KILOMETRINA	140,18
CESTNINA	345,60
TELEFON, MOBILNI TELEFON	319,37
STROŠKI PRI REGISTRACIJI MOTORNIH VOZIL	256,01
D) STROŠKI VZDRŽEVANJA JAVNE INFRASTRUKTURE	0,00
E) STROŠKI VZDRŽEVANJA LAST. OSN. SREDSTEV IN NAPRAV	5.558,78
STR.VZDR. PROGRAMSKIH PAKETOV	2.522,50
STROŠKI VZDRŽEVANJA AVTOMOBILOV	3.036,28
F) DRUGI PROIZVAJALNI STROŠKI	29,75
OSTALE PROIZVODNE STORITVE (PLUŽENJE, KOŠNJA, ...)	29,75
III. STROŠKI DELA:	107.985,02
IV. STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	37.607,48
A) STROŠKI LASTNE AMORTIZACIJE	32.212,23



AMORTIZACIJA OPREME IN NADOMESTNIH DELOV	32.014,71
Razlika (postavke pod 10% skupne vrednosti)	197,52
B) PREVREDNOTOVALNI POSL. ODHODKI OBRATNIH SREDSTEV	5.395,25
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI - TERJATVE	5.395,25
V. FINANČNI ODHODKI	986,29
ODHODKI IZ POSOJIL	651,16
ODHODKI IZ DRUGIH POSLOVNIH OBVEZNOSTI	335,13
2. SPLOŠNI STROŠKI	47.513,79
STROŠKI NABAVE	1.085,11
STROŠKI UPRAVE	25.048,39
STROŠKI PRODAJE	21.380,29
3. DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA	0,00
4. PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO STROŠKE	-16.442,43

20 PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH

20.1 Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov

Zahteve Slovenskega računovodskega standarda 32 so tudi ločene računovodske evidence za posamezne dejavnosti in oblikovanje sodil – ključev, po katerih so na posamezne dejavnosti razporejena sredstva, obveznosti do virov sredstev, prihodki in odhodki. Za vodenje ločenih računovodskih evidenc po posameznih dejavnostih imamo oblikovana sodila v skladu z Zakonom o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (Uradni list RS, št. 33/11).

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. ugotavlja poslovanje družbe v okviru treh področij, in sicer Gospodarske javne službe, Splošna komunala in Investicije in razvoj. Za vsako področje oziroma za vsako gospodarsko javno službo je skladno s SRS oblikovano poslovno izidno mesto oziroma enota, na kateri se ugotavljajo prihodki ter na njej nastali in prisojeni stroški.

V skladu z veljavno zakonodajo sodila sprejme pristojni organ, ki potrjuje poslovni načrt izvajalca.

20.1.1 Razporejanje prihodkov

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno. Prav tako neposredno na stroškovna mesta razporejamo prihodke za prejeta sredstva iz naslova odškodnine. Za razporejanje preostalih prihodkov, za katere ni moč natančno ugotoviti poslovno izidno mesto, se uporablja sodilo – ključ, izračunan na podlagi realiziranih prihodkov. Med te prihodke sodijo prihodki od depozitov, obresti, bonusov, zaračunane provizije za vodenje evidenc in podobno.

20.1.2 Razporejanje neposrednih proizvajalnih stroškov

Neposredne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovna mesta direktno iz knjigovodskih listin in obračunov. Med neposredne oziroma »direktne



stroške» uvrščamo stroške materiala, drobnega inventarja, stroške pogonskega goriva, električne energije, stroške storitev, neposredno povezanih z opravljanjem dejavnosti (deratizacija, analize vode, laboratorijske analize, najemnina infrastrukture, zavarovalne premije, telefonske storitve ...), amortizacijo osnovnih sredstev, stroške dela, stroške vodnega povračila in finančne odhodke, ki se nanašajo direktno na poslovno enoto.

20.1.3 *Razporejanje posrednih proizvodjalnih stroškov*

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, ki po svoji naravi pripadajo več enotam, 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 enot na gospodarskih javnih službah v skladu s sodili.

20.1.4 *Razporejanje splošnih stroškov*

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 splošnih stroškov.

Za razporejanje splošnih stroškov in neposrednih proizvodjalnih stroškov področja GJS se uporabljajo sodila delitve posrednih stroškov na podlagi deleža neposrednih stroškov. Med te stroške se evidentirajo stroški materiala, stroški storitev, stroški telefonije, bančne storitve, stroški izobraževanja, intelektualne storitve, računalniške storitve ...), stroški dela in stroški amortizacije opreme.

Za izračun ključev delitve splošnih stroškov in posrednih proizvodjalnih stroškov, se neposredni stroški zmanjšajo za strošek najemnine GJI in za stroške storitev po pravilih inženiringa. Izločajo se tudi stroški storitev obdelave odpadkov zunanjega izvajalca in zunanjega izvajalca vzdrževanje javne razsvetljave.

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 18: Prikaz razdelitve splošnih stroškov za leto 2024

ORG. ENOTA	STR. MESTO - oznaka	Sodilo neposredni stroški %	Sodilo št. manipulacij %	Sodilo ustvarjeni prihodki %
-------------------	----------------------------	------------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------



Gospodarske javne službe	20	90,58	83,42	91,86
Oskrba s pitno vodo	2001	25,69	32,58	24,24
Odvajanje odpadnih voda	2002	6,55	4,06	10,76
Čiščenje odpadnih voda	2003	5,13	3,69	4,92
Zbiranje in odvoz odpadkov	2004	25,58	12,91	20,06
Tržnica	2006	0,27	0,41	0,10
Obdelava in odlaganje	2007	2,81	1,15	10,36
Vzdrževanje zelenic	2009	3,23	3,73	2,49
Vzdrževanje cest	2010	18,99	14,74	15,14
24-urna dežurna služba	2011	1,22	8,55	1,04
Pokopališka služba	2012	0,50	1,27	0,42
Upravljanje pristanišč	2013	0,00	0,00	0,00
Javna razsvetljava	2014	0,60	0,34	2,33
Splošna komunala	30	1,33	0,97	1,01
Investicije in razvoj	40	8,09	15,61	7,13
SKUPAJ		100,00	100,00	100,00

21 DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 35

Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 so podana v Letnem poročilu podjetja za leto 2024, in bodo objavljena na AJPES-u.



22 ZAKLJUČEK

V tabeli so prikazane veljavne in obračunske cene za izvajanje storitev gospodarskih javnih služb v letu 2024. Veljavne cene so izračunane na podlagi planiranih količin in planiranih stroškov, medtem ko so obračunske cene izračunane na podlagi dejanskih količin in dejanskih stroškov, ki so nastali v letu 2024. Skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2), smo pripravili obračunski elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe. Uredba MEDO v 6. členu namreč navaja, 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 pripravi elaborata in izračunu predračunske cene za naslednje obdobje (leto 2026). Poleg veljavnih in obračunskih cen je v tabeli za vsako storitev prikazana tudi višina poročuna. Rdeče številke predstavljajo znesek, ki je bil premalo obračunan in se bo upošteval predvsem pri planiranju obsega storitev pri pripravi predračunskih elaboratov za leto 2026 oziroma morebitni spremembi cene, črne številke pa predstavljajo znesek, ki je bil v preteklem obračunskem obdobju uporabnikom preveč zaračunan in se ga bo ravno tako upoštevalo pri pripravi elaborata in možnem obsegu potrebnih storitev za leto 2026 oziroma morebitni spremembi cene.

Do razlik med leti prihaja, ker seveda ni mogoče 100% natančno predvideti potek dogodkov in potreb za leto vnaprej ter zato pride do manjših odstopanj, ki se bodo upoštevala in poročunala pri pripravi predračunskega elaborata za naslednje leto.

Na enoti Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode je bilo za leto 2024 odstopanje veljavnih cen od obračunskih pod desetimi odstotki, zato podjetje skladno z Uredbo MEDO ne predlaga sprememb cen.

Tabela 19: Primerjava veljavne in obračunske cene za leto 2024 s prikazom poročuna za GJS odvajanje komunalne odpadne vode

Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode	ENOTA	CENA VELJAVNA 2024 (EUR/enoto)	CENA OBRAČUNSKA 2024 (EUR/enoto)	INDEKS	PORAČUN 2024 (EUR/enoto)
Omrežnina - odvajanje	DN 20/mesec	6,9098	6,2654	90,7	58.260,00
Omrežnina - greznice in mKČN	DN 20/mesec	0,5887	0,5901	100,2	-256,00
Odvajanje odpadne vode - storitev	m ³	0,3815	0,4151	108,8	-18.981,00
Praznjenje greznic in mKČN - storitev	m ³	0,3193	0,3477	108,9	-17.819,00

Pripravil:

Vodja odvajanja in čiščenja odpadnih voda:
Miha Pšeničnik

Vodja GJS:
Jadranka Novoselc

Direktor:

Aleksander Zupančič



