



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Številka: 3541-3/2019

Datum: 15. 5. 2020

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
Alenka Čadež Kobil, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

5. točka 13. 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 13. redni seji dne 28.5.2020 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. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015, 8/2018, 38/2018) je Občinski svet Občine Ajdovščina na __. redni seji dne ____ sprejel:

**SKLEP
o cenah oskrbe s pitno vodo**

I. 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 varstva okolja oskrba s pitno vodo v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- Vodarina

Storitev	Enota mere	Cena* (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Vodarina brez vodnega povračila*	m3	0,2860
Vodno povračilo	m3	0,0697
Vodarina	m3	0,3557

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



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

- omrežnina za oskrbo s pitno vodo za obvezno javno službo

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	2,7495
	20 < DN < 40	8,2484
	40 ≤ DN < 50	27,4948
	50 ≤ DN < 65	41,2422
	80 ≤ DN < 100	137,4741
	100 ≤ DN < 150	274,9482
	150 ≤ DN	549,8963

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

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2020.

Številka: 3541-3/2019-

Datum:

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

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. 87/2012)

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2019 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 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. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v 4. točki poglavja 2.16 in v 4. točki Priloge 2.

Cene števklin veljajo od 1.8.2016 in ostajajo nespremenjene.

Cena vzdrževalnine priključka velja od 1.8.2016 in ostaja nespremenjena.

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.

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Številka: 3541-3/2019

Datum: 15. 5. 2020

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
Alenka Čadež Kobil, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

5. točka 13. 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 13. redni seji dne 28.5.2020 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. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015, 8/2018, 38/2018) je Občinski svet Občine Ajdovščina na __. redni seji dne _____ sprejel:

**SKLEP
o cenah oskrbe s pitno vodo za posebne storitve**

I. CENE OSKRBE S PITNO VODO ZA POSEBNE STORITVE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani elaborat in naslednje cene (brez DDV):

- vodarina

Storitev	Enota mere	Cena* (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Vodarina brez vodnega povračila*	m3	0,2860
Vodno povračilo	m3	0,0697
Vodarina	m3	0,3557

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



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

- omrežnina za oskrbo s pitno vodo za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	8.477
	Posebne storitve MLINOTEST	1.845
	Posebne storitve TEKSTINA	36
	Posebne storitve INCOM	4.859
	Posebne storitve PIGAL	144

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2020.

Številka: 3541-3/2019-

Datum:

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

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. 87/2012)

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2019 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. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za posebne storitve je v 7. točki poglavja 2.16 in v 5. točki Priloge 2.

Cene števnine veljajo od 1.8.2016 in ostajajo nespremenjene.

Cena vzdrževalnine priključka se spreminja z 01.06.2020 in znaša 2,65 EUR po priključku.

Podrobnejša obrazložitev cen je razvidna iz priloženega Elaborata.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Ni vpliva na občinski proračun.

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



**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 | Maj 2020

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	6
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.....	7
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	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.....	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 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 (Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, 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 2019, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2020, 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 (m ³)	Obračunska količina PreOO (m ³)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.565.000	1.658.677
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	800.000	795.991

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški PreOO (EUR)	602.200
Obračunski stroški PreOO (EUR)	546.953

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

Zaradi višjih količin dobavljene pitne vode in nižjih stroškov od predvidenih, je obračunska cena vodarine v PreOO nižja od predračunske cene.

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

1. Količina

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.570.000
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	750.000

2. Stroški

Predračunski stroški PriOO (EUR)	595.279
-------------------------------------	---------

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 31.12.18 (EUR)	Stanje na dan 31.12.19 (EUR)
Vozila	186.461,09	182.929,51
Oprema za prenos podatkov	91.238,22	91.238,22
Oprema vodovod	179.826,88	181.313,30
Oprema skladišče vod.materiala	6.699,00	6.924,90
Skupaj	464.225,19	462.405,93

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...

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 oskrbi s pitno vodo v občinah Ajdovščina in Vipava je zaposlenih 16 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)	565.625
---	---------

Delež javne infrastrukture, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture PriOO (EUR)	100%
--	------

Najemnina za obvezno javno službo PriOO (EUR)	319.588
Najemnina za posebne storitve Ajdovščina PriOO (EUR)	193.470
Najemnina Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica PriOO (EUR)	52.566
SKUPAJ (EUR)	565.625

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)	595.279
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	86.261
Poračun PriOO (EUR)	- 60.000
Skupaj stroški PriOO (EUR)	449.018

Predračunska količina PriOO (m3)	1.570.000
----------------------------------	-----------

Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila PriOO (EUR/m3)	0,2860
---	---------------

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

2. Predračunska cena vodnega povračila

Stroški vodnega povračila PriOO (EUR)	85.000
---------------------------------------	--------

Predračunska količina PriOO - brez zavezancev za plačilo vodnega povračila (m3)	1.220.000
---	-----------

Predračunska cena vodnega povračila PriOO (EUR/m3)	0,0697
---	---------------

3. Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom - vodarina

Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom PriOO (EUR/m3)	0,3557
--	---------------

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 2020, ki jo občina zaračunava od 1.1.2020, in planiranih stroškov zavarovanja javne

infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2020, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2020 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	2,7533
	20 < DN < 40	8,2600
	40 ≤ DN < 50	27,5332
	50 ≤ DN < 65	41,2998
	80 ≤ DN < 100	137,6659
	100 ≤ DN < 150	275,3319
	150 ≤ DN	550,6638

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo za leto 2019, se bodo v obdobju junij do december 2020 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2019 in predračunskimi cenami za leto 2020, za obdobje januar do maj 2020:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	2,7495
	20 < DN < 40	8,2484
	40 ≤ DN < 50	27,4948
	50 ≤ DN < 65	41,2422
	80 ≤ DN < 100	137,4741
	100 ≤ DN < 150	274,9482
	150 ≤ DN	549,8963

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	
Števčnina	DN ≤ 20	2,30
	20 < DN < 40	2,91
	40 ≤ DN < 50	4,01
	50 ≤ DN < 65	18,53
	80 ≤ DN < 100	20,36
	100 ≤ DN < 150	22,30
	150 ≤ DN	35,03

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 2020, ki jo občina zaračunava od 1.1.2020, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2020, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2020 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	8.782
	Posebne storitve MLINOTEST	2.510
	Posebne storitve TEKSTINA	24
	Posebne storitve INCOM	4.732
	Posebne storitve PIGAL	153

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo za leto 2019, se bodo v obdobju junij do december 2020 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2019 in predračunskimi cenami za leto 2020, za obdobje januar do maj 2020:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	8.477
	Posebne storitve MLINOTEST	1.845
	Posebne storitve TEKSTINA	36
	Posebne storitve INCOM	4.859
	Posebne storitve PIGAL	144

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 (€/m³)	Omrežnina za oskrbo s pitno vodo na mesec (€)
0,1150	4.444

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 2019.

Priloga 1

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO / PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		512.705	466.613	1,10	
stroški materiala		134.000	120.212	1,11	
1	stroški materiala	31.000	27.783	1,12	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	6.000	3.579	1,68	
3	stroški pomožnega materiala	17.800	14.809	1,20	
4	strošek goriva	11.800	10.670	1,11	
5	strošek električne energije	55.700	54.707	1,02	
6	stroški nadomestnih delov	6.000	3.697	1,62	
7	stroški delovnih oblek	4.500	3.705	1,21	
8	stroški odpisa DI,pisar.mat.	1.200	1.262	0,95	
stroški storitev		138.900	116.360	1,19	
9	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	43.000	34.062	1,26	
10	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	7.300	4.868	1,50	
11	stroški vzdrževanja programov	13.500	11.038	1,22	
12	stroški laboratorijskih in drugih meritev	10.000	9.400	1,06	
13	zavarovalne premije	3.700	3.560	1,04	
14	provizija bank	1.500	1.397	1,07	
15	stroški posebne položnice	1.500	1.479	1,01	
16	ptt in telefon.storitve	18.100	17.906	1,01	
17	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	2.400	2.198	1,09	
18	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	4.700	4.015	1,17	
19	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	1.700	1.139	1,49	
20	stroški internih storitev (gradbene, geodetske stor.)	31.500	25.298	1,25	
21	stroški dela	217.705	209.497	1,04	
22	stroški amortizacije podjetja	17.500	16.423	1,07	
23	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	3.300	3.021	1,09
24	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	1.300	1.102	1,18	
SPLOŠNI STROŠKI		82.574	80.340	1,03	
25	stroški uprave	64.874	63.168	1,03	
26	stroški skladišča	17.700	17.172	1,03	
SKUPAJ		595.279	546.953	1,09	
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno		86.261			

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

- 1 Material za čiščenje, pomožni material, laboratorijski material
- 2 Material za servisiranje opreme v Vodarni Hubelj in objektih za transport pitne vode
- 3 Materiali za čiščenje opreme za obdelavo pitne vode
- 4 Višji strošek goriva
- 6 Nadomestni deli za vzdrževanje opreme v Vodarni Hubelj in objektih za transport pitne vode.
- 7 Višji strošek delovnih oblek
- 9 Storitve servisiranja opreme v Vodarni Hubelj in v objektih za transport pitne vode ter storitve vzdrževanja omrežja
- 10 Vzdrževanje delovnih strojev
- 11 Posodabljanje programske opreme za daljinski nadzor daljinski nadzor sistema oskrbe s pitno vodo
- 17 Višji strošek zdravstvenih storitev in varstva pri delu
- 18 povečan strošek tehničnih pregledov in prevoznih storitev
- 19 Delo študentov košnja trave na trasi vodovoda
- 20 Povečane gradbene storitve

Priloga 2

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

Objekt, omrežje		Stroški najemnine PriOO (€)
		A
Vodarna Hubelj	1	133.607
Magistralni vod Fužine-Zalošče	2	21.648
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	3	410.370
SKUPAJ		565.625

Objekt, omrežje		Stroški zavarovanja PriOO (€)
		C
Vodarna Hubelj	7	2.350
Magistralni vod Fužine-Zalošče	8	125
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	9	785
SKUPAJ		3.260

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	95.195	Povprečna količina pitne vode	0,3462	7.493	102.688
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	14	Vodno dovoljenje	0,2875	38.412	Povprečna količina pitne vode	0,6538	14.154	52.566

Uporabnik		Stroški zavarovanja Vodarna Hubelj (€)	Stroški zavarovanja Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	SKUPAJ (€)
		I=D*C7	J=F*C8	K=I+J
Obvezna javna služba in posebne storitve Ajdovščina	15	1.674	43	1.718
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	16	676	82	757

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		0,6229	63.965	255.623	319.588
Posebne storitve FRUCTAL	18		0,2044	20.990	83.883	104.873
Posebne storitve MLINOTEST	19		0,0584	5.999	23.973	29.972
Posebne storitve TEKSTINA	20		0,0006	58	230	287
Posebne storitve INCOM	21		0,1101	11.311	45.200	56.511
Posebne storitve PIGAL	22		0,0036	366	1.461	1.827
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica						52.566
SKUPAJ						565.625

Uporabnik		Stroški zavarovanja Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	Stroški zavarovanja ostalo omrežje Ajdovščina (€)	SKUPAJ (€)
		$P=L*K$	$R=L*C9$	$S=P+R$
Obvezna javna služba Ajdovščina	23	1.070	489	1.559
Posebne storitve FRUCTAL	24	351	160	512
Posebne storitve MLINOTEST	25	100	46	146
Posebne storitve TEKSTINA	26	1	0	1
Posebne storitve INCOM	27	189	86	276
Posebne storitve PIGAL	28	6	3	9
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica		-	-	757
SKUPAJ				3.260

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	104.873	512	105.385
Posebne storitve MLINOTEST	29.972	146	30.118
Posebne storitve TEKSTINA	287	1	289
Posebne storitve INCOM	56.511	276	56.786
Posebne storitve PIGAL	1.827	9	1.836

4. Izračun omrežnine za obvezno javno službo

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (EUR)	319.588
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	1.559
Stroški odškodnin PriOO (€)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-
Plačilo za vodno pravico PriOO (€)	-
Finančni odhodki PriOO (€)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€)	321.147
------------------------------------	---------

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomer / leto (€)	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	6.655	6.655	219.880	33,04	2,7533
20 < DN < 40	5	3	120	360	11.894	99,12	8,2600
40 ≤ DN < 50	7	10	40	400	13.216	330,40	27,5332
50 ≤ DN < 65	20	15	47	705	23.293	495,60	41,2998
80 ≤ DN < 100	100	50	22	1.100	36.344	1651,99	137,6659
100 ≤ DN < 150	150	100	5	500	16.520	3303,98	275,3319
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	6607,97	550,6638
			6.889	9.720	321.147		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški razlike sedanja/obraču nska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obraču nska omrežnina / vodomer / leto (€)	Razlika sedanja/obraču nska omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	6.655	6.655	- 179	- 0	0,00
20 < DN < 40	5	3	120	360	- 10	- 0	-0,01
40 ≤ DN < 50	7	10	40	400	- 11	- 0	-0,04
50 ≤ DN < 65	20	15	47	705	- 19	- 0	-0,06
80 ≤ DN < 100	100	50	22	1.100	- 30	- 1	-0,19
100 ≤ DN < 150	150	100	5	500	- 13	- 3	-0,38
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 5	-0,77
			6.889	9.720	- 261		

VODOMER	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	2,7495
20 < DN < 40	8,2484
40 ≤ DN < 50	27,4948
50 ≤ DN < 65	41,2422
80 ≤ DN < 100	137,4741
100 ≤ DN < 150	274,9482
150 ≤ DN	549,8963

5. Izračun omrežnine za posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	105.385	8.782
Posebne storitve MLINOTEST	30.118	2.510
Posebne storitve TEKSTINA	289	24
Posebne storitve INCOM	56.786	4.732
Posebne storitve PIGAL	1.836	153

Sedanja omrežnina / mesec (€)
9.209
3.440
8
4.555
166

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	8.477
Posebne storitve MLINOTEST	1.845
Posebne storitve TEKSTINA	36
Posebne storitve INCOM	4.859
Posebne storitve PIGAL	144

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	Odcepni 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 izkopanega 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 - ŠTEVNINA

Kalkulacija za vodomer profila DN 20:

Zap.št.	Opis del	Količina	Enota	Cena	Skupaj
1	Delo vodoinstalaterja	3	ura	17,30 €	51,90 €
2	Prevozni stroški:	3	pš	3,50 €	10,50 €
3	Vodomer 3/4" iz kompozitnega materiala (za enkratno uporabo obdobje 5 let) menjava 3 x na 15 let:	3	kompl.	77,00 €	231,00 €
4	Oddajnik (menjava na 10 let) 1,5 x zamenjava)	1,5	kompl.	51,90 €	77,85 €
5	Nepovratni ventil	3	kos	2,50 €	7,50 €
6	Tesnilni material:	3	pš	2,00 €	6,00 €
7	Manipulativni stroški:	1	pš	30,00 €	30,00 €

ŠTEVNINA v obdobju 15 let 414,75 €

ŠTEVNINA mesečni prispevek 2,3042 €

Predlog števnin:

Premer vodomera	Števnina
DN ≤ 20	2,30 €
20 < DN < 40	2,91 €
40 ≤ DN < 50	4,01 €
50 ≤ DN < 65	18,53 €
65 ≤ DN < 80	- €
80 ≤ DN < 100	20,36 €
100 ≤ DN < 150	22,30 €
150 ≤ DN	35,03 €



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Številka: 3542-4/2019

Datum: 15. 5. 2020

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
Alenka Čadež Kobil, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

5. točka 13. 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 13. redni seji dne 28.5.2020 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. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015, 8/2018, 38/2018) je Občinski svet Občine Ajdovščina na ___ redni seji dne _____ 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 varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- storitev odvajanja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m ³ dobavljene vode
Odvajanje odpadnih voda	m³	0,1601



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

- omrežnine za odvajanje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	3,8022
	20 < DN < 40	11,4065
	40 ≤ DN < 50	38,0216
	50 ≤ DN < 65	57,0324
	80 ≤ DN < 100	190,1078
	100 ≤ DN < 150	380,2157
	150 ≤ DN	760,4314

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 varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene (brez DDV):

- storitev čiščenja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Čiščenje odpadnih voda	m3	0,5130



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

- omrežnine za čiščenje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	1,7566
	20 < DN < 40	5,2697
	40 ≤ DN < 50	17,5657
	50 ≤ DN < 65	26,3485
	80 ≤ DN < 100	87,8285
	100 ≤ DN < 150	175,6570
	150 ≤ DN	351,3140

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. 6. 2020.

Številka: 3542-4/2019-

Datum:

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



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. 67/2018),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012)

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2019 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvajanja in čiščenje 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. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v točki 1.2 poglavja 2.16 in v Prilogi 3.

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. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za čiščenje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v točki 2.2 poglavja 2.16 in v Prilogi 4.

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.

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Številka: 3542-4/2019

Datum: 15. 5. 2020

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
Alenka Čadež Kobil, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

5. točka 13. 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 13. redni seji dne 28.5.2020 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. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015, 8/2018, 38/2018) je Občinski svet Občine Ajdovščina na ___ redni seji dne _____ 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 varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene odvajanja odpadnih voda (brez DDV):

- storitev odvajanje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m ³ dobavljene vode
Odvajanje odpadnih voda	m³	0,1601



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

- omrežnina za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	13.489
	Posebne storitve MLINOTEST	2.611
	Posebne storitve TEKSTINA	1.970
	Posebne storitve INCOM	7.656
	Posebne storitve PIGAL	210

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 varstva okolja odvajanje in čiščenje odpadnih voda v občini Ajdovščina (Elaborat) in naslednje cene čiščenja odpadnih voda (brez DDV):

- storitev čiščenje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Čiščenje odpadnih voda	m3	0,5130

- omrežnina za čiščenje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	5.469
	Posebne storitve MLINOTEST	1.157
	Posebne storitve TEKSTINA	890
	Posebne storitve INCOM	2.793
	Posebne storitve PIGAL	86



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a

5270 Ajdovščina

t / 05 36 59 110

e / obcina@ajdovscina.si

w / www.ajdovscina.si

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2020.

Številka: 3542-4/2019-

Datum:

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

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. 67/2018),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012)

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2019 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvajanja in čiščenje odpadnih voda.

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 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. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve je v Elaboratu, in sicer v točki 1.3 poglavja 2.16 in v Prilogi 3.

Nove cene omrežnine 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. Pri kalkulaciji je bilo uporabljeno 3 letno povprečje porabe vode. V obdobju junij do december 2019 se bodo uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun za obdobje januar do maj 2019. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za čiščenje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu, in sicer v točki 2.3 poglavja 2.16 in v Prilogi 4.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Ni vpliva na občinski proračun.

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



**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 | Maj 2020

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.....	3
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 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 leto preteklo in prihodnje obračunsko obdobje... 7	
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	7
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	7
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
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.....	8
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 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 (Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, 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.

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2019, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2020, 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 152.056 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	1.167.000	1.332.642
Storitve	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Čiščenje odpadnih voda	1.175.000	1.341.311

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

Ker je cena storitve čiščenja odpadnih voda enotna za vse uporabnike, je količina seštevek 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)	189.830
Obračunski stroški PreOO (EUR)	171.014

2. Čiščenje odpadnih voda

Predračunski stroški PreOO (EUR)	656.050
Obračunski stroški PreOO (EUR)	730.149

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

1. Odvajanje odpadnih voda

Zaradi bistveno večje količine odvedene odpadne vode od predvidene in stroškov, ki so bili nižji od planiranih zaradi manjšega števila potrebnih ukrepov na kanalizacijskem omrežju (sanacija jaškov in krajših odsekov kanalizacije, čiščenje in popravila črpalk v črpališčih, deratizacije), je obračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda nižja od predračunske.

2. Čiščenje odpadnih voda

Zaradi bistveno večje količine očiščene odpadne vode od predvidene in ob višjih stroških zaradi večjega obsega vzdrževalnih ukrepov, ki so bili potrebni za zagotavljanje ustreznega delovanja čistilnih naprav, predvsem Centralne čistilne naprave Ajdovščina, je obračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda nižja od predračunske cene.

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)
Obvezna javna služba	1.280.000

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)	184.866
----------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 1.

2. Čiščenje odpadnih voda

Količine odpadnih voda

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Obvezna javna služba	1.285.000

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

Stroški čiščenja odpadnih voda

Predračunski stroški PriOO (EUR)	772.229
-------------------------------------	---------

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 31.12.18 (EUR)	Stanje na dan 31.12.19 (EUR)
Odvajanje odpadnih voda	Vozila	11.695,88	11.695,88
	Oprema	43.622,15	54.801,47
	Skupaj	55.318,03	66.497,35
Čiščenje odpadnih voda	Vozila	88.285,12	97.375,45
	Oprema	213.711,54	215.987,19
	Skupaj	301.996,66	313.362,64

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 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

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 16 delavcev, od tega dva 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
Najemnina odvajanje odpadnih voda (EUR)	656.498
Najemnina čiščenje odpadnih voda (EUR)	221.550

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)	184.866
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	-
Poračun PriOO (EUR)	20.000
Skupaj stroški PriOO (EUR)	204.866

Predračunska količina PriOO (m ³)	1.280.000
---	-----------

Predračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda PriOO (EUR/m³)	0,1601
---	---------------

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 2020, ki jo občina zaračunava od 1.1.2020, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2020, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2020 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	4,2601
	20 < DN < 40	12,7804
	40 ≤ DN < 50	42,6013
	50 ≤ DN < 65	63,9019
	80 ≤ DN < 100	213,0065
	100 ≤ DN < 150	426,0129
	150 ≤ DN	852,0259

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, se bodo v obdobju junij do december 2020 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2019 in predračunskimi cenami za leto 2020, za obdobje januar do maj 2020:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	3,8022
	20 < DN < 40	11,4065
	40 ≤ DN < 50	38,0216
	50 ≤ DN < 65	57,0324
	80 ≤ DN < 100	190,1078
	100 ≤ DN < 150	380,2157
	150 ≤ DN	760,4314

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 2020, ki jo občina zaračunava od 1.1.2020, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2020, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2020 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	14.364
	Posebne storitve MLINOTEST	4.185
	Posebne storitve TEKSTINA	3.061
	Posebne storitve INCOM	7.891
	Posebne storitve PIGAL	255

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2019, se bodo v obdobju junij do december 2020 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike

med predračunskimi cenami za leto 2019 in predračunskimi cenami za leto 2020, za obdobje januar do maj 2020:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	13.489
	Posebne storitve MLINOTEST	2.611
	Posebne storitve TEKSTINA	1.970
	Posebne storitve INCOM	7.656
	Posebne storitve PIGAL	210

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)	772.229
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	78.000
Poračun PriOO (EUR)	- 35.000
Skupaj stroški PriOO (EUR)	659.229

Predračunska količina PriOO (m3)	1.285.000
----------------------------------	-----------

Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda PriOO (EUR/m3)	0,5130
---	---------------

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 2020, ki jo občina zaračunava od 1.1.2020, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2020, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2020 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	1,4143
	20 < DN < 40	4,2429
	40 ≤ DN < 50	14,1429
	50 ≤ DN < 65	21,2143
	80 ≤ DN < 100	70,7145
	100 ≤ DN < 150	141,4289
	150 ≤ DN	282,8579

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2019, se bodo v obdobju junij do december 2020 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2019 in predračunskimi cenami za leto 2020, za obdobje januar do maj 2020:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	1,7566
	20 < DN < 40	5,2697
	40 ≤ DN < 50	17,5657
	50 ≤ DN < 65	26,3485
	80 ≤ DN < 100	87,8285
	100 ≤ DN < 150	175,6570
	150 ≤ DN	351,3140

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 2020, ki jo občina zaračunava od 1.1.2020, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2020, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2020 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	4.870
	Posebne storitve MLINOTEST	1.419
	Posebne storitve TEKSTINA	1.038
	Posebne storitve INCOM	2.675
	Posebne storitve PIGAL	86

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2019, se bodo v obdobju junij do december 2020 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2019 in predračunskimi cenami za leto 2020, za obdobje januar do maj 2020:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	5.469
	Posebne storitve MLINOTEST	1.157
	Posebne storitve TEKSTINA	890
	Posebne storitve INCOM	2.793
	Posebne storitve PIGAL	86

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 proizvodnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodnih 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 2019.

Priloga 1 – Prikaz stroškov storitve odvajanja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI		137.969	125.920	1,10
stroški materiala		15.200	8.942	1,70
1	stroški materiala	1.500	482	3,11
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	1.500	1.005	1,49
3	strošek goriva	3.500	3.352	1,04
4	strošek električne energije	3.200	3.080	1,04
5	stroški nadomestnih delov	4.500	288	15,63
6	stroški delovnih oblek, odpis DI	1.000	736	1,36
stroški storitev		40.965	37.920	1,08
7	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	4.800	4.795	1,00
8	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	900	791	1,14
9	stroški vzdrževanja programov	2.450	2.447	1,00
10	zavarovalne premije	615	615	1,00
11	deratizacija	11.000	8.589	1,28
12	ptt in telefon.storitve	9.100	9.023	1,01
13	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	5.100	5.089	1,00
14	interne storitve (geodetske)	7.000	6.572	1,07
15	stroški dela	68.354	65.725	1,04
16	stroški amortizacije podjetja	11.400	11.371	1,00
17	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	921	1,09
18	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	1.050	1.040	1,01
SPLOŠNI STROŠKI		46.897	45.094	1,04
19	stroški uprave	46.247	44.469	1,04
20	stroški skladišča	650	624	1,04
21	stroški obresti	-	-	#DIV/0!
SKUPAJ		184.866	171.014	1,08

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	-	-
--------------------------------------	---	---

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

- 1 Stroški materialov za vzdrževanje opreme
- 2 Stroški materialov za saniranje poškodb kanalizacije
- 5 Nadomestni deli za vzdrževanje opreme črpališč
- 6 Višji stroški delovnih oblek
- 8 Večji obseg vzdrževanja črpalk
- 11 Povečan obseg deratizacije in dezinfekcije zaradi porasta glodavcev in ščurkov

Priloga 2 - Prikaz stroškov storitve čiščenja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		717.220	676.618	1,06	
stroški materiala		195.550	178.998	1,09	
1	stroški materiala	34.000	33.410	1,02	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	5.000	3.559	1,40	
3	stroški pomožnega materiala	22.000	21.513	1,02	
4	strošek goriva	6.200	6.109	1,01	
5	strošek električne energije	98.000	97.883	1,00	
6	stroški nadomestnih delov	3.500	3.271	1,07	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	24.000	10.396	2,31	
8	stroški delovnih oblek	1.900	1.882	1,01	
9	stroški odpisa DI	450	460	0,98	
10	stroški pisar.mat., strok.literature	500	515	0,97	
stroški storitev		229.580	215.497	1,07	
11	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	17.000	16.456	1,03	
12	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	61.500	51.163	1,20	
13	stroški vzdrževanja programov	3.600	3.503	1,03	
14	stroški laboratorijskih in drugih meritev	9.000	8.831	1,02	
15	zavarovalne premije	1.650	1.657	1,00	
16	provizija bank, posebne položnice	1.730	1.725	1,00	
17	ptt in telefon.storitve	9.200	9.272	0,99	
18	intelektualne storitve (zdrav.st., strokov.izob., varstvo pri delu, druge)	5.300	2.277	2,33	
19	druge storitve (teh.pregledi, uporaba cest in taks, članarina zbor, prevozne storitve ...)	4.100	4.097	1,00	
20	povračila str.v zvezi z delom, delo študentov, M-servis	4.500	4.456	1,01	
21	stroški internih storitev (blato, voda, odpadki), stroj.meritve	112.000	112.061	1,00	
22	stroški dela	256.390	246.524	1,04	
23	stroški amortizacije podjetja	30.600	30.595	1,00	
24	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi, neposl.str.(k.44,48)	4.100	4.059	1,01
25	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh, fin.odh.)	1.000	945	1,06	
SPLOŠNI STROŠKI		55.009	53.531	1,03	
26	stroški uprave	52.509	51.128	1,03	
27	stroški skladišča	2.500	2.403	1,04	
SKUPAJ		772.229	730.149	1,06	
Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno		78.000	112.996		

Pojasnila postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 2 Stroški materialov za vzdrževanje kompresorjev in preše
- 7 Nadomestni deli za vzdrževanje kompresorjev, preše, črpalk in druge opreme
- 12 Večji stroški vzdrževanja kanaljetov in druge opreme v lasti KSD
- 18 Večji strošek izobraževanja za delo s strupenimi plini

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

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
Kanalizacija občina Ajdovščina	656.498
SKUPAJ	656.498

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
Kanalizacija	350

	Najemnina kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	299.617
Posebne storitve FRUCTAL	172.276
Posebne storitve MLINOTEST	50.195
Posebne storitve TEKSTINA	36.711
Posebne storitve INCOM	94.640
Posebne storitve PIGAL	3.059
SKUPAJ	656.498

	Stroški zavarovanja kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	160
Posebne storitve FRUCTAL	92
Posebne storitve MLINOTEST	27
Posebne storitve TEKSTINA	20
Posebne storitve INCOM	50
Posebne storitve PIGAL	2
SKUPAJ	350

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	172.276	92	172.368
Posebne storitve MLINOTEST	50.195	27	50.222
Posebne storitve TEKSTINA	36.711	20	36.730
Posebne storitve INCOM	94.640	50	94.690
Posebne storitve PIGAL	3.059	2	3.061

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	299.617
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	160
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	299.777
---	----------------

			31.12.2019				
VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero v X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomero / leto (EUR)	Omrežnina / vodomero / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.739	3.739	191.143	51,12	4,2601
20 < DN < 40	5	3	75	225	11.502	153,36	12,7804
40 ≤ DN < 50	7	10	22	220	11.247	511,22	42,6013
50 ≤ DN < 65	20	15	32	480	24.538	766,82	63,9019
80 ≤ DN < 100	100	50	18	900	46.009	2556,08	213,0065
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	15.336	5112,16	426,0129
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	10224,31	852,0259
			3.889	5.864	299.777		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero v X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.739	3.739	- 11.987	- 3	-0,4580
20 < DN < 40	5	3	75	225	- 721	- 10	-1,3739
40 ≤ DN < 50	7	10	22	220	- 705	- 32	-4,5797
50 ≤ DN < 65	20	15	32	480	- 1.539	- 48	-6,8696
80 ≤ DN < 100	100	50	18	900	- 2.885	- 160	-22,8986
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	- 962	- 321	-45,7972
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 641	-91,5945
			3.889	5.864	- 18.799		

VODOMER	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3,8022
20 < DN < 40	11,4065
40 ≤ DN < 50	38,0216
50 ≤ DN < 65	57,0324
80 ≤ DN < 100	190,1078
100 ≤ DN < 150	380,2157
150 ≤ DN	760,4314

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	172.368	14.364
Posebne storitve MLINOTEST	50.222	4.185
Posebne storitve TEKSTINA	36.730	3.061
Posebne storitve INCOM	94.690	7.891
Posebne storitve PIGAL	3.061	255

Sedanja omrežnina / mesec (€)
15.589
6.389
4.588
8.219
318

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	13.489
Posebne storitve MLINOTEST	2.611
Posebne storitve TEKSTINA	1.970
Posebne storitve INCOM	7.656
Posebne storitve PIGAL	210

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

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	221.550

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
	SKUPAJ

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	101.999
Posebne storitve FRUCTAL	57.711
Posebne storitve MLINOTEST	16.815
Posebne storitve TEKSTINA	12.298
Posebne storitve INCOM	31.703
Posebne storitve PIGAL	1.025
SKUPAJ	221.550

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	1.289
Posebne storitve FRUCTAL	729
Posebne storitve MLINOTEST	213
Posebne storitve TEKSTINA	155
Posebne storitve INCOM	401
Posebne storitve PIGAL	13
SKUPAJ	2.800

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	57.711	729	58.440
Posebne storitve MLINOTEST	16.815	213	17.027
Posebne storitve TEKSTINA	12.298	155	12.453
Posebne storitve INCOM	31.703	401	32.104
Posebne storitve PIGAL	1.025	13	1.038

121.062

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čištilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čištilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.305.000	97%	99.335	1.255
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	35.000	3%	2.664	34
SKUPAJ	1.340.000	100%	101.999	1.289

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	99.335
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	1.255
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	100.590
---	----------------

			31.12.2019				
VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomere / leto (EUR)	Omrežnina / vodomere / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.740	3.740	63.473	16,97	1,4143
20 < DN < 40	5	3	74	222	3.768	50,91	4,2429
40 ≤ DN < 50	7	10	22	220	3.734	169,71	14,1429
50 ≤ DN < 65	20	15	33	495	8.401	254,57	21,2143
80 ≤ DN < 100	100	50	19	950	16.123	848,57	70,7145
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	5.091	1697,15	141,4289
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	3394,29	282,8579
			3.891	5.927	100.590		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomere / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomere / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.740	3.740	8.961	2	0,3423
20 < DN < 40	5	3	74	222	532	7	1,0268
40 ≤ DN < 50	7	10	22	220	527	24	3,4228
50 ≤ DN < 65	20	15	33	495	1.186	36	5,1342
80 ≤ DN < 100	100	50	19	950	2.276	120	17,1140
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	719	240	34,2281
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	479	68,4561
			3.891	5.927	14.201		

VODOMER	Omrežnina / vodomere / mesec (€)
DN ≤ 20	1,7566
20 < DN < 40	5,2697
40 ≤ DN < 50	17,5657
50 ≤ DN < 65	26,3485
80 ≤ DN < 100	87,8285
100 ≤ DN < 150	175,6570
150 ≤ DN	351,3140

Posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	58.440	4.870
Posebne storitve MLINOTEST	17.027	1.419
Posebne storitve TEKSTINA	12.453	1.038
Posebne storitve INCOM	32.104	2.675
Posebne storitve PIGAL	1.038	86

Sedanja omrežnina / mesec (€)
4.032
1.786
1.244
2.510
87

Število obračunskih mesecev	7
-----------------------------	---

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	5.469
Posebne storitve MLINOTEST	1.157
Posebne storitve TEKSTINA	890
Posebne storitve INCOM	2.793
Posebne storitve PIGAL	86



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Številka: 3543-3/2019

Datum: 15. 5. 2020

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
Alenka Čadež Kobil, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

5. točka 13. 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 13. redni seji dne 28.5.2020 obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi veljavnega Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 79/2003), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/2012, 85/2015, 8/2018, 38/2018) je Občinski svet Občine Ajdovščina na __. redni seji dne ____ 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 varstva okolja zbiranje komunalnih odpadkov v občini Ajdovščina in naslednje cene:

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1393
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0108
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1457
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0113

Vse cene so brez DDV.

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2020.

Številka: 3543-3/2019-

Datum:

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.

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

- Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.l. RS, št. 79/2003),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012).

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2019 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 2019 ob upoštevanju predvidenih stroškov in količin storitve v letu 2020. 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	0,1393	17,82	2,4822
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0108	17,82	0,1933
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1457	3,58	0,5212
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0113	3,58	0,0406
Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1073	7,27	0,7800
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0299	7,27	0,2173
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1816	0,51	0,0924



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0338	0,51	0,0172
		SKUPAJ	4,3442

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), ki veljajo od 1.3.2019, in jih KSD zaračunava v skladu s koncesijskima pogodbama.

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.

ŽUPAN
Tadej BEOČANIN, l. r.



**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 | Maj 2020

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.....	5
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	5
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	7
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 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	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 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, 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. 79/2003) 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. 109/2003).

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 2019, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2020, 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. 103/11) 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, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZP Načrt, 57/08 – ZFO – 1A, 70/08, 108/09, 48/12 in 57/12) 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	3.420.000	2.390.367
	Odpadna embalaža	1.645.000	1.750.440
	Mešani komunalni odpadki	3.755.000	3.301.560
	SKUPAJ komunalni odpadki	8.820.000	7.442.367
Biološki odpadki		1.055.000	1.187.960

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	323.978	369.372
	Zbiranje odpadne embalaže	385.163	391.689
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	291.715	311.735
	SKUPAJ	1.000.855	1.072.796
Zbiranje bioloških odpadkov		162.930	173.282

Stroški so znižani za prihodke, ki znižujejo lastno ceno.

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 od leta 2016, veljajo pa od 1.6.2019. V tem obdobju in še danes smo soočeni s številnim težavami, ki so predvsem posledica nedelujočega oziroma slabo delujočega državnega sistema za ravnanje z mešano odpadno embalažo, zaradi česar smo prisiljeni začasno skladiščiti ne prevzeto mešano odpadno embalažo, veliko težav pa smo imeli tudi z oddajanjem nekaterih drugih ločenih frakcij odpadkov. Poleg tega so se v letu 2017, 2018 in 2019 povečale količine mešanih komunalnih odpadkov, ki jih prevzema koncesionar.

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, strnjenost 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 normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe PriOO (kg/osebo/mesec)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	2.650.000	1.850.000	6,25
	Opadna embalaža	1.800.000	1.270.000	4,29
	Mešani komunalni odpadki	3.510.000	2.150.000	7,27
	SKUPAJ komunalni odpadki	7.960.000	5.270.000	17,82
Bioološki odpadki		1.239.000	1.058.000	3,58

	Predračunska vrednost PreOO
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Ajdovščina	19.114
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Vipava	5.534
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe	24.648

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. 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 komunalnih odpadkov	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	377.875
	Zbiranje odpadne embalaže	413.065
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	317.979
	SKUPAJ	1.108.919
Zbiranje bioloških odpadkov		180.522
SKUPAJ stroški zbiranja komunalnih odpadkov		1.289.441
Stroški Enota Zbiranje odpadkov in Enota CERO		1.289.441

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 31.12.18 (EUR)	Stanje na dan 31.12.19 (EUR)
Zbiranje odpadkov	Smetarska vozila	637.589,74	647.642,77
	Zabojniki	355.458,85	365.849,95
	Oprema	18.545,79	10.049,61
	Skupaj	1.011.594,38	1.023.542,33
CERO	Oprema	1.327.519,01	1.356.141,00
	Skupaj	1.327.519,01	1.356.141,00

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

Med posebne storitve štejemo redno zbiranje odpadkov pri pravnih osebah.

Storitev	Predračunski prihodki PriOO (EUR)	Obračunski prihodki PreOO (EUR)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	279.610	211.227
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	21.775	17.180
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	99.011	98.665
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	7.711	8.137
SKUPAJ	408.106	335.209
Obdelava komunalnih odpadkov storitev	90.526	78.051
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura	25.226	24.218
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev	10.725	9.388
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	1.996	1.949
SKUPAJ	128.472	113.606

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 17, 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)	45.785
Najemnina javne infrastrukture CERO PriOO (EUR)	54.632
SKUPAJ (EUR)	100.417

Delitev najemnine javne infrastrukture za kalkulacijo cene javne infrastrukture

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	86.358
Najemnina javne infrastrukture za zbiranje bioloških odpadkov PriOO (EUR)	14.058
SKUPAJ (EUR)	100.417

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)	377.875	413.065	317.979	1.108.919
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR)	35.719	27.617	23.023	86.358
Količina odpadkov (kg)	2.650.000	1.800.000	3.510.000	7.960.000
Cena zbiranja komunalnih odpadkov storitev (EUR/kg)				0,1393
Cena zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)				0,0108

Zbiranje bioloških odpadkov	Biološki odpadki
Stroški zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR)	180.522
Stroški zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR)	14.058
Količina odpadkov (kg)	1.239.000
Cena zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR/kg)	0,1457
Cena zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)	0,0113

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

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1393
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0108
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1457
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0113

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). Cene teh storitev veljajo od 1.3.2019, 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	0,1393	17,82	2,4822
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0108	17,82	0,1933
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1457	3,58	0,5212
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0113	3,58	0,0406

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1073	7,27	0,7800
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0299	7,27	0,2173
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1816	0,51	0,0924
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0338	0,51	0,0172

SKUPAJ	4,3442
---------------	---------------

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 proizvodnih stroškov (posrednih in neposrednih) posamezne dejavnosti brez prefakturiranih storitev v celotnih proizvodnih 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 2018.

Priloga 1 – Prikaz stroškov v enoti zbiranje odpadkov

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI		744.400	715.665	1,04
stroški materiala		101.500	101.590	1,00
1	stroški materiala	2.000	1.938	1,03
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	1.000	993	1,01
3	stroški pomožnega materiala	16.000	15.994	1,00
4	strošek goriva	58.000	58.631	0,99
5	strošek električne energije	-	-	#DIV/0!
6	stroški nadomestnih delov	12.000	11.704	1,03
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!
8	stroški pisarniškega materiala	3.500	3.447	1,02
9	stroški delovnih oblek	9.000	8.883	1,01
10	stroški DI	-	-	#DIV/0!
stroški storitev		91.900	89.959	1,02
11	stroški gradbenih storitev	-	-	#DIV/0!
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	-	-	#DIV/0!
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	38.500	36.531	1,05
14	stroški vzdrževanja programov	3.000	3.010	1,00
15	stroški košnje, pluježja	500	494	1,01
16	zavarovalne premije	5.300	5.251	1,01
17	stroški plačilnega prometa	1.900	1.849	1,03
18	ptt in telefon storitve	8.600	8.509	1,01
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 ...)	3.800	3.790	1,00
21	stroški vodarine, kanalščine in čiščenja	-	-	#DIV/0!
22	storitve drugih (odvozi kom.NG, odvoz nevarnih odpadkov)	18.000	18.731	0,96
23	stroški najemnin	-	-	#DIV/0!
24	intelektualne storitve (zdrav.st., strokov. izob., varstvo pri delu, druge)	4.300	4.318	1,00
25	povračila str.v zvezi z delom, delo študentov, M-servis	8.000	7.471	1,07
26	stroški internih storitev	-	6	-
27	stroški dela	458.000	441.051	1,04
28	stroški amortizacije podjetja	85.000	75.362	1,13
29	drugi poslovni odhodki kvota invalidi, neposl.str.(k.44,48)	7.500	7.318	1,02
30	posl.odh pri obr.sred., prev.odh.OS	500	385	1,30
SPLOŠNI STROŠKI		75.400	72.915	1,03
31	stroški uprave	44.900	43.271	1,04
32	stroški skladišča	22.000	21.086	1,04
33	stroški nabave	5.500	5.365	1,03
34	finančni odhodki	3.000	3.193	0,94
35	izredni odhodki	-	-	#DIV/0!
SKUPAJ		819.800	788.580	1,04

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	60.000	73.400
--------------------------------------	--------	--------

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

28 Amortizacija je višja 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	642.641	633.723	1,01	
	stroški materiala	70.790	68.528	1,03	
1	stroški materiala	950	879	1,08	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	10.500	10.281	1,02	
3	stroški pomožnega materiala	12.500	12.515	1,00	
4	strošek goriva	22.000	20.733	1,06	
5	strošek električne energije	15.600	15.544	1,00	
6	stroški nadomestnih delov	5.700	5.212	1,09	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!	
8	stroški pisarniškega materiala	40	37	1,08	
9	stroški delovnih oblek	3.500	3.326	1,05	
10	stroški DI	-	-	#DIV/0!	
	stroški storitev	136.001	141.927	0,96	
11	stroški gradbenih storitev	-	-	#DIV/0!	
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	2.700	2.516	1,07	
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	38.000	36.733	1,03	
14	stroški vzdrževanja programov	1.100	1.071	1,03	
15	stroški košnje,pluženja	-	-	#DIV/0!	
16	zavarovalne premije	3.600	3.523	1,02	
17	stroški plačilnega prometa	1	1	1,08	
18	ptt in telefon.storitve	3.500	3.407	1,03	
19	stroški laboratorijskih in drugih meritev	9.500	9.496	1,00	
20	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	1.600	1.476	1,08	
21	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	3.500	3.285	1,07	
22	storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	40.000	39.822	1,00	
23	stroški najemnin	6.200	6.000	1,03	
24	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	4.500	4.671	0,96	
25	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	1.800	1.741	1,03	
26	stroški dr storitev	20.000	28.184	0,71	
27	stroški dela	312.350	300.302	1,04	
28	stroški amortizacije podjetja	117.000	116.688	1,00	
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	5.000	4.791	1,04
30	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	1.500	1.486	1,01	
	SPLOŠNI STROŠKI	47.000	44.023	1,07	
31	stroški uprave	43.000	40.506	1,06	
32	stroški skladišča	4.000	3.516	1,14	
33	stroški nabave	-	-	#DIV/0!	
34	finančni odhodki	-	-	#DIV/0!	
35	izredni odhodki	-	-	#DIV/0!	
	SKUPAJ	689.641	677.746	1,02	

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	160.000	155.196
--------------------------------------	---------	---------

Pojasnila povišanja postavk kjer je sprememba večja od 10%:

RAČUN KOMUNALNE STORTIVE

STORITVE	STARA CENA	NOVA CENA	ABS RAZLIKA	INDEKS
OSKRBA S PITNO VODO				
OMREŽNINA ZA OSKRBO PITNO VODO	3,02	3,01	-0,01	1,00
ŠTEVČNINA	2,52	2,52	0	1,00
VZDRŽEVALNINA VODOV.PRIKLJUČKOV	2,45	2,9	0,45	1,18
VODARINA	6,54	5,89	-0,65	0,90
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VOD				
OMREŽNINA-ODVAJANJE	5,37	4,16	-1,21	0,77
ODVAJANJE ODPADNE VODE	2,69	2,81	0,12	1,04
OKOLJSKA DAJATEV-ODV.ODP.V.	0,85	0,85		
OMREŽNINA-ČIŠČENJE	1,03	1,92	0,89	1,86
ČIŠČENJE ODPADNE VODE	9,31	8,99	-0,32	0,97
RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI				
ZBIRANJE KOM.ODPADKOV-JAVNA INF.	0,78	0,84	0,06	1,08
ZBIRANJE KOM.ODPADKOV-IZVAJANJE	8,97	10,87	1,9	1,21
ZBIRANJE BIO ODPADKOV-JAVNA.INF.	0,14	0,18	0,04	1,29
ZBIRANJE BIO ODPADKOV-IZVAJANJE	1,69	2,28	0,59	1,35
OBDEL. KOM.ODPAD.-JAVNA INF.SNAGA	1,17	0,95	-0,22	0,81
OBDEL. KOM.ODPAD.-IZVAJANJE SNAGA	4,22	3,42	-0,8	0,81
ODLAG.KOM.ODPADK.-JAVNA INF.SNAGA	0,10	0,08	-0,02	0,80
ODLAG.KOM.ODPADK.-IZVAJANJE SNAGA	0,50	0,41	-0,09	0,82
SKUPAJ:	51,35	52,08	0,73	1,01

 IZRAČUN JE ZA 4 ČLANSKO DRUŽINO / PORABA VODE 16 m³