



Štev.: 9000-0002/2023  
Datum: 2.3.2023

**OBČINSKEMU SVETU  
OBČINE ŽIRI**

**ZADEVA: Uskladitev cen storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja**

**PRAVNA PODLAGA:**

- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja (Ur. l. RS št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2)
- Odlok o lokalnih gospodarskih službah v Občini Žiri (Ur. l. RS št. 68/17, UGSO 18/21, 14/22)
- Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Žiri (Ur. l. RS št. 47/13, 9/15)
- Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Žiri (Ur. l. RS št. 47/13, 72/16)
- Odlok o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov (Ur. l. RS št. 102/12, 72/16)

**NAMEN:** Obravnava in sprejem

**PRIPRAVILA:** Olga Vončina, Andrej Poljanšek

**POROČEVALEC:** župan, Franc Kranjc

**PREDLOG SKLEPA:**

1. Na podlagi predloženih elaboratov o oblikovanju cen izvajanja storitev posameznih javnih služb se določijo cene storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja v sledeči višini:

storitev		cena
oskrba s pitno vodo	cena omrežnine	30,7038 €/faktor1
oskrba s pitno vodo	vodarina	0,5174 €/m <sup>3</sup>
čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	cena storitve	0,8398 €/m <sup>3</sup>
zbiranje komunalnih odpadkov	cena storitve	0,1584 €/kg

2. Preračun porazdelitve mase komunalnih odpadkov glede na skupno prostornino zabojnikov za mešane komunalne odpadke se določi v višini:

storitev	sodilo
zbiranje komunalnih odpadkov	0,60978 kg/l
zbiranje bioloških odpadkov	0,14724 kg/l
obdelava bioloških odpadkov	0,14724 kg/l
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	0,24089 kg/l
odlaganje ostankov predelave	0,03243 kg/l

3. Ta sklep stopi v veljavo naslednji dan po objavi v uradnem glasilu, uporablja pa se od 1.4.2023 dalje.

## **I. OBRAZLOŽITEV**

### **A) Razlogi za sprejem**

Občinskemu svetu Občine Žiri predlagamo v obravnavo in potrditev spremenjene cene nekaterih storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja (GJS) in predlagamo, da se uveljavijo s 1.4.2023.

Izvajalec gospodarskih javnih služb varstva okolja - oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov - za območje občine Žiri je režijski obrat Občine Žiri. Gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za območje Občine Žiri izvaja od 1.4.2016 dalje koncesionar – Snaga Javno podjetje d.o.o. na podlagi koncesijske pogodbe št. KP-T.2.1 z dne 3.10.2016.

Ceno storitve posamezne gospodarske javne službe za območje občine oblikuje izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. V skladu s 6. členom uredbe izvajalec pripravi elaborat enkrat letno.

Cena je sestavljena iz cene javne infrastrukture (omrežnina) in cene izvajanja storitev.

Omrežnina (oziroma cena javne infrastrukture) je oblikovana najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe.

Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena ne bo pokrivala celotne najemnine iz prejšnjega odstavka, mora občina za razliko oblikovati subvencijo iz občinskega proračuna. Občina lahko prizna subvencijo za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine oz. cene javne infrastrukture.

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

Potrjena cena storitve javne službe je sestavljena iz omrežnine oz. cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe in jo potrdi pristojni organ občine.

Izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev. Ugotovljena razlika se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Posebne storitve izvajalca so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti, in niso obvezne storitve javne službe. Prihodki posebnih storitev se upoštevajo tako, da se zmanjša lastna cena posamezne javne službe.

Občina določi potrjeno ceno posamezne javne službe in morebitno subvencijo.

### **B) Ocena stanja**

V skladu z odlokom o ustanovitvi režijskega obrata Občine Žiri se v njegovem okviru izvajajo naslednje gospodarske javne službe:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov,
- pokopališka in pogrebna dejavnost,
- upravljanje športnorekreacijskih objektov in naprav.

Večnamenska dvorana je bila dana v upravljanje v aprilu 2020, leto 2022 je po dveh koronskih letih

prvo ko je dvorana obratovala celo leto.

#### ➤ PRIHODKI IN ODHODKI REŽIJSKEGA OBRATA V LETU 2022

Za režijski obrat kot obliko izvajanja lokalne gospodarske javne službe, vodi občinska uprava Občine Žiri ločeno računovodsko evidenco, ki omogoča obračun stroškov, odhodkov in prihodkov po načelih, ki veljajo za gospodarske družbe (fakturirana realizacija).

Skupni prihodki režijskega obrata so v letu 2022 dosegli vrednost 788.416 EUR, kar je 4 % oziroma 30.501 EUR več kot v letu 2021. Realizacija po gospodarskih javnih službah je sledeča (v EUR):

GJS / storitev	realizacija 2022	realizacija 2021	ind
oskrba s pitno vodo	142.191	144.167	98
odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	343.901	344.790	100
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	205.517	200.136	103
pokopališka in pogrebna dejavnost	19.129	18.530	103
upravljanje večnamenske dvorane	77.678	50.295	154
<b>skupaj</b>	<b>788.416</b>	<b>757.915</b>	<b>104</b>

Celotni odhodki režijskega obrata v letu 2022 znašajo 871.793 EUR, kar je 11 % oziroma 86.325 EUR več kot v letu 2021. Stroški amortizacije večnamenske dvorane so v celoti odpisani v breme poslovnega sklada. Skupni stroški po posameznih stroškovnih mestih so sledeči (v EUR):

GJS / storitev	realizacija 2022	realizacija 2021	ind
oskrba s pitno vodo	176.952	114.365	155
odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	309.072	316.652	98
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	217.877	186.857	117
pokopališka in pogrebna dejavnost	14.541	16.504	88
upravljanje večnamenske dvorane	88.761	86.744	102
splošni stroški režijskega obrata	64.589	64.346	100
<b>skupaj</b>	<b>871.793</b>	<b>785.468</b>	<b>111</b>

Izkaz prihodkov in odhodkov režijskega obrata izkazuje v letu 2022 presežek odhodkov nad prihodki v višini 83.377 EUR. S porazdelitvijo splošnih stroškov na ostala stroškovna mesta v sorazmerju z deležem prihodkov posamezne javne službe, je poslovni izid posamezne gospodarske službe sledeč (v EUR):

REŽIJSKI OBRAT SKUPAJ	prihodki	delež %	direktni stroški	splošni stroški delež	stroški skupaj	poslovni izid 2022
<b>javna služba</b>						
vodooskrba	142.191	18	176.952	11.649	188.601	-46.410
odvajanje in čiščenje odp. voda	343.901	44	309.072	28.173	337.246	6.655
ravnanje z odpadki	205.517	26	217.877	16.837	234.714	-29.197
pokopališče	19.129	2	14.541	1.567	16.108	3.021
večnamenska dvorana	77.678	10	88.761	6.364	95.125	-17.446
<b>skupaj</b>	<b>788.416</b>	<b>100</b>	<b>807.204</b>	<b>64.589</b>	<b>871.793</b>	<b>-83.377</b>

#### ➤ CENE STORITEV GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

##### • Obračunski podatki za leto 2022:

Obračunski podatki za posamezno GJS za preteklo obračunsko obdobje (1.1.-31.12.2022) so razvidni iz tabele 1.

Realizacija celotnih stroškov gospodarskih javnih služb varstva okolja je znašala 736.727 EUR, kar je

11 % več od načrtovanih. Največja odstopanja po posameznih kategorijah stroškov so razvidna pri stroških materiala in storitev.

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja v 6. členu določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V ta namen izvajalec enkrat letno pripravi elaborat. Če ugotovljena razlika presega deset odstotkov od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cene.

**Za več kot 10 % odstopajo obračunske cene naslednjih storitev:**

storitev		potrjena cena	obračunska cena	ind
oskrba s pitno vodo	cena omrežnine	27,8097 €/faktor1	34,6252 €/faktor1	125
oskrba s pitno vodo	vodarina	0,4852 €/m3	0,6685 €/m3	138

Razlog za nastalo razliko pri ceni omrežnine so višji stroški vzdrževanja priključkov (menjava vodomerov – nadomeščanje zaostankov iz predhodnih dveh koronskih let). Pri ceni vodarine pa so bili občutno višji stroški tekočega vzdrževanja.

**Zaradi uskladitve se z elaboratom predlagajo nove cene navedenih storitev.**

**Glede na aktualne spremembe ter predvidevanja gibanja stroškov v letu 2023 pa predlagamo tudi spremembo naslednjih cen:**

storitev		potrjena cena	obračunska cena	ind
čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	cena storitve	0,7702 €/m3	0,7877 €/m3	102
zbiranje komunalnih odpadkov	cena storitve	0,1510 €/kg	0,1484 €/kg	98

Pri storitvi čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode zaznavamo pritisk na rast stroškov električne energije ter ostalih storitev, pri čemer smo odvisni od zunanjih izvajalcev (kemikalije, servisi itd). Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela. Zato se predlaga takojšnje povišanje cene, ki bo krila opisane dodatne stroške.

Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov pa se je v letu 2022 povečal obseg storitve zbiranja ločenih frakcij z ekoloških otokov, zato bodo stroški zbiranja odpadkov višji. Povišuje se tudi količina zbranih bioloških odpadkov (zeleni odrez) in posledično stroški ravnanja s temi odpadki v Zbirnem centru Osojnica. Še vedno so prisotni stroški deponiranja embalaže zaradi zastojev pri nadaljnjem ravnanju pri odjemalcih embalaže. Zaradi povečanja števila prebivalcev nad 5000 je obvezna izdelava sortirne analize dvakrat letno (namesto doslej enkrat letno). Povečujejo se stroški storitev uničenja nevarnih odpadkov. Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela. Zato se predlaga takojšnje povišanje cene, ki bo krila opisane dodatne stroške.

• **Kalkulacija predračunskih cen za leto 2023:**

Predračunski podatki za posamezno GJS za prihodnje obračunsko obdobje (1.1.-31.12.2023) so razvidni iz tabele 2.

Kalkulacija temelji na naslednjih podatkih in predpostavkah:

- ocena stroškov je oblikovana na podlagi realizacije leta 2022, ocena količin na osnovi podatkov obračuna za januar 2023
- za leto 2023 se ne obračuna donos na vložena poslovna sredstva.

**Na osnovi kalkulacije predračunskih cen za prihodnje obračunsko obdobje predlagamo uveljavitev naslednjih novih cen storitev v višini predračunskih cen:**

storitev		potrjena cena	predračunska cena	ind
oskrba s pitno vodo	cena omrežnine	27,8097 €/faktor1	<b>30,7038</b> <b>€/faktor1</b>	110
oskrba s pitno vodo	vodarina	0,4852 €/m3	<b>0,5174 €/m3</b>	107
čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	cena storitve	0,7702 €/m3	<b>0,8398 €/m3</b>	109
zbiranje komunalnih odpadkov	cena storitve	0,1510 €/kg	<b>0,1584 €/kg</b>	105

➤ **PRERAČUN PORAZDELITVE MASE KOMUNALNIH ODPADKOV GLEDE NA SKUPNO PROSTORNINO ZABOJNIKOV ZA MEŠANE KOMUNALNE ODPADKE**

Cene na področju GJS ravnanja z odpadki se oblikujejo na kg opravljene storitve ravnanja z odpadki, uporabnikom pa se zaračunajo glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza.

• **Zbiranje komunalnih odpadkov**

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnika za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza je 2.049.921 litrov.

Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo): 1.250.000 kg / 2.049.921 l = 0,60978 kg/l
---

• **Zbiranje bioloških odpadkov**

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnika za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza je 475.410 litrov.

Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo): 70.000 kg / 475.410 l = 0,14724 kg/l
--

Izvajanje GJS obdelave določenih vrst odpadkov in GJS odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov je s koncesijsko pogodbo preneseno na koncesionarja Javno podjetje Vodovod Kanalizacija Snaga, d.o.o. Ljubljana.

Občina Žiri vrši za koncesionarja obračun in izterjavo stroška storitev. Upabnikom storitev se strošek javne infrastrukture in storitev zaračuna glede na prostornino zabojnika (v litrih) in pogostost odvoza.

• **Obdelava bio odpadkov**

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnika za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza je 475.410 litrov.

Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo): 70.000 kg / 475.410 l = 0,14724 kg/l
--

• **Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov**

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnika za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza je 2.158.698 litrov.

Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo): 520.000 kg / 2.158.698 l = 0,24089 kg/l
---

• **Odlaganje ostankov predelave**

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnika za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza je 2.158.698 litrov.

Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo): 70.000 kg / 2.158.698 l = 0,03243 kg/l
--

### C) Cilji in načela

Pri pripravi predloga cen storitev GJS varstva okolja zasledujemo načelo »uporabnik plača« tako, da prihodki posamezne GJS krijejo stroške njenega izvajanja. Z izvajanjem dejavnosti ne ustvarjamo dobička niti ne obremenjujemo proračuna Občine Žiri.

### D) Ocena finančnih in drugih posledic

Veljavne cene storitev GJS predstavljajo osnovo za financiranje gospodarskih javnih služb v okviru poslovanja režijskega obrata Občine Žiri.

### E) Postopek sprejema

Občinski svet obravnava predlog ter ga potrdi oziroma zavrne.

## II. BESEDILO

Na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja (Ur. l. RS št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2), Odloka o lokalnih gospodarskih službah v Občini Žiri (Ur. l. RS št. 68/17, UGSO 18/21, 14/22), Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Žiri (Ur. l. RS št. 47/13, 9/15), Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Žiri (Ur. l. RS št. 47/13, 72/16), Odloka o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov (Ur. l. RS št. 102/12, 72/16) in 16. člena Statuta Občine Žiri (Ur. l. RS št. 68/17, 53/19), je Občinski svet Občine Žiri na \_\_\_\_ . redni seji, dne \_\_\_\_\_, sprejel

### S K L E P

#### **o določitvi cen storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja občini Žiri**

4. Na podlagi predloženih elaboratov o oblikovanju cen izvajanja storitev posameznih javnih služb se določijo cene storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja v sledeči višini:

storitev		cena
oskrba s pitno vodo	cena omrežnine	<b>30,7038 €/faktor1</b>
oskrba s pitno vodo	vodarina	<b>0,5174 €/m3</b>
čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	cena storitve	<b>0,8398 €/m3</b>
zbiranje komunalnih odpadkov	cena storitve	<b>0,1584 €/kg</b>

5. Preračun porazdelitve mase komunalnih odpadkov glede na skupno prostornino zabojnikov za mešane komunalne odpadke se določi v višini:

storitev	sodilo
zbiranje komunalnih odpadkov	<b>0,60978 kg/l</b>
zbiranje bioloških odpadkov	<b>0,14724 kg/l</b>
obdelava bioloških odpadkov	<b>0,14724 kg/l</b>
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	<b>0,24089 kg/l</b>
odlaganje ostankov predelave	<b>0,03243 kg/l</b>

6. Ta sklep stopi v veljavo naslednji dan po objavi v uradnem glasilu, uporablja pa se od 1.4.2023 dalje.

## III. DODATNO POJASNILO VSEBINE

Celotno gradivo je objavljeno na spletni strani Občine Žiri [www.ziri.si](http://www.ziri.si).

Pripravila:  
Olga Vončina

Župan:  
Franc Kranjc

Priloge:

- tabela 1: Predračunski in obračunski podatki za posamezno GJS za preteklo obračunsko obdobje (1.1.-31.12.2022)
- tabela 2: Predračunski podatki za posamezno GJS za prihodnje obračunsko obdobje (1.1.-31.12.2023)
- Elaborati o oblikovanju cen izvajanja storitev GJS, 3x
- primerjava spremembe povprečnih stroškov na položnici

**TABELA 1: OBRAČUNSKA CENA ZA LETO 2022 TER UGOTOVLJENA RAZLIKA MED OBRAČUNSKO IN POTRJEHO CENO**

	KALKULATIVNI PLAN CENE		POTRJEHO CENA 2022	OBRAČUNSKA CENA 2022 REALIZACIJA - CENE 2022			RAZLIKA OBR.-POTR.	IND
	STROŠKI	KOLIČ		STROŠKI	KOLIČ	CENA		
<b>1.1.1 OSKRBA S PITNO VODO - OMREŽNINA</b>	49.056,24	1.764	<b>27,8097</b>	61.567,98	1.778	34,6252	6,8156	124,5
am	32.556,24			33.766,24				
mat. + stor.	16.500,00			27.801,74				
korekcija / poračun								
<b>1.1.2 OSKRBA S PITNO VODO - VODARINA</b>	87.332,44	180.000	<b>0,4852</b>	126.663,25	189.473	0,6685	0,1833	137,8
mat. + stor.	41.190,00			79.072,81				
delo	13.160,00			12.765,34				
splošni str.	11.602,44			11.648,74				
vodno povračilo	20.100,00			23.546,36				
posebne storitve				-370,00				
korekcija / poračun	1.280,00							
<i>skupaj vodooskrba</i>	<b>136.389</b>			<b>188.231</b>				<b>138</b>
<b>2.1.1 ODVAJANJE KOM. IN PADAVINSKE ODP. VODE Z JP - OMREŽNINA</b>	59.875,43	1.682	<b>35,5978</b>	55.517,37	1.730	32,0820	-3,5157	90,1
am	54.299,61			54.017,37				
korekcija / poračun	5.575,82			-1.500,00				
<b>2.1.2 ODVAJANJE KOM. ODP. IN PADAVINSKE ODP. VODE - STORITEV</b>	10.216,13	182.760	<b>0,0559</b>	11.225,57	185.062	0,0607	0,0048	108,5
mat. + stor.	4.102,91			6.860,99				
delo	4.034,53			4.364,58				
splošni str.	1.924,00			2.372,18				
posebne storitve								
korekcija / poračun	154,69			-2.372,18				
<b>2.2.1 ODVAJANJE PADAVINSKE ODP. VODE S STREH - OMREŽNINA</b>	24.720,55	92.363	<b>0,2676</b>	23.476,41	92.294	0,2544	-0,0133	95,0
am	24.720,55			24.976,41				
korekcija / poračun				-1.500,00				
<b>2.2.2 ODVAJANJE PADAVINSKE ODP. VODE S STREH - STORITEV</b>	4.417,64	177.417	<b>0,0249</b>	4.390,27	180.656	0,0243	-0,0006	97,6
mat. + stor.	1.897,09			0,00				
delo	1.865,47			2.018,09				
splošni str.				2.372,18				
posebne storitve								
korekcija / poračun	655,08							
<b>2.3.1 STORITVE GREZNICE, MKČN - OMREŽNINA</b>	11.363,29	312	<b>36,4208</b>	10.472,53	304	34,4876	-1,9332	94,7
am	11.363,29			8.358,82				
korekcija / poračun				-2.113,71				
<b>2.3.2 STORITVE... GREZNICE, MKČN - STORITEV</b>	4.590,59	44.700	<b>0,1027</b>	4.919,44	51.812	0,0949	-0,0077	92,5
mat. + stor.	4.161,40			4.345,00				
delo	531,00			574,44				
splošni str.				2.372,18				
posebne storitve								
korekcija / poračun	-101,81			-2.372,18				
<b>2.4.1 ČIŠČENJE KOM. IN PADAVINSKE ODP. VODE Z JP - OMREŽNINA</b>	82.403,22	1.682	<b>48,9912</b>	82.403,22	1.730	47,6186	-1,3726	97,2
am	82.168,79			84.516,93				
korekcija / poračun	234,43			-2.113,71				
<b>2.4.2 ČIŠČENJE KOM. IN PADAVINSKE ODP. VODE Z JP - STORITEV</b>	140.955,14	183.000	<b>0,7702</b>	145.776,29	185.062	0,7877	0,0175	102,3
mat. + stor.	98.170,00			103.114,59				
delo	5.987,80			5.808,23				
splošni str.	36.797,34			32.680,61				
posebne storitve				-571,50				
korekcija / poračun				4.744,36				
	<b>338.542</b>			<b>338.181</b>				<b>100</b>
<b>3.1.1 ZBIRANJE KOM. ODPADKOV - CENA JI kg</b>	15.928,95	1.100.000	<b>0,0145</b>	17.441,18	1.249.162	0,0140	-0,0005	96,4
am	17.228,95			17.441,18				
korekcija / poračun	-1.300,00							
<b>3.1.2 ZBIRANJE KOM. ODPADKOV - STORITEV kg</b>	166.045,25	1.100.000	<b>0,1510</b>	185.339,87	1.249.162	0,1484	-0,0026	98,3
mat. + stor.	114.047,44			132.986,82				
delo	15.500,00			20.993,73				
splošni str.	36.651,53			43.960,50				
posebne storitve	-11.290,00			-12.601,18				
korekcija / poračun	11.136,28							
<b>3.2.1 - ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV - CENA JI kg</b>	0,00	0		0,00	0			



<b>3.2.2 ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV - STORITEV kg</b>	7.596,26	72.000	<b>0,1055</b>	7.533,21	69.365	<b>0,1086</b>	<b>0,0031</b>	<b>102,9</b>
mat. + stor.	5.700,00			7.533,21				
delo								
splošni str.	1.500,00			0,00				
posebne storitve								
korekcija / poračun	396,26							
<b>skupaj ravnanje z odpadki</b>	<b>189.570</b>			<b>210.314</b>			<b>##</b>	<b>111</b>
<b>VSE SKUPAJ</b>	<b>665.795,65</b>			<b>736.726,59</b>				<b>110,7</b>

**rekapitulacija:**

am	223.639,96	223.076,95	
mat. + stor.	291.965,00	361.715,16	
vodno povračilo	19.300,00	23.546,36	
delo	44.800,00	46.524,41	
splošni str.	95.090,69	95.406,39	
posebne storitve	-9.000,00	-13.542,68	
<b>skupaj:</b>	<b>665.795,65</b>	<b>736.726,59</b>	
korekcija / poračun	0,00	0,00	
<b>skupaj:</b>	<b>665.795,65</b>	<b>736.726,59</b>	<b>110,7</b>

**TABELA 2: PREDRAČUNSKA CENA ZA LETO 2023**

	PREDRAČUNSKA CENA 2023			KALKULATIVNI		VELJAVNA	IND
	PLAN - CENE 2023			PLAN CENE		POTRJENA	
	STROŠKI	KOLIČ	CENA	STROŠKI	KOLIČ	2022	
<b>1.1.1 OSKRBA S PITNO VODO - OMREŽNINA</b>	<b>54.529,95</b>	<b>1.776</b>	<b>30,7038</b>	49.056,24	1.764	<b>27,8097</b>	<b>110,41</b>
am	38.029,95			32.556,24			
mat. + stor.	30.000,00			16.500,00			
korekcija / poračun	-13.500,00						
<b>1.1.2 OSKRBA S PITNO VODO - VODARINA</b>	<b>98.056,18</b>	<b>189.500</b>	<b>0,5174</b>	87.332,44	180.000	<b>0,4852</b>	<b>106,65</b>
mat. + stor.	70.150,00			41.190,00			
delo	12.422,50			13.160,00			
splošni str.	12.362,68			11.602,44			
vodno povračilo	23.546,00			20.100,00			
posebne storitve	-425,00						
korekcija / poračun	-20.000,00			1.280,00			
<i>skupaj vodooskrba</i>	<i>152.586,13</i>			<i>136.388,68</i>			<i>112</i>
<b>2.1.1 ODVAJANJE KOM. IN PADAVINSKE ODP. VODE Z JP -</b>	<b>55.324,68</b>	<b>1.715</b>	<b>32,2593</b>	59.875,43	1.682	<b>35,5978</b>	<b>90,62</b>
am	55.324,68			54.299,61			
korekcija / poračun				5.575,82			
<b>2.1.2 ODVAJANJE KOM. ODP. IN PADAVINSKE ODP. VODE - STORITEV</b>	<b>11.377,25</b>	<b>185.000</b>	<b>0,0615</b>	10.216,13	182.760	<b>0,0559</b>	<b>110,02</b>
mat. + stor.	5.000,00			4.102,91			
delo	3.734,50			4.034,53			
splošni str.	5.642,75			1.924,00			
posebne storitve							
korekcija / poračun	-3.000,00			154,69			
<b>2.2.1 ODVAJANJE PADAVINSKE ODP. VODE S STREH - OMREŽNINA</b>	<b>25.580,88</b>	<b>92.454</b>	<b>0,2767</b>	24.720,55	92.363	<b>0,2676</b>	<b>103,38</b>
am	25.580,88			24.720,55			
korekcija / poračun							
<b>2.2.2 ODVAJANJE PADAVINSKE ODP. VODE S STREH - STORITEV</b>	<b>4.726,75</b>	<b>166.832</b>	<b>0,0283</b>	4.417,64	177.417	<b>0,0249</b>	<b>113,79</b>
mat. + stor.	0,00			1.897,09			
delo	1.726,75			1.865,47			
splošni str.							
posebne storitve							
korekcija / poračun	3.000,00			655,08			
<b>2.3.1 STORITVE GREZNICE, MKČN - OMREŽNINA</b>	<b>10.351,51</b>	<b>303</b>	<b>34,1634</b>	11.363,29	312	<b>36,4208</b>	<b>93,80</b>
am	8.351,51			11.363,29			
korekcija / poračun	2.000,00						
<b>2.3.2 STORITVE... GREZNICE, MKČN - STORITEV</b>	<b>5.491,51</b>	<b>51.800</b>	<b>0,1060</b>	4.590,59	44.700	<b>0,1027</b>	<b>103,23</b>
mat. + stor.	4.000,00			4.161,40			
delo	491,51			531,00			
splošni str.							
posebne storitve							
korekcija / poračun	1.000,00			-101,81			
<b>2.4.1 ČIŠČENJE KOM. IN PADAVINSKE ODP. VODE Z JP - OMREŽNINA</b>	<b>82.443,05</b>	<b>1.715</b>	<b>48,0717</b>	82.403,22	1.682	<b>48,9912</b>	<b>98,12</b>
am	84.443,05			82.168,79			
korekcija / poračun	-2.000,00			234,43			
<b>2.4.2 ČIŠČENJE KOM. IN PADAVINSKE ODP. VODE Z JP - STORITEV</b>	<b>155.368,92</b>	<b>185.000</b>	<b>0,8398</b>	140.955,14	183.000	<b>0,7702</b>	<b>109,03</b>
mat. + stor.	104.130,00			98.170,00			
delo	18.268,74			5.987,80			
splošni str.	23.970,18			36.797,34			
korekcija / poračun	10.000,00						
korekcija / poračun	-1.000,00						
<i>skupaj odvajanje, čiščenje odp. voda</i>	<i>350.664,55</i>			<i>338.541,99</i>			<i>104</i>
<b>3.1.1 ZBIRANJE KOM. ODPADKOV - CENA JI</b>	<b>18.101,08</b>	<b>1.250.000</b>	<b>0,0145</b>	15.928,95	1.100.000	<b>0,0145</b>	<b>100,00</b>
am	17.527,68			17.228,95			
korekcija / poračun	573,40			-1.300,00			
<b>3.1.2 ZBIRANJE KOM. ODPADKOV - STORITEV</b>	<b>198.051,31</b>	<b>1.250.000</b>	<b>0,1584</b>	166.045,25	1.100.000	<b>0,1510</b>	<b>104,96</b>
mat. + stor.	139.270,00			114.047,44			
delo	54.311,00			15.500,00			
splošni str.	15.451,91			36.651,53			
posebne storitve	-12.000,00			-11.290,00			
korekcija / poračun	1.018,40			11.136,28			
<b>3.2.1 - ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV - CENA JI</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>		0,00	0		
<b>3.2.2 ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV - STORITEV</b>	<b>7.385,25</b>	<b>70.000</b>	<b>0,1055</b>	7.596,26	72.000	<b>0,1055</b>	<b>100,00</b>
mat. + stor.	7.500,00			5.700,00			
delo							

splošni str.	1.018,40	1.500,00		
posebne storitve				
korekcija / poračun	-1.018,40	396,26		
korekcija / poračun	-114,75			
<i>skupaj ravnanje z odpadki</i>	<i>223.537,64</i>	<i>189.570,46</i>		<i>118</i>
<b>VSE SKUPAJ</b>	<b>726.788,32</b>	<b>664.501,13</b>		<b>109</b>

rekapitulacija:

am	229.257,75	222.337,43		103,11
mat. + stor.	360.050,00	285.768,84		125,99
vodno povračilo	23.546,00	20.100,00		117,14
delo	90.955,00	41.078,80		221,42
splošni str.	58.445,92	88.475,31		66,06
posebne storitve	-12.425,00	-11.290,00		110,05
<b>skupaj:</b>	<b>749.829,67</b>	<b>646.470,38</b>		<b>115,99</b>
korekcija / poračun	-23.041,35	18.030,75		
<b>skupaj:</b>	<b>726.788,32</b>	<b>664.501,13</b>		<b>109,37</b>



# OBČINA ŽIRI

Loška cesta 1, 4226 Žiri

## ELABORAT

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

## OSKRBA S PITNO VODO

za obračunsko obdobje:

**1.1.2023 – 31.12.2023**

Štev.:

Datum:

## VSEBINA

1	UVODNA POJASNILA.....	4
1.1	NAMEN IZDELAVE ELABORATA .....	4
1.2	PRAVNE PODLAGE .....	4
1.3	OPIS IZVAJANJA DEJAVNOSTI GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE.....	4
1.4	CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO.....	5
1.4.1	Cena javne infrastrukture - omrežnina.....	5
1.4.2	Cena storitve - vodarina .....	5
2	OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA.....	7
2.1	OSKRBA S PITNO VODO .....	7
2.1.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	7
2.1.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	7
2.1.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	8
2.1.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	8
2.1.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	8
2.1.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji** .....	8
2.1.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES). 9	
2.1.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.1.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.1.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost) .....	10
2.1.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	10
2.1.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.1.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.1.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.1.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	11

2.1.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....	11
2.1.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje. .....	12
2.1.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih .....	12
2.1.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....	12
3	UGOTOVITVE IN ZAKLJUČKI .....	13

# 1 UVODNA POJASNILA

## 1.1 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Za namen opravljanja dejavnost lokalnih gospodarskih javnih služb na območju občine Žiri je bil z odlokom<sup>1</sup> ustanovljen režijski obrat Občine Žiri. V režijskem obratu se izvajajo naslednje lokalne gospodarske javne službe:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov,
- pokopališka dejavnost, ki obsega upravljanje in urejanje pokopališč,
- upravljanje športnorekreacijskih objektov in naprav.

**Izvajalec gospodarske javne službe varstva okolja - oskrbe s pitno vodo - za celotno območje občine Žiri je režijski obrat Občine Žiri.**

Izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene javne službe in ga v primeru izkazovanja spremembe cene predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. V elaboratu so oblikovane cene v okviru storitev gospodarske javne službe, in sicer:

- omrežnine ali stroška javne infrastrukture ter
- cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe (vodarina)

**za prihodnje obračunsko obdobje (1.1. – 31.12.2023).**

## 1.2 PRAVNE PODLAGE

Izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo je urejeno na podlagi

- Zakona o varstvu okolja ((Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23 – ZDU-10))
- Uredbe o oskrbi s pitno vodo (Ur. l. RS, št. 87/12)
- Odloka o lokalnih gospodarskih javnih službah v Občini Žiri (Ur. l. RS, št. 68/17, Uradno glasilo slovenskih občin, št. 18/21, 14/22)
- Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Žiri (Ur. l. RS, št. 47/13, 9/15).

Elaborat je izdelan 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, v nadaljevanju: uredba), ki določa natančna merila in vsebino za oblikovanje cen komunalnih storitev.

## 1.3 OPIS IZVAJANJA DEJAVNOSTI GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Dejavnost gospodarske javne službe obsega upravljanje javnega vodovoda Žiri, ki s pitno vodo oskrbuje 3750 prebivalcev občine. Ostali prebivalci se s pitno vodo oskrbujejo prek manjših vodovodov oziroma zajetij.

Vaška vodovoda Ledinica in Žirovski vrh sta se preoblikovala v zasebna vaška vodovoda, ki oskrbujeta manj kot 50 oseb. Vaški vodovodi Dobračeva, Breznica, Selo, Bedrih so prevzele v samostojno

---

<sup>1</sup> Odlok o ustanovitvi režijskega obrata Občine Žiri (Uradni list RS, št. 68/17, Uradno glasilo slovenskih občin, št. 18/21)

upravljanje vaše vodovodne skupnosti. Vodovod Goropeke, ki oskrbuje več kot 50 oseb, je bil s 1.3.2021 prevzet v upravljanje režijskega obrata Občine Žiri. Z uporabniki vodovoda Rakulk še potekajo pogovori o predvidenemu prenosu v upravljanje Občine Žiri.

Ostali prebivalci občine se s pitno vodo oskrbujejo v okviru lastne oskrbe s pitno vodo, zaradi razpršenosti poselitve.

V okviru izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo je najpomembnejši cilj zagotoviti ustrezne količine kakovostne pitne vode vsem uporabnikom, zato imamo izdelan načrt notranjega nadzora HACCP. Dezinfekcija vode se izvaja z UV napravo. Redno se izvaja menjava vodomero, v zadnjih letih pa se pospešeno uvaja sistem daljinskega odčitavanja za podjetja in večje odjemalce.

Fizični kazalniki upravljanja vodovodnega sistema Žiri so prikazani v spodnji tabeli:

kazalnik	enota	količina
Količina prodane pitne vode v preteklem letu 2022	m <sup>3</sup>	189473
Število prebivalcev, priključenih na javni vodovod	število	3750
Število odjemnih mest, priključenih na javni vodovod	število	1033
Dolžina omrežja javnih vodovodov	km	30
Število vodnih virov	število	3
Izdatnost vodnih virov	(Qsred) l/s	80
Število vodohranov	število	2
Skupna prostornina vodohranov	m <sup>3</sup>	900
Število naprav za pripravo pitne vode	število	2
Število črpališč	število	3

## 1.4 CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

### 1.4.1 Cena javne infrastrukture - omrežnina

Omrežnina za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo skladno s 16. čl. uredbe vključuje:

- stroške amortizacije osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin,
- stroške vzdrževanja priključkov na javni vodovod,
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti,
- plačilo za vodno pravico in
- odhodke financiranja.

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 – preračun na faktor 1.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 27,8097 EUR/faktor1 in je v veljavi od 1.4.2022 dalje.**

### 1.4.2 Cena storitve - vodarina

Vodarina je 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 proizvodne 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,
- stroške vodnega povračila od načrpane pitne vode,
- druge poslovne odhodke in
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva, ki ne sme presegati 5% od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

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

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,4852 EUR/m<sup>3</sup> in je v veljavi od 1.4.2019 dalje.**

## 2 OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

### 2.1 OSKRBA S PITNO VODO

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
1.1.1 oskrba s pitno vodo – omrežnina (faktor 1)	1764	1778	101
1.1.2 oskrba s pitno vodo – vodarina (m3)	180000	189473	105

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

##### 1.1.1 oskrba s pitno vodo – omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
amortizacija	32556	33766	
obnova in vzdrževanje priključkov	16500	27802	
poracun za preteklo obračunsko obdobje			
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>49056</b>	<b>61568</b>	<b>126</b>
<b>KOLIČINA (faktor 1)</b>	<b>1764</b>	<b>1778</b>	<b>101</b>
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>27,8097</b>	<b>34,6252</b>	<b>125</b>

##### 1.1.2 oskrba s pitno vodo – vodarina (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	41190	79073	
- <i>tekoče vzdrževanje</i>	21800	53096	
- <i>elektrika</i>	16000	21661	
- <i>storitve</i>	2500	2208	
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>	890	2107	
neposredni stroški dela	13160	12765	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	11602	11649	
stroški vodnega povračila	20100	23546	
prihodki od posebnih storitev		-370	
poracun za preteklo obračunsko obdobje	1280		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>87332</b>	<b>126663</b>	<b>145</b>
<b>KOLIČINA (m3)</b>	<b>180000</b>	<b>189473</b>	<b>105</b>
<b>CENA (EUR/m3)</b>	<b>0,4852</b>	<b>0,6685</b>	<b>138</b>

### **2.1.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

Opazen je dvig stroškov tekočega vzdrževanja, ki je nadpovprečen glede na pretekla leta. V letu 2022 je bil izveden velik obseg tako tekočega kot investicijskega vzdrževanja omrežja. Zaradi zaostankov pri menjavi vodomero v koronskih letih je nadpovprečen tudi letni znesek vzdrževanja priključkov. Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela. V letu 2023 se pričakuje povišanje stroška električne energije.

Predračunska cena je enaka potrjeni.

#### **1.1.1 oskrba s pitno vodo – omrežnina (EUR/faktor 1)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
27,8097	34,6252	6,8155	125

#### **1.1.2 oskrba s pitno vodo – vodarina (EUR/m3)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,4852	0,6685	0,1833	138

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

**Iz zgornje tabele je razviden večji odmik tako med obračunsko in potrjeno ceno omrežnine (25%) kot ceno vodarine (38%).** Dejanski stroški so bili višji od načrtovanih, gre za višje stroške tekočega vzdrževanja omrežja kot tudi višje stroške menjave vodomero.

**Odmiki pri ceni tako omrežnine kot vodarine odstopajo več kot 10 %.**

#### **2.1.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.1.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.1.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljeni podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.

## 2.1.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost oskrbe s pitno vodo v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
142.191	188.601	0,75

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

storitev	predračunska 2023
1.1.1 oskrba s pitno vodo - omrežnina (faktor 1)	1776
1.1.2 oskrba s pitno vodo - vodarina (m3)	189500

	število vodomero	faktor skupaj
VODOMERI FAKTOR 1	952	952
VODOMERI FAKTOR 3	36	108
VODOMERI FAKTOR 10	8	80
VODOMERI FAKTOR 13*	2	26
VODOMERI FAKTOR 15	10	150
VODOMERI FAKTOR 20*	1	20
VODOMERI FAKTOR 25*	2	50
VODOMERI FAKTOR 40*	1	40
VODOMERI FAKTOR 50	5	250
VODOMERI FAKTOR 100	1	100
<b>SKUPAJ</b>	<b>1018</b>	<b>1776</b>

\*hišni sveti

## 2.1.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### 1.1.1 oskrba s pitno vodo – omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2023
amortizacija	38030
obnova in vzdrževanje priključkov	16500
poračun za preteklo obračunsko obdobje	
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>54530</b>

Zajeti so stroški letne amortizacije osnovnih sredstev in vzdrževanja hišnih priključkov (stroški rednega in interventnega vzdrževanja vodovodnih priključkov ter stroški zamenjave vodomero - na 5 let).

### **1.1.2 oskrba s pitno vodo – vodarina (EUR)**

stroški	predračunska 2023
neposredni stroški materiala in storitev	50150
- <i>tekoče vzdrževanje</i>	24000
- <i>elektrika</i>	22800
- <i>storitve</i>	3200
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>	150
neposredni stroški dela	12423
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	12363
stroški vodnega povračila	23546
prihodki od posebnih storitev	-425
poracun za preteklo obračunsko obdobje	
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>98056</b>

Stroški tekočega vzdrževanja so izdatki za redno vzdrževanje vodovodnega omrežja in naprav vodovoda. Stroški elektrike nastajajo na odjemnih mestih vodohran Tabor, črpališče pri OŠ, vodohran Plastuhova grapa in črpališče Mlinar.

### **2.1.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)**

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

vodooskrba (1051, 1035)	nabavna vrednost (EUR)	odpisana vrednost (EUR)	sedanja vrednost (EUR)
preteklo obrač. obdobje	1.696.827	923.207	773.620
prihodnje obrač. obdobje	1.696.827	961.294	735.533

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost	delež (%) preteklo	znesek (EUR)	delež (%) prihodnje	znesek (EUR)
-----------	--------------------	--------------	---------------------	--------------

režijskega obrata	obdobje	preteklo obdobje	obdobje	prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>

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

V preteklem obračunskem obdobju so bili ustvarjeni prihodki v višini 370 EUR (delo delavca, priklop in odklop priključka, najemnine), ki zmanjšujejo obračunske stroške obdobja.

Za prihodnje obračunsko obdobje so predvideni prihodki v podobnem obsegu.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

vrsta delovnega mesta	preteklo obdobje 2022	prihodnje obdobje 2023
neposredni stroški dela	0,5	0,5
splošni stroški	0,18	0,19
posredni stroški dela	-	-
<b>SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH</b>	<b>0,68</b>	<b>0,69</b>

### 2.1.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Znesek obračunane amortizacije se prenese na uporabnike v višini 100 %, cene niso subvencionirane.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

### **1.1.1 oskrba s pitno vodo – omrežnina (EUR/faktor 1)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	54530
KOLIČINA (faktor 1)	1776
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>30,7038</b>

### **1.1.2 oskrba s pitno vodo – vodarina (EUR/m3)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	98056
KOLIČINA (faktor 1)	189500
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>0,5174</b>

## **2.1.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**

Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

### 3 UGOTOVITVE IN ZAKLJUČKI

Uredba v 6. členu določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V ta namen izvajalec enkrat letno pripravi elaborat. Če ugotovljena razlika presega deset odstotkov od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cene.

**V elaboratu je ugotovljeno, da znaša odstopanje med obračunsko in potrjeno ceno za preteklo obračunsko obdobje več kot 10 %, tako pri ceni omrežnine (indeks 125) kot pri storitvi oskrbe s pitno vodo (indeks 138).**

**Občinskemu svetu Občine Žiri zato predlagamo uveljavitev nove cene omrežnine v višini predračunske cene za leto 2023, to je 30,7038 EUR/faktor 1, in nove cene vodarine v višini 0,5174 EUR/m<sup>3</sup>.**

Pripravila:

Olga Vončina

Župan:

Franc Kranjc





**OBČINA ŽIRI**

Loška cesta 1, 4226 Žiri

## **ELABORAT**

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

# **ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE**

**za obračunsko obdobje:**

**1.1.2023 – 31.12.2023**

Štev.:

Datum:



## VSEBINA

1	UVODNA POJASNILA.....	8
1.1	NAMEN IZDELAVE ELABORATA .....	8
1.2	PRAVNE PODLAGE .....	8
1.3	OPIS IZVAJANJA DEJAVNOSTI GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE.....	9
1.4	CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE.....	9
1.4.1	Cena javne infrastrukture - omrežnina.....	9
1.4.2	Cena storitve.....	10
2	OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA.....	12
2.1	ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN .....	12
2.1.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	12
2.1.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	12
2.1.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	13
2.1.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	13
2.1.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	13
2.1.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji** .....	13
2.1.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)14	
2.1.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	14
2.1.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	14
2.1.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost) .....	15
2.1.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	15
2.1.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	16
2.1.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	16

2.1.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	16
2.1.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	16
2.1.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	16
2.1.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje. ....	16
2.1.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih .....	17
2.1.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....	17
2.2	ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH.....	18
2.2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	18
2.2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	18
2.2.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	19
2.2.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	19
2.2.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	19
2.2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji** .....	19
2.2.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES).....	19
2.2.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	20
2.2.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	20
2.2.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost) .....	21
2.2.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	21
2.2.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	21
2.2.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	21
2.2.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	22
2.2.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	22
2.2.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	22

2.2.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.	22
2.2.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih	23
2.2.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35	23
2.3	STORITVE, POVEZANE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI	24
2.3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	24
2.3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	24
2.3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	24
2.3.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih**	25
2.3.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih**	25
2.3.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji**	25
2.3.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)	25
2.3.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje	26
2.3.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	26
2.3.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)	27
2.3.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	27
2.3.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	27
2.3.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	27
2.3.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	28
2.3.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	28
2.3.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	28
2.3.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.	28
2.3.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih	29
2.3.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35	29

2.4	ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN .....	30
2.4.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	30
2.4.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	30
2.4.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	31
2.4.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	31
2.4.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	31
2.4.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji** .....	31
2.4.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)31	31
2.4.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	32
2.4.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	32
2.4.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost) .....	33
2.4.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	33
2.4.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	33
2.4.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	34
2.4.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	34
2.4.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	34
2.4.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....	34
2.4.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje. ....	34
2.4.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih .....	35
2.4.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....	35
3	UGOTOVITVE IN ZAKLJUČKI .....	36
3.1	Storitev odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin . ....	36
3.2	Storitev odvajanja padavinske odpadne vode s streh.....	36

3.3	Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami .....	36
3.4	Storitev čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	36

# 1 UVODNA POJASNILA

## 1.1 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Za namen opravljanja dejavnost lokalnih gospodarskih javnih služb na območju občine Žiri je bil z odlokom<sup>1</sup> ustanovljen režijski obrat Občine Žiri. V režijskem obratu se izvajajo naslednje lokalne gospodarske javne službe:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov,
- pokopališka dejavnost, ki obsega upravljanje in urejanje pokopališč,
- upravljanje športnorekreacijskih objektov in naprav.

**Izvajalec gospodarske javne službe varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode - za celotno območje občine Žiri je režijski obrat Občine Žiri.**

Izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene javne službe in ga v primeru izkazovanja spremembe cene predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. V elaboratu so oblikovane cene v okviru storitev gospodarske javne službe, in sicer:

- a) storitev odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin
  - omrežnina ali strošek javne infrastrukture ter
  - cena, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe
- b) odvajanje padavinske odpadne vode s streh
  - omrežnina ali strošek javne infrastrukture ter
  - cena, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe
- c) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami
  - omrežnina ali strošek javne infrastrukture ter
  - cena, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe
- d) čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin
  - omrežnina ali strošek javne infrastrukture ter
  - cena, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe

**za prihodnje obračunsko obdobje (1.1. – 31.12.2023).**

## 1.2 PRAVNE PODLAGE

Izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo je urejeno na podlagi

- Zakona o varstvu okolja ((Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23 – ZDU-10))
- Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur. l. RS, št. 98/15, 76/17, 81/19)
- Odloka o lokalnih gospodarskih javnih službah v Občini Žiri (Ur. l. RS, št. 68/17, Uradno glasilo slovenskih občin št. 18/21, 14/22)
- Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Žiri (Ur. l. RS, št. 47/13, 72/16).

---

<sup>1</sup> Odlok o ustanovitvi režijskega obrata Občine Žiri (Uradni list RS, št. 68/17, Uradno glasilo slovenskih občin št. 18/21)



Elaborat je izdelan 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, v nadaljevanju: uredba), ki določa natančna merila in vsebino za oblikovanje cen komunalnih storitev.

### 1.3 OPIS IZVAJANJA DEJAVNOSTI GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Režijski obrat Občine Žiri kot izvajalec javne službe upravlja kanalizacijski sistem Žiri, na katerega je vezano cca 3500 prebivalcev naselja Žiri.

Obstoječi kanalizacijski sistem je v večjem delu mešan sistem, ki poleg odpadne vode odvaja tudi padavinsko vodo, ki se steka iz javnih in zasebnih površin, z odvodom padavinske vode se dodatno obremenjuje kanalizacijsko omrežje. Ločen sistem za odvajanje padavinske vode je izveden na območju Plastuhove grape ter še na nekaterih manjših odsekih. Vsem objektom, ki odvajajo padavinsko vodo v ločen sistem oziroma v mešani kanalizacijski sistem, se dodatno obračunava odvajanje padavinske odpadne vode s streh.

Kanalizacijski sistem je vezan na centralno čistilno napravo Žiri, ki je dimenzionirana za 6.000 PE. Iz rezultatov analiz očiščene odpadne vode za leto 2022 je razvidno, da čiščenja dosega učinek po KPK 97,67 %, po BPK5 98,48 %, po celotnem fosforju 81,20 % in po celotnem dušiku 87,03 %. Za zaščito pred padavinskimi vodami, ki se stekajo v javni kanalizacijski sistem, je na čistilni napravi izveden razbremenilnik padavinskih voda, ki odvečno odpadno vodo sprosti v reko Soro v primeru prekomernih dežnih nalivov.

Konec leta 2022 je 57 gospodinjstev zagotavljalo čiščenje odpadne komunalne vode z malimi komunalnimi čistilnimi napravami. Kot izvajalec javne službe čiščenja odpadnih voda imamo v evidenci 33 malih čistilnih naprav do 50 PE, vgrajenih pri individualnih uporabnikih, s katerimi pogodbeno sodelujemo.

Za gospodinjstva, ki niso vezana na čistilno napravo niti nimajo lastne male čistilne naprave, se izvaja storitev praznjenja greznic najmanj enkrat na tri leta.

Fizični kazalniki upravljanja kanalizacijskega sistema in čistilne naprave Žiri:

kazalnik	enota	količina
Količina obračunane odpadne vode v preteklem letu	m <sup>3</sup>	185062
Število prebivalcev, priključenih na javno kanalizacijo in ČN	število	3500
Število odjemnih mest, priključenih na javno kanalizacijo in ČN	število	1002
Dolžina omrežja javne kanalizacije	km	25
Število črpališč	število	1
Število MKČN	število	33

### 1.4 CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

#### 1.4.1 Cena javne infrastrukture - omrežnina

Omrežnina za izvajanje javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode skladno z 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 in
- odhodke financiranja.

**a) Storitev odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin**

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 – preračun na faktor 1.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 35,5978 EUR/faktor1 in je v veljavi od 1.4.2019 dalje.**

**b) Storitev odvajanja padavinske odpadne vode s streh**

Omrežnina se določi glede na tlorisno površino strehe, s katere se padavinska odpadna voda odvaja v javno kanalizacijo ali čisti na komunalni čistilni napravi. Enota količine storitve je izražena v EUR/m<sup>2</sup> površine strehe.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,2676 EUR/m<sup>2</sup> in je v veljavi od 1.4.2021 dalje.**

**c) Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami**

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 – preračun na faktor 1.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 36,4208 EUR/faktor1 in je v veljavi od 1.4.2019 dalje.**

**d) Storitev čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin**

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 – preračun na faktor 1.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 48,9912 EUR/faktor1 in je v veljavi od 1.4.2019 dalje.**

## 1.4.2 Cena storitve

Storitev odvajanja komunalne in padavinske 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 proizvodne 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 vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

**a) Storitev odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin**

Enota količine storitev je izražena v m<sup>3</sup> opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,0559 EUR/m<sup>3</sup> in je v veljavi od 1.4.2016 dalje.**

**b) Storitev odvajanja padavinske odpadne vode s streh**

Storitve odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s streh se obračunavajo v m<sup>3</sup> glede na količino padavin, ki padejo na tlorisno površino strehe, s katere se padavinska odpadna voda odvaja v javno kanalizacijo ali čisti na komunalni čistilni napravi (upošteva se povprečna količina padavin zadnjih 5 let). Enota količine storitve je izražena v EUR/m<sup>3</sup> odvedene padavinske vode.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,0249 EUR/m<sup>3</sup> in je v veljavi od 1.4.2016 dalje.**

**c) Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami**

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

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,1027 EUR/m<sup>3</sup> in je v veljavi od 1.4.2017 dalje.**

**d) Storitev čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin**

Enota količine storitev čiščenja je izražena v m<sup>3</sup> opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se čisti na komunalni čistilni napravi.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,7702 EUR/m<sup>3</sup> in je v veljavi od 1.6.2020 dalje.**

## 2 OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

### 2.1 ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
2.1.1 odvajanje komunalne odpadne vode - omrežnina (faktor 1)	1682	1730	103
2.1.2 odvajanje komunalne odpadne vode - cena storitve (m3)	182760	185062	100

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

##### 2.1.1 odvajanje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
amortizacija	54300	55517	
obnova in vzdrževanje priključkov			
poračun za preteklo obračunsko obdobje	5576		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>59875</b>	<b>55517</b>	<b>93</b>
<b>KOLIČINA (faktor 1)</b>	<b>1682</b>	<b>1730</b>	<b>103</b>
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>35,5978</b>	<b>32,0820</b>	<b>90</b>

##### 2.1.2 odvajanje komunalne odpadne vode – cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	4103	6861	
- <i>tekoče vzdrževanje</i>	4103	6861	
- <i>elektrika</i>			
- <i>storitve</i>			
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>			
neposredni stroški dela	4035	4365	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	1924	0	
stroški vodnega povračila			
prihodki od posebnih storitev			
poračun za preteklo obračunsko obdobje	155		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>10216</b>	<b>11226</b>	<b>110</b>
<b>KOLIČINA (m3)</b>	<b>182760</b>	<b>185062</b>	<b>100</b>
<b>CENA (EUR/m3)</b>	<b>0,0559</b>	<b>0,0607</b>	<b>109</b>

### **2.1.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

V obdobju ko se cene niso spreminjale, so se postopno dvignile obračunske količine, kar je pričakovano glede na priključevanje novih priključkov. Obračunska količina vode je v primerjavi z načrtovano višja za 3 %. Odmiki so nastali tudi zaradi upoštevanja poračunov za pretekla obdobja. V poslovanju sicer ni prišlo do večjih, nenačrtovanih stroškov in izrednih dogodkov, ki bi povzročili pomembna odstopanja potrjenih in obračunskih cen.

Predračunska cena je enaka potrjeni.

#### **2.1.1 odvajanje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR/faktor 1)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
35,5978	32,0820	-3,5158	90

#### **2.1.2 odvajanje komunalne odpadne vode – cena storitve (EUR/m3)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,0559	0,0607	0,0048	109

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Iz zgornje tabele ni razviden večji odmik med obračunsko in predračunsko ceno storitve kot tudi ne med obračunsko in potrjeno ceno omrežnine. Odmiki so v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %.

#### **2.1.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.1.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.1.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljeni podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.

### 2.1.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
343.901	337.246	1,02

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

storitev	predračunska 2023
2.1.1 odvajanje komunalne odpadne vode - omrežnina (faktor 1)	1682
2.1.2 odvajanje komunalne odpadne vode - cena storitve (m3)	182760

	število vodomero	faktor skupaj
VODOMERI FAKTOR 1	1051	1051
VODOMERI FAKTOR 3	32	96
VODOMERI FAKTOR 10	8	80
VODOMERI FAKTOR 15	7	105
VODOMERI FAKTOR 50	2	250
VODOMERI FAKTOR 100	1	100
<b>SKUPAJ</b>	<b>1101</b>	<b>1682</b>

\*hišni sveti

### 2.1.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

#### 2.1.1 odvajanje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2023
amortizacija	59875
obnova in vzdrževanje priključkov	
poračun za preteklo obračunsko obdobje	
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>59875</b>

Zajeti so stroški letne amortizacije osnovnih sredstev v sorazmernem deležu.

#### 2.1.2 odvajanje komunalne odpadne vode – cena storitve (EUR)

stroški	predračunska
---------	--------------

	2023
neposredni stroški materiala in storitev	4103
- tekoče vzdrževanje	4103
- elektrika	
- storitve	
- ostali stroški materiala in storitev	
neposredni stroški dela	4035
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	1924
stroški vodnega povračila	
prihodki od posebnih storitev	
poracun za preteklo obračunsko obdobje	155
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>10216</b>

Stroški tekočega vzdrževanja zajemajo tekoče vzdrževanje kanalizacijskega omrežja in naprav.

### 2.1.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

odvajanje (1052-kan)*	nabavna vrednost (EUR)	odpisana vrednost (EUR)	sedanja vrednost (EUR)
preteklo obrač. obdobje	3.705.215	1.772.203	1.933.013
prihodnje obrač. obdobje	3.705.215	1.853.108	1.852.107

\*v kalkulaciji se upošteva delež v višini 68 % glede na razmerje odpadne komunalne in padavinske vode

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost režijskega obrata	delež (%) preteklo obdobje	znesek (EUR) preteklo obdobje	delež (%) prihodnje obdobje	znesek (EUR) prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>

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

V preteklem obračunskem obdobju ni bilo prihodkov od opravljanja posebnih storitev.

Za prihodnje obračunsko obdobje tovrstni prihodki niso predvideni.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

vrsta delovnega mesta	preteklo obdobje 2022	prihodnje obdobje 2023
neposredni stroški dela	0,17	0,17
splošni stroški	0,12	0,12
posredni stroški dela	-	-
<b>SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH</b>	<b>0,29</b>	<b>0,29</b>

### **2.1.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

Znesek obračunane amortizacije se prenese na uporabnike v višini 100 %, cene niso subvencionirane.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

#### **2.1.1 odvajanje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR/faktor 1)**

	predračunska 2023
--	----------------------



SKUPAJ STROŠKI (EUR)	59875
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	1682
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>35,5978</b>

### **2.1.2 odvajanje komunalne odpadne vode – cena storitve (EUR/m3)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	10216
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	182760
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>0,0559</b>

### **2.1.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**

Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

## 2.2 ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
2.2.1 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - omrežnina (m2)	92363	92294	100
2.2.2 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - cena storitve (m3)	177417	180656	102

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

#### 2.2.1 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
amortizacija	24721	23476	
obnova in vzdrževanje priključkov			
poračun za preteklo obračunsko obdobje			
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>24721</b>	<b>23476</b>	<b>95</b>
<b>KOLIČINA (m2)</b>	<b>92363</b>	<b>92294</b>	<b>100</b>
<b>CENA (EUR/m2)</b>	<b>0,2676</b>	<b>0,2544</b>	<b>95</b>

#### 2.2.2 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	1897	0	
- tekoče vzdrževanje	1897		
- elektrika			
- storitve, analize			
- ostali stroški materiala in storitev			
neposredni stroški dela	1865	2018	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave		2372	
stroški vodnega povračila			
prihodki od posebnih storitev			
poračun za preteklo obračunsko obdobje	655		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>4418</b>	<b>4390</b>	<b>99</b>
<b>KOLIČINA (m3)</b>	<b>177417</b>	<b>180656</b>	<b>102</b>
<b>CENA (EUR/m3)</b>	<b>0,0249</b>	<b>0,0243</b>	<b>98</b>

### **2.2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

V obdobju, ko se cene niso spreminjale, so se postopno dvignile obračunske količine, kar je pričakovano glede na novo zgrajene objekte (ob upoštevanju povprečne količine padavin). V poslovanju sicer ni prišlo do večjih, nenačrtovanih stroškov in izrednih dogodkov, ki bi povzročili pomembna odstopanja potrjenih in obračunskih cen.

Predračunska cena je enaka potrjeni.

#### **2.2.1 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - omrežnina (EUR/m2)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,2676	0,2544	-0,0132	95

#### **2.2.2 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - cena storitve (EUR/m3)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,0249	0,0243	-0,0006	98

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Odmiki pri ceni omrežnine kot tudi pri ceni storitve so v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %.

#### **2.2.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.2.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljeni podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.

#### **2.2.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)**

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
343.901	337.246	1,02

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

storitev	predračunska 2023
2.2.1 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - omrežnina (m2)	92363
2.2.2 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - cena storitve (m3)	177417

površina streh objektov, vezanih na mešano kan., ČN v m2	plan	92363
letna količina padavin v m3 - strehe (m2*povprečje padavin v m3)	plan	177417

## 2.2.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### 2.2.1 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2023
amortizacija	24721
obnova in vzdrževanje priključkov	
poročila za preteklo obračunsko obdobje	
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>24721</b>

Načrtovani so stroški amortizacije osnovnih sredstev.

### 2.2.2 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2023
neposredni stroški materiala in storitev	1897
- tekoče vzdrževanje	1897
- elektrika	
- storitve	
- ostali stroški materiala in storitev	
neposredni stroški dela	1865
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	
stroški vodnega povračila	
prihodki od posebnih storitev	

poračun za preteklo obračunsko obdobje	655
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>4418</b>

### 2.2.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

odvajanje (1052-kan)*	nabavna vrednost (EUR)	odpisana vrednost (EUR)	sedanja vrednost (EUR)
preteklo obrač. obdobje	3.705.215	1.772.203	1.933.013
prihodnje obrač. obdobje	3.705.215	1.853.108	1.852.107

\*v kalkulaciji se upošteva delež v višini 32 % glede na razmerje odpadne komunalne in padavinske vode

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost režijskega obrata	delež (%) preteklo obdobje	znesek (EUR) preteklo obdobje	delež (%) prihodnje obdobje	znesek (EUR) prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>

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

V preteklem obračunskem obdobju ni bilo prihodkov od opravljanja posebnih storitev.

Za prihodnje obračunsko obdobje tovrstni prihodki niso predvideni.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

vrsta delovnega mesta	preteklo obdobje	prihodnje obdobje
	2022	2023
neposredni stroški dela	0,08	0,08
splošni stroški	0,12	0,12
posredni stroški dela	-	-
<b>SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH</b>	<b>0,20</b>	<b>0,20</b>

#### **2.2.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

Znesek obračunane amortizacije se prenese na uporabnike v višini 100 %, cene niso subvencionirane.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

##### **2.2.1 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - omrežnina (EUR/m<sup>2</sup>)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	24721
KOLIČINA (m <sup>2</sup> )	92363
<b>CENA (EUR/m<sup>2</sup>)</b>	<b>0,2676</b>

##### **2.2.2 odvajanje padavinske odpadne vode s streh - cena storitve (EUR/m<sup>3</sup>)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	4418
KOLIČINA (m <sup>3</sup> )	177417
<b>CENA (EUR/m<sup>3</sup>)</b>	<b>0,0249</b>

### **2.2.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**

Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

## 2.3 STORITVE, POVEZANE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
2.3.1 greznice in MKČN - omrežnina (faktor 1)	312	304	97
2.3.2 greznice in MKČN - cena storitve (m3)	44700	51812	116

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

#### 2.3.1 greznice in MKČN - omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
amortizacija	11363	10473	
obnova in vzdrževanje priključkov			
poračun za preteklo obračunsko obdobje			
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>11363</b>	<b>10473</b>	<b>92</b>
<b>KOLIČINA (faktor 1)</b>	<b>312</b>	<b>304</b>	<b>97</b>
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>36,4208</b>	<b>34,4876</b>	<b>95</b>

#### 2.3.2 greznice in MKČN - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	4161	4345	
- <i>tekoče vzdrževanje</i>	4161	4345	
- <i>elektrika</i>			
- <i>storitve</i>			
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>			
neposredni stroški dela	531	574	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave			
stroški vodnega povračila			
prihodki od posebnih storitev			
poračun za preteklo obračunsko obdobje	-102		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>4591</b>	<b>4919</b>	<b>107</b>
<b>KOLIČINA (m3)</b>	<b>44700</b>	<b>51812</b>	<b>116</b>
<b>CENA (EUR/m3)</b>	<b>0,1027</b>	<b>0,0949</b>	<b>92</b>

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



Obračunska količina vode je v primerjavi z načrtovano višja. V poslovanju sicer ni prišlo do večjih, nenačrtovanih stroškov in izrednih dogodkov, ki bi povzročili pomembna odstopanja potrjenih in obračunskih cen.

Predračunska cena je enaka potrjeni.

### **2.3.1 greznice in MKČN - omrežnina (EUR/faktor 1)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
36,4208	34,4876	-1,9332	95

### **2.3.2 greznice in MKČN - cena storitve (EUR/m3)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,1027	0,0949	-0,0078	92

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Odmiki pri ceni omrežnine in ceni storitve so v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %.

### **2.3.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

### **2.3.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

### **2.3.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljeni podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.

### **2.3.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)**

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
343.901	337.246	1,02

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

storitev	predračunska 2023
2.3.1 greznice in MKČN - omrežnina (faktor 1)	312
2.3.2 greznice in MKČN - cena storitve (m3)	44700

	število vodomero	faktor skupaj
VODOMERI FAKTOR 1	306	306
VODOMERI FAKTOR 3	2	6
<b>SKUPAJ</b>	<b>308</b>	<b>312</b>

### 2.3.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

#### 2.3.1 greznice in MKČN - omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2023
amortizacija	11363
obnova in vzdrževanje priključkov	
poračun za preteklo obračunsko obdobje	
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>11363</b>

#### 2.3.2 greznice in MKČN - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2023
neposredni stroški materiala in storitev	4161
- <i>tekoče vzdrževanje</i>	4161
- <i>elektrika</i>	
- <i>storitve</i>	
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>	
neposredni stroški dela	531
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	
stroški vodnega povračila	
prihodki od posebnih storitev	
poračun za preteklo obračunsko obdobje	-102
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>4591</b>

Med stroške tekočega vzdrževanja so uvrščeni stroški izvajanja storitve praznjenja greznic ter storitve, povezane z monitoringom MKČN.

### 2.3.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

odvajanje (1052-čn)*	nabavna vrednost (EUR)	odpisana vrednost (EUR)	sedanja vrednost (EUR)
preteklo obrač. obdobje	2.215.534	1.461.865	753.668
prihodnje obrač. obdobje	2.215.534	1.554.660	660.874

\*v kalkulaciji se upošteva delež v višini 9 % glede na razmerje količin odpadne komunalne vode iz MKČN in greznic ter ostalih uporabnikov

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost režijskega obrata	delež (%) preteklo obdobje	znesek (EUR) preteklo obdobje	delež (%) prihodnje obdobje	znesek (EUR) prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>

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

V preteklem obračunskem obdobju niso nastali prihodki od opravljanja posebnih storitev.

Za prihodnje obračunsko obdobje tovrstni prihodki niso predvideni.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

vrsta delovnega mesta	preteklo obdobje 2022	prihodnje obdobje 2023
neposredni stroški dela	0,02	0,02
splošni stroški	0,12	0,12
posredni stroški dela	-	-
<b>SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH</b>	<b>0,14</b>	<b>0,14</b>

### 2.3.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Znesek obračunane amortizacije se prenese na uporabnike v višini 100 %, cene niso subvencionirane.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

#### 2.3.1 greznice in MKČN - omrežnina (EUR/faktor 1)

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	11363
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	312
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>36,4208</b>

#### 2.3.2 greznice in MKČN - cena storitve (EUR/m3)

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	4591
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	44700
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>0,1027</b>

### **2.3.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**

Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

## 2.4 ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
2.4.1 čiščenje komunalne odpadne vode - omrežnina (faktor 1)	1682	1730	103
2.4.2 čiščenje komunalne odpadne vode - cena storitve (m3)	183000	185062	101

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

#### 2.4.1 čiščenje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
amortizacija	82169	82403	
obnova in vzdrževanje priključkov			
poračun za preteklo obračunsko obdobje	234		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>82403</b>	<b>82403</b>	<b>100</b>
<b>KOLIČINA (faktor 1)</b>	<b>1682</b>	<b>1730</b>	<b>103</b>
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>48,9912</b>	<b>47,6186</b>	<b>97</b>

#### 2.4.2 čiščenje komunalne odpadne vode - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	98170	103115	
- <i>tekoče vzdrževanje</i>	6700	6131	
- <i>elektrika</i>	26300	30110	
- <i>storitve, analize</i>	64200	58902	
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>	970	7972	
neposredni stroški dela	5988	5808	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	36797	37425	
stroški vodnega povračila			
prihodki od posebnih storitev		-572	
poračun za preteklo obračunsko obdobje			
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>140955</b>	<b>145776</b>	<b>103</b>
<b>KOLIČINA (m3)</b>	<b>183000</b>	<b>185062</b>	<b>101</b>
<b>CENA (EUR/m3)</b>	<b>0,7702</b>	<b>0,7877</b>	<b>102</b>

### **2.4.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

V obdobju, ko se cene niso spreminjale, so se obračunske količine postopno dvignile, kar je pričakovano glede na priključevanje novih priključkov, obračunska količina prodane pitne vode je v primerjavi z načrtovano višja. Opazna je rast cen kemikalij (flokulant in železov klorid za obarjanje fosforja) ter storitev zunanjih izvajalcev (servisi itd). V letu 2023 se pričakuje povišanje stroška električne energije. Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela.

Predračunska cena je enaka potrjeni.

#### **2.4.1 čiščenje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR/faktor 1)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
48,9912	47,6186	-1,3726	97

#### **2.4.2 čiščenje komunalne odpadne vode - cena storitve (EUR/m3)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,7702	0,7877	0,0175	102

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Iz zgornje tabele je razvidno, da odmiki cen omrežnine in storitev ne odstopajo več kot 10 %.

#### **2.4.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.4.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.4.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljene podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.

#### 2.4.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
343.901	337.246	1,02

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

storitev	predračunska 2023
2.4.1 čiščenje komunalne odpadne vode - omrežnina (faktor 1)	1682
2.4.2 čiščenje komunalne odpadne vode - cena storitve (m3)	185000

	število vodomero	faktor skupaj
VODOMERI FAKTOR 1	1051	1051
VODOMERI FAKTOR 3	32	96
VODOMERI FAKTOR 10	8	80
VODOMERI FAKTOR 15	7	105
VODOMERI FAKTOR 50	5	250
VODOMERI FAKTOR 100	1	100
<b>SKUPAJ</b>	<b>1104</b>	<b>1682</b>

#### 2.4.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

##### 2.4.1 čiščenje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR)

stroški	predračunska 2023
amortizacija	82169
obnova in vzdrževanje priključkov	
poračun za preteklo obračunsko obdobje	234
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>82403</b>

##### 2.4.2 čiščenje komunalne odpadne vode - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2023
neposredni stroški materiala in storitev	104130
- tekoče vzdrževanje	7000
- elektrika	31000
- storitve	60000
- ostali stroški materiala in storitev	6130



neposredni stroški dela	18269
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	23970
stroški vodnega povračila	
prihodki od posebnih storitev	
poracun za preteklo obračunsko obdobje	9000
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>155369</b>

Stroški tekočega vzdrževanja predstavljajo stroške vzdrževanja naprav in objektov čistilne naprave, nakup potrebnih materialov za delovanje čistilne naprave (napr. flokulant) ter stroške prevzema in ravnanja z odpadki oz. blatom čistilne naprave. Stroški električne energije se nanašajo na delovanje čistilne naprave. Med ostale stroške materiala in storitev so vključene komunalne storitve, analize odpadnega blata in drugo.

#### **2.4.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)**

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

odvajanje (1052-čn)*	nabavna vrednost (EUR)	odpisana vrednost (EUR)	sedanja vrednost (EUR)
preteklo obrač. obdobje	2.215.534	1.461.865	753.668
prihodnje obrač. obdobje	2.215.534	1.554.660	660.874

\*v kalkulaciji se upošteva delež v višini 91 % glede na razmerje količin odpadne komunalne vode iz MKČN in greznic ter ostalih uporabnikov

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost režijskega obrata	delež (%) preteklo obdobje	znesek (EUR) preteklo obdobje	delež (%) prihodnje obdobje	znesek (EUR) prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>

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

V preteklem obračunskem obdobju so nastali prihodki od opravljanja posebnih storitev – prevzem in obdelava grezničnih gošč v znesku 571,50 EUR.

Za prihodnje obračunsko obdobje tovrstni prihodki niso predvideni.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

vrsta delovnega mesta	preteklo obdobje 2022	prihodnje obdobje 2023
neposredni stroški dela	0,23	0,23
splošni stroški	0,12	0,12
posredni stroški dela	0,30	0,30
<b>SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH</b>	<b>0,65</b>	<b>0,65</b>

#### **2.4.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

Znesek obračunane amortizacije se prenese na uporabnike v višini 100 %, cene niso subvencionirane.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

##### **2.4.1 čiščenje komunalne odpadne vode – omrežnina (EUR/faktor 1)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	82403

KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	1682
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>48,9912</b>

#### **2.4.2 čiščenje komunalne odpadne vode - cena storitve (EUR/m3)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	155369
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	185000
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>0,8398</b>

#### **2.4.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**

Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

### 3 UGOTOVITVE IN ZAKLJUČKI

Uredba v 6. členu določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V ta namen izvajalec enkrat letno pripravi elaborat. Če ugotovljena razlika presega deset odstotkov od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cene.

#### 3.1 Storitev odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin

V elaboratu je ugotovljeno, da so odmiki pri ceni omrežnine in ceni storitve v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %, zato sprememba cen ni potrebna.

#### 3.2 Storitev odvajanja padavinske odpadne vode s streh

V elaboratu je ugotovljeno, da so odmiki pri ceni omrežnine in ceni storitve v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %, zato sprememba cen ni potrebna.

#### 3.3 Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

V elaboratu je ugotovljeno, da so odmiki pri ceni omrežnine in ceni storitve v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %. Sprememba cen ni potrebna.

#### 3.4 Storitev čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin

V elaboratu je ugotovljeno, da so odmiki pri ceni omrežnine in ceni storitve v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %. Sprememba cen ni potrebna.

**Kljub temu zaznavamo pritisk na rast stroškov električne energije ter ostalih storitev, pri čemer smo odvisni od zunanjih izvajalcev (kemikalije, servisi itd). Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela. Zato se predlaga takojšnje povišanje cene, ki bo krila opisane dodatne stroške.**

**Občinskemu svetu Občine Žiri zato predlagamo uveljavitev nove cene storitve v višini predračunske cene za leto 2023, to je 0,8398 EUR/m<sup>3</sup>.**

Pripravila:  
Olga Vončina

Župan:  
Franc Kranjc



**OBČINA ŽIRI**

Loška cesta 1, 4226 Žiri

## **ELABORAT**

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

## **RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI**

za obračunsko obdobje:

**1.1.2023 – 31.12.2023**

Štev.:

Datum:



## VSEBINA

1	UVODNA POJASNILA.....	7
1.1	NAMEN IZDELAVE ELABORATA .....	7
1.2	PRAVNE PODLAGE .....	7
1.3	OPIS IZVAJANJA DEJAVNOSTI GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE.....	8
1.4	CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI.....	9
1.4.1	Cena javne infrastrukture.....	9
1.4.2	Cena storitve.....	9
2	OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA.....	11
2.1	ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV .....	11
2.1.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	11
2.1.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	11
2.1.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	12
2.1.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	12
2.1.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	12
2.1.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji** .....	12
2.1.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)13	
2.1.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	13
2.1.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	13
2.1.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost) .....	14
2.1.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	14
2.1.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	15
2.1.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	15
2.1.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	15

2.1.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	15
2.1.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	15
2.1.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje. ....	15
2.1.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih .....	16
2.1.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....	16
2.2	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA.....	17
2.2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	17
2.2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	17
2.2.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	17
2.2.4	Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	18
2.2.5	Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih** .....	18
2.2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji** .....	18
2.2.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)18	
2.2.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	18
2.2.9	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	19
2.2.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost) .....	19
2.2.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	19
2.2.12	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	20
2.2.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	20
2.2.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	20
2.2.15	Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	20
2.2.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	20



2.2.17	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje. ....	20
2.2.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih .....	20
2.2.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....	21
3	UGOTOVITVE IN ZAKLJUČKI .....	22
3.1	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov .....	22
3.2	zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada .....	22



# 1 UVODNA POJASNILA

## 1.1 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Za namen opravljanja dejavnost lokalnih gospodarskih javnih služb na območju občine Žiri je bil z odlokom<sup>1</sup> ustanovljen režijski obrat Občine Žiri. V režijskem obratu se izvajajo naslednje lokalne gospodarske javne službe:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov,
- pokopališka dejavnost, ki obsega upravljanje in urejanje pokopališč,
- upravljanje športnorekreacijskih objektov in naprav.

**Izvajalec gospodarske javne službe varstva okolja – ravnanja s komunalnimi odpadki - za celotno območje občine Žiri je režijski obrat Občine Žiri.**

Izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene javne službe in ga v primeru izkazovanja spremembe cene predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. V elaboratu so oblikovane cene v okviru storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki, in sicer:

- a) zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, ki vključuje zbiranje: ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, razen ločeno zbrane odpadne embalaže ter biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada; ločeno zbrane odpadne embalaže; mešanih komunalnih odpadkov
  - strošek javne infrastrukture
  - del cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe
- b) zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada
  - strošek javne infrastrukture (zaradi majhnega obsega se cena ne oblikuje)
  - del cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe

za prihodnje obračunsko obdobje (1.1. – 31.12.2023).

## 1.2 PRAVNE PODLAGE

Izvajanje dejavnosti ravnanja s komunalnimi odpadki je urejeno na podlagi

- Zakona o varstvu okolja ((Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23 – ZDU-10))
- Zakona o gospodarskih javnih službah (Ur. l. RS, št. 32/93 s spremembami in dopolnitvami)
- Uredba o odpadkih (Ur. l. RS, št. 37/15 in 69/15, 129/20)
- Uredba o odlagališčih odpadkov (Ur. l. RS, št. 10/14, 54/15 in 36/16, 37/18)
- Uredba o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (Ur. l. RS, št. 33/17, 60/18)
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Ur. l. RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11 in 68/11, 18/14, 57/15, 103/15 in 2/16-popr., 35/17, 60/18, 68/18, 84/18-ZIURKOE)
- Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Ur. l. RS, št. 70/08)
- Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Ur. l. RS, št. 39/10)

---

<sup>1</sup> Odlok o ustanovitvi režijskega obrata Občine Žiri (Uradni list RS, št. 68/17)

- Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili (Ur. l. RS, št. 105/08, 84/18-ZIURKOE)
- Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Ur. l. RS, št. 3/10, 64/12, 93/12 in 103/15, 84/18-ZIURKOE, 101/20)
- Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami (Ur. l. RS, št. 63/09, 84/18-ZIURKOE)
- Uredba o odpadnih nagrobnih svečah (Ur. l. RS, št. 25/19)
- Uredba o odpadni električni in elektronski opremi (Ur. l. RS, št. 55/15, 47/16 in 72/18, 84/18-ZIURKOE, 108/20)
- Uredba o ravnanju z odpadnimi fitofarmaceutskimi sredstvi, ki vsebujejo nevarne snovi (Ur. l. RS, št. 119/06, 84/18-ZIURKOE)
- Odloka o lokalnih gospodarskih javnih službah v Občini Žiri (Ur. l. RS, št. 68/17, UGSO 18/21, 14,22)
- Odloka o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov (Ur. l. RS št. 102/12, 72/16).

Elaborat je izdelan 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, v nadaljevanju: uredba), ki določa natančna merila in vsebino za oblikovanje cen komunalnih storitev.

### 1.3 OPIS IZVAJANJA DEJAVNOSTI GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Občina Žiri meri 49 km<sup>2</sup>, na njenem območju je na dan 31.12.2022 prebivalo skupaj 5018 prebivalcev<sup>2</sup>. Vsa gospodinjstva v občini so vključena v sistem ločenega zbiranja komunalnih odpadkov, redni odvoz odpadne embalaže in preostanka mešanih komunalnih odpadkov se izvaja enkrat na štiri tedne. Okrog 280 odjemnih mest oz. gospodinjstev je vezanih na zbiranje komunalnih odpadkov na ekoloških otokih, kjer so nameščeni kontejnerji za ločeno zbiranje odpadne embalaže, ostanka mešanih komunalnih odpadkov, stekla in papirja (izven sistema rednega odvoza).

Vsem gospodinjstvom je omogočen prevzem kosovnih odpadkov in ločenih frakcij v zbirnem centru Osojnica, kjer zagotavljamo prevzem naslednjih vrst odpadkov: ločene frakcije, kosovni odpadki, bela tehnika, elektronika, nevarni odpadki, les, zeleni odrez, odpadna oblačila in tekstil, odpadne gume, gradbeni odpadki. Zbirni center obratuje 20 ur tedensko, v dopoldanskem in popoldanskem času, tudi ob sobotah.

Za zbiranje stekla in papirja so na 155 ekoloških otokih nameščeni zabojniki, ki so razporejeni po vsej občini.

V ločeno zbiranje bioloških odpadkov je po stanju konec preteklega leta vključenih 97 odjemnih mest. Redni odvoz se izvaja enkrat na dva tedna.

Zbiranje odpadnih nagrobnih sveč je organizirano na pokopališču Dobračeva.

Gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za območje Občine Žiri izvaja od 1.4.2016 dalje koncesionar – Snaga Javno podjetje d.o.o. na podlagi koncesijske pogodbe št. KP-T.2.1 z dne 3.10.2016.

Fizični kazalniki dejavnosti ravnanja s komunalnimi odpadki:

kazalnik	enota	količina
----------	-------	----------

<sup>2</sup> Vir: <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/-/05C4003S.px/table/tableViewLayout2/>

Število odjemnih mest – zbiranje komunalnih odpadkov	število	1567
Število odjemnih mest – zbiranje bioloških odpadkov	število	97
količina zbranih ločenih frakcij (steklo, papir, kovine, nevarni odpadki..) v preteklem letu	kg	318.332
količina zbranih kosovnih odpadkov v preteklem letu	kg	57.720
količina zbrane embalaže v preteklem letu	kg	235.010
količina zbranih mešanih kom. odpadkov v preteklem letu	kg	464.940
Količina zbranih bioloških kuhinjskih odpadkov v preteklem letu	kg	69.365
količina zbranih bioloških odpadkov zeleni odrez v preteklem letu	kg	173.160

## 1.4 CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

### 1.4.1 Cena javne infrastrukture

Cena javne infrastrukture skladno z 22. čl. uredbe vključuje:

- stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- finančna jamstva in
- odhodke financiranja.

#### a) zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov

Cena se oblikuje na kg opravljene storitve ravnanja z odpadki in se uporabnikom zaračuna glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza. Enota količine storitve je izražena v EUR/kg.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,0145 EUR/kg in je v veljavi od 1.4.2022 dalje.**

#### b) zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada

Cena se oblikuje na kg opravljene storitve ravnanja z odpadki in se uporabnikom zaračuna glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza. Enota količine storitve je izražena v EUR/kg.

**Zaradi majhnega obsega storitve se cena uporabnikom občine Žiri ne zaračunava.**

### 1.4.2 Cena storitve

Storitev ravnanja s komunalnimi odpadki 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, amortizacijo 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.

**a) zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov**

Enota količine storitve je izražena v EUR/kg opravljene storitve, uporabnikom se zaračuna glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza z uporabo sodila – koeficienta za prerazporeditev mase na prostornino.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,1510 EUR/kg in je v veljavi od 1.4.2019 dalje.**

**b) zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada**

Enota količine storitve je izražena v EUR/kg opravljene storitve, uporabnikom se zaračuna glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza z uporabo sodila – koeficienta za prerazporeditev mase na prostornino.

**Potrjena, torej trenutno veljavna cena znaša 0,1055 EUR/kg in je v veljavi od 1.4.2019 dalje.**

## 2 OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

### 2.1 ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
3.1.1 zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture (kg)	1100000	1249162	114
3.1.2 zbiranje komunalnih odpadkov - cena storitve (kg)	1100000	1249162	114

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

##### 3.1.1 zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastr. (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
amortizacija	15929	17441	
obnova in vzdrževanje priključkov			
poracun za preteklo obračunsko obdobje			
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>15929</b>	<b>17441</b>	<b>109</b>
<b>KOLIČINA (kg)</b>	<b>1100000</b>	<b>1249162</b>	<b>114</b>
<b>CENA (EUR/kg)</b>	<b>0,0145</b>	<b>0,0140</b>	<b>97</b>

##### 3.1.2 zbiranje komunalnih odpadkov - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	114047	132987	
- tekoče vzdrževanje	11800	1185	
- elektrika	3400	1842	
- storitve, analize	96487	125177	
- ostali stroški materiala in storitev	2360	4783	
neposredni stroški dela	15500	20994	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	36652	43961	
stroški vodnega povračila			
prihodki od posebnih storitev	-11290	-12601	
poracun za preteklo obračunsko obdobje	11136		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>166045</b>	<b>185340</b>	<b>112</b>
<b>KOLIČINA (kg)</b>	<b>1100000</b>	<b>1249162</b>	<b>114</b>
<b>CENA (EUR/kg)</b>	<b>0,1510</b>	<b>0,1484</b>	<b>98</b>

### **2.1.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

Količine niso bile načrtovane realno. V letu 2022 je bilo z novo pogodbo z izvajalcem zbiranja odpadkov dogovorjeno povišano število odvozov ločenih frakcij z ekoloških otokov, zato se je strošek zbiranja povišal. Povišuje se tudi količina zbranih bioloških odpadkov (zeleni odrez) in posledično stroški ravnanja v zbirnem centru Osojnica. Še vedno so prisotni stroški deponiranja embalaže zaradi zastojev pri nadaljnjem ravnanju pri odjemalcih embalaže. Zaradi povečanja števila prebivalcev nad 5000 je obvezna izdelava sortirne analize dvakrat letno (namesto doslej enkrat letno). Povečujejo se stroški storitev uničenja nevarnih odpadkov. Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela.

#### **3.1.1 zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastr. (EUR/kg)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,0145	0,0140	-0,0005	97

#### **3.1.2 zbiranje komunalnih odpadkov - cena storitve (EUR/kg)**

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,1510	0,1484	-0,0026	98

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Odmiki pri ceni javne infrastrukture kot tudi pri ceni storitve so v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %.

#### **2.1.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.1.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.1.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljene podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.



### 2.1.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJPES)

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost ravnanja s komunalnimi odpadki v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
205.517	234.714	0,88

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

storitev	predračunska 2023
3.1.1 zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture (kg)	1250000
3.1.2 zbiranje komunalnih odpadkov - cena storitve (kg)	1250000

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnikov za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnikov in pogostost odvoza je 2.049.921 litrov.

**Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo):  $1.250.000 \text{ kg} / 2.049.921 \text{ l} = 0,60978 \text{ kg/l}$**

### 2.1.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

#### 3.1.1 zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastr. (EUR)

stroški	predračunska 2023
amortizacija	17528
obnova in vzdrževanje priključkov	
poračun za preteklo obračunsko obdobje	573
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>18101</b>

Znesek predstavlja amortizacijo osnovnih sredstev v okviru zbirnega centra Osojnica ter posod za odpadke.

#### 3.1.2 zbiranje komunalnih odpadkov - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2023
neposredni stroški materiala in storitev	139270
- tekoče vzdrževanje	3500

- <i>elektrika</i>	2000
- <i>storitve</i>	131000
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>	2770
neposredni stroški dela	54311
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	15452
stroški vodnega povračila	
prihodki od posebnih storitev	-12000
poračun za preteklo obračunsko obdobje	1018
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>198051</b>

Neposredni stroški materiala in storitev vključujejo stroške zbiranja in odvoza kosovnih odpadkov, ločenih frakcij odpadkov, odpadne embalaže, ostanka mešanih komunalnih odpadkov ter stroške zbirnega centra Osojnica (elektrika, tekoče vzdrževanje, zbiranje in prevoz biorazgradljivih odpadkov vključno z obdelavo, itd). Neposredni stroški dela se nanašajo na delavca v zbirnem centru Osojnica. Splošni stroški nabave, prodaje in uprave se nanašajo na splošne stroške poslovanja, delo saldakontistke in delo zaposlenega v upravi. Prihodki od posebnih storitev nastajajo s prodajo določenih frakcij odpadkov, del pa se nanaša na nadomestilo za opravljanje storitev v imenu JP Snaga. Prihodki od posebnih storitev zmanjšujejo lastno ceno storitve.

#### **2.1.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)**

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

odpadki (1053,1056, 1099)	nabavna vrednost (EUR)	odpisana vrednost (EUR)	sedanja vrednost (EUR)
preteklo obrač. obdobje	490.625	211.961	278.664
prihodnje obrač. obdobje	490.625	229.489	261.136

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost režijskega obrata	delež (%) preteklo obdobje	znesek (EUR) preteklo obdobje	delež (%) prihodnje obdobje	znesek (EUR) prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326

<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>
---------------	------------	---------------	------------	---------------

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

V preteklem obračunskem obdobju so bili ustvarjeni prihodki v višini 12.601 EUR, (prodaja frakcij odpadkov, nadomestilo za opravljanje storitev za JP Snaga), ki zmanjšujejo obračunske stroške obdobja.

Za prihodnje obračunsko obdobje so predvideni tovrstni prihodki v višini 12.000 EUR.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

vrsta delovnega mesta	preteklo obdobje	prihodnje obdobje
	2022	2023
neposredni stroški dela	1,00	1,00
splošni stroški	0,26	0,26
posredni stroški dela	0,70	0,70
<b>SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH</b>	<b>1,96</b>	<b>1,96</b>

### **2.1.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

Znesek obračunane amortizacije se prenese na uporabnike v višini 100 %, cene niso subvencionirane.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

### **3.1.1 zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastr. (EUR/kg)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	18101
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	1250000
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>0,0145</b>

### **3.1.2 zbiranje komunalnih odpadkov - cena storitve (EUR/kg)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	198051
KOLIČINA (število priključkov faktor 1)	1250000
<b>CENA (EUR/faktor 1)</b>	<b>0,1584</b>

### **2.1.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**

Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

## 2.2 ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA

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

storitev	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
3.2.2 zbiranje bioloških odpadkov - cena storitve (kg)	72000	69365	96

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

#### 3.2.2 zbiranje bioloških odpadkov - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2022	obračunska 2022	ind
neposredni stroški materiala in storitev	5700	7533	
- <i>tekoče vzdrževanje</i>		7533	
- <i>elektrika</i>			
- <i>storitve</i>	5700		
- <i>ostali stroški materiala in storitev</i>			
neposredni stroški dela			
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	1500		
stroški vodnega povračila			
prihodki od posebnih storitev			
poračun za preteklo obračunsko obdobje	396		
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>7596</b>	<b>7533</b>	<b>99</b>
<b>KOLIČINA (kg)</b>	<b>72000</b>	<b>69365</b>	<b>96</b>
<b>CENA (EUR/kg)</b>	<b>0,1055</b>	<b>0,1086</b>	<b>103</b>

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

Obračunski stroški ne odstopajo veliko, ker gre za absolutno nizke zneske. V poslovanju sicer ni prišlo do večjih, nenačrtovanih stroškov in izrednih dogodkov, ki bi povzročili pomembna odstopanja potrjenih in obračunskih cen.

#### 3.2.2 zbiranje bioloških odpadkov - cena storitve (EUR/kg)

potrjena 2022	obračunska 2022	odmik	ind
0,1055	0,1086	0,0031	103

Uredba v 1. odst. 6. člena določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V 2. odst. istega člena je določeno, da se ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Odmiki pri ceni storitve so v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %.

#### **2.2.4 Primerjava obračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.2.5 Primerjava potrjenih cen s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih\*\***

#### **2.2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji\*\***

\*\*Podatki o primerjavi obračunskih cen in potrjenih cen na primerljivih območjih niso prikazani, ker se doslej objavljeni podatki Ministrstva za okolje (dopis št. 35406-10/2014/110 z dne 18.4.2014) nanašajo na leto 2012, ko v občini Žiri cene še niso bile oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, zato podatki niso primerljivi.

#### **2.2.7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov (AJ PES)**

Izračun koeficienta gospodarnosti poslovanja za celotno dejavnost ravnanja s komunalnimi odpadki v letu 2022:

poslovni prihodki (EUR)	poslovni odhodki (EUR)	koeficient
205.517	234.714	0,88

#### **2.2.8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje**

storitev	predračunska 2023
3.2.2 zbiranje bioloških odpadkov - cena storitve (kg)	70000

Skupna načrtovana prostornina izpraznjenih zabojnikov za mešane komunalne odpadke glede na prostornino zabojnikov in pogostost odvoza je 475.410 litrov.

<b>Prerazporeditev mase na prostornino (sodilo): 70.000 kg / 475.410 l = 0,14724 kg/l</b>
---

## 2.2.9 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

### 3.2.2 zbiranje bioloških odpadkov - cena storitve (EUR)

stroški	predračunska 2023
neposredni stroški materiala in storitev	7500
- tekoče vzdrževanje	
- električna	
- storitve	7500
- ostali stroški materiala in storitev	
neposredni stroški dela	
splošni stroški nabave, prodaje in uprave	
stroški vodnega povračila	
prihodki od posebnih storitev	
poračun za preteklo obračunsko obdobje	-115
<b>SKUPAJ STROŠKI (EUR)</b>	<b>7385</b>

Neposredni stroški materiala in storitev vključujejo stroške zbiranja in odvoza bioloških odpadkov.

### 2.2.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (nabavna vrednost)

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje podoben obseg osnovnih sredstev kot v preteklem, povečan za nove nabave v preteklem letu.

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

Splošni stroški se pri knjiženju pripišejo stroškovnemu mestu dejavnosti, na katero se nanašajo, če to ni mogoče, pa na splošno stroškovno mesto 1059.

Splošni materialni stroški uprave se delijo med dejavnostjo uprave in dejavnostmi režijskega obrata glede na število upravnih delovnih mest (8,5-dejavnost uprave občine, 2,5-režijski obrat), brez tehničnih oz. terenskih delavcev.

Stroški dela delovnega mesta SALDAKONTIST in ostali splošni stroški, ki se med letom knjižijo na stroškovno mesto 1059 – splošni stroški RO, se na posamezne dejavnosti režijskega obrata delijo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu:

dejavnost režijskega obrata	delež (%) preteklo obdobje	znesek (EUR) preteklo obdobje	delež (%) prihodnje obdobje	znesek (EUR) prihodnje obdobje
vodooskrba	18	11.649	19	12.363
odvajanje, čiščenje	44	28.173	46	29.613
odpadki	26	16.837	26	16.471
pokopališče	2	1.567	2	1.594
dvorana	10	6.364	7	4.326
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>64.590</b>	<b>100</b>	<b>64.367</b>

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

V preteklem obračunskem obdobju niso nastali prihodki od opravljanja posebnih storitev.

Za prihodnje obračunsko obdobje niso predvideni tovrstni prihodki.

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

Donos na vložena sredstva ni predviden, zato ni vključen v kalkulacijo cene.

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

Na izvajanje storitve ni razporejeno nobeno delovno mesto.

### **2.2.15 Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

Zaradi majhnega obsega dejavnosti se cena javne infrastrukture ne izračunava.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

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

#### **3.2.2 zbiranje bioloških odpadkov - cena storitve (EUR/kg)**

	predračunska 2023
SKUPAJ STROŠKI (EUR)	7385
KOLIČINA (kg)	70000
<b>CENA (EUR/kg)</b>	<b>0,1055</b>

### **2.2.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih**



Stroški in prihodki posameznih dejavnosti se ločeno spremljajo na ustreznih stroškovnih mestih, ki omogočajo tudi ugotavljanje poslovnega izida posamezne dejavnosti. Ob nastanku so stroški in prihodki razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov ter razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so dejansko nastali.

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo neposredno na ustrezna stroškovna mesta, enako druge ter izredne prihodke.

Neposredni proizvodjalni stroški so knjiženi na ustrezno stroškovno mesto v okviru dejavnosti neposredno na podlagi knjigovodske listine. Direktno razporejamo tudi stroške dela neposrednih delovnih mest in posrednih delovnih mest.

Splošne stroške evidentiramo na stroškovnem mestu 1059, na posamezne dejavnosti režijskega obrata pa jih porazdelimo glede na delež prihodkov posamezne dejavnosti v preteklem letu, kot že prikazano v poglavju 2.1.11.

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

Drugih razkritij ni.

### 3 UGOTOVITVE IN ZAKLJUČKI

Uredba v 6. členu določa, da mora izvajalec javne službe za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. V ta namen izvajalec enkrat letno pripravi elaborat. Če ugotovljena razlika presega deset odstotkov od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cene.

#### 3.1 Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov

Odmiki tako pri ceni javne infrastrukture kot pri ceni storitve so v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %.

Zaradi povečanega obsega storitve zbiranja ločenih frakcij z ekoloških otokov se bodo dvignili stroški zbiranja odpadkov. Povišuje se tudi količina zbranih bioloških odpadkov (zeleni odrez) in posledično stroški ravnanja s temi odpadki v Zbirnem centru Osojnica. Še vedno so prisotni stroški deponiranja embalaže zaradi zastojev pri nadaljnjem ravnanju pri odjemalcih embalaže. Zaradi povečanja števila prebivalcev nad 5000 je obvezna izdelava sortirne analize dvakrat letno (namesto doslej enkrat letno). Povečujejo se stroški storitev uničenja nevarnih odpadkov. Glede na ukrepe na področju plač zaposlenih v javnem sektorju se povečuje strošek dela. Zato se predlaga takojšnje povišanje cene, ki bo krila opisane dodatne stroške.

**Občinskemu svetu Občine Žiri zato predlagamo uveljavitev nove cene storitve v višini predračunske cene za leto 2023, to je 0,1584 EUR/kg.**

#### 3.2 zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada

V elaboratu je ugotovljeno, da so odmiki pri ceni storitve v okviru predvidenih in ne odstopajo več kot 10 %. Zato sprememba cene ni potrebna.

Pripravila:

Olga Vončina

Župan:

Franc Kranjc

# PRIMERJAVA POLOŽNIC

POSTAVKA	CENA		CENA/kg	FAKTOR	KOLIČ				KOLIČ				KOLIČ				KOLIČ								
	TRENTNA	NOVA			ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA							
1.1.1 OSKRBA S PITNO VODO-omrež.	27,8097	30,7038			0,0833	2,32	2,56	0,24	0,0833	2,32	2,56	0,24	0,0833	2,32	2,56	0,24	0,0833	2,32	2,56	0,24			0,00	0,00	0,00
1.1.2 OSKRBA S PITNO VODO-vodarina	0,4852	0,5174			23	11,16	11,90	0,74	24	11,64	12,42	0,77	11	5,34	5,69	0,35	13	6,31	6,73	0,42			0,00	0,00	0,00
2.1.1 ODV.KOM.ODP.VODE-omrež.	35,5978	35,5978			0,0833	2,97	2,97	0,00	0,0833	2,97	2,97	0,00	0,0833	2,97	2,97	0,00	0,0833	2,97	2,97	0,00			0,00	0,00	0,00
2.1.2 ODV.KOM.ODP.VODE- storitve	0,0559	0,0559			23	1,29	1,29	0,00	24	1,34	1,34	0,00	11	0,61	0,61	0,00	13	0,73	0,73	0,00			0,00	0,00	0,00
2.2.1 ODV. PAD.ODP.VODE S STREH-omrež.	0,2676	0,2676				0,00	0,00	0,00	9,3105	2,49	2,49	0,00		0,00	0,00	0,00	22,5024	6,02	6,02	0,00			0,00	0,00	0,00
2.2.2 ODV. PAD.ODP.VODE S STREH- stor.	0,0249	0,0249				0,00	0,00	0,00	18,1393	0,45	0,45	0,00		0,00	0,00	0,00	44,0466	1,10	1,10	0,00			0,00	0,00	0,00
2.3.1 GREZN. IN MKČN-omrežnina	36,4208	36,4208				0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,0833	3,03	3,03	0,00	
2.3.2 GREZN. IN MKČN-cena storitve	0,1027	0,1027				0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	36,5	3,75	3,75	0,00	
2.4.1 ČIŠČ.KOM.ODP.VODE-omrež.	48,9912	48,9912			0,0833	4,08	4,08	0,00	0,0833	4,08	4,08	0,00	0,0833	4,08	4,08	0,00	0,0833	4,08	4,08	0,00			0,00	0,00	0,00
2.4.2 ČIŠČ.KOM.ODP.VODE-cena stor.	0,7702	0,8398			23	17,71	19,32	1,60	24	18,48	20,16	1,67	11	8,47	9,24	0,77	13	10,01	10,92	0,90			0,00	0,00	0,00
3.1.1 ZBIRANJE KOM.ODP.-cena jav.infrastr.	0,0080	0,0088	0,0145	0,6098	86,6664	0,69	0,77	0,07	86,6664	0,69	0,77	0,07	86,6664	0,69	0,77	0,07	130	1,04	1,15	0,11	64,9998	0,52	0,57	0,05	
3.1.2 ZBIRANJE KOM.ODP.-cena storitve	0,0830	0,0966	0,1584	0,6098	86,6664	7,19	8,37	1,18	86,6664	7,19	8,37	1,18	86,6664	7,19	8,37	1,18	130	10,79	12,56	1,77	64,9998	5,39	6,28	0,88	
3.2.2 ZBIRANJE BIO. ODP.-cena storitve	0,0174	0,0155	0,1055	0,1472		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
okoljska dajatev	0,0528	0,0528			23	1,21	1,21	0,00	24	1,27	1,27	0,00	11	0,58	0,58	0,00	13	0,69	0,69	0,00			0,00	0,00	0,00
okoljska dajatev MKČN	0,5283	0,5283						0,00				0,00				0,00				0,00	33,3336	17,61	17,61	0,00	
3.3.1 OBDEL BIO infr.	0,0079	0,0062	0,0423	0,1472				0,00				0,00				0,00				0,00				0,00	
3.3.2 OBDEL BIO stor.	0,0132	0,0198	0,1347	0,1472				0,00				0,00				0,00				0,00				0,00	
4.1.1. OBDEL. SNAGA infr.	0,0083	0,0093	0,0388	0,2409	86,6664	0,72	0,81	0,09	86,6664	0,72	0,81	0,09	86,6664	0,72	0,81	0,09	130	1,08	1,22	0,14	130	1,08	1,22	0,14	
4.1.2 OBDEL. SNAGA stor.	0,0309	0,0340	0,1411	0,2409	86,6664	2,68	2,95	0,27	86,6664	2,68	2,95	0,27	86,6664	2,68	2,95	0,27	130	4,02	4,42	0,40	130	4,02	4,42	0,40	
5.1.1 ODLAG. SNAGA infr.	0,0005	0,0007	0,0218	0,0324	86,6664	0,04	0,06	0,02	86,6664	0,04	0,06	0,02	86,6664	0,04	0,06	0,02	130	0,06	0,09	0,03	130	0,06	0,09	0,03	
5.1.2 ODLAG. SNAGA stor.	0,0020	0,0033	0,1004	0,0324	86,6664	0,17	0,28	0,11	86,6664	0,17	0,28	0,11	86,6664	0,17	0,28	0,11	130	0,26	0,42	0,16	130	0,26	0,42	0,16	

DDV						4,50	4,98	0,00			4,91	5,40	0,00			3,01	3,31	0,00			4,31	4,70	0,00			1,21	1,30	0,09
SKUPAJ						56,74	61,54	4,80			61,45	66,37	4,92			38,88	42,28	3,40			55,77	60,34	4,56			36,93	38,69	1,75
INDEKS							108,46					108,00					108,75					108,18					104,75	

POSTAVKA	CENA		CENA/kg	FAKTOR	KOLIČ				KOLIČ				KOLIČ				KOLIČ								
	TRENTNA	NOVA			ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA	ZDAJ	NOVA							
1.1.1 OSKRBA S PITNO VODO-omrež.	27,8097	30,7038				0,00	0,00	0,00	0,0833	2,32	2,56	0,24	0,0833	2,32	2,56	0,24	0,0833	34,75	38,36	3,62			0,00	0,00	0,00
1.1.2 OSKRBA S PITNO VODO-vodarina	0,4852	0,5174				0,00	0,00	0,00	15	7,28	7,76	0,48	8	3,88	4,14	0,26	24	11,64	12,42	0,77			0,00	0,00	0,00
2.1.1 ODV.KOM.ODP.VODE-omrež.	35,5978	35,5978				0,00	0,00	0,00	0,0833	2,97	2,97	0,00	0,0833	2,97	2,97	0,00	0,0833	44,48	44,48	0,00			0,00	0,00	0,00
2.1.2 ODV.KOM.ODP.VODE- storitve	0,0559	0,0559				0,00	0,00	0,00	15	0,84	0,84	0,00	8	0,45	0,45	0,00	24	1,34	1,34	0,00			0,00	0,00	0,00
2.2.1 ODV. PAD.ODP.VODE S STREH-omrež.	0,2676	0,2676				0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	10,9512	2,93	2,93	0,00	54,3103	14,53	14,53	0,00			0,00	0,00	0,00
2.2.2 ODV. PAD.ODP.VODE S STREH- stor.	0,0249	0,0249				0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	21,3358	0,53	0,53	0,00	106,307	2,65	2,65	0,00			0,00	0,00	0,00
2.3.1 GREZN. IN MKČN-omrežnina	36,4208	36,4208			0,0833	3,03	3,03	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
2.3.2 GREZN. IN MKČN-cena storitve	0,1027	0,1027			9,125	0,94	0,94	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
2.4.1 ČIŠČ.KOM.ODP.VODE-omrež.	48,9912	48,9912				0,00	0,00	0,00	0,0833	4,08	4,08	0,00	0,0833	4,08	4,08	0,00	0,0833	61,21	61,21	0,00			0,00	0,00	0,00
2.4.2 ČIŠČ.KOM.ODP.VODE-cena stor.	0,7702	0,8398				0,00	0,00	0,00	15	11,55	12,60	1,04	8	6,16	6,72	0,56	24	18,48	20,16	1,67			0,00	0,00	0,00
3.1.1 ZBIRANJE KOM.ODP.-cena jav.infrastr.	0,0080	0,0088	0,0145	0,6098	43,3332	0,35	0,38	0,04	259,999	2,08	2,30	0,22	86,6664	0,69	0,77	0,07	173,333	1,39	1,53	0,15	32,4999	0,26	0,29	0,03	
3.1.2 ZBIRANJE KOM.ODP.-cena storitve	0,0830	0,0966	0,1584	0,6098	43,3332	3,60	4,19	0,59	259,999	21,58	25,11	3,53	86,6664	7,19	8,37	1,18	173,333	14,39	16,74	2,36	32,4999	2,70	3,14	0,44	
3.2.2 ZBIRANJE BIO. ODP.-cena storitve	0,0174	0,0155	0,1055	0,1472		0,00	0,00	0,00	259,999	4,52	4,04	-0,49	173,333	3,02	2,69	-0,32	173,333	3,02	2,69	-0,32			0,00	0,00	0,00
okoljska dajatev	0,0528	0,0528				0,00	0,00	0,00	15	0,79	0,79	0,00	8	0,42	0,42	0,00	24	1,27	1,27	0,00			0,00	0,00	0,00
okoljska dajatev MKČN	0,5283	0,5283			8,3334	4,40	4,40	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	8,3334	4,40	4,40	0,00	
3.3.1 OBDEL BIO infr.	0,0079	0,0062	0,0423	0,1472		0,00	0,00	0,00	259,999	2,05	1,62	-0,43	173,333	1,37	1,08	-0,29	173,333	1,37	1,08	-0,29			0,00	0,00	0,00
3.3.2 OBDEL BIO stor.	0,0132	0,0198	0,1347	0,1472		0,00	0,00	0,00	259,999	3,43	5,16	1,72	173,333	2,29	3,44	1,15	173,333	2,29	3,44	1,15			0,00	0,00	0,00
4.1.1. OBDEL. SNAGA infr.	0,0083	0,0093	0,0388	0,2409	86,6664	0,72	0,81	0,09	259,999	2,16	2,43	0,27	86,6664	0,72	0,81	0,09	173,333	1,44	1,62	0,18	64,9998	0,54	0,61	0,07	
4.1.2 OBDEL. SNAGA stor.	0,0309	0,0340	0,1411	0,2409	86,6664	2,68	2,95	0,27	259,999	8,03	8,84	0,80	86,6664	2,68	2,95	0,27	173,333	5,36	5,89	0,54	64,9998	2,01	2,21	0,20	
5.1.1 ODLAG. SNAGA infr.	0,0005	0,0007	0,0218	0,0324	86,6664	0,04	0,06	0,02	259,999	0,13	0,18	0,05	86,6664	0,04	0,06	0,02	173,333	0,09	0,12	0,04	64,9998	0,03	0,05	0,01	
5.1.2 ODLAG. SNAGA stor.	0,0020	0,0033	0,1004	0,0324	86,6664	0,17	0,28	0,11	259,999	0,52	0,85	0,33	86,6664	0,17	0,28	0,11	173,333	0,35	0,56						