



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah storitve oskrbe s pitno vodo

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/09, 47/11, 88/12, 50/16), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP o cenah oskrbe s pitno vodo

1. CENE OSKRBE S PITNO VODO

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 in naslednje cene (brez DDV):

- Vodarina

Storitev	Enota mere	Cena (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Vodarina brez vodnega povračila*	m3	0,4279
Vodno povračilo	m3	0,0723
Vodarina	m3	0,5002

*Vodarina brez vodnega povračila se obračunava uporabnikom, ki so skladno z zakonodajo zavezanci za plačilo vodnega povračila.



- omrežnina

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	3,3820
	20 < DN < 40	10,1460
	40 ≤ DN < 50	33,8200
	50 ≤ DN < 65	50,7299
	80 ≤ DN < 100	169,0998
	100 ≤ DN < 150	338,1996
	150 ≤ DN	676,3992

- števnina

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Števnina	DN ≤ 20	3,16
	20 < DN < 40	6,47
	40 ≤ DN < 50	7,99
	50 ≤ DN < 65	25,10
	80 ≤ DN < 100	26,26
	100 ≤ DN < 150	27,46
	150 ≤ DN	57,21

Vse cene so brez DDV.

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitve so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.



- vzdrževalnina

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodometra	
Vzdrževalnina priključka	DN ≤ 20	2,65
	20 < DN < 40	2,65
	40 ≤ DN < 50	2,65
	50 ≤ DN < 65	2,65
	80 ≤ DN < 100	2,65
	100 ≤ DN < 150	2,65
	150 ≤ DN	2,65

Vse cene so brez DDV.

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitvev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan

OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

- Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/09, 47/2011, 88/2012, 50/16),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2023 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen oskrbe s pitno vodo.



2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Novo cene vodarine so izračunane na podlagi predvidenih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov oskrbe s pitno vodo.

Novo cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo so izračunane na osnovi nove vrednosti najemnine za uporabe javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo, ki pa se ne spreminjajo. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za obvezno javno službo je v Elaboratu.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

S spremembo cen se spremenijo stroški oskrbe s pitno vodo za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

Tadej Beočanin,
župan

POROČILO ODBORA:

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve, sta na svoji 17. seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 in Cenik oskrbe s pitno vodo ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah storitve oskrbe s pitno vodo za posebne storitve

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/2009, 47/2011, 88/2012, 50/2016), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP o cenah oskrbe s pitno vodo za posebne storitve

1. CENE OSKRBE S PITNO VODO ZA POSEBNE STORITVE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen javne službe oskrbe s pitno vodo za posebne storitve v občini Ajdovščina iz novembra 2024 in naslednje cene (brez DDV):

- Vodarina

Storitev	Enota mere	Cena (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Vodarina brez vodnega povračila*	m3	0,4279
Vodno povračilo	m3	0,0723
Vodarina	m3	0,5002

- *Vodarina brez vodnega povračila se obračunava uporabnikom, ki so skladno z zakonodajo zavezanci za plačilo vodnega povračila.



- omrežnina

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	10.598,96
	Posebne storitve MLINOTEST	1.801,99
	Posebne storitve TEKSTINA	338,20
	Posebne storitve INCOM	6.806,40
	Posebne storitve PIGAL	135,36
	Posebna storitev BIA SEPARATIONS	270,21
	Posebna storitev ŠKRLJ	51,70
	Posebna storitev PETROL	338,20
	Posebna storitev MIKROVIT	97,09
	Posebna storitev KSDA CERO	217,94
	Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	33,82
	Posebna storitev TOSLA	110,19
	Posebna storitev TOMAŽ GRUM	16,33
	Posebna storitev KOLEKTOR	311,45
	Posebna storitev KNAUF INSULATION	138,47
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	33,82	

- omrežnina in vodarina za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve izven občine Ajdovščina

Vodarina (€/m3)	Omrežnina za oskrbo s pitno vodo na mesec (€)
0,1007	2.359,81

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/2009, 47/2011, 88/2012, 50/2016).

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2023 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen oskrbe s pitno vodo.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Nove cene vodarine so izračunane na podlagi predvidenih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov oskrbe s pitno vodo.

Nove cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo so izračunane na osnovi nove vrednosti najemnine za uporabe javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo, ki pa se ne spreminjajo.

Podrobnejša obrazložitev cen je razvidna iz priloženega Elaborata.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Ni vpliva na občinski proračun.

Tadej Beočanin,
župan

POROČILO ODBORA:

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve, sta na svoji 17.redni seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen oskrbe s pitno vodo za posebne storitve v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 in Cenik oskrbe s pitno vodo za posebne storitve ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah storitve odvajanja in čiščenja odpadnih voda

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi veljavnega Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/18), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP o cenah odvajanja in čiščenja odpadnih voda

1. CENE ODVAJANJA ODPADNIH VODA

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina iz novembra 2024 in naslednje cene (brez DDV):

- storitev odvajanja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Odvajanje odpadnih voda	m3	0,1915



- omrežnine za odvajanje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	5,3353
	20 < DN < 40	16,0060
	40 ≤ DN < 50	53,3532
	50 ≤ DN < 65	80,0298
	80 ≤ DN < 100	266,7659
	100 ≤ DN < 150	533,5319
	150 ≤ DN	1067,0638

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitve so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

2. CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina iz novembra 2024 in naslednje cene (brez DDV):

- storitev čiščenja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m ³ dobavljene vode
Čiščenje odpadnih voda	m³	0,6830



- omrežnine za čiščenje odpadnih voda za priključene na kanalizacijo

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	2,2881
	20 < DN < 40	6,8642
	40 ≤ DN < 50	22,8808
	50 ≤ DN < 65	34,3212
	80 ≤ DN < 100	114,4040
	100 ≤ DN < 150	228,8081
	150 ≤ DN	457,6161

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

3. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan

OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/18).

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2023 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda.



2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Nova cena storitve odvajanja odpadnih voda je izračunana na podlagi predvidenih količin odvedene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov odvajanja odpadnih voda.

Nova cena storitve čiščenja odpadnih voda je izračunana na podlagi predvidenih količin očiščene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov čiščenja odpadnih voda.

Nove cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda, ki pa se ne spreminjajo. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu.

Nove cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda, ki se ne spreminjajo. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za čiščenje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

S spremembo cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda se spremenijo stroški komunalnih storitev za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

Tadej Beočanin,
župan

POROČILO ODBORA:

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve sta na svoji 17.redni seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 in Cenik odvajanja in čiščenja odpadnih voda ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah storitve odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi veljavnega Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP

o cenah odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve

1. CENE ODVAJANJA ODPADNIH VODA ZA POSEBNE STORITVE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina iz novembra 2024 in naslednje cene odvajanja odpadnih voda (brez DDV):

- storitev odvajanje odpadnih voda

-

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Odvajanje odpadnih voda	m3	0,1915



- omrežnina za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	19.211,84
	Posebne storitve MLINOTEST	3.040,90
	Posebne storitve TEKSTINA	1.801,67
	Posebne storitve INCOM	11.485,94
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	455,98
	Posebne storitve PETROL	533,53
	Posebne storitve MIKROVIT	163,84

2. CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA ZA POSEBNE STORITVE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina iz novembra 2024.

Občinski svet potrjuje, da se industrijskim uporabnikom, ki odvajajo industrijske odpadne vode v javno kanalizacijo, storitev čiščenja odpadnih vod zaračunava skladno z Metodologijo obračuna posebnih storitev industrijskim uporabnikom št. 2/2023 iz novembra 2023.

Strošek preobremenitev od 1. 1. 2025 dalje znaša 92.807,00 EUR.

- omrežnina za čiščenje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	8.472,05
	Posebne storitve MLINOTEST	1.340,98
	Posebne storitve TEKSTINA	794,50
	Posebne storitve INCOM	5.065,08
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	201,08
	Posebne storitve PETROL	228,81
	Posebne storitve MIKROVIT	72,25



3. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan

OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/18).

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2023 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvajanja in čiščenje odpadnih voda za posebne storitve.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Nove cene odvajanja odpadnih voda so izračunane na podlagi predvidenih količin odvedene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov odvajanja odpadnih voda.

Nove cene čiščenja odpadnih voda so izračunane na podlagi predvidenih količin očiščene odpadne vode uporabnikov in predvidenih stroškov čiščenja odpadnih voda.

Nove cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda in čiščenja odpadnih voda so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve je v Elaboratu.

Pri obračunavanju storitev čiščenja odpadnih voda za industrijske uporabnike je glede na pretekla leta sprememba v načinu zaračunavanja. Stroškov preobremenitev ne smejo nositi uporabniki obvezne javne službe, zato se po Metodologiji obračuna posebnih storitev industrijskim uporabnikom št. 2/2023 iz novembra 2023, industrijskim uporabnikom storitev čiščenja obračuna glede na obremenitve. Enote obremenitve se za obračunsko obdobje izračuna na podlagi zmnožka količin odpadne vode, količnikov povprečnih vrednosti parametrov onesnaženosti in mejnih vrednosti parametrov onesnaženosti industrijske odpadne vode za odvajanje v javno kanalizacijo določenih na podlagi Uredbe o emisiji snovi ter obremenitev izračunanih na podlagi dovoljenih



količin v okoljevarstvenem dovoljenju (če tega ni v soglasju ob priključitvi na kanalizacijo) in referenčne vrednosti za KPK 800 mg/l, izražene v PE. Parametri onesnaženosti so povzeti iz poročila o obratovalnem monitoringu posameznega industrijskega uporabnika iz preteklega leta in prve polovice tekočega leta. Na podlagi enot obremenitve se posameznemu industrijskemu uporabniku določi delež stroška preobremenitev. Glede na izračunani strošek preobremenitev se vsakemu industrijskemu uporabniku določi cena storitve tako, da se predračunski ceni storitve čiščenja odpadnih voda iz Elaborata (s strani občinskega sveta potrjena cena čiščenja za obvezno javno službo) prišteje količnik stroška obremenitev in količin odpadnih voda za posameznega industrijskega uporabnika. S tem se vsakemu industrijskemu uporabniku določi lastno ceno čiščenja, ki je odvisna od njegove stopnje obremenitev.

Načelo „onesnaževalec plača“ je eno ključnih načel, na katerih temelji okoljska politika Evropske unije. V skladu s tem načelom mora onesnaževalec plačati stroške onesnaženja, ki ga povzroči, vključno s stroški ukrepov za preprečevanje, nadzor in sanacijo onesnaženja ter stroški za družbo. Pri kalkulaciji zato zasledujemo uporabo načela „onesnaževalec plača“ in na tak način onesnaževalce hkrati spodbujamo k večji odgovornosti za zmanjševanje onesnaženja.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Ni vpliva na občinski proračun.

Tadej Beočanin,
Župan

POROČILO ODBORA:

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve sta na svoji 17.redni seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 in Cenik odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganem gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah zbiranja komunalnih odpadkov

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 20.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.list RS, št. 28/21), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP o cenah zbiranja komunalnih odpadkov

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagan Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe zbiranje komunalnih odpadkov v občini Ajdovščina iz novembra 2024, in naslednje cene:

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1765
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0093
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,2049
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0108

Vse cene so brez DDV.



2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan

OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 28/21),
Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2023 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen zbiranja komunalnih odpadkov.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Razlog za spremembo cen je njihova uskladitev na osnovi rezultata poslovanja za leto 2023 ob upoštevanju predvidenih stroškov in količin storitve v letu 2025. Podrobnejša obrazložitev cen je razvidna iz priloženega Elaborata.

Informativni izračun stroška storitev zbiranja komunalnih odpadkov (izvaja KSD) ter obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov (izvaja koncesionar SNAGA) na uporabnika – fizično osebo na mesec:



Storitev	Cena (EUR/kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe - fizično osebo (kg/osebo/mesec)	Strošek (EUR/osebo/mesec)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1765	18,21	3,2148
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0093	18,21	0,1696
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,2049	2,55	0,5224
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0108	2,55	0,0276

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1601	6,74	1,0783
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0331	6,74	0,2229
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1459	1,26	0,1838
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0395	1,26	0,0497

SKUPAJ	5,4690
---------------	---------------

Cene in stroški so brez DDV.

Opomba:

Cene Obdelava komunalnih odpadkov storitev, Obdelava komunalnih odpadkov storitev javna infrastruktura, Odlaganje komunalnih odpadkov storitev in Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura, so cene storitev koncesionarja (SNAGA) in jih KSD zaračunava v skladu s koncesijskima pogodbama uporabnikom.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

S spremembo cen se spremenijo stroški zbiranja komunalnih odpadkov za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

Tadej Beočanin,
župan

POROČILO ODBORA:

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve sta na svoji 17. seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe zbiranje komunalnih odpadkov v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 in Cenik storitev zbiranja komunalnih odpadkov ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah storitve odvoza odpadnih sveč v občini Ajdovščina

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Uredbe o odpadnih nagrobnih svečah, Uradni list RS, št. 25/19, 44/22- zvo2), Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 28/21) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22), je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP

o cenah odvoza odpadnih nagrobnih sveč

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen storitev odvoza odpadnih nagrobnih sveč iz novembra 2024 (brez DDV):

Predračunska cena Pri OO (€/kg)	0,2551
--	---------------

Predlagana cena je izračunana na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Uredba o odpadnih nagrobnih svečah (Uradni list RS, št. 25/19, 44/22 – ZVO-2).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2023 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvoza odpadnih nagrobnih sveč.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Cene so izračunane na podlagi predvidenih količin in stroškov za opravljene storitve zbiranja odpadnih nagrobnih sveč. Cene bodo veljale od 1. 1. 2025 dalje.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Z zaračunavanjem storitev odvoza odpadnih nagrobnih sveč prevzemnikom oz. nosilcem načrta zbiranja odpadnih sveč, KSD Ajdovščina d.o.o. ustvarja prihodke, ki uporabnikom znižujejo lastno ceno na področju zbiranja odpadkov.

Tadej Beočanin,
župan

POROČILO ODBORA

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve sta na svoji 17. seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen storitev odvoza odpadnih nagrobnih sveč v občini Ajdovščina, izdelan novembra 2024 ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o cenah storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

SKLEP

o cenah storitve povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

1. CENE STORITEV POVEZANIH Z GREZNICAMI IN MALIMI KOMUNALNIMI ČISTILNIMI NAPRAVAMI (MKČN)

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina in občini Vipava - storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- storitev greznice in MKČN

Storitev	Enota mere	Cena (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Storitve greznice in MKČN	m3	0,4332



- omrežnine greznice in MKČN

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,1485
	20 < DN < 40	0,4454
	40 ≤ DN < 50	1,4845
	50 ≤ DN < 65	2,2268
	80 ≤ DN < 100	7,4226
	100 ≤ DN < 150	14,8452
	150 ≤ DN	29,6904

3. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka:

Datum:

Tadej Beočanin,
Župan



OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 – v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015) se Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlaga v sprejem nove cene storitev povezanih z greznicami in MKČN.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Nova cena storitve greznice in MKČN je izračunana na podlagi predvidenih letnih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov storitev povezanih z greznicami in MKČN. Nove cene omrežnin za greznice in MKČN so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin greznice in MKČN je v Elaboratu, in sicer v 2. točki poglavja 2.14 in v Prilogi 2.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

S spremembo cen se spremenijo stroški storitev povezanih z greznicami in MKČN za vse uporabnike, katerih obratovalni stroški se financirajo iz občinskega proračuna.

Tadej Beočanin,
župan



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

POROČILO ODBORA

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve sta na svoji 17. seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o cenah storitev povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, izdelan novembra 2024 in Cenik odvoza odpadnih nagrobnih sveč ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.

predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.

predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 3547-1/2024

Datum: 20.11.2024

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep o ceni 24-urne dežurne službe službe

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina, in
Peter Kete, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe
Odbor za finance in premoženjske zadeve

8. točka 18. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o pokopališkem redu v občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 74/17, 130/23), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen 24-urne dežurne službe (Ur. list RS, št. 5/2018) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 79/22) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 18. redni seji dne 12.12.2024 sprejel:

**SKLEP
o ceni 24-urne dežurne službe**

1. CENA 24-URNE DEŽURNE SLUŽBE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe 24 urne dežurne službe, izdelan novembra 2024, in naslednjo ceno:

PREDRAČUNSKA CENA 24 URNE DEŽURNE SLUŽBE (EUR/pokojnika)	259,83 €
---	-----------------

Cena je brez ddv.

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 1. 2025.

Številka: 3547-1/2024

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

- Odlok o pokopališkem redu v občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 74/17, 130/23),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen 24-urne dežurne službe (Ur. list RS, št. 5/2018).

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Konec leta 2023 je Občina Ajdovščina sprejela Spremembo Odloka o pokopališkem redu v občini Ajdovščina in navedeni odlok uskladila z Zakonom o pogrebni in pokopališki dejavnosti.

24-urna dežurna služba je obvezna gospodarska javna služba, ki jo na območju občine Ajdovščina izvaja javno podjetje Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina (v nadaljevanju: KSD). Storitve 24-urne dežurne službe obsega vsak prevoz od kraja smrti do hladilnih prostorov izvajalca javne službe ali zdravstvenega zavoda zaradi obdukcije pokojnika, odvzema organov ali drugih postopkov na pokojniku in nato do hladilnih prostorov izvajalca javne službe, vključno z uporabo le-teh.

Cena obvezne občinske gospodarske javne službe zagotavljanja 24-urne dežurne službe je določena na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen 24-urne dežurne službe, ki vsebuje natančna merila za oblikovanje cene. Podrobna obrazložitev izračuna je razvidna v Elaboratu o oblikovanju cene obvezne gospodarske javne službe 24-urne dežurne službe, ki je bil izdelan novembra 2024, in je sestavni del gradiva.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Stroški 24-urne dežurne službe v celoti bremenijo naročnike pogrebov. Z uredbo sta določeni dve izjemi glede plačila stroškov in sicer:

- v primeru prevoza na obdukcijo je naročnik obdukcije tudi plačnik prevoza na obdukcijo in z obdukcije,
- v primeru odvzema organov oziroma drugih postopkov na pokojniku je plačnik teh storitev naročnik prevoza.

S sprejemom predlagane cene 24-urne dežurne službe se bodo stroški za naročnike pogrebov povečali.

Tadej Beočanin,
župan

POROČILO ODBORA

Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe in Odbor za finance in premoženjske zadeve sta na svoji 17. seji dne 27.11.2024 obravnavala Elaborat o oblikovanju cen storitve 24 urne dežurne službe , izdelan novembra 2024, ter sprejela pozitivno mnenje k predlaganemu gradivu.

Angel Vidmar, l.r.
predsednik odbora za gospodarstvo in gospodarske javne službe

Miha Kapelj, l. r.
predsednik odbora za finance in premoženjske zadeve



**Elaborat o oblikovanju cen obvezne
gospodarske javne službe varstva okolja
OSKRBA S PITNO VODO
V OBČINI AJDOVŠČINA**

Izdela | Komunalno stanovanjska
družba d.o.o. Ajdovščina
Goriška cesta 23 b
5270 Ajdovščina

Datum | November 2024

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI AJDOVŠČINA.....	3
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	4
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih	5
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji.....	5
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	5
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	5
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	5
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	6
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	7
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	10
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	10

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

1.1 VSEBINA ELABORATA

V elaboratu so oblikovane cene v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja oskrba s pitno vodo na območju občine Ajdovščina. Cene so oblikovane na osnovi veljavnega Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/09, 47/01, 88/12, 50/16, v nadaljevanju Odlok) in Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP), v nadaljevanju Uredba.

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom izvajanje občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina, Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina, ki te storitve opravlja skladno z Odlokom.

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

Uredba predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2023, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2025, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI AJDOVŠČINA

V skladu s pravilnikom o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne gospodarske javne službe oskrbe prebivalcev s pitno vodo, mora Komunalno stanovanjska družba d.o.o. (v nadaljevanju KSD) kot izvajalec javne službe zagotavljati:

- dobavo vsem potrošnikom zadostne količine pitne vode ustrezne kakovosti
- vzdrževanje in čiščenje objektov, ki so namenjeni za oskrbo s pitno vodo
- vzdrževanje javnega vodovodnega omrežja
- vodenje evidenc odvzema pitne vode, distribucijo vode ter spremljanje izgub vode na omrežju

- izvajanje internega nadzora nad kvaliteto vode in v zvezi s tem vodenje HACCP dokumentacije za posamezni vodovodni sistem
- obveščanje potrošnikov o stanju kvalitete pitne vode, o motnjah v dobavi vode ter o morebitnih potrebnih ukrepih pri zagotavljanju oskrbe s pitno vodo.
- izvajanje potrebnih ukrepov v izrednih razmerah, kot so: pomanjkanje vode v sušnem obdobju, ob poplavih in onesnaženi vodi, ob ogroženih vodnih zajetjih pri morebitnem onesnaženju. Za te primere se pripravlja program za ravnanje v izrednih razmerah ter strategija razvoja v morebitno zagotavljanje nadomestnega vodnega vira za posamezni vodovodni sistem.

Vzdrževanje javnega vodovodnega sistema se izvaja v skladu s Programom oskrbe s pitno vodo.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so na osnovi Odloka in Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja oskrbe s pitno vodo.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

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

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Uporabnik	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.605.000	1.515.410
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	700.000	726.605

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški PreOO (EUR)	841.610
Obračunski stroški PreOO (EUR)	743.572

2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Zaradi nižjih obračunskih stroškov je kljub manjšim obračunskim količinam obračunska cena vodarine v preteklem obračunskem obdobju nižja od predračunske.

2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (gostota poselitve, razvejanost vodovodnega omrežja, posebne storitve, zagotavljanje pitne vode uporabnikom izven območja občine, starosti infrastrukture,...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (gostota poselitve, razvejanost vodovodnega omrežja, posebne storitve, zagotavljanje pitne vode uporabnikom izven območja občine, starosti infrastrukture, ...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (gostota poselitve, razvejanost vodovodnega omrežja, posebne storitve, zagotavljanje pitne vode uporabnikom izven območja občine, starosti infrastrukture,...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.506.000
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	700.000

Predračunski stroški PriOO (EUR)	750.772
-------------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 1.

2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.22 (EUR)	Stanje na dan 31.12.23 (EUR)
Vozila	193.860,51	193.907,19
Oprema za prenos podatkov	91.238,22	114.987,57
Oprema vodovod	205.535,19	220.928,88
Oprema skladišče vod.materiala	7.082,03	17.327,20
Skupaj	497.715,95	547.150,84

Dejavnost oskrbe s pitno vodo je opremljena z 12 vozili, za hitrejše in boljše izvajanje dejavnosti je pomembna oprema za prenos podatkov (telemetrija), ostalo pa je računalniška oprema, merilna oprema, električni in ročni stroji, kosilnice itd..

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

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodjalnih stroškov v celotnih proizvodjalnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Cena vodarine je enotna za vse uporabnike v občini Ajdovščina, zato ni smiselno posebej izpostavljati prihodkov iz prodaje storitev, ki jih po vsebini lahko opredelimo kot posebne storitve.

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. V izračun predračunske cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnosti oskrbe s pitno vodo v občinah Ajdovščina in Vipava je zaposlenih 17 delavcev, stroški dela se delijo glede na predvideno število opravljenih delovnih ur v PriOO.

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

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

Delitev najemnine za javno infrastrukturo oskrbe s pitno vodo med skupinami uporabnikov (obvezna javna služba, posebne storitve Ajdovščina in Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica) je podrobneje prikazana v Prilogi 2. V tej prilogi je prikazana tudi delitev stroškov zavarovanja javne infrastrukture.

Najemnina za javno infrastrukturo PriOO (EUR)	694.526
Delež javne infrastrukture, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture PriOO (EUR)	100%
Najemnina za obvezno javno službo PriOO (EUR)	419.251
Najemnina za posebne storitve Ajdovščina PriOO (EUR)	247.946
Najemnina Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica PriOO (EUR)	27.329
SKUPAJ (EUR)	694.526

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

Izkoriščenost infrastrukture je praktično 100 %, se pa spreminja delež infrastrukture za obvezno javno službo in posebnimi storitvami.

2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi, Odlokom in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju.

Naziv omrežnina za oskrbo s pitno vodo je poimenovanje omrežnine za javno infrastrukturo za oskrbo s pitno vodo

1. Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila

Predračunski stroški PriOO (EUR)	750.772
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	70.513
Poračun PriOO (EUR)	-35.863
Skupaj stroški PriOO (EUR)	644.396
Predračunska količina PriOO (m ³)	1.506.000
Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila PriOO (EUR/m³)	0,4279

To je cena vodarine za uporabnike, ki so sami zavezanci za plačilo vodnega povračila.

2. Predračunska cena vodnega povračila

Stroški vodnega povračila PriOO (EUR)	91.500
Predračunska količina PriOO - brez zavezancev za plačilo vodnega povračila (m3)	1.265.000
Predračunska cena vodnega povračila PriOO (EUR/m3)	0,0723

3. Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom – vodarina

Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom PriOO (EUR/m3)	0,5002
--	---------------

Predračunska cena vodarine z vodnim povračilo, je seštevek predračunske cene vodarine brez vodnega povračila in predračunske cene vodnega povračila.

4. Predračunska cena omrežnine za oskrbo s pitno vodo za obvezno javno službo

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2025, ki jo bo občina zaračunavala od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2025 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	3,3820
	20 < DN < 40	10,1460
	40 ≤ DN < 50	33,8200
	50 ≤ DN < 65	50,7299
	80 ≤ DN < 100	169,0998
	100 ≤ DN < 150	338,1996
	150 ≤ DN	676,3992

Podrobnejši prikaz izračuna predračunskih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo za posamezne uporabnike je v Prilogi 2.

5. Vzdrževalnina priključka

Cene vzdrževalnine priključkov so določene na osnovi kalkulacije v Prilogi 3.

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Vzdrževalnina priključka	DN ≤ 20	2,65
	20 < DN < 40	2,65
	40 ≤ DN < 50	2,65
	50 ≤ DN < 65	2,65
	80 ≤ DN < 100	2,65
	100 ≤ DN < 150	2,65
	150 ≤ DN	2,65

6. Števnina

Cene števnine so določene na osnovi kalkulacije v Prilogi 4.

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Števnina	DN ≤ 20	3,16
	20 < DN < 40	6,47
	40 ≤ DN < 50	7,99
	50 ≤ DN < 65	25,10
	80 ≤ DN < 100	26,26
	100 ≤ DN < 150	27,46
	150 ≤ DN	57,21

7. Predračunska cena omrežnine za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve v občini Ajdovščina

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2025, ki jo bo občina zaračunavala od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2025 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	10.598,96
	Posebne storitve MLINOTEST	1.801,99
	Posebne storitve TEKSTINA	338,20
	Posebne storitve INCOM	6.806,40
	Posebne storitve PIGAL	135,36
	Posebna storitev BIA SEPARATIONS	270,21
	Posebna storitev ŠKRLJ	51,70
	Posebna storitev PETROL	338,20
	Posebna storitev MIKROVIT	97,09
	Posebna storitev KSDA CERO	217,94
	Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	33,82
	Posebna storitev TOSLA	110,19
	Posebna storitev TOMAŽ GRUM	16,33
	Posebna storitev KOLEKTOR	311,45
	Posebna storitev KNAUF INSULATION	138,47
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	33,82	

Podrobnejši prikaz izračuna predračunskih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo za posamezne uporabnike je v Prilogi 2.

8. Predračunska cena vodarine in omrežnine za oskrbo s pitno vodo za odjemnika Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica

Cena storitve vodarine za posebne storitve izven občine Ajdovščina vključuje stroške opravljanja storitev upravljanja Vodarne Hubelj in magistralnega voda Fužine-Zalošče ter izhaja iz izračuna stroškov upravljanja, ki se delijo s količino opravljenih storitev na tej infrastrukturi.

Cena omrežnine za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve izven občine Ajdovščina je določena na osnovi ključa delitve, ki je definiran v Prilogi 2.

Vodarina (€/m ³)	Omrežnina za oskrbo s pitno vodo na mesec (€)
0,1007	2.359,81

2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in drugih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2023.

Priloga 1

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO / PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		639.782	641.612	1,00	
stroški materiala		144.100	202.837	0,71	
1	stroški materiala	27.500	25.136	1,09	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	13.200	13.091	1,01	
3	stroški pomožnega materiala	12.000	11.043	1,09	
4	strošek goriva	12.650	12.606	1,00	
5	strošek električne energije	63.250	126.432	0,50	
6	stroški nadomestnih delov	9.250	8.573	1,08	
7	stroški delovnih oblek	5.700	5.422	1,05	
8	stroški odpisa DI,pisar.mat.	550	536	1,03	
stroški storitev		151.220	138.555	1,09	
9	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	44.100	40.906	1,08	
10	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	8.400	7.698	1,09	
11	stroški vzdrževanja programov	9.870	7.936	1,24	
12	stroški laboratorijskih in drugih meritev	7.330	6.750	1,09	
13	zavarovalne premije	6.650	6.414	1,04	
14	provizija bank	920	913	1,01	
15	stroški posebne položnice	1.700	1.692	1,01	
16	ptt in telefon.storitve	30.800	26.793	1,15	
17	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	9.900	9.709	1,02	
18	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	12.350	11.748	1,05	
19	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	13.750	12.632	1,09	
20	stroški internih storitev (gradbene, geodetske stor.)	5.000	4.932	1,01	
21	vodarina,kanalščina,čiščenje	450	432	1,04	
22	stroški dela	301.420	275.311	1,09	
23	stroški amortizacije podjetja	38.270	20.266	1,89	
24	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	4.700	4.573	1,03
25	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	72	71	1,02	
SPLOŠNI STROŠKI		110.990	101.960	1,09	
26	stroški uprave	84.930	77.928	1,09	
27	stroški skladišča	26.060	24.031	1,08	
SKUPAJ		750.772	743.572	1,01	

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

11 Stroški vzdrževanja programov so višji zaradi dviga cen zunanjih izvajalcev (telemetrija in daljinsko odčitavanje).

16 Stroški so višji zaradi dviga cen izvajalca.

23 Stroški amortizacije so višji zaradi nakupa novega vozila v 2023 in dveh v 2024.

Priloga 2

1. Stroški najemnine in zavarovanja javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo

Objekt, omrežje		Stroški najemnine PriOO (€)	
		A	
Vodarna Hubelj	1	15.292	
Magistralni vod Fužine-Zalošče	2	34.852	
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	3	644.382	
SKUPAJ		694.526	

Objekt, omrežje		Stroški zavarovanja PriOO (€)	
		C	
Vodarna Hubelj	7	2.665	
Magistralni vod Fužine-Zalošče	8	338	
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	9	1.379	
SKUPAJ		4.382	

2. Ključ delitve stroškov najemnine in zavarovanja javne infrastrukture Vodarne Hubelj in Magistralnega voda Fužine-Zalošče med uporabniki v občini Ajdovščina in posebno storitvijo izven občine Ajdovščina

Uporabnik		Ključ delitve najemnine Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče						Vrednost najemnine SKUPAJ H=E+G (€)
		Vodarna Hubelj			Magistralni vod Fužine-Zalošče			
		Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine (€)	Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine (€)	
		D	E=D*A1		F	G=F*A2		
Obvezna javna služba in posebne storitve Ajdovščina	13	Vodno dovoljenje	0,7125	10.895	Povprečna količina pitne vode	0,3420	11.919	22.815
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	14	Vodno dovoljenje	0,2875	4.396	Povprečna količina pitne vode	0,6580	22.932	27.329

Uporabnik		Stroški zavarovanja		SKUPAJ (€)
		Vodarna Hubelj (€)	Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	
		I=D*C7	J=F*C8	K=I+J
Obvezna javna služba in posebne storitve Ajdovščina	15	1.899	116	2.014
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	16	766	223	989

3. Ključ delitve stroškov najemnine in zavarovanja javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo med obvezno javno službo in posebne storitve (veliki porabniki)

Uporabnik		Vodarna Hubelj, Magistralni vod Fužine-Zalošče in ostalo omrežje Ajdovščina				
		Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	Vrednost najemnine ostalo omrežje Ajdovščina (€)	SKUPAJ (€)
				M=L*H13	N=L*A3	
Obvezna javna služba Ajdovščina	17		0,6284	14.336	404.915	419.251
Posebne storitve FRUCTAL	18		0,1897	4.327	122.217	126.544
Posebne storitve MLINOTEST	19		0,0322	736	20.779	21.514
Posebne storitve TEKSTINA	20		0,0015	34	963	997
Posebne storitve INCOM	21		0,1218	2.779	78.485	81.264
Posebne storitve PIGAL	22		0,0024	55	1.561	1.616
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	23		0,0048	110	3.116	3.226
Posebna storitev ŠKRLJ	24		0,0009	21	596	617
Posebna storitev PETROL	25		0,0013	29	824	853
Posebna storitev MIKROVIT	26		0,0017	40	1.120	1.159
Posebna storitev KSDA CERO	27		0,0039	89	2.513	2.602
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	28		0,0005	12	329	340
Posebna storitev TOSLA	29		0,0020	45	1.271	1.316
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	30		0,0003	7	188	195
Posebna storitev KOLEKTOR	31		0,0056	127	3.591	3.718
Posebna storitev KNAUF INSULATION	32		0,0025	57	1.597	1.653
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	33		0,0005	11	320	331
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica						27.329
SKUPAJ						694.526
						247.946

Uporabnik		Stroški zavarovanja Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	Stroški zavarovanja ostalo omrežje Ajdovščina (€)	SKUPAJ (€)
		P=L*K	R=L*C9	
Obvezna javna služba Ajdovščina	34	1.266	867	2.132
Posebne storitve FRUCTAL	35	382	262	644
Posebne storitve MLINOTEST	36	65	44	109
Posebne storitve TEKSTINA	37	3	2	5
Posebne storitve INCOM	38	245	168	413
Posebne storitve PIGAL	39	5	3	8
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	40	10	7	16
Posebna storitev ŠKRLJ	41	2	1	3
Posebna storitev PETROL	42	3	2	4
Posebna storitev MIKROVIT	43	3	2	6
Posebna storitev KSDA CERO	44	8	5	13
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	45	1	1	2
Posebna storitev TOSLA	46	4	3	7
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	47	1	0	1
Posebna storitev KOLEKTOR	48	11	8	19
Posebna storitev KNAUF INSULATION	49	5	3	8
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	50	1	1	2
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica				989
SKUPAJ				4.382

4. Izračun omrežnine za obvezno javno službo

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (EUR)	419.251	
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	2.132	
Stroški odškodnin PriOO (€)	-	
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-	
Plačilo za vodno pravico PriOO (€)	-	
Finančni odhodki PriOO (€)	-	

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€) **421.383**

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	30.09.2024		Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomer / leto (€)	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
			Število vodomero	Število vodomero X Faktor			
DN ≤ 20	3	1	7.515	7.515	304.988	40,58	3,3820
20 < DN < 40	5	3	116	348	14.123	121,75	10,1460
40 ≤ DN < 50	7	10	35	350	14.204	405,84	33,8200
50 ≤ DN < 65	20	15	38	570	23.133	608,76	50,7299
80 ≤ DN < 100	100	50	18	900	36.526	2029,20	169,0998
100 ≤ DN < 150	150	100	7	700	28.409	4058,39	338,1996
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	8116,79	676,3992
			7.729	10.383	421.383		

5. Izračun omrežnine za posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)	
Posebne storitve FRUCTAL	127.187,49	10.598,96	
Posebne storitve MLINOTEST	21.623,92	1.801,99	
Posebne storitve TEKSTINA	1.002,32	338,20	omr. po premeru
Posebne storitve INCOM	81.676,86	6.806,40	
Posebne storitve PIGAL	1.624,33	135,36	
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	3.242,48	270,21	
Posebna storitev ŠKRLJ	620,36	51,70	
Posebna storitev PETROL	857,27	338,20	omr. po premeru
Posebna storitev MIKROVIT	1.165,05	97,09	
Posebna storitev KSDA CERO	2.615,27	217,94	
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	341,92	33,82	omr. po premeru
Posebna storitev TOSLA	1.322,30	110,19	
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	195,91	16,33	
Posebna storitev KOLEKTOR	3.737,41	311,45	
Posebna storitev KNAUF INSULATION	1.661,62	138,47	
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	332,87	33,82	omr. po premeru

Posebne storitve izven občine Ajdovščina VIK Nova Gorica

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	28.318	2.359,81

Priloga 3

Vzdrževalnina priključka

KALKULACIJA – VZDRŽEVALNINA PRIKLJUČKA

2. **Vzdrževalni del** je sestavljen iz strojno-montažnih del, gradbenih del ter nadzora
 Povprečni priključek se smatra da je 12 m dolg; 6 m dolžine je v asfaltnih površinah; vsak drugi priključek ima regulator tlaka. Obnova cevovoda in ventilov se izvede po 30 letih. Regulator se menja vsakih 15 let. Nepovratni ventil se zamenja vsakih 10 let.

Zap. št.	Opis del	Menjava v 30 letih	Količina	Enota	Cena na enoto	Vrednost
A: STROJNO- MONTAŽNA DELA						
1	Cev pocinkana izolirana s trdo PVC izolacijo DN 20 mm	1 x	12,00	m	11,44	137,28
2	Odcepní ventil iz sekundarne cevi DN 100 (navrtni zasun) komplet z vgradilno garnituro ter cestno kapo	1 x	1,00	kompl.	168,00	168,00
3	Plombirni ventil pred vodomerom DN 20	1 x	1,00	kos	15,00	15,00
4	Kroglični ventil za vodomerom DN 20	1 x	1,00	kos	10,00	10,00
5	Plomba PVC za spoj pred vodomerom dimenzije DN 20	6 x	6,00	kos	1,00	6,00
6	Nepovratni ventil DN 20	3 x	3,00	kos	5,00	15,00
7	Holandske matice za vodomer DN 20 (dolga + kratka)	2 x	2,00	par	30,00	60,00
8	Regulator tlaka DN 20 (vgrajen pri 1/2 priključkih)	2 x	1,00	kos	117,00	117,00
9	Demontaže starih cevi ter ventilov	1 x	1,00	ura	20,00	20,00
STROJNO-MONTAŽNA DELA SKUPAJ						548,28 €

B: GRADBENA DELA						
1	Zakoličenje trase vodovodnih priključkov	1 x	12,00	m	0,50	6,00
2	Razrez asfalta	1 x	12,00	m	4,00	48,00
3	Rušenje asfalta ter odvoz na deponijo	1 x	4,00	m ²	7,00	28,00
4	Izkop jarka globine do 90 cm širine 60 cm v dolžini cevi	1 x	1,00	kompl.	150,00	150,00
5	Ročni odkop okrog instalacij	1 x	2,00	uri	25,00	50,00
6	Odvoz izkopenega materiala na deponijo	1 x	5,00	m ³	8,00	40,00
7	Priprava za asfalt ter ročno krpanje prekopov	1 x	4,00	m ²	35,00	140,00
8	Tampon	1 x	5,00	m ³	22,00	110,00
9	Geodetski posnetek obnovljenega priključka	1 x	1,00	kompl.	25,00	25,00
GRADBENA DELA SKUPAJ						597,00 €

C: Občasne kontrole in nastavitve						
1	Kontrola izgub - puščanja	3 x	0,50	ure	20,00	10,00
2	Nastavitve reduciranih ventilov ter čiščenje čistilnih kosov pred vodomerom	3 x	0,50	ure	20,00	10,00
3	Vzdrževanje trase vodovoda, košnja, odstranjevanje preprek,...	3 X	0,50	ure	20,00	10,00
Občasne kontrole in nastavitve skupaj						30,00 €

Vzdrževalna dela na priključku v obdobju 30 let **SKUPAJ** 1.175,28 €

Vzdrževalni del na 1 mesec : 1.175,28 : 30 : 12 = 3,26 €

MINIMALNO			
-----------	--	--	--

Menjava v 30 letih	Količina	Cena na enoto	Vrednost
1 x	12,00	11,44	137,28
1 x	1,00	168,00	168,00
1 x	1,00	15,00	15,00
1 x	1,00	10,00	10,00
3 x	3,00	1,00	3,00
3 x	3,00	5,00	15,00
1 x	1,00	30,00	30,00
1 x	0,50	117,00	58,50
1 x	0,00	20,00	0,00
			436,78 €

1 x	0,00	0,50	0,00
1 x	12,00	4,00	48,00
1 x	4,00	7,00	28,00
1 x	1,00	150,00	150,00
1 x	2,00	25,00	50,00
1 x	2,50	8,00	20,00
1 x	4,00	35,00	140,00
1 x	2,50	22,00	55,00
1 x	1,00	25,00	25,00
			516,00 €

3 x	0,00	20,00	0,00
3 x	0,00	20,00	0,00
3 X	0,00	20,00	0,00
			0,00 €

952,78 €

MINIMALNA VZDRŽEVALNINA 2,65 €

Priloga 4

Števnina

KALKULACIJA ŠTEVČNINE

Kalkulacija za vodomer profila DN 20:

Zap.št.	Opis del	Količina	enota	cena/enoto	Skupaj
1	Delo vodoinstalaterja	3	ura	19,55 €	58,65 €
2	Prevozni stroški	2	pš	6,00 €	12,00 €
3	Nov vodomer DN 15 in 20 (1/2" in 3/4") komplet z oddajnikom	1	kompl.	160,00 €	160,00 €
4	Vodomer DN 15 in 20 (1/2" in 3/4") servisiranje po petih letih	1	kompl.	90,00 €	90,00 €
5	Nepovratni ventil	2	kos	4,00 €	8,00 €
6	Tesnilni material	2	pš	3,00 €	6,00 €
7	Manipulativni stroški za programsko opremo in repetitorje	1	pš	45,00 €	45,00 €

ŠTEVČNINA v obdobju 10 let

379,65 €

ŠTEVČNINA mesečni prispevek

3,16 €

Predlog števnin:

Premer vodomera	Števnina
DN ≤ 20	3,16 €
20 < DN < 40	6,47 €
40 ≤ DN < 50	7,99 €
50 ≤ DN < 65	25,10 €
80 ≤ DN < 100	26,26 €
100 ≤ DN < 150	27,46 €
150 ≤ DN	57,21 €



**Elaborat o oblikovanju cen obveznih
gospodarskih javnih služb varstva okolja
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA
V OBČINI AJDOVŠČINA**

Izdelal | Komunalno stanovanjska
družba d.o.o. Ajdovščina
Goriška cesta 23 b
5270 Ajdovščina

Datum | November 2024

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	4
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA.....	4
1.4.1	Odvajanje odpadnih voda.....	4
1.4.2	Čiščenje odpadnih voda.....	4
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje	5
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	5
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 6	6
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih	6
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji	6
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	6
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	6
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	7
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje... 7	7
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	8
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	8
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	8
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	8
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	9
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.	11

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

1.1 VSEBINA ELABORATA

V elaboratu so oblikovane cene v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode na območju občine Ajdovščina. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP), (v nadaljevanju: Uredba) in so ločeno oblikovane za naslednje storitve:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode.

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018, v nadaljevanju Odlok) izvajanje občinskih gospodarskih javnih služb odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina, Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina (v nadaljevanju: KSD), ki te storitve opravlja skladno z Odlokom.

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

V primerih, ko pravne osebe z industrijskimi odpadnimi vodami (v nadaljevanju uporabniki posebnih storitev) povzročijo prekomerne obremenitve čistilne naprave, za katere se smatrajo vse obremenitve nad obratovalno kapaciteto, ki znaša 85% od nominalne kapacitete, se določijo dodatni stroški čiščenja odpadnih voda, ki bremenijo izključno uporabnike posebnih storitev. Dodatni stroški se med posamezne uporabnike posebnih storitev razdelijo na podlagi Metodologije obračuna posebnih storitev industrijskim uporabnikom (v nadaljevanju Metodologija), ki jo pripravi Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina in je priloga 6. tega elaborata.

V tem elaboratu so osnova za izračun cen storitve čiščenja odpadnih voda za vse uporabnike predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje, od katerih se odštejejo dodatni stroški čiščenja, določeni na podlagi preobremenitev iz preteklega obračunskega obdobja, kot to določa Metodologija in seštevka količin obvezne javne službe ter posebnih storitev za prihodnje obračunsko obdobje. Na podlagi količin iz predhodnega obračunskega obdobja se po

Metodologiji, vsakemu uporabniku določi posebna storitev kot dodatek k predračunski ceni storitve čiščenja odpadnih voda iz tega elaborata.

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2023, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2025, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA

Vzdrževanje in čiščenje kanalizacije je potrebno izvajati v skladu s Programom odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode, ki ga pripravi izvajalec javne službe.

1.4.1 Odvajanje odpadnih voda

KSD v občini Ajdovščina upravlja z 260.148 m kanalizacijskega omrežja v Ajdovščini, Dolgi Poljani, Budanjah, Dolenjah, Ustjah, Lokavcu, Kožmanih, Žapužah, Colu, Velikih Žabljah, Malih Žabljah, Vipavskem Križu, zaselkih Pikči in Kozja Para ter industrijski coni Gojače (ločeni sistemi).

Vzdrževanje in čiščenje objektov za odvajanje odpadnih voda obsega:

- preglede in čiščenja kanalizacijskega omrežja
- kontrolo priključkov na javno kanalizacijo
- čiščenja zamašenih kanalizacijskih cevi
- vzdrževanje črpališč
- izvajanje manjših popravil na kanalizaciji
- vzorčenje odpadnih vod (tuje vode)
- vzorčenje industrijskih odpadnih vod
- nadzor nad izvedbo novih priključitev
- nadzor nad izvedbo opustitve greznic
- izvajanje deratizacije
- vodenje katastra.

1.4.2 Čiščenje odpadnih voda

KSD ima v najemu in upravljanju Centralno čistilno napravo Ajdovščina, čistilne naprave Dobravlje, Gojače, Col, Velike Žablje in Vipavski Križ.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so, skladno z določili Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

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

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Storitve	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Odvajanje odpadnih voda	1.258.000	1.130.724
Storitve	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Čiščenje odpadnih voda	1.270.000	1.141.080

Ker je cena storitve odvajanja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevka količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

Ker je cena storitve čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike (uporabnikom posebnih storitev se določi dodatne stroške čiščenja), je količina seštevka količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

1. Odvajanje odpadnih voda

Predračunski stroški PreOO (EUR)	226.720
Obračunski stroški PreOO (EUR)	200.059

2. Čiščenje odpadnih voda

Predračunski stroški PreOO (EUR)	1.264.010
Obračunski stroški PreOO (EUR)	1.248.714

2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

1. Odvajanje odpadnih voda

Zaradi nižjih obračunskih stroškov, manjših prihodkov, ki znižujejo lastno ceno in manjših obračunskih količin je obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje malenkost višja od predračunske.

2. Čiščenje odpadnih voda

Kljub nižjim obračunskim stroškom je zaradi nižjih prihodkov, ki znižujejo lastno ceno in manjših obračunskih količin, obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje večja od predračunske.

2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (razvejanost, dolžina, starost in kakovost kanalizacijskega omrežja, različna iztrošenost čistilnih naprav, posebne storitve, količine odpadnih blat...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (razvejanost, dolžina, starost in kakovost kanalizacijskega omrežja, različna iztrošenost čistilnih naprav, posebne storitve, količine odpadnih blat...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Zaradi številnih posebnosti občine Ajdovščina (razvejanost, dolžina, starost in kakovost kanalizacijskega omrežja, različna iztrošenost čistilnih naprav, posebne storitve...), primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

1. Odvajanje odpadnih voda

Količine odpadnih voda

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Odvajanje odpadnih voda	1.103.000

Ker je cena storitve odvajanja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevek količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

Stroški odvajanja odpadnih voda

Predračunski stroški PriOO (EUR)	213.615
-------------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 1.

2. Čiščenje odpadnih voda

Količine odpadnih voda

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Čiščenje odpadnih voda	1.103.000

Ker je cena storitve čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike (uporabnikom posebnih storitev se določi dodatne stroške čiščenja), je količina seštevek količin storitev za obvezno javno službo in posebne storitve.

Stroški čiščenja odpadnih voda

Predračunski stroški PriOO (EUR)	978.314
----------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 2.

2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Enota	Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.22 (EUR)	Stanje na dan 31.12.23 (EUR)
Odvajanje odpadnih voda	Vozila	20.346,79	20.346,79
	Oprema	41.700,09	45.891,81
	Skupaj	62.046,88	66.238,60
Čiščenje odpadnih voda	Vozila	82.984,73	82.984,73
	Oprema	234.123,70	242.119,56
	Skupaj	317.108,43	325.104,29

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

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodnih stroškov v celotnih proizvodnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Ker je cena storitev odvajanja in cena storitev čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, ni potrebno ločeno spremljati prihodkov iz naslova posebnih storitev.

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Skladno s pojasnili Ministrstva, višino donosa, ki se vračuna v ceno storitve, potrdi občina. V izračun predračunske lastne cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnostih odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občinah Ajdovščina in Vipava je zaposlenih 17 delavcev, od tega 2 pretežno na dejavnosti odvajanja, štirje pa na praznjenju odpadnih blat iz greznic ter praznjenja in nadzora delovanja malih komunalnih čistilnih naprav. Stroški dela se delijo glede na predvideno število opravljenih delovnih ur v PriOO.

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

Storitve	Vrednost	Obvezna javna služba	Posebne storitve
Najemnina odvajanje odpadnih voda (EUR)	849.441	414.221	435.220
Najemnina čiščenje odpadnih voda (EUR)	373.872	184.009	189.863

Delitev najemnine za javno infrastrukturo odvajanja odpadnih voda je podrobneje prikazana v Prilogi 3, delitev najemnine za javno infrastrukturo čiščenja odpadnih voda pa v Prilogi 4. V omenjenih prilogah je prikazana tudi delitev stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje in čiščenje odpadnih voda.

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

Izkoriščenost infrastrukture je praktično 100 %, se pa spreminja delež infrastrukture za obvezno javno službo in posebnimi storitvami.

2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

1. Odvajanje odpadnih voda

1.1 Predračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda obvezna javna služba in posebne storitve

Predračunski stroški PriOO (EUR)	213.615
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	500
Poračun PriOO (EUR)	-1.923
Skupaj stroški PriOO (EUR)	211.192

Predračunska količina PriOO (m ³)	1.103.000
---	-----------

Predračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda PriOO (EUR/m³)	0,1915
---	---------------

1.2 Predračunska cena omrežnine za odvajanje odpadnih voda obvezna javna služba

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, ki jo bo občina zaračunavala od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2025 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	5,3353
	20 < DN < 40	16,0060
	40 ≤ DN < 50	53,3532
	50 ≤ DN < 65	80,0298
	80 ≤ DN < 100	266,7659
	100 ≤ DN < 150	533,5319
	150 ≤ DN	1067,0638

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

1.3 Predračunska cena omrežnine za odvajanje odpadnih voda posebne storitve

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, ki jo bo občina zaračunavala od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2025 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	19.211,84
	Posebne storitve MLINOTEST	3.040,90
	Posebne storitve TEKSTINA	1.801,67
	Posebne storitve INCOM	11.485,94
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	455,98
	Posebne storitve PETROL	533,53
	Posebne storitve MIKROVIT	163,84

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

2. Čiščenje odpadnih voda

2.1 Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda obvezna javna služba in posebne storitve

Predračunski stroški PriOO (EUR)	978.314
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	35.000
Poračun PriOO (EUR)	-162.127
Skupaj stroški PriOO (EUR)	781.187
Stroški zmanjšani za preobr. posebnih storitev Pri OO (EUR)	753.380

Predračunska količina PriOO (m3)	1.103.000
----------------------------------	-----------

Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda PriOO (EUR/m3)	0,6830
---	---------------

Strošek nabave kisika, ki se dozira zgolj ob preobremenitvah in ga krije industrija	65.000
Strošek preobremenitev, ki se dodatno zaračuna uporabnikom posebnih storitev	27.807
Skupni strošek preobremenitev posebnih storitev Pri OO (EUR)	92.807

Podrobnejši prikaz izračuna preobremenitev, ki so jih v Pre OO povzročili uporabniki posebnih storitev in delež stroškov, ki se jim jih zaradi preobremenitev zaračuna za Pri OO je v Prilogi 5.

2.2 Predračunska cena omrežnine za čiščenje odpadnih voda obvezna javna služba

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2025, ki jo bo občina zaračunavala od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2025 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	2,2881
	20 < DN < 40	6,8642
	40 ≤ DN < 50	22,8808
	50 ≤ DN < 65	34,3212
	80 ≤ DN < 100	114,4040
	100 ≤ DN < 150	228,8081
	150 ≤ DN	457,6161

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 4.

2.3 Predračunska cena omrežnine za čiščenje odpadnih voda posebne storitve

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2025, ki jo bo občina zaračunavala od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2025 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	8.472,05
	Posebne storitve MLINOTEST	1.340,98
	Posebne storitve TEKSTINA	794,50
	Posebne storitve INCOM	5.065,08
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	201,08
	Posebne storitve PETROL	228,81
	Posebne storitve MIKROVIT	72,25

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 4.

2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in tržnih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2023.

Priloga 1 – Prikaz stroškov storitve odvajanja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI		155.180	146.245	1,06
stroški materiala		10.125	13.703	0,74
1	stroški materiala	1.150	1.098	1,05
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	1.250	1.168	1,07
3	strošek goriva	2.400	2.386	1,01
4	strošek električne energije	3.745	7.489	0,50
5	stroški nadomestnih delov	280	272	1,03
6	stroški delovnih oblek, odpis DI	1.300	1.289	1,01
stroški storitev		50.690	45.682	1,11
7	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	5.200	5.037	1,03
8	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	4.200	3.977	1,06
9	stroški vzdrževanja programov	5.850	5.576	1,05
10	zavarovalne premije	1.180	1.121	1,05
11	deratizacija	9.000	7.011	1,28
12	ptt in telefon.storitve	14.860	12.928	1,15
13	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	5.000	4.997	1,00
14	interne storitve (geodetske)	5.400	5.035	1,07
15	stroški dela	81.500	74.813	1,09
16	stroški amortizacije podjetja	10.200	9.344	1,09
17	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	2.539	0,98
18	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	165	163	1,01
SPLOŠNI STROŠKI		58.435	53.814	1,09
19	stroški uprave	57.560	53.010	1,09
20	stroški skladišča	875	804	1,09
21	stroški obresti	-	-	#DIV/0!
SKUPAJ		213.615	200.059	1,07

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 11 Strošek deratizacije je večji ker planiramo večjo frekvenco glede na trenutne ugotovitve.
- 12 Strošek je večji zaradi podražitev izvajalca storitev.

Priloga 2 - Prikaz stroškov storitve čiščenja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI		885.654	1.163.695	0,76
stroški materiala		195.070	345.580	0,56
1	stroški materiala	47.300	90.137	0,52
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	3.700	3.463	1,07
3	stroški pomožnega materiala	18.000	16.476	1,09
4	strošek goriva	9.200	9.134	1,01
5	strošek električne energije	111.500	221.351	0,50
6	stroški nadomestnih delov	840	779	1,08
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	730	684	1,07
8	stroški delovnih oblek	3.600	3.356	1,07
9	stroški odpisa DI	-	-	#DIV/0!
10	stroški pisar.mat., strok.literature	200	201	1,00
stroški storitev		365.780	506.617	0,72
11	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	24.500	22.426	1,09
12	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	21.000	214.271	0,10
13	stroški vzdrževanja programov	4.550	4.346	1,05
14	stroški laboratorijskih in drugih meritev	9.530	9.081	1,05
15	zavarovalne premije	3.000	2.987	1,00
16	provizija bank, posebne položnice	1.600	1.532	1,04
17	ptt in telefon.storitve	14.600	12.675	1,15
18	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	4.000	3.978	1,01
19	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	12.000	11.550	1,04
20	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	4.600	4.294	1,07
21	stroški internih storitev (blato,voda,odpadki),stroj.meritve	53.500	56.147	0,95
22	stroški skladiščenje blata in stor.drugih (Saubermacher)	212.900	163.332	1,30
23	stroški dela	294.200	285.846	1,03
24	stroški amortizacije podjetja	25.600	20.692	1,24
25	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	4.955	1,01
26	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	4	4	0,92
SPLOŠNI STROŠKI		92.660	85.019	1,09
27	stroški uprave	88.700	81.383	1,09
28	stroški skladišča	3.960	3.636	1,09
SKUPAJ		978.314	1.248.714	0,78

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 17 Strošek je večji zaradi podražitev izvajalca storitev.
- 22 Strošek je večji zaradi podražitev izvajalca storitev Saubermacher.
- 24 Strošek je večji zaradi investicije v Kanal jet vozilo.

Priloga 3: Izračun omrežnine za odvajanje odpadnih voda med obvezno javno službo in posebne storitve

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
Kanalizacija občina Ajdovščina	849.441
SKUPAJ	849.441

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
Kanalizacija	290

	Najemnina kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	414.221
Posebne storitve FRUCTAL	230.463
Posebne storitve MLINOTEST	36.478
Posebne storitve TEKSTINA	21.613
Posebne storitve INCOM	137.784
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	5.470
Posebne storitve PETROL	1.446
Posebne storitve MIKROVIT	1.965
SKUPAJ	849.441

	Stroški zavarovanja kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	141
Posebne storitve FRUCTAL	79
Posebne storitve MLINOTEST	12
Posebne storitve TEKSTINA	7
Posebne storitve INCOM	47
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2
Posebne storitve PETROL	0
Posebne storitve MIKROVIT	1
SKUPAJ	290

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	414.221
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	141
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-
SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	414.362

30.09.2024							
VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomer / leto (EUR)	Omrežnina / vodomer / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	4.303	4.303	275.495	64,02	5,3353
20 < DN < 40	5	3	73	219	14.021	192,07	16,0060
40 ≤ DN < 50	7	10	25	250	16.006	640,24	53,3532
50 ≤ DN < 65	20	15	30	450	28.811	960,36	80,0298
80 ≤ DN < 100	100	50	15	750	48.018	3201,19	266,7659
100 ≤ DN < 150	150	100	5	500	32.012	6402,38	533,5319
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	12804,77	1067,0638

Posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	230.542	19.212
Posebne storitve MLINOTEST	36.491	3.041
Posebne storitve TEKSTINA	21.620	1.802
Posebne storitve INCOM	137.831	11.486
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	5.472	456
Posebne storitve PETROL	1.447	534
Posebne storitve MIKROVIT	1.966	164

po. prem. vod.

Priloga 4: Delitev omrežnine za čiščenje odpadnih voda med obvezno javno službo in posebne storitve

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	373.872

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
SKUPAJ	4.187

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	184.009
Posebne storitve FRUCTAL	100.539
Posebne storitve MLINOTEST	15.914
Posebne storitve TEKSTINA	9.428
Posebne storitve INCOM	60.108
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2.386
Posebne storitve PETROL	631
Posebne storitve MIKROVIT	857
SKUPAJ	373.872

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	2.060
Posebne storitve FRUCTAL	1.126
Posebne storitve MLINOTEST	178
Posebne storitve TEKSTINA	106
Posebne storitve INCOM	673
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	27
Posebne storitve PETROL	7
Posebne storitve MIKROVIT	10
SKUPAJ	4.187

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	100.539	1.126	101.665
Posebne storitve MLINOTEST	15.914	178	16.092
Posebne storitve TEKSTINA	9.428	106	9.534
Posebne storitve INCOM	60.108	673	60.781
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2.386	27	2.413
Posebne storitve PETROL	631	7	638
Posebne storitve MIKROVIT	857	10	867

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.141.080	96,48%	177.526	1.988
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	41.671	3,52%	6.483	73
SKUPAJ	1.182.751	100%	184.009	2.060

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	177.526
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	1.988
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	179.514
---	----------------

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	30.09.2024		Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomer / leto (EUR)	Omrežnina / vodomer / mesec (EUR)
			Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor			
DN ≤ 20	3	1	4.307	4.307	118.257	27,46	2,2881
20 < DN < 40	5	3	72	216	5.931	82,37	6,8642
40 ≤ DN < 50	7	10	25	250	6.864	274,57	22,8808
50 ≤ DN < 65	20	15	31	465	12.767	411,85	34,3212
80 ≤ DN < 100	100	50	16	800	21.966	1372,85	114,4040
100 ≤ DN < 150	150	100	5	500	13.728	2745,70	228,8081
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	5491,39	457,6161

Posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	101.664,65	8.472,05
Posebne storitve MLINOTEST	16.091,74	1.340,98
Posebne storitve TEKSTINA	9.534,03	794,50
Posebne storitve INCOM	60.780,97	5.065,08
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2.412,94	201,08
Posebne storitve PETROL	637,95	228,81
Posebne storitve MIKROVIT	866,99	72,25

po prem. vod.

Priloga 5: Obremenitve centralne čistilne naprave Ajdovščina v Pre OO in določitev deleža stroška preobremenitev za uporabnike posebnih storitev

mesec	PE	presežena obr. kapac.	presežek v %
januar	29.283	-6.417	
februar	37.780	2.080	
marec	40.159	4.459	12,49
april	40.917	5.217	14,61
maj	36.235	535	1,50
junij	40.738	5.038	14,11
julij	40.042	4.342	12,16
avgust	25.981	-9.719	
september	31.942	-3.758	
oktober	27.190	-8.510	
november*			
december*			
povprečno presežena kapaciteta			3,56

* glede na lanske obremenitve tudi letos ne pričakujemo večjih

Nominalna kapaciteta 42.000 PE

Obratovalna kapaciteta 35.700 PE

	Delež:
Uporabniki posebnih storitev zaradi preobremenitev dodatno krijejo še 3,56% vseh stroškov	0,0356
OJS nosi 96,44% vseh stroškov	0,9644

Priloga 6: Metodologija obračuna posebnih storitev industrijskim uporabnikom Št. 2/2023**METODOLOGIJA OBRAČUNA POSEBNIH STORITEV
INDUSTRIJSKIM UPORABNIKOM
Št. 2/2023**

Industrijski uporabniki so vsi uporabniki storitev čiščenja odpadnih vod, ki odvajajo industrijske odpadne vode v javno kanalizacijo, ki se zaključuje s čistilno napravo.

Po Uredbi o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadne vode v vodo in javno kanalizacijo (v nadaljevanju Uredba o emisiji snovi) je industrijska odpadna voda tista odpadna voda, ki nastaja v industriji, obrtni ali obrti podobni ali drugi gospodarski dejavnosti in po nastanku ni podobna komunalni odpadni vodi. Industrijska odpadna voda je tudi:

- odpadna voda, ki nastaja pri opravljanju kmetijske dejavnosti,
- mešanica industrijske odpadne vode s komunalno ali padavinsko odpadno vodo ali z obema, če gre za komunalno ali padavinsko odpadno vodo, ki nastaja na območju iste naprave in se pomešane odpadne vode po skupnem iztoku odvajajo v javno kanalizacijo ali v vodo,
- odpadna voda, ki se zbira in odteka s površin objektov ali naprav za predhodno skladiščenje, predelavo, skladiščenje ali odstranjevanje odpadkov, razen njihovih streh, ali s funkcionalnih prometnih površin ob teh objektih in napravah, če na teh površinah poteka manipulacija z odpadki in bi lahko prišlo do onesnaženja površin,
- hladilna odpadna voda in
- biološko razgradljiva industrijska odpadna voda iz naprave, v kateri poteka dejavnost iz priloge 6, ki je sestavni del Uredbe o emisiji.

Industrijska odpadna voda je tudi tista odpadna voda kjer njen povprečni dnevni pretok presega 15 m³/dan, njena letna količina presega 4.000 m³, obremenjevanje okolja zaradi njenega odvajanja presega 50 PE in pri kateri letna količina onesnaževal presega mejne vrednosti letnih količin onesnaževal v skladu z Uredbo o emisiji snovi.

Čiščenje odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje se industrijskim uporabnikom obračuna po enoti obremenitve. Enota obremenitve je zmnožek letnih količin industrijske odpadne vode, faktorja obremenitve in faktorja količin.

Faktor obremenitve odpadne vode se za prihodnje obračunsko obdobje izračuna na podlagi povprečne vrednosti rezultatov meritev posameznih parametrov onesnaženosti iz poročila o obratovalnem monitoringu posameznega industrijskega uporabnika iz preteklega leta ter prvega polletja tekočega leta (skupaj 18 mesecev) tako, da se sešteje količnike povprečnih vrednosti parametrov onesnaženosti in mejnih vrednosti parametrov onesnaženosti industrijske odpadne vode za odvajanje v javno kanalizacijo določenih na podlagi Uredbe o emisiji snovi. V primerih ko je vsota količnikov manjša od 1 se šteje, da je faktor obremenitve tega uporabnika enak 1.

Faktor količin se izračuna na osnovi dovoljenih količin iz okoljevarstvenega dovoljenja, na osnovi dejanskih količin ter dejanskih obremenitev po parametru KPK. KPK je kratica za kemijsko potrebo po kisiku in je merilo onesnaženja odpadne vode z biološko razgradljivimi in nerazgradljivimi organskimi snovmi. Kot referenčna vrednost za KPK se upošteva vrednost, ki je tipična za komunalne odpadne vode. V primeru, da industrijski uporabnik nima okoljevarstvenega dovoljenja, se pri izračunu faktorja količin upošteva količine za katere je od izvajalca obvezne javne službe (KSD d.o.o. Ajdovščina) dobil soglasje ob priključitvi na komunalno čistilno napravo. Faktor količin se izračuna tako, da se obremenitve industrijskega uporabnika preračunajo v populacijske enote (PE), saj se tako meri tudi zmogljivost komunalne

čistilne naprave. V primeru, da industrijski uporabnik ne povzroča preobremenitev izračunanih na podlagi količin in KPK vrednosti, je faktor količin enak ena.

1. Določitev enote obremenitve posameznega industrijskega uporabnika

Enota obremenitve posameznega industrijskega uporabnika se izračuna po naslednji formuli:

$$EO = V \times \Sigma \left[\frac{\text{povpr.vrednost parametra 1}}{MDK_1} + \dots + \frac{\text{povpr.vrednost parametra n}}{MDK_n} \right] \times \left[1 + \frac{PE \text{ dej} - PE \text{ ovd}}{PE \text{ ovd}} \right]$$

EO ... Enota obremenitve posameznega industrijskega uporabnika.

V ... Letna količina odpadne vode posameznega industrijskega uporabnika (m³).

Povpr. vrednost parametra (1...n) ... Povprečna vrednost posameznega parametra onesnaženosti iz poročila o obratovalnem monitoringu, ki ga določa Uredba o emisiji za posameznega industrijskega uporabnika.

MDK ... Mejne vrednosti parametrov onesnaženosti industrijske odpadne vode za odvajanje v javno kanalizacijo določene na podlagi Uredbe o emisiji snovi. Mejna vrednost za KPK je enaka vrednosti, ki je tipična za komunalne odpadne vode.

PE dej ... Dejanske povprečne obremenitve posameznega industrijskega uporabnika v prvem polletju tekočega leta, izražene v PE.

PE ovd ... Obremenitve izračunane na podlagi dovoljenih količin v okoljevarstvenem dovoljenju (če tega ni v soglasju ob priključitvi) in referenčne vrednosti za KPK 800 mg/l, izražene v PE.

2. Določitev deleža obremenitve posameznega industrijskega uporabnika

$$DO = \frac{EO}{EO_{sk}}$$

DO ... Delež obremenitve posameznega industrijskega uporabnika.

EO ... Enota obremenitve posameznega industrijskega uporabnika.

EO sk ... Skupna enota obremenitve vseh industrijskih uporabnikov (vsota enot obremenitev vseh industrijskih uporabnikov).

3. Določitev stroška obremenitev za posameznega industrijskega uporabnika

$$STROŠEK \text{ OBREMENITEV} = DO \times SKUPNI \text{ STROŠEK PREOBREMENITEV}$$

STROŠEK OBREMENITEV ... Strošek, ki ga mora posamezni industrijski uporabnik kriti zaradi lastnih preobremenitev.

DO ... Delež obremenitve posameznega industrijskega uporabnika.

SKUPNI STROŠEK PREOBREMENITEV ... Strošek preobremenitev, ki se zaračuna industrijskim uporabnikom in je določen v letnem Elaboratu o oblikovanju cen obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (v nadaljevanju Elaborat).

4. Določitev cene čiščenja odpadne vode za posameznega industrijskega uporabnika

$$\text{CENA čiščenja} = \text{CENA OJS} + \frac{\text{STROŠEK OBREMENITEV}}{V}$$

CENA čiščenja ... Cena čiščenja kubičnega metra odpadne vode za posameznega industrijskega uporabnika (EUR/m³).

CENA OJS ... Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda iz Elaborata (EUR/m³).

STROŠEK OBREMENITEV ... Strošek, ki ga mora posamezni industrijski uporabnik kriti zaradi lastnih preobremenitev (EUR).

V ... Letna količina odpadne vode posameznega industrijskega uporabnika (m³).

V pogodbi o čiščenju industrijskih odpadnih voda, ki jo izvajalec obvezne javne službe (KSD d.o.o. Ajdovščina) sklene s posameznim industrijskim uporabnikom se uporabljajo formule in izračuni iz Metodologije obračuna posebnih storitev industrijskim uporabnikom, ki je potrjena s strani Občinskega sveta. V izračunih se uporabljajo parametri onesnaženosti iz obratovalnih monitoringov za preteklo obračunsko leto ter prvo polovico tekočega leta (skupaj 18 mesecev), ki jih je vsak industrijski uporabnik dolžan posredovati izvajalcu obvezne javne službe najkasneje do prvega avgusta tekočega leta. O spremembi cene čiščenja za prihodnje obračunsko obdobje, izvajalec obvezne javne službe obvesti posameznega industrijskega uporabnika vsakič, ko Občinski svet potrdi Elaborat o oblikovanju cen obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina. V primeru, da industrijski uporabnik ne sklene prej navedene pogodbe, mu izvajalec obvezne javne službe ni dolžan čistiti odpadnih vod.



**Elaborat o oblikovanju cen obvezne
gospodarske javne službe varstva okolja
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV
V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA**

Izdelal | Komunalno stanovanjska
družba d.o.o. Ajdovščina
Goriška cesta 23 b
5270 Ajdovščina

Datum | November 2024

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA 4	
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje	5
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	5
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 5	
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji.....	6
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	6
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	6
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	7
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	8
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	8
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	8
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	9
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje	9
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	12

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

1.1 VSEBINA ELABORATA

V elaboratu so oblikovane cene v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja zbiranje komunalnih odpadkov na območju občine Ajdovščina in občine Vipava. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP, v nadaljevanju Uredba).

V okviru javne službe zbiranja komunalnih odpadkov se ločeno oblikujejo cene za posamezno javno službo in naslednje storitve znotraj javne službe (22. člen Uredbe):

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:

- 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.

2. Zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,

Na računu se ločeno prikaže zaračunana cena storitve za javne službe kot je prikazano spodaj:

1. Zbiranje komunalnih* odpadkov

2. Zbiranje bioloških odpadkov

*Zbiranje komunalnih odpadkov predstavlja: zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže in zbiranje mešanih komunalnih odpadkov.

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 28/2021) izvajanje občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina, Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina, ki te storitve opravlja skladno s tem odlokom. Podobno je izvajanje te službe urejeno tudi v občini Vipava in sicer z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 53/2019).

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cen izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu.

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

Uredba predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba potrjuje načelo »povzročitelj plača«, ki je bilo uveljavljeno v letu 2008 in pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2023, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2025, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA

Na področju zbiranja komunalnih odpadkov je najbolj viden porast v standardu izvajanja storitve javnih gospodarskih služb. Z Uredbo o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15, 69/15, 49/20 – ZIUZEOP, 129/20) se je vnesla 5 – stopenjska hierarhija ravnanja z odpadki, ki je osnova načrtovanja politike in zakonodaje na področju odpadkov, in sicer:

- preprečevanje nastajanja odpadkov,
- priprava odpadkov za ponovno uporabo,
- recikliranje
- druga predelava (npr. energetska predelava)
- odstranjevanje.

Osnovna zakona na področju odpadkov sta Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 - uradno prečiščeno besedilo, 28/06 - skl. US, 49/06 - ZMetD, 66/06 - odl. US, 33/07 - ZPNačrt, 57/08 - ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 38/14, 37/15, 56/15, 102/15, 30/16, 42/16, 61/17 - GZ, 68/17, 21/18 - ZNOrg, 84/18 - ZIURKOE, 49/20 - ZIUZEOP, 61/20 - ZIUZEOP-A, 80/20 - ZIUOOPE, 158/20, 152/20 – ZZUOOP, 44/22 -ZVO-2) in Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11), na te podlagi sprejeti podzakonski akti:

Poleg zakonodaje področje ravnanja z odpadki urejajo različni Operativni programi.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so, skladno z določili 16. člena Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja zbiranja komunalnih odpadkov.

Ker od 1.1.2019 obvezni gospodarski javni službi obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v občinah Ajdovščina in Vipava izvaja koncesionar, JP VOKA Snaga d.o.o., je v tem elaboratu navedena le informacija o trenutno veljavnih cenah teh storitev in informativni izračun stroškov teh storitev za uporabnike – fizične osebe.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

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

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PreOO (kg)	Obračunska količina PreOO (kg)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	3.410.000	3.016.602
	Odpadna embalaža	2.062.000	2.024.393
	Mešani komunalni odpadki	3.720.000	3.506.040
	SKUPAJ komunalni odpadki	9.192.000	8.547.035
Biološki odpadki		1.353.000	1.184.860

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Storitev		Predračunski stroški PreOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)
Zbiranje komunalnih odpadkov	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	479.763	424.574
	Zbiranje odpadne embalaže	521.850	492.776
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	402.122	381.504
	SKUPAJ	1.403.735	1.298.853
Zbiranje bioloških odpadkov		228.515	210.369

Stroški so znižani za prihodke, ki znižujejo lastno ceno in obračunski stroški za preteklo obdobje so nižji od predračunskih predvsem zaradi večjih prihodkov.

2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunske cene so se oblikovale na podlagi količin in stroškov, ki se spremljajo od leta 2016. Za preteklo obračunsko obdobje so do 1.6.2023 veljale cene od 1.6.2022, od 1.6.2023 do 31.12.2023 pa cene od 1.6.2023. Obračunske količine odpadkov so nižje od predračunskih in nižji od predračunskih so tudi obračunski stroški. Bistveno manjše so količine ločenih frakcij brez odpadne embalaže, kjer se je zmanjšala predvsem količina gradbenih odpadkov oz. material iz izkopov, količine odpadne embalaže so se zmanjšale minimalno, manj je tudi mešanih komunalnih odpadkov in biološko razgradljivih odpadkov. Prevzem mešane odpadne embalaže se je v preteklem obračunskem obdobju prvič odvijal brez večjih težav in posledično se nismo več soočali s kopičenjem mešane odpadne embalaže. Težave pri oddajanju nekaterih drugih ločenih frakcij odpadkov, kot so na primer oblazinjeno pohištvo in kosovni odpadki iz gospodinjstev smo reševali uspešno.

2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti območja občin Ajdovščina in Vipava (gostota poselitve, strnjenost naselij, vremenske razmere, industrija...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi številnih posebnosti območja občin Ajdovščina in Vipava (gostota poselitve, strnjenost naselij, vremenske razmere, industrija...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Zaradi številnih posebnosti območja občin Ajdovščina in Vipava (gostota poselitve, strnjjenost naselij, vremenske razmere...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

Količine odpadkov

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PriOO (kg)	Predračunska količina obvezna javna služba fizične osebe PriOO (kg)	Predračunska količina obvezna javna služba pravne osebe PriOO (kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe PriOO (kg/osebo/mesec)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	2.860.000	2.260.237	599.763	7,21
	Opadna embalaža	2.035.000	1.337.463	697.537	4,27
	Mešani komunalni odpadki	3.520.000	2.110.712	1.019.288	6,74
	Mešani kom.odp. samonakladalno vozilo			390.000	
	SKUPAJ komunalni odpadki	8.415.000	5.708.413	2.706.587	18,21
Biološki odpadki		1.180.000	544.847	635.153	2,55

	Predračunska vrednost PreOO
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Ajdovščina	20.091
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Vipava	5.886
Povprečno mesečno število oseb iz sobodajalstva	139
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe	26.116

Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje je izračunana na podlagi predvidene količine zbranih komunalnih odpadkov po posameznih skupinah in podlagi predvidenega števila uporabnikov storitev obvezne javne službe. Na osebo se v povprečju mesečno obračuna 18,51 kg oziroma 74 l komunalnih odpadkov in 2,55 kg oziroma 10 l bioloških odpadkov. Ob tem je upoštevano, da ima 9082 uporabnikov lastne kompostnike. Če bo v obračunskem obdobju prišlo do večjih sprememb strukture in količine posameznih skupin zbranih komunalnih odpadkov, bo potrebna določitev nove normativne količine odpadkov na uporabnika obvezne javne službe.

Stroški storitev

Storitev		Predračunski stroški PriOO (EUR)
Zbiranje in CERO za komunalne odpadke	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	535.580
	Zbiranje odpadne embalaže	574.684
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	444.056
	SKUPAJ	1.554.321
Zbiranje in CERO za biološke odpadke		253.029
SKUPAJ stroški enota Zbiranje odpadkov in enota CERO		1.807.350

Podroben prikaz stroškov v enoti Zbiranje odpadkov je v Prilogi 1, prikaz stroškov v enoti CERO pa v Prilogi 2. Stroški se na posamezne storitve delijo po izkustvenem ključu, z upoštevanjem količin odpadkov in specifičnih dejavnikov pri ravnanju s posameznimi vrstami odpadkov. Stroški so znižani za predvidene prihodke, ki znižujejo lastno ceno.

2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Enota	Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.22 (EUR)	Stanje na dan 31.12.23 (EUR)
Zbiranje odpadkov	Smetarska vozila	956.242,77	968.124,74
	Zabojniki	352.965,00	370.112,71
	Oprema	18.628,30	23.952,08
	Skupaj	1.327.836,07	1.362.189,53
CERO	Oprema	1.659.568,79	1.852.081,47
	Skupaj	1.659.568,79	1.852.081,47

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

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvajalnih stroškov v celotnih proizvajalnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Med posebne storitve štejemo redno zbiranje odpadkov pri pravnih osebah.

Storitev	Predračunski prihodki PriOO (EUR)	Obračunski prihodki PreOO (EUR)	Predračunski prihodki PreOO (EUR)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	477.687	448.790	382.610
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	25.194	30.171	25.058
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	130.137	88.667	83.348
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	6.864	5.748	5.459
SKUPAJ	639.882	573.376	496.475
Obdelava komunalnih odpadkov storitev	225.627	206.701	134.799
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura	46.647	53.073	37.067
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev	40.719	27.605	18.991
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	10.410	6.456	4.124
SKUPAJ	323.403	293.835	194.981

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. V izračun predračunske lastne cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V enoti Zbiranje odpadkov je zaposlenih 21, v enoti CERO pa 10 delavcev.

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

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

Delitev najemnine javne infrastrukture po nahajališču

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	53.520
Najemnina javne infrastrukture CERO PriOO (EUR)	37.561
SKUPAJ (EUR)	91.081

Delitev najemnine javne infrastrukture za kalkulacijo cene javne infrastrukture

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	78.330
Najemnina javne infrastrukture za zbiranje bioloških odpadkov PriOO (EUR)	12.751
SKUPAJ (EUR)	91.081

Na uporabnike se prenese celotna najemnina za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki.

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

Storitve obvezne javne službe in posebne storitve se izvajajo vzajemno, za kar se uporablja vsa razpoložljiva javna infrastruktura.

2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje

Cene so oblikovane na podlagi kalkulacije stroškov zbiranja, prevoza, obdelave in odlaganja vseh vrst komunalnih odpadkov, ki jih občani prepuščajo našemu podjetju

- v sistemu zbiranja od vrat do vrat: ostanek komunalnih odpadkov,
- v sistemu zbiranja na skupnih zbirnih mestih: ostanek komunalnih odpadkov,
- v sistemu zbiranja v zbiralnicah ločenih frakcij - ekoloških otokih: papir in kartonska embalaža, steklena embalaža, plastična embalaža skupaj s kovinsko in sestavljeno embalažo, biorazgradljivi kuhinjski odpadki in v večini EO tudi ostanek odpadkov,
- v akcijah zbiranja posameznih vrst komunalnih odpadkov: kosovni odpadki in nevarni odpadki
- v zbirnem centru CERO Ajdovščina – pod Dolgo Poljano.

Cene se v delu, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, in v delu, ki se nanaša na stroške javne infrastrukture, oblikujejo na kg opravljene storitve.

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

Cena javne infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture. Določi se na letni ravni in se obračunava uporabnikom na osnovi količine odpadkov.

Zbiranje komunalnih odpadkov	Ločene frakcije odpadkov brez odpadne embalaže	Odpadna embalaža	Mešani komunalni odpadki	SKUPAJ Komunalni odpadki brez bioloških odpadkov
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov storitev (EUR)	535.580	574.684	444.056	1.554.321
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR)	26.762	29.127	22.441	78.330
Poračun Pri OO (EUR)				-69.153
Količina odpadkov (kg)	2.860.000	2.035.000	3.520.000	8.415.000
Cena zbiranja komunalnih odpadkov storitev (EUR/kg)				0,1765
Cena zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)				0,0093

Zbiranje bioloških odpadkov	Biološki odpadki
Stroški zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR)	253.029
Stroški zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR)	12.751
Poračun PriOO (EUR)	-11.257
Količina odpadkov (kg)	1.180.000
Cena zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR/kg)	0,2049
Cena zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)	0,0108

V tabeli so predračunske cene posameznih storitev zbiranja komunalnih odpadkov, izražene v EUR/kg.

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1765
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0093
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,2049
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0108

Informativni izračun stroška storitev na uporabnika – fizično osebo na mesec

Storitev zbiranja komunalnih odpadkov storitev in storitev zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura), ki ju izvaja KSD, se zaračunata uporabnikom – fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih komunalnih odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8).

Storitev zbiranja bioloških odpadkov storitev in storitev zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura), ki ju izvaja KSD, se zaračunata uporabnikom - fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih bioloških odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8).

Storitev obdelave komunalnih odpadkov storitev, storitev obdelave komunalnih odpadkov javna infrastruktura), storitev odlaganja komunalnih odpadkov storitev in storitev odlaganja komunalnih odpadkov javna infrastruktura, ki jih izvaja koncesionar (SNAGA), se zaračunajo uporabnikom – fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih mešanih komunalnih odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8). Nove cene teh storitev veljajo od 1.3.2024, KSD pa jih uporabnikom zaračunava v skladu s koncesijskima pogodbama.

Cene in stroški so brez DDV.

Storitev	Cena (EUR/kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe - fizično osebo (kg/osebo/mesec)	Strošek (EUR/osebo/mesec)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1765	18,21	3,2148
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0093	18,21	0,1696
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,2049	2,55	0,5224
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0108	2,55	0,0276

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1601	6,74	1,0783
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0331	6,74	0,2229
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1459	1,26	0,1838
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0395	1,26	0,0497

SKUPAJ	5,4690
---------------	---------------

2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in drugih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2023.

Priloga 1 – Prikaz stroškov v enoti zbiranje odpadkov

			Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI			1.060.000	949.222	1,12
stroški materiala			125.520	116.069	1,08
1		stroški materiala	3.800	3.551	1,07
2		stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	70	65	1,07
3		stroški pomožnega materiala	17.050	15.700	1,09
4		strošek goriva	88.000	81.430	1,08
5		strošek električne energije	-	-	#DIV/0!
6		stroški nadomestnih delov	7.000	6.407	1,09
7		stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!
8		stroški pisarniškega materiala	2.500	2.351	1,06
9		stroški delovnih oblek	7.100	6.565	1,08
10		stroški DI	-	-	#DIV/0!
stroški storitev			133.640	123.684	1,08
11		stroški gradbenih storitev	-	-	#DIV/0!
12		stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	530	489	1,08
13		stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	63.100	58.366	1,08
14		stroški vzdrževanja programov	4.200	3.907	1,08
15		stroški košnje,pluženja	600	604	0,99
16		zavarovalne premije	11.000	10.620	1,04
17		stroški plačilnega prometa	1.650	1.627	1,01
18		ptt in telefon.storitve	14.160	12.316	1,15
19		stroški laboratorijskih in drugih meritev	-	-	#DIV/0!
20		druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	8.100	7.593	1,07
21		stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	-	-	#DIV/0!
22		storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	1.600	1.496	1,07
23		stroški najemnin	-	-	#DIV/0!
24		intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	7.000	6.566	1,07
25		povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	12.700	11.729	1,08
26		stroški internih storitev	9.000	8.370	1,08
27	stroški dela		673.260	617.668	1,09
28	stroški amortizacije podjetja		117.500	81.776	1,44
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	10.000	9.946	1,01
30	posl.odh pri obr.sred.,prev.odh.OS		80	78	1,02
SPLOŠNI STROŠKI			97.360	89.518	1,09
31	stroški uprave		61.000	55.969	1,09
32	stroški skladišča		31.360	28.772	1,09
33	stroški nabave		5.000	4.778	1,05
34	finančni odhodki		-	-	#DIV/0!
35	izredni odhodki		-	-	#DIV/0!
SKUPAJ			1.157.360	1.038.740	1,11

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	105.000	119.741
--------------------------------------	---------	---------

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 18 Stroški ptt in telefonskih storitev so višji zaradi povišanja cen izvajalca.
- 28 Stroški amortizacije podjetja so višji zaradi nabave novega smetarskega vozila.

Priloga 2 – Prikaz stroškov v enoti Center za ravnanje z odpadki

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
	PROIZVAJALNI STROŠKI	994.610	857.974	1,16
	stroški materiala	83.510	93.659	0,89
1	stroški materiala	3.300	3.261	1,01
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	6.700	-	#DIV/0!
3	stroški pomožnega materiala	16.200	15.124	1,07
4	strošek goriva	28.100	27.344	1,03
5	strošek električne energije	20.000	39.333	0,51
6	stroški nadomestnih delov	3.700	3.461	1,07
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!
8	stroški pisarniškega materiala	410	405	1,01
9	stroški delovnih oblek	5.100	4.731	1,08
10	stroški DI	-	-	#DIV/0!
	stroški storitev	426.570	302.597	1,41
11	stroški gradbenih storitev	420	410	1,03
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	4.200	3.980	1,06
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	35.200	32.425	1,09
14	stroški vzdrževanja programov	880	836	1,05
15	stroški košnje,pluženja	-	-	#DIV/0!
16	zavarovalne premije	7.500	7.441	1,01
17	stroški plačilnega prometa	-	-	#DIV/0!
18	ptt in telefon.storitve	3.700	3.219	1,15
19	stroški laboratorijskih in drugih meritev	35.300	33.620	1,05
20	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	1.100	1.070	1,03
21	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	3.900	3.779	1,03
22	storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	298.000	188.754	1,58
23	stroški najemnin	370	363	1,02
24	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	6.900	6.879	1,00
25	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	11.500	3.679	3,13
26	stroški dr storitev	17.600	16.142	1,09
27	stroški dela	414.000	401.556	1,03
28	stroški amortizacije podjetja	65.500	55.182	1,19
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	4.949	1,01
30	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	30	31	0,97
	SPLOŠNI STROŠKI	60.380	55.491	1,09
31	stroški uprave	54.400	50.005	1,09
32	stroški skladišča	5.980	5.486	1,09
33	stroški nabave	-	-	#DIV/0!
34	finančni odhodki	-	-	#DIV/0!
35	izredni odhodki	-	-	#DIV/0!
	SKUPAJ	1.054.990	913.465	1,15
	Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	300.000	329.827	

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

18 Stroški ptt in telefonskih storitev so višji zaradi povišanja cen izvajalca.

22 Stroški storitev drugih so višji zaradi dviga cen zunanjih izvajalcev (prevzemniki različnih frakcij in prevozniki).

28 Stroški amortizacije so višji zaradi nabave teleskopskega vilicarja.



Elaborat o oblikovanju cen storitev ODVOZA ODPADNIH NAGROBNIH SVEČ V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA

(Skladno z Uredbo o odpadnih nagrobnih svečah, Ur. l. RS št. 25/19)

Izdelal | Komunalno stanovanjska
družba d.o.o. Ajdovščina
Goriška cesta 23 b
5270 Ajdovščina

Datum | November 2024

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Elaborat o oblikovanju cene storitev odvoza odpadnih nagrobnih sveč je izdelan na podlagi:

- Uredbe o odpadnih nagrobnih svečah, Ur. l. RS št. 25/19, 49/20 - ziuzeop (v nadaljnjem besedilu: Uredba)
- Dopisa MOP, direktorata za okolje, št. 35405-125/2019/2 (007-595/2018/42) z dne 21.1.2020

V prvem odstavku 18. člena Uredbe je navedeno, da morata ob prevzemu odpadnih nagrobnih sveč od izvajalca javne službe zbiranja nosilec načrta ali nosilec skupnega načrta in izvajalec javne službe zbiranja pri določanju medsebojnega priznavanja stroškov ravnanja z odpadnimi nagrobnimi svečami upoštevati naslednja merila za ugotavljanje stroškov:

1. Stroški izvajalca javne službe zbiranja so:
 - Stroški postavitve in vzdrževanja posebnega prostora ali objekta oziroma dela objekta za predhodno skladiščenje odpadnih nagrobnih sveč.
2. Stroški nosilca načrta oziroma nosilca skupnega načrta so:
 - stroški predhodnega skladiščenja odpadnih nagrobnih sveč pri izvajalcu javne službe zbiranja za čas predhodnega skladiščenja, ki presega 14 dni, in stroški začasnega skladiščenja odpadnih nagrobnih sveč pri upravljavcu pokopališča iz 5. člena Uredbe za čas začasnega skladiščenja, ki presega 14 dni,
 - stroški prevzemanja odpadnih nagrobnih sveč (npr. nakladanje in tehtanje ter podobna opravila),
 - stroški odvoza odpadnih nagrobnih sveč od upravljavca pokopališča do zbirnega centra izvajalca javne službe zbiranja, ter stroški tehtanja in razkladanja odpadnih nagrobnih sveč.

Izvajalec javne službe zbiranja komunalnih odpadkov v Občini Ajdovščina in Vipava je Komunalno stanovanjska družba Ajdovščina (Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Ajdovščina, Ur. l. RS 28/2021 in Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Vipava, Ur. l. RS 53/2019).

Predračunsko obdobje, za katerega se pripravlja elaborat, je koledarsko leto 2025. Cene bodo veljale za storitve, opravljene od 1.1.2025 dalje. Skladno z metodologijo se bo pri pripravi predračunske cene za leto 2025 upoštevala tudi dejansko nastala razlika med prihodki in stroški v letu 2023.

Elaborat se nanaša na ceno storitve, ki je izražena v €/kilogram in velja za celotno količino odpadnih nagrobnih sveč, zbranih na območju Občine Ajdovščina in Vipava.

1.1 OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV

Preteklo obračunsko obdobje (Pre OO) je poslovno leto 2023, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (Pri OO) je poslovno leto 2025, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

Opravljenе storitve so zbiranje, tehtanje in nakladanje odpadnih nagrobnih sveč (ONS).

2 PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE IN POJASNILO RAZLIK

Predračunska količina Pre OO (kg)	Obračunska količina Pre OO (kg)
13.600	13.620

Predračunska količina zelo malo odstopa od obračunske.

3 PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE IN POJASNILO RAZLIK

Pri izračunu stroškov smo upoštevali naslednje predpostavke:

- Pri izračunu stroškov zbiranja ONS smo upoštevali količinski delež vseh zbranih ONS glede na količino vseh zbranih komunalnih odpadkov. Letna količina ONS v 2023 predstavlja 0,191 % vseh zbranih komunalnih odpadkov v občinah Ajdovščina in Vipava.
- Stroške goriva smo ugotovili glede na število opravljenih kilometrov za zbiranje ONS.
- Stroške dela smo določili glede na število opravljenih ur za zbiranje ONS in delo z ONS v CERO.
- Upoštevana je amortizacija štirih smetarskih vozil in talne tehtnice glede na količinski delež vseh zbranih ONS.

Podatki za Pre OO	Količina zbranih ONS (kg)	Število opravljenih ur pri zbiranju (ur)	Število opravljenih km z vozilom za zbiranje ONS (km)
Občini Ajdovščina in Vipava	13.620	67	1311

Stroški so podrobneje prikazani v Prilogi 1.

Predračunski stroški Pre OO (EUR)	Obračunski stroški Pre OO (EUR)
5.101	4.080

Predračunski stroški so višji od obračunskih in obračunska količina je praktično enaka predračunski.

4 IZRAČUN OBRAČUNSKE CENE IN POJASNILA RAZLIK MED OBRAČUNSKO IN PREDRAČUNSKO CENO TER POTRjeno CENO ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska cena Pre OO (EUR)	Obračunska cena Pre OO (EUR/kg)
0,3747	0,3031

Predračunska cena je višja od obračunske, ker so obračunski stroški nižji od predračunskih.

5 PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina Pri OO (kg)
13.200

Predračunsko količino opravljenih storitev za leto 2025 za Občino Ajdovščina in Vipava smo ocenili na podlagi dejanskih evidentiranih količin v letu 2023 in količin zbranih do konca septembra 2024.

6 PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški izvajanja storitve za leto 2025 znašajo 4.313,06 EUR. Izračunani so na podlagi ocenjenih količin posameznih aktivnosti, potrebnih za izvedbo storitev.

7 KOLIČINSKI IN VREDNOSTNI OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Dejavnost zbiranja odpadnih nagrobnih sveč se izvaja z naslednjimi poslovno potrebnimi osnovnimi sredstvi:

- 4 x smetarsko vozilo (za zbiranje ONS v uporabi eno glede na raspored),
- Zbirni center Dolga Poljana,
- elektronska cestna tehtnica v ZC Dolga Poljana.

Stroški vzdrževanja posebnega prostora ali objekta oz. dela objekta za predhodno skladiščenje ONS (ZC Dolga Poljana) so skladno z *Uredbo o nagrobnih svečah (UL RS 25/19)* stroški izvajalca službe zbiranja in niso vključeni v izračun.

8 PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodjalnih stroškov v celotnih proizvodjalnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

9 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obseg poslovno potrebnih sredstev je naveden v spodnji tabeli. Delež, ki je namenjen ravnanju z ONS je izračunan iz zbranih količin in znaša 964,20 €. Upravičen donos v višini 5% znaša 48,21 EUR.

Naziv osnovnega sredstva	Nabavna vrednost	vrednost glede na delež OS za zbiranje ONS
Smetarsko vozilo GO FR 312	168.700,00 €	309,28 €
Smetarsko vozilo GO RK 344	115.600,00 €	211,93 €
Smetarsko vozilo GO N3 923	101.900,00 €	186,82 €
Smetarsko vozilo GO RH 780	131.400,00 €	240,90 €
Elektronska talna tehtnica CERO	8.324,72 €	15,26 €
SKUPAJ		964,20 €
5% donos		48,21 €

10 ŠTEVILO ZAPOSLENIH IN ZUNANJIH IZVAJALCEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

V prihodnjem obračunskem obdobju bosta storitev javne službe po razporedu izvajala 2 zaposlena (voznik in spremljevalec). Tehtanje, nadzor nad predhodnim skladiščenjem in nad razkladanjem, ki se izvajajo v Zbirnem centru Dolga Poljana, nadzoruje zaposleni v Zbirnem centru.

11 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški Pri OO (EUR)	4.293,61
Poračun za Pre OO	974,75
Upravičen donos	48,21 €
Predračunska količina Pri OO za ONS (kg)	13.200
Predračunska cena Pri OO (€/kg)	0,2551

12 PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH TER PO OBČINAH

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in tržnih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

13 DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

Druga razkritja, ki niso podana v elaboratu, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2023.

Priloga 1

		Predračunski stroški zbiranje sveč PriOO (€)	Obračunski stroški zbiranje sveč PreOO (€)
PROIZVAJALNI STROŠKI		4.115	3.910
stroški materiala		1.054	1.049
	stroški materiala	7	7
	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	0	0
	stroški pomožnega materiala	31	30
	strošek goriva	985	983
	strošek električne energije	-	-
	stroški nadomestnih delov	13	12
	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-
	stroški pisarniškega materiala	5	4
	stroški delovnih oblek	13	13
	stroški DI	-	-
stroški storitev		505	491
	stroški gradbenih storitev	-	-
	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	1	1
	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	116	111
	stroški vzdrževanja programov	8	7
	stroški košnje,pluženja	1	1
	zavarovalne premije	20	20
	stroški plačilnega prometa	3	3
	ptt in telefon.storitve	26	23
	stroški laboratorijskih in drugih meritev	-	-
	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor, ...)	15	14
	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	-	-
	storitve drugih	3	3
	stroški najemnin	-	-
	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,objave in druge)	13	13
	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	23	22
	stroški internih storitev	277	271
stroški dela		2.403	2.215
stroški amortizacije podjetja		135	135
drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	18	19
posl.odh pri obr.sred.,prev.odh.OS		-	0
SPLOŠNI STROŠKI		178	171
stroški uprave		112	107
stroški skladišča		57	55
stroški nabave		9	9
finančni odhodki		-	-
izredni odhodki		-	-
SKUPAJ		4.294	4.080

Pojasnila povišanja postavk kjer so večje spremembe:
Ni večjih sprememb

Priloga 2

Seznam pokopališč

Občina Ajdovščina	Pokopališče	Upravljavec pokopališča
	Ajdovščina Budanje Lokavec Stomaž Skrilje Kamnje Vrtovin Gojače Malovše Črniče Batuje Selo Brje Dobravlje Velike Žablje Vipavski Križ Ustje Otlica Podkraj Col Gaberje Šmarje Planina	KSD d.o.o. Ajdovščina

Občina Vipava	Pokopališče	Upravljavec pokopališča
	Vipava Vrhpolje Gradišče Slap Podraga Lozice Goče Sanabor	KSD d.o.o. Ajdovščina
	Podnanos Erzelj	Posamezna KS



**Elaborat o oblikovanju cen obveznih
gospodarskih javnih služb varstva okolja
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA
V OBČINI AJDOVŠČINA in OBČINI VIPAVA**

**Storitve povezane z greznicami in malimi
komunalnimi čistilnimi napravami**

Izdelal | Komunalno stanovanjska
družba d.o.o. Ajdovščina
Goriška cesta 23 b
5270 Ajdovščina

Datum | November 2024

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA	4
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	5
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 5	
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,	5
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	5
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	5
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje... 6	
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	6
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	7
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	9
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	9
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	10
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.	11

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

1.1 VSEBINA ELABORATA

V elaboratu so oblikovane cene storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (v nadaljevanju MKČN), v okviru izvajanja storitev javne službe varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode na območju občin Ajdovščina in Vipava. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP, v nadaljevanju: Uredba).

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 - uradno prečiščeno besedilo, 28/06 - skl. US, 49/06 - ZMetD, 66/06 - odl. US, 33/07 - ZPNačrt, 57/08 - ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 38/14, 37/15, 56/15, 102/15, 30/16, 42/16, 61/17 - GZ, 68/17, 21/18 - ZNOrg, 84/18 - ZIURKOE, 49/20 - ZIUZEOP, 61/20 - ZIUZEOP-A, 80/20 - ZIUOOPE, 158/20, 152/20 - ZZUOOP, 44/22 - ZVO-2). Zadnja sprememba zakona o varstvu okolja (ZVO-2) je bila objavljena v Ur.l RS št. 44/2022 z dne 29.3.2022 in velja od 13.4.2022.

Po Uredbi mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Ajdovščina je z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), na območju občine Vipava pa z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda (Uradni list RS, št. 36/19), izvajanje občinskih gospodarski javnih služb odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda dodeljeno Komunalno stanovanjski družbi d.o.o. Ajdovščina (KSD), Goriška cesta 23 b, 5270 Ajdovščina, ki te storitve opravlja skladno s tema odlokoma.

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu.

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2023. Vsa potrebna praznjenja nepretočnih greznic, eno praznjenje vseh obstoječih greznic, do tri praznjenja MKČN in poročilo o pregledu delujočih MKČN na območju občin Ajdovščina in Vipava se je izvajalo za preteklo triletno obdobje 2019 - 2022.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2025. Vsa potrebna praznjenja vseh nepretočnih greznic, eno praznjenje obstoječih greznic, do tri praznjenja MKČN ter poročilo o pregledu vsake MKČN na območju občin Ajdovščina in Vipava se bo izvajalo v prihodnjem triletnem obdobju 2022 - 2025.

Cena storitev in višina omrežnine se izračunava za prihodnje obračunsko obdobje in za vsako leto posebej.

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA

Praznjenje greznic in MKČN je obvezno in ga lahko izvaja le izvajalec javne službe KSD, ki sta ga za to dejavnost pooblastili Občini Ajdovščina in Vipava z odlokom.

KSD izvaja praznjenje v obeh občinah v skladu s Programom praznjenja, ki se izvaja od leta 2006 dalje.

V občini Ajdovščina je 2389 greznic, od tega 14 nepretočnih, in 165 MKČN.

V občini Vipava je 516 greznic in 30 MKČN.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

V elaboratu so, skladno z določili 16. člena Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN.

V skladu z Uredbo je 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 m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja v nepretočno greznico, obstoječo greznico ali malo komunalno čistilno napravo.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska letna količina dobavljene pitne vode PreOO (m ³)	545.000
Obračunska letna količina dobavljene pitne vode PreOO (m ³)	504.609

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški PreOO (€)	183.855
Obračunski stroški PreOO (€)	232.095

2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje je višja od predračunske zaradi večjih obračunskih stroškov in manjših obračunskih količin, kljub večjim prihodkom, ki znižujejo lastno ceno.

2.4 Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi zelo velikih razlik med opremljenostjo območij s pretočnimi in nepretočnimi greznicami ter MKČN, cen ni smiselno primerjati.

2.5 Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih

Zaradi zelo velikih razlik med opremljenostjo območij s pretočnimi in nepretočnimi greznicami ter MKČN, cen ni smiselno primerjati.

2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,

Zaradi zelo velikih razlik med opremljenostjo območij s pretočnimi in nepretočnimi greznicami ter MKČN, cen ni smiselno primerjati.

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

Zaradi dejstva, da KSD izvaja bistveno več različnih dejavnosti od večine drugih izvajalcev in to na območju, ki ima številne posebnosti, primerjave s povprečjem panoge niso smiselne.

2.8 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

Količina dobavljene pitne vode

Predračunska letna količina dobavljene pitne vode PriOO (m ³)	540.000
---	---------

Stroški storitev

Predračunski stroški PriOO (€)	245.811
--------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz stroškov je prikazan v Prilogi 1.

2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Enota	Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.2022 (€)	Stanje na dan 31.12.2023 (€)
Storitve povezane z greznicami in MČN	Vozila	489.461,39	489.461,39
	Oprema	6.909,16	7.048,16
	Skupaj	496.370,55	496.509,55

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

Med splošnimi stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški uprave in skladišča z delavnicami, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodnih stroškov v celotnih proizvodnih stroških.
2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Izvajanje posebnih storitev ni načrtovano.

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno z uredbo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Skladno s pojasnili Ministrstva, višino donosa, ki se vračuna v ceno storitve, potrdi občina. V izračun predračunske lastne cene storitve donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Skupaj je v enoti odvajanja in čiščenja odpadnih voda zaposlenih 15 delavcev, od tega so 4 delavci delno razporejeni na naloge praznjenja greznic in MKČN ter izvajanje ocen obratovanja MKČN.

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

Najemnina za javno infrastrukturo storitev, povezanih z greznicami in MKČN predstavlja:

- delež najemnine za objekte in opremo čistilnih naprav občine Ajdovščina, kjer se zbirajo in čistijo odpadna voda iz nepretočnih greznic ter blata iz obstoječih greznic in MKČN s območja občine Ajdovščina
- delež najemnine za objekte in opremo čistilnih naprav občine Vipava, kjer se zbirajo in čistijo odpadna voda iz nepretočnih greznic ter blata iz obstoječih greznic in MKČN s območja občine Vipava

Delež najemnine je določen na osnovi povprečnega letnega deleža obdelanih količin odpadne vode/blata iz storitev povezanih z greznicami in MKČN v celotni letni količini obdelanih količin odpadne vode/blata na čistilnih napravah. Na enak način je določena tudi vrednost zavarovanja javne infrastrukture.

Občina Ajdovščina

Stroški najemnine in zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	373.872

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
SKUPAJ	4.187

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	184.009
Posebne storitve FRUCTAL	100.539
Posebne storitve MLINOTEST	15.914
Posebne storitve TEKSTINA	9.428
Posebne storitve INCOM	60.108
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2.386
Posebne storitve PETROL	631
Posebne storitve MIKROVIT	857
SKUPAJ	373.872

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	2.060
Posebne storitve FRUCTAL	1.126
Posebne storitve MLINOTEST	178
Posebne storitve TEKSTINA	106
Posebne storitve INCOM	673
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	27
Posebne storitve PETROL	7
Posebne storitve MIKROVIT	10
SKUPAJ	4.187

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	100.539	1.126	101.665
Posebne storitve MLINOTEST	15.914	178	16.092
Posebne storitve TEKSTINA	9.428	106	9.534
Posebne storitve INCOM	60.108	673	60.781
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2.386	27	2.413
Posebne storitve PETROL	631	7	638
Posebne storitve MIKROVIT	857	10	867

Delitev najemnine in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda med uporabnike, ki so priključeni na javne kanalizacije in uporabnike, ki niso priključeni na javno kanalizacijo

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m ³)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.141.080	96,48%	177.526	1.988
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	41.671	3,52%	6.483	73
SKUPAJ	1.182.751	100%	184.009	2.060

Občina Vipava

Stroški najemnine in zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
ČNV Nova	120.229
ČNV Stara	68.528
ČN Podraga	2.343
ČN Sanabor	1.719
SKUPAJ ČN	192.819

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
ČNV Nova	1.821
ČNV Stara	1.029
Druge čistilne naprave	808
SKUPAJ ČN	3.658

Delitev najemnine in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	Skupaj najemnina in zavarovanje
Obvezna javna služba	138.050	2.619	140.670
Posebne storitve EKOLAT	50.260	954	51.213
Posebne storitve AGROIND	4.509	86	4.594
SKUPAJ	192.819	3.658	

Delitev najemnine in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda med uporabnike, ki so priključeni na javno kanalizacijo in uporabnike, ki niso priključeni na javno kanalizacijo

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Odvajanje odpadnih voda - kanalizacija	316.888	97,3%	134.325	2.549
Greznice in male čistilne naprave	8.790	2,7%	3.726	71
SKUPAJ	325.678	100%	138.050	2.619

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

Izkoriščenost infrastrukture je 100 %.

2.16 Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi, Odlokom in Uredbo, na podlagi načrtovane letne količine dobavljene pitne vode ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju.

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava na mesec) in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomernih. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega obračunskega vodomera.

1. Predračunska cena storitev, povezanih z greznicami in MKČN (storitev greznice in MKČN)

Stroškovna kategorija	Vrednost
Predračunski stroški PriOO (€)	245.811
Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (€)	26.000
Poračun Pri OO (€)	14.140
Skupaj stroški PriOO (€)	233.951

Predračunska količina PriOO (m3)	540.000
----------------------------------	---------

Predračunska cena storitev PriOO (€/m3)	0,4332
--	---------------

2. Predračunska cena omrežnine za storitve, povezane z greznicami in MKČN (omrežnina greznice in MKČN)

Občina Ajdovščina

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, ki jo občina Ajdovščina zaračunava od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2025 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,1485
	20 < DN < 40	0,4454
	40 ≤ DN < 50	1,4845
	50 ≤ DN < 65	2,2268
	80 ≤ DN < 100	7,4226
	100 ≤ DN < 150	14,8452
	150 ≤ DN	29,6904

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 2.

Občina Vipava

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, ki jo občina Vipava zaračunava od 1.1.2025, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2025, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2025 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,3771
	20 < DN < 40	1,1312
	40 ≤ DN < 50	3,7708
	50 ≤ DN < 65	5,6562
	80 ≤ DN < 100	18,8540
	100 ≤ DN < 150	37,7080
	150 ≤ DN	75,4160

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

2.17 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost javnih služb in tržnih dejavnosti je delež proizvodjalnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodjalnih stroških (posrednih in neposrednih) vseh dejavnosti izvajalca.

2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2023.

Priloga 1

		Predračunski stroški Pri00 (€)	Obračunski stroški Pre00 (€)	Indeks Pri00/Pre00 (€)
PROIZVAJALNI STROŠKI		230.731	218.252	1,06
stroški materiala		16.580	16.536	1,00
1	stroški materiala za čiščenje in vzdrževanje	3.850	3.820	1,01
2	stroški pomožnega materiala	160	157	1,02
3	strošek goriva	10.360	10.357	1,00
4	strošek električne energije	-	-	
5	stroški nadomestnih delov	1.195	1.191	1,00
6	stroški delovnih oblek, odpis DI	960	959	1,00
7	stroški pisarniškega materiala	55	54	1,02
stroški storitev		51.591	51.223	1,01
8	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	4.050	4.024	1,01
9	stroški vzdrževanja programov	1.355	1.291	1,05
10	zavarovalne premije	1.485	1.401	1,06
11	provizija bank, posebne položnice	-	-	
12	ptt in telefon.storitve	251	218	1,15
13	deratizacija	-	-	
14	intelektualne storitve (zdrav.st., strokov.izob., varstvo pri delu, druge)	2.100	2.092	1,00
15	druge storitve (teh.pregledi, uporaba cest in taks, članarina zbor, prevozne storitve ...)	850	840	1,01
16	prevzem blata (zunanj izvajalci)	-	-	
17	ravnanje z blatom iz obstoječih greznic	41.500	41.357	1,00
18	stroški dela	139.740	128.199	1,09
19	stroški amortizacije podjetja	22.000	21.477	1,02
20	drugi poslovni odhodki	820	816	1,00
21	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	-	-	
SPLOŠNI STROŠKI		15.080	13.843	1,09
22	stroški uprave	13.500	12.393	1,09
23	stroški skladišča	1.580	1.450	1,09
24	stroški obresti	-	-	
SKUPAJ		245.811	232.095	1,06
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno - stroški in prihodki se vodijo posebej pod tržno dejavnostjo		26.000	23.577	

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

12 Stroški so višji zaradi dviga cen izvajalca.

Priloga 2

Omrežnina za čiščenje odpadnih voda – uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo, Občina Ajdovščina

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	6.483
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	73
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	6.556
--------------------------------------	-------

			30.09.2024					
VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomer / leto (EUR)	Omrežnina / vodomer / mesec (EUR)	
DN ≤ 20	3	1	3.171	3.171	203.020	1,78		0,1485
20 < DN < 40	5	3	28	84	5.378	5,34		0,4454
40 ≤ DN < 50	7	10	12	120	7.683	17,81		1,4845
50 ≤ DN < 65	20	15	7	105	6.723	26,72		2,2268
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	6.402	89,07		7,4226
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	6.402	178,14		14,8452
150 ≤ DN	300	200		0	-	356,28		29,6904
			3.221	3.680	6.556			

Priloga 3

Omrežnina za čiščenje odpadnih voda – uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo, Občina Vipava

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (€)	3.726
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	71
Stroški odškodnin PriOO (€)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-
Finančni odhodki PriOO (€)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€)	3.796
------------------------------------	-------

			30.09.2024					
VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomer / leto (€)	Omrežnina / vodomer / mesec (€)	
DN ≤ 20	3	1	717	717	3.244	4,52		0,3771
20 < DN < 40	5	3	9	27	122	13,57		1,1312
40 ≤ DN < 50	7	10	0	0	-	45,25		3,7708
50 ≤ DN < 65	20	15	3	45	204	67,87		5,6562
80 ≤ DN < 100	100	50	1	50	226	226,25		18,8540
100 ≤ DN < 150	150	100	0	0	-	452,50		37,7080
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	904,99		75,4160
			730	839	3.796			



Elaborat o oblikovanju cen 24-URNE POGREBNE SLUŽBE V OBČINI AJDOVŠČINA

(Skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen 24-urne dežurne službe;
Uradni list RS, št. 5/2018)

Izdelal	Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina Goriška cesta 23 b 5270 Ajdovščina
Datum	November 2024
Odgovorna oseba	Luka Jejčič, univ.dipl.inž

1 VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

1.1 VSEBINA ELABORATA

V elaboratu so oblikovane cene za izvajanje storitev obvezne občinske gospodarske javne službe zagotavljanja 24-urne dežurne službe, ki se izvaja v okviru pogrebne in pokopališke dejavnosti. Cene so oblikovane na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen 24-urne dežurne službe (Ur. list RS, št. 5/2018) in Odloka o pokopališkem redu v Občini Ajdovščina.

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Pravne podlage za izdelavo elaborata so:

- Zakon o pogrebni in pokopališki dejavnosti (ZPPDej), Uradni list RS, št. 62/2016.
- Odlok o pokopališkem redu v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 74/2017, 32/2023 in 130/2023; s spremembami).
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen 24 urne dežurne službe, Uradni list RS, št. 5/2018.

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe v Občini Ajdovščina. Elaborat se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. Predračunsko obdobje za katerega se pripravlja elaborat je leto 2025. Cene bodo veljale za storitve, opravljene od 1.1.2025 dalje. Elaborat se nanaša na ceno storitve, ki je izražena v enotnem znesku na pokojnika in bo enaka za vse umrle na območju Občine Ajdovščina. Skladno z metodologijo bi se pri pripravi predračunske cene 24-urne pogrebne službe za leto 2025 morala upoštevati tudi dejansko nastala razlika med predračunsko in obračunsko ceno za preteklo obračunsko obdobje (leto 2023). Ker je bil prvi elaborat pripravljen za tekoče leto (leto 2024) se bo ta razlika lahko upoštevala šele pri izdelavi naslednjega elaborata.

1.3.1. Izhodišča za oblikovanje cen

Zakon o pogrebni in pokopališki dejavnosti v 1. odstavku 8. člena določa, da 24-urna dežurna služba obsega vsak prevoz od kraja smrti do hladilnih prostorov izvajalca javne službe ali zdravstvenega zavoda zaradi obdukcije pokojnika, odvzema organov oziroma drugih postopkov na pokojniku in nato do hladilnih prostorov izvajalca javne službe, vključno z uporabo le-teh, če ta zakon ne določa drugače. Izhodišča za oblikovanje cen so določena v Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen 24-urne dežurne službe, Uradni list RS, št. 5/2018. V prvem odstavku 7. člena Uredbe je določeno, da stroške izvajanja javne službe poravnava naročnik pogreba.

Izvajalec 24-urne dežurne službe na območju občine Ajdovščina je Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina (1. in 2. odstavek 7. člena Odloka o pokopališkem redu v Občini Ajdovščina).

1.3.2. Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2023, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2025, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE 24-URNE DEŽURNE SLUŽBE V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA

Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina opravlja 24-urno dežurno službo v okviru pogrebne službe za Občino Ajdovščina in Občino Vipava. Dežurna služba obsega pripravljenost na domu in vsak prevoz od kraja smrti do hladilnih prostorov izvajalca javne službe ali zdravstvenega zavoda zaradi obdukcije pokojnika, odvzema organov oziroma drugih postopkov na pokojniku in nato do hladilnih prostorov izvajalca javne službe, vključno z uporabo le-teh.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN 24-URNE DEŽURNE SLUŽBE

V elaboratu so na osnovi Uredbe in Odloka oblikovane cene za 24-urno dežurno službo.

2.1 Predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje in pojasnilo razlik

Prvi elaborat je bil pripravljen za leto 2024 zato obračunskih količin za preteklo obračunsko obdobje ne moremo ugotavljati.

2.2 Predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje in pojasnilo razlik

Prvi elaborat je bil pripravljen za leto 2024 zato obračunskih stroškov za preteklo obračunsko obdobje ne moremo ugotavljati.

2.3 Izračun obračunske cene in pojasnila razlik med obračunsko in predračunsko ceno ter potrjeno ceno za preteklo obračunsko obdobje

Obračunske cene za preteklo obračunsko obdobje ni možno izračunati, ker je bil prvi elaborat pripravljen za leto 2024. Posledično v tem elaboratu še ni možno izračunati nastalih razlik.

2.4 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunsko količino opravljenih storitev (torej števila pokojnikov) za leto 2025 smo določili na podlagi tri letnega povprečja števila pokojnikov, ki jih je evidentirala KSD. Ocenjeno predračunsko število za prihodnje obračunsko obdobje tako znaša 90 pokojnikov, podatki in izračun pa so prikazani v spodnji tabeli.

Leto	2021	2022	2023	Povprečje	Ocena za PriOO
Št. pokojnikov	105	125	84	105	90

2.5 Predračunske stroške izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Skupni predračunski stroški javne službe, ki se opravlja za Občino Ajdovščina in Občino Vipava znašajo 39.439,00 Eur. Predračunski stroški izvajanja storitve za Občino Ajdovščina za leto 2025 znašajo 30.427,47 Eur. Izračunani so na podlagi ocenjenih količin posameznih aktivnosti,

potrebnih za izvedbo storitev 24-urne dežurne pogrebne službe in v sorazmernem deležu glede na število občanov posamezne občine. Delež občanov je razviden v spodnji tabeli.

Št. prebivalcev Občina Ajdovščina	19.891
Št. prebivalcev Občina Vipava	5.891
Delež občine Ajdovščina (%)	77,15
Delež občine Vipava (%)	22,85

Vir: Statistični urad RS

Ob pripravi elaborata so v tabeli upoštevani zadnji objavljeni podatki z dne 01.07.2024

Pri izračunu skupnih stroškov smo upoštevali naslednje predpostavke:

- Povprečna razdalja, ki jo opravi pogrebno vozilo za prevoz s kraja smrti znaša 16 km.
- Povprečna razdalja, ki jo opravi pogrebno vozilo za prevoz na obdukcijo znaša 160 km, pri čemer se za posameznega pokojnika opravi dva prevoza na relaciji Ajdovščina – Ljubljana (torej 2 krat po 160 km).
- Povprečen porabljen čas voznika in spremljevalca na prevoz s kraja smrti znaša 2x2 uri.
- Povprečen porabljen čas voznika in spremljevalca na prevoz na obdukcijo znaša 6 ur, pri čemer se za posameznega pokojnika opravi dva prevoza na relaciji Ajdovščina – Ljubljana (torej 2 krat po 3 ure za voznika in 3 ure za spremljevalca).
- Povprečna mesečna poraba elektrike v hladilnici se je v 2023 gibala v višini 38,92 EUR.
- V stroške materiala so vključeni vreča za pokojnika, zaščitne rokavice za delo s pokojnikom ter nakup delovnih oblek in obutve za zaposlene.
- Stroški storitev vključujejo stroške vzdrževanja vozila in opreme ter hladilnice, registracija in zavarovanje vozila ter čiščenja oblek.
- V stroške intelektualnih in osebnih storitev so vključeni zdravniški pregledi ter varstvo pri delu zaposlenih in izvajanje rednih izobraževanj oz. usposabljanj.
- V stroške je vključen en dan hrambe pokojnika v hladilnici. Vsak nadaljni dan hrambe se bo obračunal stranki skladno z veljavnim cenikom izvajalca.
- Pri planiranju stroškov dela smo upoštevali zahteve veljavne kolektivne pogodbe komunalne dejavnosti (dodatki na delo izven rednega delovnega časa) ter podake o opravljenih prevozih v preteklih letih in pri tem predpostavili da se letno:
 - 40% prevozov opravi v rednem delovnem času,
 - 40% prevozov opravi popoldne ter ob sobotah,
 - 15% prevozov opravi ponoči med tednom oz. podnevi ob nedeljah in praznikih,
 - 5% prevozov opravi ponoči ob nedeljah in praznikih.
- Bo za 2 prevoza zaradi neplačila opravljene storitve izvajalcu potrebna sodna izterjava in skladno s pravilnikom o računovodstvu podjetja bo potrebno knjižiti popravek vrednosti terjatev.

Podrobno so stroški po vrstah, ki jih predpisuje Uredba prikazani v spodnji tabeli.

Zap. Št.	Postavka	Obračunski stroški Pre OO (EUR)	Predračunski stroški Pri OO (EUR)	index Pri OO/PreOO
1.	Neposredni proizvodni stroški	25.294,39	27.517,35	
1.1.	Neposredni stroški materiala	1.433,58	1.207,41	
1.1.1.	Stroški električne energije (za hladilnico)	466,98	235,31	50
1.1.2.	Stroški pogonskega goriva (za pogrebno vozilo)	767,72	767,65	100
1.1.3.	Drugi stroški materiala (oblačila, obutev, ...)	198,88	204,45	103
1.2.	Neposredni stroški storitev	453,02	466,76	103
1.2.1.	Stroški intelektualnih in osebnih storitev (zdravniški pregledi, VPD)	49,57	54,01	109
1.2.2.	Stroški najema delovne sile	0,00	0,00	
1.2.3.	Stroški prevoznih storitev	0,00	0,00	
1.2.4.	Stroški vzdrževanja (vzdrževanje poslovno potrebnih sredstev)	166,06	173,59	105
1.2.5.	Stroški drugih storitev (mobilni telefon, internet)	237,39	239,17	101
1.3.	Neposredni stroški dela (voznik in spremljevalec)	22.672,25	24.712,92	109
1.4.	Drugi neposredni stroški	735,54	1.130,26	
1.4.1.	Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	648,40	1.041,53	161
1.4.2.	Prevrednotovalni odhodki (popravek vrednosti terjatev)	0,00	0,00	
1.4.3.	Drugi neposredni stroški	87,14	88,72	102
2.	Posredni proizvodni stroški	978,42	1.022,25	
2.1.	Posredni stroški materiala	12,38	13,12	106
2.2.	Posredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	391,56	393,47	100
2.3.	Posredni stroški storitev	46,12	50,15	109
2.4.	Posredni stroški dela	413,21	449,79	109
2.5.	Drugi posredni proizvodni stroški	115,14	115,73	101
3.	Posredni stroški - drugi	1.588,22	1.887,88	
3.1.	Stroški uprave	1.445,43	1.711,20	118
3.2.	Stroški skladišča - delavnic	142,79	176,68	124
4.	Obresti zaradi financiranja opravljanja dejavnosti	0,00	0,00	
5.	Drugi poslovni odhodki	0,00	0,00	
6.	Donos na vložena poslovno potrebna sredstva	0,00	0,00	
	SKUPAJ PREDRAČUNSKI STROŠKI 24-URNE DEŽURNE SLUŽBE	27.861,03	30.427,47	

Pojasnila pomembnejših postavk, kjer je sprememba večja od 10%:

- 1.4.1. Stroški amortizacije so višji zaradi nabave pogrebnega vozila
- 3.1. Stroški uprave se delijo po potrjenih sodilih glede na proizvodne stroške
- 3.2. Stroški skladišča se delijo po potrjenih sodilih glede na proizvodne stroške

2.6 Količinski obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Dejavnost 24-urne dežurne službe se izvaja z naslednjimi poslovno potrebnimi osnovnimi sredstvi:

- 2x specializirano pogrebno vozilo
- 2x transportna krsta in 1x voziček za prenos pokojnikov
- hladilna komora s tremi razdelki za začasno hranjenje pokojnikov (lokacija Pokopališče Ajdovščina)

2.7 Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Preteklo obračunsko obdobje

Gre za prvi elaborat, zato ni podatkov o razdelitvi splošnih stroškov za preteklo obračunsko obdobje

Prihodnje obračunsko obdobje

Za razdelitev splošnih stroškov za prihodnje obračunsko obdobje se uporabljajo sodila, prikazana v točki 2.12. Glede na podatke za leto 2023 predstavlja delež splošnih stroškov, ki bremenijo

24-urno dežurno službo 0,29 % splošnih stroškov uprave in stroškov skladišča – delavnic celotne družbe oziroma 2.098,46 Eur.

Za leto 2025 pričakujemo povišanje splošnih stroškov za 6,92% kar pomeni 2.243,70 Eur pripisanih splošnih stroškov. Sorazmerni delež Občine Ajdovščina je določen glede na število prebivalcev in znaša 1.731,03 Eur.

Po vrsti so pripisani stroški prikazani v spodnji tabeli.

Stroški porabljenega materiala	111,87
Stroški storitev	273,89
Stroški dela	1.233,41
Odpisi vrednosti	77,15
Drugi poslovni odhodki	10,03
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	24,69
SKUPAJ	1.731,03

2.8 Količina opravljenih storitev in prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem prevozov na obdukcijo, odvzemom organov oziroma drugimi postopki na pokojniku, za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Preteklo obračunsko obdobje

Povprečno število prevozov na obdukcijo za zadnje triletno obdobje je 13. Število prevozov po posameznih letih in povprečni prihodki za posamezni prevoz so prikazani v spodnji tabeli.

Leto	2021	2022	2023	Povprečje vse	Plan za PriOO
Št. Prevozov na obdukcijo	14	12	12	13	13
Povprečna vrednost brez DDV na prevoz	331,84 €	448,92 €	466,14 €	415,63 €	541,74 €

Povprečni prihodek za posamezen prevoz v zadnjih treh letih je znašal 415,63 Eur.

Prihodnje obračunsko obdobje

Na podlagi podatkov za zadnja tri leta smo ocenili, da bo število prevozov na obdukcijo v prihodnjem obračunskem obdobju znašalo 13.

Glede na rast cen smo za prihodnje obračunsko obdobje upoštevali povprečno vrednost prevoza na obdukcijo iz leta 2024 (brez DDV), ki je 541,74Eur.

Predračunski prihodki iz naslova prevozov na obdukcijo torej znašajo 7.042,62 Eur. Storitve prevoza pokojnikov na obdukcijo bo na podlagi Pravilnika o pogojih in načinu opravljanja mrliško pregledne službe krilo Ministrstvo za zdravje.

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

Preteklo obračunsko obdobje

Gre za prvi elaborat, zato ni podatkov o količinah za preteklo obračunsko obdobje

Prihodnje obračunsko obdobje

Nabavna vrednost vloženi poslovno potrebni osnovni sredstev znaša 25.189,29 Eur, upravičen donos v višini 5% pa 1.259,46 Eur. Seznam sredstev ter izračun je v spodnji tabeli, vendar KSDA upravičenega donosa ne bo zaračunavala.

Naziv osnovnega sredstva	delež OS	Nabavna vrednost
Pogrebno vozilo Peugeot	43%	8.570,75 €
Pogrebno vozilo Volkswagen	43%	13.905,56 €
Transportne krste	100%	2.528,05 €
Telefona Samsung Galaxy	43%	184,93 €
SKUPAJ		25.189,29 €
5% upravičeni donos		1.259,46 €

2.10 Število zaposlenih in zunanjih izvajalcev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Preteklo obračunsko obdobje

Gre za prvi elaborat, zato ni podatkov o količinah za preteklo obračunsko obdobje

Prihodnje obračunsko obdobje

V prihodnjem obračunskem obdobju bo število zaposlenih, ki bodo izvajali storitev javne službe 2 (voznik in spremljevalec). Za zagotavljanje nemotenega dela 24 ur na dan v mesecu se bodo tedensko izmenjevali 4 zaposleni.

2.11 Izračun predračunska cene za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska cena 24-urne dežurne službe za prihodnje obračunsko obdobje znaša **259,83€**. Izračunana je na način, da so od vseh ocenjenih stroškov (prikazani v točki 2.5) odšteti ocenjeni prihodki iz naslova prevoza na obdukcijo (prikazano v točki 2.8), nato pa razdeljeni na predvideno število pokojnikov (prikazano v točki 2.4). Izračun je razviden tudi v spodnji tabeli.

Predračunski stroški 24 urne dežurne službe	30.427,47 €
Prihodki iz naslova prevozov na obdukcijo	7.042,62 €
Zmanjšani predračunski stroški 24 urne dežurne službe (odšteti prihodki)	23.384,85 €
Predračunsko število pokojnikov	90
PREDRAČUNSKA CENA 24 URNE DEŽURNE SLUŽBE (EUR/pokojnika)	259,83 €

Novo predlagana cena za 24-urno dežurno službo je izračunana na osnovi stroškov iz leta 2023 in ocenjenih stroškov za prihodnje obračunsko obdobje. Nova cena je povprečna in vključuje storitev hrambe pokojnikov v ustreznih hladilnih prostorih, česar do sedaj nismo obračunavali. Ustrezna hramba se izvaja v namenski hladilnici.

2.12 Prikaz sodil za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne gospodarske javne službe in druge dejavnosti ter po občinah

Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov ureja Pravilnik o sodilih. Uporablja se naslednja sodila:

Proizvajalni stroški

- uporablja se za razdelitev razlike med prihodki in odhodki splošnega stroškovnega mesta uprave in poslovnih obveznosti do dobaviteljev.
- izračuna se kot delež proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti v celotnih proizvodjalnih stroških.

Število zaposlenih, število vozil in površina skladiščnega prostora

- uporablja se za razdelitev razlike med prihodki in odhodki splošnega stroškovnega mesta skladišča in delavnice,

- izračuna se kot povprečje deležev posamezne dejavnosti znotraj vsakega posameznega ključa.

Število opravljenih ur

- uporablja se za razdelitev stroškov amortizacije osnovnih sredstev podjetja, ki se uporabljajo za več dejavnosti, stroškov varstva pri delu, stroškov rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine, prispevka za zaposlovanje invalidnih oseb.

- izračuna se kot delež števila opravljenih ur v posamezni dejavnosti glede na skupno število opravljenih ur.

- število opravljenih ur kanaljeta se uporablja za delitev vseh stroškov kanaljeta na ustrezna SM.

Število izdanih dokumentov – UPN

- uporablja se za razdelitev stroškov povezanih s posebno položnico posrednega stroškovnega mesta Nedefinirano. To so stroški tiskanja in pošiljanja položnic, vnovčevanja trajnih nalogov in vzdrževanja računalniškega programa za obračun komunalnih storitev.

- izračuna se kot delež števila izdanih dokumentov v posamezni komunalni dejavnosti glede na skupno število izdanih dokumentov v komunalnih dejavnostih. Izjema je postavka števnine, ki bi se samostojno zaračunala največ enkrat letno. Zato se uporabi korekcijski faktor.

Neposredni stroški porabljenega materiala

- uporablja se za razdelitev skupnih stroškov skladišča vodovodnega materiala med posamezne dejavnosti GJS vodooskrbe in ostale dejavnosti

- izračuna se kot delež stroškov porabljenega materiala posameznega stroškovnega mesta v skupnih stroških porabljenega materiala iz skladišča vodovodnega materiala.

PRIKAZ DELITVE POSREDNIH STROŠKOV

v EUR

DEJAVNOST	Proizvajalni stroški	% proiz.str.	Stroški uprave	% sklad.	Stroški skladišča
OBVEZNE JAVNE SLUŽBE					
Oskrba s pitno vodo	1.906.249	17,69%	106.244	23,55%	27.180
Odvajanje odpadnih voda	1.207.541	11,21%	67.302	2,20%	2.537
Čiščenje odpadnih voda	1.467.303	13,62%	81.780	3,15%	3.642
Ravnanje z odpadki	1.537.233	14,27%	85.677	23,88%	27.566
SKUPAJ	6.118.327	56,79%	341.003	52,78%	60.925
JAVNE SLUŽBE					
Javna snaga, parki Ajdovščina	418.965	3,89%	23.351	8,91%	10.287
Izbirne javne službe	119.917	1,11%	6.684	1,21%	1.401
Lokalne ceste Ajdovščina	608.453	5,65%	33.912	11,62%	13.408
SKUPAJ	1.147.335	10,65%	63.946	21,74%	25.097
OBČINA AJDOVŠČINA SKUPAJ	7.265.662	67,44%	404.950	74,52%	86.021
OBVEZNE JAVNE SLUŽBE					
Oskrba s pitno vodo	294.812	2,74%	16.431	4,15%	4.789
Odvajanje odpadnih voda	258.010	2,39%	14.380	0,39%	453
Čiščenje odpadnih voda	576.885	5,35%	32.153	0,97%	1.115
Ravnanje z odpadki	384.308	3,57%	21.419	5,97%	6.891
SKUPAJ	1.514.015	14,05%	84.383	11,48%	13.249
JAVNE SLUŽBE					
Javna snaga, parki Vipava	103.562	0,96%	5.772	2,08%	2.406
Izbirne javne službe	16.888	0,16%	941	0,13%	148
Lokalne ceste Vipava	216.736	2,01%	12.080	2,58%	2.983
SKUPAJ	337.185	3,13%	18.793	4,80%	5.538
OBČINA VIPAVA SKUPAJ	1.851.200	17,18%	103.176	16,27%	18.786
SKUPAJ JAVNE SLUŽBE	9.116.862	84,62%	508.126	90,79%	104.808
TRŽNE DEJAVNOSTI					

Pogrebna dejavnost	453.961	4,21%	25.301	2,68%	3.097
Upravljanje z nepremičninami	583.872	5,42%	32.542	1,65%	1.908
Gradb.storitve in druge tržne dej.	618.856	5,74%	34.492	4,87%	5.623
SKUPAJ TRŽNE DEJ.	1.656.689	15,38%	92.335	9,21%	10.628
INTERNE STORITVE	0				
PRIHODKI UPRAVE,SKLAD.	0				
SKUPAJ	10.773.551	100,00%	600.461	100,00%	115.436

2.13 Izkaz poslovnega izida izvajalca javne službe, razdeljen na izkaze poslovnega izida za posamezne gospodarske javne službe in druge dejavnosti

V spodnji tabeli so prikazani izkazi poslovnih izidov po posameznih dejavnostih za leto 2023 skladno z zahtevami SRS 32 ter Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE		OSKRBA S PITNO VODO		ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE		ZBIRANJE IN ODVOZ ODPADKOV
		AJDOVŠČINA	VIPA VA	AJDOVŠČINA	VIPA VA	AJDOVŠČINA IN VIPA VA
	OBČINA					
	Čisti prihodki od prodaje	2.051.997	325.213	2.640.800	897.830	1.929.214
A.	Čisti prihodki od prodaje domači trg	2.051.997	325.213	2.640.800	897.830	1.929.214
a.	Čisti prihodki pridobljeni z opravljanjem GJS	2.050.032	324.138	2.589.864	896.453	1.552.757
b.	Čisti prihodki od prodaje ostali	1.965	1.075	50.936	1.377	376.457
	Usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0
	Drugi poslovni prihodki (s prevrednot. Posl. prihodki)	32.018	33.522	24.352	8.757	14.925
	Interni prihodki	16.676	6.110	70.205	12.128	133.452
	KOSMATI DONOS IZ POSLOVANJA	2.100.691	364.845	2.735.357	918.716	2.077.591
	Stroški blaga, materiala in storitev	1.412.090	208.952	2.030.538	653.993	764.289
a.	Nab. vrednost prod. blaga in materiala ter str.por.mat.	431.185	85.578	388.616	213.451	231.445
...	Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	0	0	0	0	4.778
...	Stroški porabljenega materiala	431.185	85.578	388.616	213.451	226.667
b.	Stroški storitev	980.905	123.374	1.641.922	440.543	532.844
...	od tega najemnina infrastrukture	661.889	78.572	1.097.319	342.688	94.111
	Stroški dela	481.858	66.620	620.760	161.096	1.115.273
a.	Stroški plač	367.192	51.933	456.948	119.442	832.681
b.	Stroški pokojninskih zavarovanj	31.788	4.532	59.620	16.071	72.747
...	Stroški drugih socialnih zavarovanj	26.003	3.707	32.546	8.658	59.515
c.	Drugi stroški dela	56.875	6.448	71.646	16.925	150.331
	Odpisi vrednosti	34.391	3.494	71.623	14.833	145.865
a.	Amortizacija neopr. dolg. Sred. in opred. OS podjetja	34.312	3.492	71.609	14.833	145.699
b.	Prevredno.posl odhodki pri neopr dolg.sredst. in opred. OS	53	2	3	1	46
c.	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	26	0	11	0	120
	Drugi poslovni odhodki	97.850	33.977	9.487	2.523	16.377
	Interni odhodki	30.379	6.031	100.986	51.572	28.662
	Poslovni izid iz poslovanja	44.121	45.770	-98.038	34.697	7.123
	Finančni prihodki iz danih posojil	283	44	398	124	286
b.	Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	283	44	398	124	286
	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	2.497	386	3.504	1.094	2.517

b.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do	2.497	386	3.504	1.094	2.517
	Finančni odhodki za obresti in iz drugih	3	1	162	63	4
b.	Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	0	0	0	0	0
č.	Finančni odhodki iz drugih finančnih	3	1	162	63	4
	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	1.794	277	2.515	785	1.808
b.	Finančni odhodki iz obveznosti do	2	0	0	0	0
c.	Finančni odhodki iz drugih poslovnih	1.792	277	2.515	785	1.808
	Drugi prihodki	1.110	18	168	1.581	1.300
	Drugi odhodki	20	0	0	0	0
	Poslovni izid obračunskega obdobja pred davki	46.193	45.941	-96.645	36.648	9.414

Za 2023 podatkov za 24-urno dežurno službo ne moremo prikazati, ker se je prvi elaborat pripravil za 2024.

DRUGE JAVNE SLUŽBE IN DEJAVNOSTI		VZDRŽEVANJE CEST		JAVNA SNAGA		IZBIRNE JAVNE SLUŽBE	POGREB NA IN POKOPA LIŠKA	UPRAVLJANJE	DRUGE
		AJDOVŠ ČINA	VIPA VA	AJDOVŠ ČINA	VIPA VA	AJDOVŠ ČINA	DEJAVN OST	NEPREM IČNIN	STORIT VE
	Čisti prihodki od prodaje	711.645	223.495	436.852	110.992	165.378	509.793	166.928	982.429
A.	Čisti prihodki od prodaje domači trg	711.645	223.495	436.852	110.992	165.378	509.793	166.928	982.429
a.	Čisti prihodki pridobljeni z opravljanjem GJS	0	0	0	0	0	0	0	0
b.	Čisti prihodki od prodaje ostali	711.645	223.495	436.852	110.992	165.378	509.793	166.928	982.429
	Usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0
	Drugi poslovni prihodki (s prevred.Posl. prih.)	3.911	536	5.002	1.330	15	14.514	49	7.770
	Interni prihodki	56.408	38	13.604	18	1.984	79	8.875	91.546
	KOSMATI DONOS IZ POSLOVANJA	771.964	224.068	455.458	112.340	167.377	524.386	175.853	1.081.745
	Stroški blaga, materiala in storitev	516.591	138.240	116.979	24.009	80.639	243.676	37.679	702.877
a.	Nab. vrednost prod. blaga in materiala ter str.por.mat.	112.966	23.189	44.245	14.265	62.050	124.520	6.063	277.563
...	Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	0	0	0	0	19.730	50.213	0	883
...	Stroški porabljenega materiala	112.966	23.189	44.245	14.265	42.320	74.307	6.063	276.680
b.	Stroški storitev od tega najemnina infrastrukture	403.626	115.051	72.734	9.745	18.589	119.156	31.616	425.314
...	Stroški dela	197.766	59.609	273.027	64.147	76.767	234.476	142.220	273.775
a.	Stroški plač	146.804	44.462	199.457	46.311	59.697	181.489	111.269	202.940
b.	Stroški pokojninskih zavarovanj	13.031	3.907	17.401	4.083	5.100	16.111	9.473	17.953
...	Stroški drugih socialnih zavarovanj	10.660	3.196	14.236	3.340	4.173	13.180	7.749	14.687
c.	Drugi stroški dela	27.270	8.043	41.932	10.413	7.797	23.695	13.729	38.194
	Odpisi vrednosti	42.617	8.507	36.949	9.567	1.899	9.710	2.238	10.243
a.	Amortizacija neopr. dolg. Sred. in opred. OS podjetja	42.357	8.506	36.929	9.566	1.899	9.673	2.237	10.241
b.	Prevredno.posl odhodki pri neopr.dolg.sredst. in opred. OS	6	1	19	1	1	8	1	3
c.	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	253	0	0	0	0	29	0	0

	Drugi poslovni odhodki	3.294	815	4.094	1.001	989	2.587	1.593	4.144
	Interni odhodki	39.072	24.900	22.110	13.149	5.586	42.721	1.184	42.844
	Poslovni izid iz poslovanja	-27.376	-8.003	2.298	467	1.496	-8.784	-9.061	47.862
	Finančni prihodki iz danih posojil	90	32	62	15	20	68	87	92
b.	Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	90	32	62	15	20	68	87	92
	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	797	284	549	136	179	595	765	811
b.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	797	284	549	136	179	595	765	811
	Finančni odhodki za obresti in iz drugih obveznosti	1	0	1	0	0	1	1	1
	Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	1	0	1	0	0	1	1	1
	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	572	204	394	97	129	427	549	582
b.	Finančni odh. iz obveznosti dobaviteljev do	0	0	0	0	0	0	0	0
c.	Finančni odh. iz drugih poslovnih obveznosti	572	204	394	97	129	427	549	582
	Drugi prihodki	3.394	747	26	6	9	37	1.544	39
	Drugi odhodki	0	0	0	0	0	5	7	0
	Poslovni izid obračunskega obdobja pred davki	-23.668	-7.144	2.541	527	1.575	-8.518	-7.222	48.220

2.14 Druga razkritja na podlagi slovenskega računovodskega standarda 32 ali na zahtevo občine

Na podlagi SRS 32 in na podlagi zahteve občin ni drugih razkritij, ki bi jih moral vsebovati elaborat o 24-urni dežurni pogrebni službi.

RAČUN za KOMUNALNE STORITVE občina Ajdovščina

STORITVE	TRENTNI MES.STR.ZA 4 ČLAN.DRUŽINO	NOV MES.STR.ZA 4 ČLAN.DRUŽINO	ABS RAZLIKA	INDEKS
OSKRBA S PITNO VODO				
OMREŽNINA ZA OSKRBO PITNO VODO	3,46 €	3,70 €	0,24 €	1,07
ŠTEVČNINA	3,46 €	3,46 €	- €	1,00
VZDRŽEVALNINA VODOV.PRIKLJUČKOV	2,90 €	2,90 €	- €	1,00
VODARINA	8,79 €	8,76 €	- 0,03 €	1,00
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VOD				
OMREŽNINA-ODVAJANJE	6,07 €	5,84 €	- 0,23 €	0,96
ODVAJANJE ODPADNE VODE	3,41 €	3,36 €	- 0,05 €	0,99
OKOLJSKA DAJATEV-ODV.ODP.V.	0,93 €	0,93 €	- €	1,00
OMREŽNINA-ČIŠČENJE	1,75 €	2,51 €	0,76 €	1,43
ČIŠČENJE ODPADNE VODE	18,01 €	11,97 €	- 6,04 €	0,66
RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI				
ZBIRANJE KOM.ODPADKOV-JAVNA INF.	0,78 €	0,74 €	- 0,04 €	0,95
ZBIRANJE KOM.ODPADKOV-IZVAJANJE	12,45 €	14,08 €	1,63 €	1,13
ZBIRANJE BIO ODPADKOV-JAVNA.INF.	0,19 €	0,12 €	- 0,07 €	0,63
ZBIRANJE BIO ODPADKOV-IZVAJANJE	3,11 €	2,29 €	- 0,82 €	0,74
OBDEL. KOM.ODPAD.-JAVNA INF.SNAGA	0,98 €	0,98 €	- €	1,00
OBDEL. KOM.ODPAD.-IZVAJANJE SNAGA	4,74 €	4,73 €	- 0,01 €	1,00
ODLAG.KOM.ODPADK.-JAVNA INF.SNAGA	0,22 €	0,22 €	- €	1,00
ODLAG.KOM.ODPADK.-IZVAJANJE SNAGA	0,81 €	0,81 €	- €	1,00
SKUPAJ:	72,06 €	67,40 €	- 4,66 €	0,94

IZRAČUN JE ZA 4 ČLANSKO DRUŽINO / PORABA VODE 16 m3

1,33848 kg odlag.

PRIMERJAVA CEN Z OKOLIŠKIMI OBČINAMI

Oskrba s pitno vodo	
OBČINA	VODARINA
	leto 2024
Mestna občina Nova Gorica	1,3047
Občina Šempeter - Vrtojba	1,3428
Občina Postojna	1,2866
Občina Tolmin	0,8407
Občina Kobarid	0,9043
Občina Bovec	1,0751
Občina Idrija	1,3511
Občina Sežana	1,5390
Cene po elaboratu za 2025:	
Občina Vipava	0,3668
Občina Ajdovščina	0,5477
Odvajanje odpadnih voda	
OBČINA	ODVAJANJE
	leto 2024
Mestna občina Nova Gorica	0,3303
Občina Divača	0,3610
Občina Šempeter - Vrtojba	0,3374
Občina Postojna	0,3833
Občina Tolmin	0,3793
Občina Idrija	0,1472
Cene po elaboratu za 2025:	
Občina Vipava	0,1890
Občina Ajdovščina	0,2097
Čiščenje odpadnih voda	
OBČINA	ČIŠČENJE
	leto 2024
Mestna občina Nova Gorica	1,2812
Občina Divača	0,6734
Občina Šempeter - Vrtojba	1,2648
Občina Postojna	0,9855
Občina Tolmin	0,9692
Občina Idrija	0,9232
Cene po elaboratu za 2025:	
Občina Vipava	1,4286
Občina Ajdovščina	0,7479
Ravnanje z odpadki	
OBČINA	cena za
	osebo/mesec
Mestna občina Nova Gorica	8,71
Občina Postojna	9,09
Občina Tolmin	7,29
Občina Cerklje	9,78
Občina Idrija	7,34
Občina Sežana	7,52
Občina Komen	7,63
Cene po elaboratu za 2025:	
Občina Ajdovščina in Vipava	5,99

Cene so z DDV