



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: 25. 4. 2022

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

9. točka 29. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 29. redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 57/09, 47/11, 88/12, 50/16), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12, 85/15, 8/18, 38/18) je Občinski svet Občine Ajdovščina na __. redni seji dne _____ sprejel:

SKLEP o cenah oskrbe s pitno vodo

1. CENE OSKRBE S PITNO VODO

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

- Vodarina

Storitev	Enota mere	Cena* (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Vodarina brez vodnega povračila*	m3	0,4853
Vodno povračilo	m3	0,0739
Vodarina	m3	0,5593

Cene so brez DDV.

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



- omrežnina

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	2,8211
	20 < DN < 40	8,4632
	40 ≤ DN < 50	28,2108
	50 ≤ DN < 65	42,3162
	80 ≤ DN < 100	141,0541
	100 ≤ DN < 150	282,1082
	150 ≤ DN	564,2163

Cene so brez DDV.

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

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2022.

Številka: 3541-3/2019-

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

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

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

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2021 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. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za obvezno javno službo je v Elaboratu.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

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

Tadej Beočanin,
župan



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: 25. 4. 2022

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

9. točka 29. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 29. redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

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

1. CENE OSKRBE S PITNO VODO ZA POSEBNE STORITVE

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

- vodarina

Storitev	Enota mere	Cena* (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Vodarina brez vodnega povračila*	m3	0,4853
Vodno povračilo	m3	0,0739
Vodarina	m3	0,5593

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



- omrežnina

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	9.300,26
	Posebne storitve MLINOTEST	1.509,38
	Posebne storitve TEKSTINA	282,11
	Posebne storitve INCOM	6.234,69
	Posebne storitve PIGAL	109,74
	Posebna storitev BIA SEPARATIONS	141,05
	Posebna storitev ŠKRLJ	35,14
	Posebna storitev PETROL	30,93
	Posebna storitev MIKROVIT	64,09
	Posebna storitev KSDA CERO	138,95
	Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	9,51
	Posebna storitev TOSLA	55,70
	Posebna storitev TOMAŽ GRUM	10,30
	Posebna storitev KOLEKTOR	98,87
	Posebna storitev KNAUF INSULATION	82,30
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	28,21	

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

Vodarina (€/m ³)	Omrežnina za oskrbo s pitno vodo na mesec (€)
0,0986	8.496,33

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2022.

Številka: 3541-3/2019-

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

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

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

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

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2021 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen oskrbe s pitno vodo.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

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

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

Podrobnejša obrazložitev cen je razvidna iz priloženega Elaborata.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Ni vpliva na občinski proračun.

Tadej Beočanin,
župan



**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 | April 2022

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.....	6
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	7
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	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 (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP), v nadaljevanju Uredba.

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

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

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

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

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

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

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2021, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2022, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

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

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

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

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

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

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

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

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

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

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

Uporabnik	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.550.000	1.683.554
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	700.000	799.865

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški PreOO (EUR)	555.900
Obračunski stroški PreOO (EUR)	646.386

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

Zaradi višjih obračunskih stroškov od predračunskih in kljub večjim obračunskim količinam pitne vode, je obračunska cena vodarine v PreOO višja od predračunske.

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

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

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

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

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

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

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

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

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

1. Količina

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Uporabniki občina Ajdovščina	1.620.000
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	700.000

2. Stroški

Predračunski stroški PriOO (EUR)	788.109
-------------------------------------	---------

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 31.12.20 (EUR)	Stanje na dan 31.12.21 (EUR)
Vozila	182.929,51	193.860,51
Oprema za prenos podatkov	91.238,22	91.238,22
Oprema vodovod	179.584,62	181.880,85
Oprema skladišče vod.materiala	14.594,22	14.024,34
Skupaj	468.346,57	481.003,92

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

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

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

Delijo se po naslednjih ključih:

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

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

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

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

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

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

Na dejavnosti oskrbe s pitno vodo v občinah Ajdovščina in Vipava je zaposlenih 15 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)	627.389
Delež javne infrastrukture, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture PriOO (EUR)	100%
Najemnina za obvezno javno službo PriOO (EUR)	326.186
Najemnina za posebne storitve Ajdovščina PriOO (EUR)	220.265
Najemnina Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica PriOO (EUR)	80.938
SKUPAJ (EUR)	627.389

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)	788.109
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	69.048
Poračun PriOO (EUR)	- 67.202
Skupaj stroški PriOO (EUR)	786.263

Predračunska količina PriOO (m3)	1.620.000
----------------------------------	-----------

Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila PriOO (EUR/m3)	0,4853
-------------------------------------------------------------------------	---------------

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

2. Predračunska cena vodnega povračila

Stroški vodnega povračila PriOO (EUR)	95.000
---------------------------------------	--------

Predračunska količina PriOO - brez zavezancev za plačilo vodnega povračila (m3)	1.285.000
---------------------------------------------------------------------------------	-----------

Predračunska cena vodnega povračila PriOO (EUR/m3)	0,0739
-----------------------------------------------------------	---------------

3. Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom – vodarina

Predračunska cena vodarine z vodnim povračilom PriOO (EUR/m3)	0,5593
----------------------------------------------------------------------	---------------

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 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2022 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	2,7806
	20 < DN < 40	8,3419
	40 ≤ DN < 50	27,8063
	50 ≤ DN < 65	41,7095
	80 ≤ DN < 100	139,0316
	100 ≤ DN < 150	278,0632
	150 ≤ DN	556,1265

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	DN ≤ 20	2,8211
	20 < DN < 40	8,4632
	40 ≤ DN < 50	28,2108
	50 ≤ DN < 65	42,3162
	80 ≤ DN < 100	141,0541
	100 ≤ DN < 150	282,1082
	150 ≤ DN	564,2163

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 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2022 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	9.341,82
	Posebne storitve MLINOTEST	1.900,06
	Posebne storitve TEKSTINA	41,70
	Posebne storitve INCOM	6.040,24
	Posebne storitve PIGAL	121,52
	Posebna storitev BIA SEPARATIONS	141,12
	Posebna storitev ŠKRLJ	101,75
	Posebna storitev PETROL	50,96
	Posebna storitev MIKROVIT	87,80
	Posebna storitev KSDA CERO	164,80
	Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	16,38
	Posebna storitev TOSLA	59,99
	Posebna storitev TOMAŽ GRUM	12,68
	Posebna storitev KOLEKTOR	311,43
	Posebna storitev KNAUF INSULATION	80,92
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	22,07	

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za oskrbo s pitno vodo za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za oskrbo s pitno vodo	Posebne storitve FRUCTAL	9.300,26
	Posebne storitve MLINOTEST	1.509,38
	Posebne storitve TEKSTINA	282,11
	Posebne storitve INCOM	6.234,69
	Posebne storitve PIGAL	109,74
	Posebna storitev BIA SEPARATIONS	141,05
	Posebna storitev ŠKRLJ	35,14
	Posebna storitev PETROL	30,93
	Posebna storitev MIKROVIT	64,09
	Posebna storitev KSDA CERO	138,95
	Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	9,51
	Posebna storitev TOSLA	55,70
	Posebna storitev TOMAŽ GRUM	10,30
	Posebna storitev KOLEKTOR	98,87
	Posebna storitev KNAUF INSULATION	82,30
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	28,21	

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 (€)
0,0986	8.496,33

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 2021.

Priloga 1

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO / PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		685.689	555.160	1,24	
stroški materiala		255.150	137.930	1,85	
1	stroški materiala	35.400	35.228	1,00	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	9.020	8.962	1,01	
3	stroški pomožnega materiala	12.500	12.438	1,01	
4	strošek goriva	13.550	10.246	1,32	
5	strošek električne energije	168.170	52.391	3,21	
6	stroški nadomestnih delov	11.600	11.577	1,00	
7	stroški delovnih oblek	4.750	6.939	0,68	
8	stroški odpisa DI,pisar.mat.	160	148	1,08	
stroški storitev		143.550	140.730	1,02	
9	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	53.600	53.558	1,00	
10	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	7.100	7.046	1,01	
11	stroški vzdrževanja programov	7.250	7.134	1,02	
12	stroški laboratorijskih in drugih meritev	11.800	10.994	1,07	
13	zavarovalne premije	4.450	4.313	1,03	
14	provizija bank	1.500	1.427	1,05	
15	stroški posebne položnice	1.500	1.424	1,05	
16	ptt in telefon.storitve	20.600	20.522	1,00	
17	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	2.500	2.394	1,04	
18	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	17.000	16.379	1,04	
19	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	1.500	1.446	1,04	
20	stroški internih storitev (gradbene, geodetske stor.)	13.000	12.346	1,05	
	vodarina,kanalščina,čiščenje	1.750	1.746	1,00	
21	stroški dela	269.369	260.010	1,04	
22	stroški amortizacije podjetja	15.000	13.962	1,07	
23	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	2.400	2.316	1,04
24	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	220	213	1,03	
SPLOŠNI STROŠKI		102.420	91.226	1,12	
25	stroški uprave	79.720	69.316	1,15	
26	stroški skladišča	22.700	21.909	1,04	
SKUPAJ		788.109	646.386	1,22	

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

- 4 Upoštewane so trenutne cene goriva v primerjavi s povprečno v lanskem letu.
- 5 Strošek električne energije je bistveno višji zaradi podražitev na trgu. Cene so planirane glede na ceno zakupa za 2022 z upoštevanim poračunom za prvih pet mesecev.
- 25 Stroški uprave so višji zaradi priučitve ob upokojitvi, povečanja plač v višini 2% in dod. str. nadzornih organov.

Priloga 2

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

Objekt, omrežje		Stroški najemnine PriOO (€)
		A
Vodarna Hubelj	1	195.479
Magistralni vod Fužine-Zalošče	2	37.177
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	3	394.733
SKUPAJ		627.389

Objekt, omrežje		Stroški zavarovanja PriOO (€)
		C
Vodarna Hubelj	7	1.874
Magistralni vod Fužine-Zalošče	8	327
Ostalo omrežje občina Ajdovščina	9	2.718
SKUPAJ		4.919

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	139.279	Povprečna količina pitne vode	0,3346	12.439	151.718
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	14	Vodno dovoljenje	0,2875	56.200	Povprečna količina pitne vode	0,6654	24.738	80.938

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	1.335	109	1.445
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	16	539	218	756

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				SKUPAJ (€)
		Merilo	Delež na podlagi merila	Vrednost najemnine Vodarna Hubelj in Magistralni vod Fužine-Zalošče (€)	Vrednost najemnine ostalo omrežje Ajdovščina (€)	
				$M=L*H13$	$N=L*A3$	
Obvezna javna služba Ajdovščina	17		0,5969	90.563	235.623	326.186
Posebne storitve FRUCTAL	18		0,2036	30.889	80.365	111.254
Posebne storitve MLINOTEST	19		0,0414	6.283	16.346	22.628
Posebne storitve TEKSTINA	20		0,0009	138	359	497
Posebne storitve INCOM	21		0,1316	19.972	51.963	71.935
Posebne storitve PIGAL	22		0,0026	402	1.045	1.447
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	23		0,0031	467	1.214	1.681
Posebna storitev ŠKRLJ	24		0,0022	336	875	1.212
Posebna storitev PETROL	25		0,0011	168	438	607
Posebna storitev MIKROVIT	26		0,0019	290	755	1.046
Posebna storitev KSDA CERO	27		0,0036	545	1.418	1.963
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	28		0,0004	54	141	195
Posebna storitev TOSLA	29		0,0013	198	516	714
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	30		0,0003	42	109	151
Posebna storitev KOLEKTOR	31		0,0068	1.030	2.679	3.709
Posebna storitev KNAUF INSULATION	32		0,0018	268	696	964
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	33		0,0005	73	190	263
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica						80.938
SKUPAJ						627.389
						220.265

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	34	862
Posebne storitve FRUCTAL	35	294	553	847
Posebne storitve MLINOTEST	36	60	113	172
Posebne storitve TEKSTINA	37	1	2	4
Posebne storitve INCOM	38	190	358	548
Posebne storitve PIGAL	39	4	7	11
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	40	4	8	13
Posebna storitev ŠKRLJ	41	3	6	9
Posebna storitev PETROL	42	2	3	5
Posebna storitev MIKROVIT	43	3	5	8
Posebna storitev KSDA CERO	44	5	10	15
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	45	1	1	1
Posebna storitev TOSLA	46	2	4	5
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	47	0	1	1
Posebna storitev KOLEKTOR	48	10	18	28
Posebna storitev KNAUF INSULATION	49	3	5	7
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	50	1	1	2
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica				756
SKUPAJ				4.919

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	111.254	847	112.102
Posebne storitve MLINOTEST	22.628	172	22.801
Posebne storitve TEKSTINA	497	4	500
Posebne storitve INCOM	71.935	548	72.483
Posebne storitve PIGAL	1.447	11	1.458
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	1.681	13	1.693
Posebna storitev ŠKRLJ	1.212	9	1.221
Posebna storitev PETROL	607	5	611
Posebna storitev MIKROVIT	1.046	8	1.054
Posebna storitev KSDA CERO	1.963	15	1.978
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	195	1	197
Posebna storitev TOSLA	714	5	720
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	151	1	152
Posebna storitev KOLEKTOR	3.709	28	3.737
Posebna storitev KNAUF INSULATION	964	7	971
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	263	2	265

4. Izračun omrežnine za obvezno javno službo

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (EUR)	326.186	
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	2.485	
Stroški odškodnin PriOO (€)	-	
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-	
Plačilo za vodno pravico PriOO (€)	-	
Finančni odhodki PriOO (€)	-	

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€) **328.671**

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	31.12.2021				
			Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomero / leto (€)	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	6.831	6.831	227.934	33,37	2,7806
20 < DN < 40	5	3	128	384	12.813	100,10	8,3419
40 ≤ DN < 50	7	10	42	420	14.014	333,68	27,8063
50 ≤ DN < 65	20	15	41	615	20.521	500,51	41,7095
80 ≤ DN < 100	100	50	20	1.000	33.368	1668,38	139,0316
100 ≤ DN < 150	150	100	6	600	20.021	3336,76	278,0632
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	6673,52	556,1265
			7.068	9.850	328.671		

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 / vodomero / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	6.831	6.831	1.934	0	0,04
20 < DN < 40	5	3	128	384	109	1	0,12
40 ≤ DN < 50	7	10	42	420	119	3	0,40
50 ≤ DN < 65	20	15	41	615	174	4	0,61
80 ≤ DN < 100	100	50	20	1.000	283	14	2,02
100 ≤ DN < 150	150	100	6	600	170	28	4,04
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	57	8,09
			7.068	9.850	2.789		

VODOMER	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	2,8211
20 < DN < 40	8,4632
40 ≤ DN < 50	28,2108
50 ≤ DN < 65	42,3162
80 ≤ DN < 100	141,0541
100 ≤ DN < 150	282,1082
150 ≤ DN	564,2163

5. Izračun omrežnine za posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	112.101,84	9.341,82
Posebne storitve MLINOTEST	22.800,67	1.900,06
Posebne storitve TEKSTINA	500,35	41,70
Posebne storitve INCOM	72.482,84	6.040,24
Posebne storitve PIGAL	1.458,19	121,52
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	1.693,40	141,12
Posebna storitev ŠKRLJ	1.221,00	101,75
Posebna storitev PETROL	611,49	50,96
Posebna storitev MIKROVIT	1.053,62	87,80
Posebna storitev KSDA CERO	1.977,66	164,80
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	196,54	16,38
Posebna storitev TOSLA	719,87	59,99
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	152,13	12,68
Posebna storitev KOLEKTOR	3.737,12	311,43
Posebna storitev KNAUF INSULATION	971,10	80,92
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	264,81	22,07

Število obračunskih mesecev	7,00
-----------------------------	------

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)	
Posebne storitve FRUCTAL	9.300,26	
Posebne storitve MLINOTEST	1.509,38	
Posebne storitve TEKSTINA	282,11	omr. po premeru
Posebne storitve INCOM	6.234,69	
Posebne storitve PIGAL	109,74	
Posebna storitev BIA SEPARATIONS	141,05	omr. po premeru
Posebna storitev ŠKRLJ	35,14	
Posebna storitev PETROL	30,93	
Posebna storitev MIKROVIT	64,09	
Posebna storitev KSDA CERO	138,95	
Posebna storitev PIVOVARNA PELICON	9,51	
Posebna storitev TOSLA	55,70	
Posebna storitev TOMAŽ GRUM	10,30	
Posebna storitev KOLEKTOR	98,87	
Posebna storitev KNAUF INSULATION	82,30	
Posebna storitev CASTRA PIVOVARNA	28,21	omr. po premeru

Posebne storitve izven občine Ajdovščina VIK Nova Gorica

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	81.694	7.737,86
Poračun za premalo zaračunano v 2021 *	11.160,00	
SKUPAJ	92.854,33	

* V letu 2021 ni bil narejen poračun omrežnine za prvih pet mesecev

Število obračunskih mesecev	7,00
-----------------------------	------

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica	8.496,33

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	Demontaža 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 - ŠTEVČNINA

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 €

ŠTEVČNINA v obdobju 15 let 414,75 €

ŠTEVČNINA 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: 25. 4. 2022

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

9. točka 29. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 29. redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi veljavnega Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/18), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12, 85/15, 8/18, 38/18) 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 odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina 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	0,1421



- omrežnine za odvajanje odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	4,9753
	20 < DN < 40	14,9260
	40 ≤ DN < 50	49,7533
	50 ≤ DN < 65	74,6299
	80 ≤ DN < 100	248,7664
	100 ≤ DN < 150	497,5328
	150 ≤ DN	995,0656

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

2. CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

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

- storitev čiščenja odpadnih voda

Storitev	Enota mere	Cena (EUR)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m ³ dobavljene vode
Čiščenje odpadnih voda	m³	0,8589



- omrežnine za čiščenje odpadnih voda za priključene na kanalizacijo

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodometra	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	1,3650
	20 < DN < 40	4,0951
	40 ≤ DN < 50	13,6503
	50 ≤ DN < 65	20,4755
	80 ≤ DN < 100	68,2516
	100 ≤ DN < 150	136,5033
	150 ≤ DN	273,0066

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

- storitev praznjenja greznic in MKČN

Storitev	Enota mere	Cena (€)
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Storitve greznice in MKČN	m3	0,3373

Cene so brez DDV.

- omrežnina za čiščenje odpadnih voda za uporabnike storitev praznjenja greznic ali MKČN

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodometra	
Omrežnina greznic in MKČN	DN ≤ 20	0,0377
	20 < DN < 40	0,1130
	40 ≤ DN < 50	0,3768
	50 ≤ DN < 65	0,5651
	80 ≤ DN < 100	1,8838
	100 ≤ DN < 150	3,7676
	150 ≤ DN	7,5353

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. 2022

Številka: 3542-4/2019-

Datum:

Tadej Beočanin,
župan

OBRAZLOŽITEV:

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

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

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

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2021 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

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

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

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

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



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Nova cena storitve praznjenja greznic in MKČN je izračunana na podlagi predvidenih letnih količin dobavljene pitne vode uporabnikom in predvidenih stroškov storitev povezanih z greznicami in MKČN. Cena se potrjuje za naslednje triletno obdobje.

Nove cene omrežnin za greznice in MKČN so izračunane na osnovi novih vrednosti najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda in stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda, ki se ne spreminjajo. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin greznice in MKČN je v Elaboratu, in sicer v Prilogi 2.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

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

Tadej Beočanin,
župan



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: 25. 4. 2022

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

9. točka 29. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 29. redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi veljavnega Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 67/2018), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12, 85/15, 8/18, 38/18) 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 odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina 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	0,1421



- omrežnina za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	18.180
	Posebne storitve MLINOTEST	2.581
	Posebne storitve TEKSTINA	1.667
	Posebne storitve INCOM	11.622
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	337
	Posebne storitve PETROL	61
	Posebne storitve MIKROVIT	119

2. CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA ZA POSEBNE STORITVE

Občinski svet Občine Ajdovščina potrjuje s strani Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina predlagani Elaborat o oblikovanju cen obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda v občini Ajdovščina 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	0,8589



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

- omrežnina za čiščenje odpadnih voda za posebne storitve

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	4.644
	Posebne storitve MLINOTEST	643
	Posebne storitve TEKSTINA	424
	Posebne storitve INCOM	2.790
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	75
	Posebne storitve PETROL	11
	Posebne storitve MIKROVIT	26

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2022.

Številka: 3542-4/2019-

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

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

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

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

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2021 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvajanja in čiščenja 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. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda za posebne storitve je v Elaboratu.

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. Podrobnejša obrazložitev izračuna cen omrežnin za čiščenje odpadnih voda za obvezno javno službo je v Elaboratu.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Ni vpliva na občinski proračun.

Tadej Beočanin,
župan



**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 | April 2022

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	5
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.....	12
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 (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP), (v nadaljevanju: Uredba) in so ločeno oblikovane za naslednje storitve:

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

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

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

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

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

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

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

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2021, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2022, 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	1.205.000	1.278.949
Storitve	Predračunska količina PreOO (m3)	Obračunska količina PreOO (m3)
Čiščenje odpadnih voda	1.230.000	1.287.870

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)	181.956
Obračunski stroški PreOO (EUR)	171.928

2. Čiščenje odpadnih voda

Predračunski stroški PreOO (EUR)	784.320
Obračunski stroški PreOO (EUR)	819.292

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

1. Odvajanje odpadnih voda

Zaradi nižjih obračunskih stroškov in kljub večjim obračunskim količinam odvedene odpadne vode je obračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda nižja od predračunske.

2. Čiščenje odpadnih voda

Kljub večjim obračunskim količinam je zaradi višjih obračunskih stroškov in nižjih prihodkov, ki znižujejo lastno ceno obračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda višja 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)
Odvajanje odpadnih voda	1.230.000

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)	194.390
----------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz in pojasnila posameznih stroškov je v Prilogi 1.

2. Čiščenje odpadnih voda

Količine odpadnih voda

Uporabnik	Predračunska količina PriOO (m ³)
Čiščenje odpadnih voda	1.250.000

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)	1.059.370
----------------------------------	-----------

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 31.12.20 (EUR)	Stanje na dan 31.12.21 (EUR)
Odvajanje odpadnih voda	Vozila	11.256,47	20.346,79
	Oprema	44.569,46	34.461,81
	Skupaj	55.825,93	54.808,60
Čiščenje odpadnih voda	Vozila	97.375,45	97.375,45
	Oprema	222.126,47	241.503,28
	Skupaj	319.501,92	338.878,73

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

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

Delijo se po naslednjih ključih:

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

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

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

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

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

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

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

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

Storitve	Vrednost	Obvezna javna služba	Posebne storitve
Najemnina odvajanje odpadnih voda (EUR)	837.301	384.107	453.193
Najemnina čiščenje odpadnih voda (EUR)	220.709	102.175	118.534

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)	194.390
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	1.000
Poračun PriOO (EUR)	18.561
Skupaj stroški PriOO (EUR)	174.829

Predračunska količina PriOO (m3)	1.230.000
----------------------------------	-----------

Predračunska cena storitve odvajanja odpadnih voda PriOO (EUR/m3)	0,1421
--------------------------------------------------------------------------	---------------

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 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2022 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	5,4698
	20 < DN < 40	16,4093
	40 ≤ DN < 50	54,6977
	50 ≤ DN < 65	82,0465
	80 ≤ DN < 100	273,4885
	100 ≤ DN < 150	546,9770
	150 ≤ DN	1093,9540

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	DN ≤ 20	4,9753
	20 < DN < 40	14,9260
	40 ≤ DN < 50	49,7533
	50 ≤ DN < 65	74,6299
	80 ≤ DN < 100	248,7664
	100 ≤ DN < 150	497,5328
	150 ≤ DN	995,0656

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 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za odvajanje odpadnih voda za leto 2022 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	18.991
	Posebne storitve MLINOTEST	3.742
	Posebne storitve TEKSTINA	2.607
	Posebne storitve INCOM	11.895
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	278
	Posebne storitve PETROL	100
	Posebne storitve MIKROVIT	173

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za odvajanje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	18.180
	Posebne storitve MLINOTEST	2.581
	Posebne storitve TEKSTINA	1.667
	Posebne storitve INCOM	11.622
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	337
	Posebne storitve PETROL	61
	Posebne storitve MIKROVIT	119

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)	1.059.370
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (EUR)	23.500
Poračun PriOO (EUR)	- 37.726
Skupaj stroški PriOO (EUR)	1.073.596

Predračunska količina PriOO (m ³)	1.250.000
-----------------------------------------------	-----------

Predračunska cena storitve čiščenja odpadnih voda PriOO (EUR/m³)	0,8589
------------------------------------------------------------------------------------	---------------

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 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2022 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	1,4206
	20 < DN < 40	4,2618
	40 ≤ DN < 50	14,2060
	50 ≤ DN < 65	21,3089
	80 ≤ DN < 100	71,0298
	100 ≤ DN < 150	142,0596
	150 ≤ DN	284,1193

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	DN ≤ 20	1,3650
	20 < DN < 40	4,0951
	40 ≤ DN < 50	13,6503
	50 ≤ DN < 65	20,4755
	80 ≤ DN < 100	68,2516
	100 ≤ DN < 150	136,5033
	150 ≤ DN	273,0066

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 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2022 naslednje:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	5.049
	Posebne storitve MLINOTEST	995
	Posebne storitve TEKSTINA	693
	Posebne storitve INCOM	3.162
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	74
	Posebne storitve PETROL	27
	Posebne storitve MIKROVIT	46

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Posebne storitve	Cena (€ / mesec)
Omrežnina za čiščenje odpadnih voda	Posebne storitve FRUCTAL	4.644
	Posebne storitve MLINOTEST	643
	Posebne storitve TEKSTINA	424
	Posebne storitve INCOM	2.790
	Posebne storitve BIA SEPARATIONS	75
	Posebne storitve PETROL	11
	Posebne storitve MIKROVIT	26

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 4.

2.4 Predračunska cena omrežnine za čiščenje odpadnih voda za uporabnike storitev praznjenja greznic ali MKČN

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2022, ki jo občina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za čiščenje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za čiščenje odpadnih voda za leto 2022 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,0669
	20 < DN < 40	0,2007
	40 ≤ DN < 50	0,6690
	50 ≤ DN < 65	1,0035
	80 ≤ DN < 100	3,3449
	100 ≤ DN < 150	6,6897
	150 ≤ DN	13,3794

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za čiščenja odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za čiščenje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,0377
	20 < DN < 40	0,1130
	40 ≤ DN < 50	0,3768
	50 ≤ DN < 65	0,5651
	80 ≤ DN < 100	1,8838
	100 ≤ DN < 150	3,7676
	150 ≤ DN	7,5353

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 2021.

Priloga 1 – Prikaz stroškov storitve odvajanja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI		136.490	121.542	1,12
stroški materiala		21.100	10.792	1,96
1	stroški materiala	250	245	1,02
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	2.500	2.352	1,06
3	strošek goriva	3.600	2.728	1,32
4	strošek električne energije	13.400	4.172	3,21
5	stroški nadomestnih delov	750	707	1,06
6	stroški delovnih oblek, odpis DI	600	588	1,02
stroški storitev		36.680	34.902	1,05
7	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	1.700	1.542	1,10
8	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	1.100	1.015	1,08
9	stroški vzdrževanja programov	4.000	3.920	1,02
10	zavarovalne premije	880	830	1,06
11	deratizacija	9.100	8.392	1,08
12	ptt in telefon.storitve	11.000	10.677	1,03
13	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	3.300	3.095	1,07
14	interne storitve (geodetske)	5.600	5.431	1,03
15	stroški dela	67.500	64.774	1,04
16	stroški amortizacije podjetja	9.500	9.417	1,01
17	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	504	1,01
18	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	1.200	1.153	1,04
SPLOŠNI STROŠKI		57.900	50.387	1,15
19	stroški uprave	57.250	49.772	1,15
20	stroški skladišča	650	615	1,06
21	stroški obresti	-	-	#DIV/0!
SKUPAJ		194.390	171.928	1,13

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	1.000	2.287
--------------------------------------	-------	-------

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

- 3 Upoštevane so trenutne cene goriva v primerjavi s povprečno v lanskem letu
- 4 Strošek električne energije je bistveno višji zaradi podražitev na trgu. Cene so planirane glede na ceno zakupa za 2022 z upoštevanim poračunom za prvih pet mesecev
- 19 Stroški uprave so večji zaradi priučitve ob upokojitvi, povečanja plač v višini 2% in dod. str. nadzornih organov

Priloga 2 - Prikaz stroškov storitve čiščenja odpadnih voda po postavkah

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		992.500	760.843	1,30	
stroški materiala		339.460	157.387	2,16	
1	stroški materiala	26.000	24.859	1,05	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	750	724	1,04	
3	stroški pomožnega materiala	26.500	26.150	1,01	
4	strošek goriva	6.710	5.083	1,32	
5	strošek električne energije	259.450	80.825	3,21	
6	stroški nadomestnih delov	2.400	2.360	1,02	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	15.000	14.826	1,01	
8	stroški delovnih oblek	2.200	2.120	1,04	
9	stroški odpisa DI	210	203	1,03	
10	stroški pisar.mat., strok.literature	240	237	1,01	
stroški storitev		349.000	309.181	1,13	
11	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	17.500	17.304	1,01	
12	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	3.100	3.013	1,03	
13	stroški vzdrževanja programov	3.500	3.276	1,07	
14	stroški laboratorijskih in drugih meritev	10.000	9.736	1,03	
15	zavarovalne premije	2.200	2.151	1,02	
16	provizija bank, posebne položnice	1.700	1.659	1,02	
17	ptt in telefon.storitve	11.000	10.594	1,04	
18	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	3.200	3.147	1,02	
19	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	9.100	8.923	1,02	
20	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	5.800	5.474	1,06	
21	stroški internih storitev (blato,voda,odpadki),stroj.meritve	19.900	14.425	1,38	
22	stroški skladiščenje blata in stor.drugih (Saubermacher)	262.000	229.480	1,14	
23	stroški dela	271.480	262.047	1,04	
24	stroški amortizacije podjetja	29.800	29.499	1,01	
25	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	2.550	2.520	1,01
26	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	210	209	1,00	
SPLOŠNI STROŠKI		66.870	58.449	1,14	
27	stroški uprave	63.970	55.619	1,15	
28	stroški skladišča	2.900	2.831	1,02	
SKUPAJ		1.059.370	819.292	1,29	
Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno		23.500	23.225		

Pojasnila postavk, kjer je sprememba večja od 10 %:

- 4 Upoštevane so trenutne cene goriva v primerjavi s povprečno v lanskem letu
- 5 Strošek električne energije je bistveno višji zaradi podražitev na trgu. Cene so planirane glede na ceno zakupa za 2022 z upoštevanim poračunom za prvih pet mesecev
- 21 Stroški internih storitev so višji zaradi povišanja cen
- 22 Stroški skladiščenja blata in storitev drugih so višji zaradi povišanja cen
- 27 Stroški uprave so večji zaradi priučitve ob upokojitvi, povečanja plač v višini 2% in dod. str. nadzornih organov

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

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
Kanalizacija občina Ajdovščina	837.301
SKUPAJ	837.301

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
Kanalizacija	433

	Najemnina kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	384.107
Posebne storitve FRUCTAL	227.772
Posebne storitve MLINOTEST	44.877
Posebne storitve TEKSTINA	31.270
Posebne storitve INCOM	142.663
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	3.333
Posebne storitve PETROL	1.204
Posebne storitve MIKROVIT	2.074
SKUPAJ	837.301

	Stroški zavarovanja kanalizacija (€)
Obvezna javna služba	199
Posebne storitve FRUCTAL	118
Posebne storitve MLINOTEST	23
Posebne storitve TEKSTINA	16
Posebne storitve INCOM	74
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	2
Posebne storitve PETROL	1
Posebne storitve MIKROVIT	1
SKUPAJ	433

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	384.107
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	199
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	384.306
---------------------------------------------	----------------

vodomere pr
30.04.

31.12.2021							
VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomeroev	Število vodomeroev X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomere / leto (EUR)	Omrežnina / vodomere / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.764	3.764	247.059	65,64	5,4698
20 < DN < 40	5	3	82	246	16.147	196,91	16,4093
40 ≤ DN < 50	7	10	28	280	18.378	656,37	54,6977
50 ≤ DN < 65	20	15	31	465	30.521	984,56	82,0465
80 ≤ DN < 100	100	50	16	800	52.510	3281,86	273,4885
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	19.691	6563,72	546,9770
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	13127,45	1093,9540
			3.924	5.855	384.306		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomeroev	Število vodomeroev X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomere / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomere / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.764	3.764	- 13.028	- 3	-0,4944
20 < DN < 40	5	3	82	246	- 851	- 10	-1,4833
40 ≤ DN < 50	7	10	28	280	- 969	- 35	-4,9444
50 ≤ DN < 65	20	15	31	465	- 1.609	- 52	-7,4166
80 ≤ DN < 100	100	50	16	800	- 2.769	- 173	-24,7221
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	- 1.038	- 346	-49,4442
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 692	-98,8884
			3.924	5.855	- 20.265		

VODOMER	Omrežnina / vodomere / mesec (€)
DN ≤ 20	4,9753
20 < DN < 40	14,9260
40 ≤ DN < 50	49,7533
50 ≤ DN < 65	74,6299
80 ≤ DN < 100	248,7664
100 ≤ DN < 150	497,5328
150 ≤ DN	995,0656

Posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	227.890	18.991
Posebne storitve MLINOTEST	44.900	3.742
Posebne storitve TEKSTINA	31.287	2.607
Posebne storitve INCOM	142.737	11.895
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	3.335	278
Posebne storitve PETROL	1.204	100
Posebne storitve MIKROVIT	2.075	173

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

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	18.180
Posebne storitve MLINOTEST	2.581
Posebne storitve TEKSTINA	1.667
Posebne storitve INCOM	11.622
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	337
Posebne storitve PETROL	61
Posebne storitve MIKROVIT	119

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

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	220.709

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
	SKUPAJ

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	102.175
Posebne storitve FRUCTAL	59.575
Posebne storitve MLINOTEST	11.738
Posebne storitve TEKSTINA	8.179
Posebne storitve INCOM	37.314
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	872
Posebne storitve PETROL	315
Posebne storitve MIKROVIT	542
SKUPAJ	220.709

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	1.741
Posebne storitve FRUCTAL	1.015
Posebne storitve MLINOTEST	200
Posebne storitve TEKSTINA	139
Posebne storitve INCOM	636
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	15
Posebne storitve PETROL	5
Posebne storitve MIKROVIT	9
SKUPAJ	3.760

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	59.575	1.015	60.590
Posebne storitve MLINOTEST	11.738	200	11.938
Posebne storitve TEKSTINA	8.179	139	8.318
Posebne storitve INCOM	37.314	636	37.950
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	872	15	887
Posebne storitve PETROL	315	5	320
Posebne storitve MIKROVIT	542	9	552

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemna za čištilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.287.870	97,10%	99.212	1.690
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	38.464	2,90%	2.963	50
SKUPAJ	1.326.334	100%	102.175	1.741

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	99.212
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	1.690
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	100.902
---------------------------------------------	----------------

31.12.2021							
VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomer / leto (EUR)	Omrežnina / vodomer / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.766	3.766	64.200	17,05	1,4206
20 < DN < 40	5	3	81	243	4.142	51,14	4,2618
40 ≤ DN < 50	7	10	28	280	4.773	170,47	14,2060
50 ≤ DN < 65	20	15	32	480	8.183	255,71	21,3089
80 ≤ DN < 100	100	50	17	850	14.490	852,36	71,0298
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	5.114	1704,72	142,0596
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	3409,43	284,1193
			3.927	5.919	100.902		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.766	3.766	- 1.465	- 0	-0,0556
20 < DN < 40	5	3	81	243	- 95	- 1	-0,1667
40 ≤ DN < 50	7	10	28	280	- 109	- 4	-0,5556
50 ≤ DN < 65	20	15	32	480	- 187	- 6	-0,8335
80 ≤ DN < 100	100	50	17	850	- 331	- 19	-2,7782
100 ≤ DN < 150	150	100	3	300	- 117	- 39	-5,5564
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 78	-11,1127
			3.927	5.919	- 2.302		

VODOMER	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	1,3650
20 < DN < 40	4,0951
40 ≤ DN < 50	13,6503
50 ≤ DN < 65	20,4755
80 ≤ DN < 100	68,2516
100 ≤ DN < 150	136,5033
150 ≤ DN	273,0066

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	2.963
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	50
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	3.014
--------------------------------------	-------

31.12.2021							
VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomeroev	Število vodomeroev X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomero / leto (EUR)	Omrežnina / vodomero / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.178	3.178	208.595	0,80	0,0669
20 < DN < 40	5	3	32	96	6.301	2,41	0,2007
40 ≤ DN < 50	7	10	13	130	8.533	8,03	0,6690
50 ≤ DN < 65	20	15	10	150	9.846	12,04	1,0035
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	6.564	40,14	3,3449
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	6.564	80,28	6,6897
150 ≤ DN	300	200		0	-	160,55	13,3794
			3.236	3.754	3.014		

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

VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomeroev	Število vodomeroev X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.178	3.178	- 650	- 0,2045	-0,0292
20 < DN < 40	5	3	32	96	- 20	- 0,6136	-0,0877
40 ≤ DN < 50	7	10	13	130	- 27	- 2,0454	-0,2922
50 ≤ DN < 65	20	15	10	150	- 31	- 3,0682	-0,4383
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	- 20	- 10,2272	-1,4610
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	- 20	- 20,4544	-2,9221
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 40,9089	-5,8441
			3.236	3.754	- 768		

VODOMER	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	0,0377
20 < DN < 40	0,1130
40 ≤ DN < 50	0,3768
50 ≤ DN < 65	0,5651
80 ≤ DN < 100	1,8838
100 ≤ DN < 150	3,7676
150 ≤ DN	7,5353

Posebne storitve

Uporabnik	Omrežnina na leto (EUR)	Omrežnina na mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	60.589,62	5.049,13
Posebne storitve MLINOTEST	11.937,73	994,81
Posebne storitve TEKSTINA	8.318,23	693,19
Posebne storitve INCOM	37.949,79	3.162,48
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	886,61	73,88
Posebne storitve PETROL	320,16	26,68
Posebne storitve MIKROVIT	551,64	45,97

Število obračunskih mesecev	7,00
-----------------------------	------

Uporabnik	Omrežnina na obračunski mesec (EUR)
Posebne storitve FRUCTAL	4.643,52
Posebne storitve MLINOTEST	642,53
Posebne storitve TEKSTINA	424,03
Posebne storitve INCOM	2.789,97
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	74,92
Posebne storitve PETROL	10,74
Posebne storitve MIKROVIT	25,95



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

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

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

Datum | April 2022

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

Kazalo

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

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

1.1 VSEBINA ELABORATA

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

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

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

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

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

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

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

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

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je preteklo triletno obdobje (2019 – 2022), v katerem so bila izvedena vsa potrebna praznjenja nepretočnih greznic, eno praznjenje vseh obstoječih greznic, do tri praznjenja MKČN in narejena ocena obratovanja delujočih MKČN na območju občin Ajdovščina in Vipava.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je prihodnje triletno obdobje (2022 – 2025), v katerem bodo izvedena vsa potrebna praznjenja vseh nepretočnih greznic, eno praznjenje obstoječih greznic, do tri praznjenja MKČN ter narejena ena ocena obratovanja vsake MKČN na območju občin Ajdovščina in Vipava.

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

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

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

V občini Ajdovščina je 2454 greznic, od tega 10 nepretočnih, in 144 MKČN.

V občini Vipava je 607 greznic, od tega 1 nepretočna, in 22 MKČN.

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

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

V skladu z Uredbo je enota količine storitve prevzema vsebine in ravnanja z vsebino iz nepretočnih greznic, prevzema blata in ravnanja z blatom iz obstoječih greznic ali malih komunalnih čistilnih naprav ter obratovalnega monitoringa za male komunalne čistilne naprave je izražena v m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja v nepretočno greznico, obstoječo greznico ali malo komunalno čistilno napravo.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska letna količina dobavljene pitne vode PreOO (m ³)	550.000
Obračunska letna količina dobavljene pitne vode PreOO (m ³)	544.391

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje

Povprečni letni predračunski stroški PreOO (€)	137.700
Povprečni letni obračunski stroški PreOO (€)	153.050

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

Obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje je višja od predračunske, ker so obračunski stroški višji od predračunskih.

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

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

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

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

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

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

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

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

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

Količina dobavljene pitne vode

Predračunska letna količina dobavljene pitne vode PriOO (m ³)	545.000
---------------------------------------------------------------------------	---------

Stroški storitev

Povprečni predračunski letni stroški PriOO (€)	183.855
------------------------------------------------	---------

Podrobnejši prikaz stroškov je prikazan v Prilogi 1.

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

Enota	Osnovna sredstva	Stanje na dan 31.12.2020 (€)	Stanje na dan 31.12.2021 (€)
Storitve povezane z greznicami in MKČN	Vozila	489.461,39	489.461,39
	Oprema	6.581,16	6.475,42
	Skupaj	496.042,55	495.936,81

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

Izvajanje posebnih storitev ni načrtovano.

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

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

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

Skupaj je v enoti odvajanja in čiščenja odpadnih voda zaposlenih 17 delavcev, od tega je 6 delavcev delno razporejenih na naloge praznjenja greznic in MKČN ter izvajanje ocen obratovanja MKČN.

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

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

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

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

Občina Ajdovščina

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
SKUPAJ	220.709

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
	SKUPAJ

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	102.175
Posebne storitve FRUCTAL	59.575
Posebne storitve MLINOTEST	11.738
Posebne storitve TEKSTINA	8.179
Posebne storitve INCOM	37.314
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	872
Posebne storitve PETROL	315
Posebne storitve MIKROVIT	542
SKUPAJ	220.709

Uporabnik	SKUPAJ (€)
Obvezna javna služba	1.741
Posebne storitve FRUCTAL	1.015
Posebne storitve MLINOTEST	200
Posebne storitve TEKSTINA	139
Posebne storitve INCOM	636
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	15
Posebne storitve PETROL	5
Posebne storitve MIKROVIT	9
SKUPAJ	3.760

Uporabnik	Najemnina za javno infrastrukturo (€)	Stroški zavarovanja (€)	SKUPAJ (€)
Posebne storitve FRUCTAL	59.575	1.015	60.590
Posebne storitve MLINOTEST	11.738	200	11.938
Posebne storitve TEKSTINA	8.179	139	8.318
Posebne storitve INCOM	37.314	636	37.950
Posebne storitve BIA SEPARATIONS	872	15	887
Posebne storitve PETROL	315	5	320
Posebne storitve MIKROVIT	542	9	552

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo	1.287.870	97,10%	99.212	1.690
Uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo - uporabniki storitev greznice in MKČN	38.464	2,90%	2.963	50
SKUPAJ	1.326.334	100%	102.175	1.741

Občina Vipava

Objekt, omrežje	Stroški najemnine PriOO (€)
	A
ČNV Nova	129.680
ČNV Stara	16.035
ČN Podraga	2.343
ČN Sanabor	4.735
SKUPAJ ČN	152.792

Objekt, omrežje	Stroški zavarovanja PriOO (€)
ČNV Nova	1.552
ČNV Stara	1.393
Druge čistilne naprave	480
SKUPAJ ČN	3.425

Vir odpadne vode / blata	Količina odpadne vode (m3)	Delež odpadnega blata	Najemnina za čistilne naprave (€)	Stroški zavarovanja čistilnih naprav (€)
Odvajanje odpadnih voda - kanalizacija	345.577	97%	119.069	2.669
Greznice in male čistilne naprave	10.688	3%	3.683	83
SKUPAJ	356.265	100%	122.751	2.752

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

Izkoriščenost infrastrukture je 100 %.

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

Cena storitve je del cene, ki vključuje povprečne letne predračunske stroške opravljanja storitev, povezanih z greznicami in MČN v triletnem obdobju, in je izračunana tako, da se povprečni letni predračunski stroški opravljanja storitev delijo s količino povprečne predvidene letne dobavljene količine pitne vode uporabnikom teh storitev.

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

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

Stroškovna kategorija	Vrednost
Povprečni predračunski letni stroški PriOO (€)	183.855
Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno PriOO (€)	-
ZMANJŠANI STROŠKI STORITEV PriOO (€)	183.855
Predračunska letna količina PriOO (m3)	545.000
Predračunska cena storitev PriOO (€/m3)	0,3373

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

Občina Ajdovščina

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2022, ki jo občina Ajdovščina zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2022 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,0669
	20 < DN < 40	0,2007
	40 ≤ DN < 50	0,6690
	50 ≤ DN < 65	1,0035
	80 ≤ DN < 100	3,3449
	100 ≤ DN < 150	6,6897
	150 ≤ DN	13,3794

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,0377
	20 < DN < 40	0,1130
	40 ≤ DN < 50	0,3768
	50 ≤ DN < 65	0,5651
	80 ≤ DN < 100	1,8838
	100 ≤ DN < 150	3,7676
	150 ≤ DN	7,5353

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 2.

Občina Vipava

Na osnovi stroškov najemnine za uporabo javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2022, ki jo občina Vipava zaračunava od 1.1.2022, in planiranih stroškov zavarovanja javne infrastrukture za odvajanje odpadnih voda za leto 2022, so izračunane predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za leto 2022 naslednje:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,3498
	20 < DN < 40	1,0494
	40 ≤ DN < 50	3,4979
	50 ≤ DN < 65	5,2468
	80 ≤ DN < 100	17,4894
	100 ≤ DN < 150	34,9787
	150 ≤ DN	69,9574

Ker se do potrditve novih cen omrežnin za odvajanje odpadnih voda uporabnikom zaračunavajo predračunske cene omrežnin za odvajanje odpadnih voda za leto 2021, se bodo v obdobju junij do december 2022 (7 mesecev), uporabnikom zaračunavale cene, ki vsebujejo poračun razlike med predračunskimi cenami za leto 2021 in predračunskimi cenami za leto 2022, za obdobje januar do maj 2022:

Storitev	Enota mere	Cena na mesec (€ / mesec)
	Premer vodomera	
Omrežnina greznice in MKČN	DN ≤ 20	0,4411
	20 < DN < 40	1,3232
	40 ≤ DN < 50	4,4106
	50 ≤ DN < 65	6,6159
	80 ≤ DN < 100	22,0530
	100 ≤ DN < 150	44,1061
	150 ≤ DN	88,2122

Podrobnejši prikaz izračuna omrežnine je v Prilogi 3.

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

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

2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.

Druga razkritja, ki niso podana spodaj, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2021.

Priloga 1

**Povprečni
predračunski
letni stroški
PriOO
(€)**

	PROIZVAJALNI STROŠKI		172.605
	stroški materiala		16.875
1		stroški materiala za čiščenje in vzdrževanje	60
2		stroški pomožnega materiala	450
3		strošek goriva	13.960
4		strošek električne energije	-
5		stroški nadomestnih delov	1.600
6		stroški delovnih oblek, odpis DI	800
7		stroški pisarniškega materiala	5
	stroški storitev		28.400
8		stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	3.400
9		stroški vzdrževanja programov	1.400
10		zavarovalne premije	700
11		provizija bank, posebne položnice	-
12		ptt in telefon.storitve	200
13		deratizacija	-
14		intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	450
15		druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,prevozne storitve ...)	1.800
16		prevzem blata (zunanji izvajalci)	50
17		ravnanje z blatom iz obstoječih greznic	20.400
18	stroški dela		100.080
19	stroški amortizacije podjetja		26.700
20	drugi poslovni odhodki	rezervacije za jubilejne nag.in odprav.,kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	500
21	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)		50
	SPLOŠNI STROŠKI		11.250
22	stroški uprave		10.100
23	stroški skladišča		1.150
24	stroški obresti		-
	SKUPAJ		183.855
		Prihodki, ki znižujejo lastno ceno - stroški in prihodki se vodijo posebej pod tržno dejavnostjo	-

Priloga 2 Omrežnina za čiščenje odpadnih voda – uporabniki, ki niso priključeni na javno kanalizacijo, Občina Ajdovščina

Stroški najemnine za javno infrastrukturo za obvezno javno službo PriOO (EUR)	2.963
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (EUR)	50
Stroški odškodnin PriOO (EUR)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (EUR)	-
Finančni odhodki PriOO (EUR)	-
SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (EUR)	3.014

			31.12.2021				
VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški omrežnine (EUR)	Omrežnina / vodomer / leto (EUR)	Omrežnina / vodomer / mesec (EUR)
DN ≤ 20	3	1	3.178	3.178	208.595	0,80	0,0669
20 < DN < 40	5	3	32	96	6.301	2,41	0,2007
40 ≤ DN < 50	7	10	13	130	8.533	8,03	0,6690
50 ≤ DN < 65	20	15	10	150	9.846	12,04	1,0035
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	6.564	40,14	3,3449
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	6.564	80,28	6,6897
150 ≤ DN	300	200		0	-	160,55	13,3794
			3.236	3.754	3.014		

Število obračunskih mesecev
7

VODOMER	Pretok (v m ³ /h)	Faktor	Število vodomerov	Število vodomerov X Faktor	Stroški razlike sedanja/obračunska omrežnina (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	3.178	3.178	- 650	- 0,2045	-0,0292
20 < DN < 40	5	3	32	96	- 20	- 0,6136	-0,0877
40 ≤ DN < 50	7	10	13	130	- 27	- 2,0454	-0,2922
50 ≤ DN < 65	20	15	10	150	- 31	- 3,0682	-0,4383
80 ≤ DN < 100	100	50	2	100	- 20	- 10,2272	-1,4610
100 ≤ DN < 150	150	100	1	100	- 20	- 20,4544	-2,9221
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	- 40,9089	-5,8441
			3.236	3.754	- 768		

VODOMER	Omrežnina / vodomer / mesec (€)
DN ≤ 20	0,0377
20 < DN < 40	0,1130
40 ≤ DN < 50	0,3768
50 ≤ DN < 65	0,5651
80 ≤ DN < 100	1,8838
100 ≤ DN < 150	3,7676
150 ≤ DN	7,5353

Priloga 3

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

Stroški najemnine za javno infrastrukturo PriOO (€)	3.683
Stroški zavarovanja javne infrastrukture PriOO (€)	83
Stroški odškodnin PriOO (€)	-
Stroški nadomestila za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti PriOO (€)	-
Finančni odhodki PriOO (€)	-

SKUPAJ Stroški omrežnine PriOO (€)	3.765
------------------------------------	-------

31.12.2021

VODOMER	Pretok (v m3/h)	Faktor	Število vodomero	Število vodomero X Faktor	Stroški omrežnine (€)	Omrežnina / vodomero / leto (€)	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	763	763	3.203	4,20	0,3498
20 < DN < 40	5	3	8	24	101	12,59	1,0494
40 ≤ DN < 50	7	10	0	0	-	41,97	3,4979
50 ≤ DN < 65	20	15	4	60	252	62,96	5,2468
80 ≤ DN < 100	100	50	1	50	210	209,87	17,4894
100 ≤ DN < 150	150	100	0	0	-	419,74	34,9787
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	839,49	69,9574
			776	897	3.765		

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 / vodomero / leto (€)	Razlika sedanja/obračunska omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	3	1	763	763	487	0,6389	0,0913
20 < DN < 40	5	3	8	24	15	1,9167	0,2738
40 ≤ DN < 50	7	10	0	0	-	6,3892	0,9127
50 ≤ DN < 65	20	15	4	60	38	9,5837	1,3691
80 ≤ DN < 100	100	50	1	50	32	31,9458	4,5637
100 ≤ DN < 150	150	100	0	0	-	63,8915	9,1274
150 ≤ DN	300	200	0	0	-	127,7830	18,2547
			776	897	573		

VODOMER	Omrežnina / vodomero / mesec (€)
DN ≤ 20	0,4411
20 < DN < 40	1,3232
40 ≤ DN < 50	4,4106
50 ≤ DN < 65	6,6159
80 ≤ DN < 100	22,0530
100 ≤ DN < 150	44,1061
150 ≤ DN	88,2122



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: 25. 4. 2022

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

9. točka 29. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina



Predlagam, da Občinski svet Občine Ajdovščina na 29. redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki (Ur.list RS, št. 28/21), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22-ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12, 85/15, 8/18, 38/18) 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 zbiranje komunalnih odpadkov v občini Ajdovščina in naslednje cene:

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1415
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0091
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1520
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0097

Vse cene so brez DDV.

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2022.

Številka: 3543-3/2019-

Datum:

Tadej Beočanin,
župan

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

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

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2021 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 2021 ob upoštevanju predvidenih stroškov in količin storitve v letu 2022. 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	0,1415	19,24	2,7233
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0091	19,24	0,1747
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1520	4,30	0,6526
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0097	4,30	0,0419

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1538	7,31	1,1246
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0245	7,31	0,1791
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1145	0,99	0,1139
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0407	0,99	0,0405

SKUPAJ	5,0505
---------------	---------------



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

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

Cene in stroški so brez DDV.

Opomba:

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

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

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

Tadej Beočanin,
župan



**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 | April 2022

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	6
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji.....	6
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	6
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	6
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za 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	9
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje	9
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	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, 76/17, 78/19, 49/20 - ZIUZEOP, v nadaljevanju Uredba).

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

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:

- ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, razen ločeno zbrane odpadne embalaže ter biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,
- ločeno zbrane odpadne embalaže,
- mešanih komunalnih odpadkov.

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

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

1. Zbiranje komunalnih* odpadkov

2. Zbiranje bioloških odpadkov

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

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

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

1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

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

1.3.1 Izhodišča za oblikovanje cen

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

1.3.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje (PreOO) je poslovno leto 2021, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2022, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

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

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

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

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

Poleg zakonodaje področje ravnanja z odpadki urejajo različni Operativni programi.

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

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

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

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

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

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

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PreOO (kg)	Obračunska količina PreOO (kg)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	2.800.000	3.434.461
	Odpadna embalaža	1.815.000	1.893.078
	Mešani komunalni odpadki	3.720.000	3.503.140
	SKUPAJ komunalni odpadki	8.335.000	8.830.679
Biološki odpadki		1.216.000	1.338.960

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	453.833	379.899
	Zbiranje odpadne embalaže	430.483	385.361
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	341.511	306.680
	SKUPAJ	1.225.827	1.071.939
Zbiranje bioloških odpadkov		199.553	173.621

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

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

Predračunske cene so se oblikovale na podlagi količin in stroškov, ki se spremljajo od leta 2016, cene pa veljajo od 1.6.2021. Obračunske količine odpadkov so večje od predračunskih. Bistveno večje so količine ločenih frakcij brez odpadne embalaže, več je odpadne embalaže in bioloških odpadkov. Nekaj manj je mešanih komunalnih odpadkov, vendar je vsota komunalnih odpadkov skupaj večja od predračunske. Še naprej se soočamo 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. Težave pri oddajanju nekaterih drugih ločenih frakcij odpadkov, kot so na primer oblazinjeno pohištvo in kosovni odpadki iz gospodinjestev smo uspešno rešili.

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, strnjjenost naselij, vremenske razmere, industrija...) ter s tem pogojenega načina zbiranja komunalnih odpadkov, primerjave s cenami na drugih območjih niso mogoče oziroma smiselne.

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

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

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

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

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

Količine odpadkov

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PriOO (kg)	Predračunska količina obvezna javna služba fizične osebe PriOO (kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe PriOO (kg/osebo/mesec)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	3.500.000	2.200.000	7,45
	Odpadna embalaža	1.930.000	1.325.000	4,49
	Mešani komunalni odpadki	3.640.000	2.160.000	7,31
	SKUPAJ komunalni odpadki	9.070.000	5.685.000	19,24
Biološki odpadki		1.375.000	875.000	4,30

	Predračunska vrednost PreOO
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Ajdovščina	18.940
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Vipava	5.627
Povprečno število nočitev v mesecu	50
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe	24.617

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. Ob tem je upoštevano, da ima 7640 uporabnikov lastne kompostnike. Če bo v obračunskem obdobju prišlo do večjih sprememb strukture in količine posameznih skupin zbranih komunalnih odpadkov, bo potrebna določitev nove normativne količine odpadkov na uporabnika obvezne javne službe.

Stroški storitev

Storitev		Predračunski stroški PriOO (EUR)
Zbiranje in CERO za komunalne odpadke	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	498.407
	Zbiranje odpadne embalaže	454.829
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	364.015
	SKUPAJ	1.317.252
Zbiranje in CERO za biološke odpadke		214.436
SKUPAJ stroški enota Zbiranje odpadkov in enota CERO		1.531.688

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 31.12.20 (EUR)	Stanje na dan 31.12.21 (EUR)
Zbiranje odpadkov	Smetarska vozila	829.342,77	816.342,77
	Zabojniki	350.707,92	345.082,68
	Oprema	5.497,12	21.706,32
	Skupaj	1.185.547,81	1.183.131,77
CERO	Oprema	1.548.420,38	1.607.446,43
	Skupaj	1.548.420,38	1.607.446,43

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	384.873	303.785
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	24.686	20.640
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	84.669	105.325
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	5.431	7.216
SKUPAJ	499.658	436.966
Obdelava komunalnih odpadkov storitev	150.919	125.541
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura	24.041	30.315
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev	15.280	16.607
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	5.432	4.342
SKUPAJ	195.671	176.806

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 8 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)	55.405
Najemnina javne infrastrukture CERO PriOO (EUR)	40.318
SKUPAJ (EUR)	95.723

Delitev najemnine javne infrastrukture za kalkulacijo cene javne infrastrukture

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	82.322
Najemnina javne infrastrukture za zbiranje bioloških odpadkov PriOO (EUR)	13.401
SKUPAJ (EUR)	95.723

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)	498.407	454.829	364.015	1.317.252
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR)	28.522	30.324	23.476	82.322
Poračun Pri OO (EUR)				-33.788
Količina odpadkov (kg)	3.500.000	1.930.000	3.640.000	9.070.000
Cena zbiranja komunalnih odpadkov storitev (EUR/kg)				0,1415
Cena zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)				0,0091

Zbiranje bioloških odpadkov	Biološki odpadki
Stroški zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR)	214.436
Stroški zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR)	13.401
Poračun PriOO (EUR)	-5.500
Količina odpadkov (kg)	1.375.000
Cena zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR/kg)	0,1520
Cena zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)	0,0097

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

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,1415
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0091
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1520
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0097

Informativni izračun stroška storitev na uporabnika – fizično osebo na mesec

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

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

Storitev obdelave komunalnih odpadkov storitev, storitev obdelave komunalnih odpadkov javna infrastruktura), storitev odlaganja komunalnih odpadkov storitev in storitev odlaganja

komunalnih odpadkov javna infrastruktura, ki jih izvaja koncesionar (SNAGA), se zaračunajo uporabnikom – fizičnim osebam tako, da se cena storitve pomnoži s predračunsko normativno mesečno količino zbranih mešanih komunalnih odpadkov na uporabnika (tabela Količine odpadkov v točki 2.8). Nove cene teh storitev veljajo od 1.3.2022, 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	0,1415	19,24	2,7233
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0091	19,24	0,1747
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,1520	4,30	0,6526
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0097	4,30	0,0419

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1538	7,31	1,1246
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0245	7,31	0,1791
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1145	0,99	0,1139
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0407	0,99	0,0405

SKUPAJ	5,0505
---------------	---------------

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 2021.

Priloga 1 – Prikaz stroškov v enoti zbiranje odpadkov

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		813.298	765.980	1,06	
stroški materiala		127.858	104.414	1,22	
1	stroški materiala	1.700	1.622	1,05	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	400	383	1,04	
3	stroški pomožnega materiala	12.800	11.870	1,08	
4	strošek goriva	84.658	64.135	1,32	
5	strošek električne energije	-	-	#DIV/0!	
6	stroški nadomestnih delov	16.200	15.060	1,08	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!	
8	stroški pisarniškega materiala	4.100	3.875	1,06	
9	stroški delovnih oblek	8.000	7.467	1,07	
10	stroški DI	-	-	#DIV/0!	
stroški storitev		103.250	98.895	1,04	
11	stroški gradbenih storitev	-	-	#DIV/0!	
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	500	495	1,01	
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	36.500	34.572	1,06	
14	stroški vzdrževanja programov	4.100	3.984	1,03	
15	stroški košnje,pluženja	400	395	1,01	
16	zavarovalne premije	7.100	6.842	1,04	
17	stroški plačilnega prometa	1.800	1.745	1,03	
18	ptt in telefon.storitve	10.500	10.218	1,03	
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 ...)	4.750	4.674	1,02	
21	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	-	-	#DIV/0!	
22	storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	18.800	17.719	1,06	
23	stroški najemnin	-	-	#DIV/0!	
24	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	6.500	6.473	1,00	
25	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	9.100	8.648	1,05	
26	stroški internih storitev	3.200	3.129	1,02	
27	stroški dela	488.500	471.498	1,04	
28	stroški amortizacije podjetja	88.000	85.676	1,03	
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	5.500	5.317	1,03
30	posl.odh pri obr.sred.,prev.odh.OS	190	180	1,06	
SPLOŠNI STROŠKI		78.840	71.268	1,11	
31	stroški uprave	51.730	44.982	1,15	
32	stroški skladišča	24.000	23.206	1,03	
33	stroški nabave	2.900	2.871	1,01	
34	finančni odhodki	210	208	1,01	
35	izredni odhodki	-	-	#DIV/0!	
SKUPAJ		892.138	837.248	1,07	

Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno	95.000	141.533
--------------------------------------	--------	---------

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

4 Upoštewane so trenutne cene goriva v primerjavi s povprečno v lanskem letu.

31 Stroški uprave so višji zaradi priučitve ob upokojitvi, povečanja plač v višni 2% in dod. stroškov nadz. organov.

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

		Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO	
PROIZVAJALNI STROŠKI		944.130	834.103	1,13	
stroški materiala		99.650	62.543	1,59	
1	stroški materiala	1.300	1.229	1,06	
2	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	1.750	1.677	1,04	
3	stroški pomožnega materiala	18.500	17.756	1,04	
4	strošek goriva	29.500	22.262	1,33	
5	strošek električne energije	41.610	12.960	3,21	
6	stroški nadomestnih delov	3.600	3.470	1,04	
7	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!	
8	stroški pisarniškega materiala	300	290	1,03	
9	stroški delovnih oblek	2.900	2.715	1,07	
10	stroški DI	190	183	1,04	
stroški storitev		356.100	299.677	1,19	
11	stroški gradbenih storitev	180	175	1,03	
12	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	600	593	1,01	
13	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	37.000	34.249	1,08	
14	stroški vzdrževanja programov	870	815	1,07	
15	stroški košnje,pluženja	-	-	#DIV/0!	
16	zavarovalne premije	6.600	6.246	1,06	
17	stroški plačilnega prometa	-	-	#DIV/0!	
18	ptt in telefon.storitve	3.800	3.542	1,07	
19	stroški laboratorijskih in drugih meritev	17.000	15.788	1,08	
20	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor,zdrav.st,var.pri del,izob,proviz.bank,delo študentov ...)	1.250	1.235	1,01	
21	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	4.800	3.457	1,39	
22	storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	265.000	214.935	1,23	
23	stroški najemnin	-	-	#DIV/0!	
24	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	10.000	9.996	1,00	
25	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	-	-	#DIV/0!	
26	stroški dr storitev	9.000	8.645	1,04	
27	stroški dela	366.250	353.495	1,04	
28	stroški amortizacije podjetja	118.000	114.418	1,03	
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	4.000	3.840	1,04
30	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh,fin.odh.)	130	130	1,00	
SPLOŠNI STROŠKI		60.420	53.028	1,14	
31	stroški uprave	55.420	48.191	1,15	
32	stroški skladišča	5.000	4.836	1,03	
33	stroški nabave	-	-	#DIV/0!	
34	finančni odhodki	-	-	#DIV/0!	
35	izredni odhodki	-	-	#DIV/0!	
SKUPAJ		1.004.550	887.131	1,13	
Prihodki, ki zmanjšujejo lastno ceno		270.000	342.697		

Pojasnila povišanja postavk kjer je sprememba večja od 10%:

- 4 Upoštevane so trenutne cene goriva v primerjavi s povprečno v lanskem letu.
- 5 Strošek električne energije je bistveno višji zaradi podražitev na trgu. Cene so planirane glede na ceno zakupa za 2022 z upoštevanim poračunom za prvih pet mesecev.
- 21 Upoštevane so podražitve storitev.
- 22 Storitve drugih so povečane predvsem zaradi podražitev transporta.
- 31 Stroški uprave so višji zaradi priučitve ob upokojitvi, povečanja plač v višini 2% in dod. str. nadz. organov.



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a

5270 Ajdovščina

t / 05 36 59 110

e / obcina@ajdovscina.si

w / www.ajdovscina.si

Številka:

Datum: 25. 4. 2022

Občinski svet Občine Ajdovščina

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

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Komunalno stanovanjska družba d.o.o., Ajdovščina
Alenka Čadež Kobil, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

9. točka 29. 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 29. redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

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

**SKLEP
o cenah odvoza odpadnih nagrobnih sveč**

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

Predračunska cena Pri OO (€/kg)	0,3442
----------------------------------------	---------------

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

2. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep začne veljati s 1. 6. 2022.

Številka:

Datum:

Tadej Beočanin,
župan



OBRAZLOŽITEV:

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

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

Na podlagi rezultata javne službe, ki izhaja iz Letnega poročila Komunalno stanovanjske družbe za leto 2021 in priloženega elaborata so izvedene nove kalkulacije cen odvoza odpadnih nagrobnih sveč.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Cene so izračunane na podlagi predvidenih količin in stroškov za opravljene storitve zbiranja odpadnih nagrobnih sveč. Cene bodo veljale od 1. 6. 2022 dalje.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

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

Tadej Beočanin,
župan



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

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

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

Datum | April 2022

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

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

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

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

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

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

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

Predračunsko obdobje, za katerega se pripravlja elaborat, je koledarsko leto 2022. Cene bodo veljale za storitve, opravljene od 1.6.2022 dalje. Skladno z metodologijo se bo pri pripravi predračunske cene za leto 2022 upoštevala tudi dejansko nastala razlika med prihodki in stroški v letu 2021.

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

1.1 OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV

Preteklo obračunsko obdobje (Pre OO) je poslovno leto 2021, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (Pri OO) je poslovno leto 2022, za katero se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov.

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

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

Predračunska količina Pre OO (kg)	Obračunska količina Pre OO (kg)
13000	12.830

Predračunska količina zelo malo odstopa od obračunskih.

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

Pri izračunu stroškov smo upoštevali naslednje predpostavke:

- Pri izračunu stroškov zbiranja ONS smo upoštevali količinski delež vseh zbranih ONS glede na količino vseh zbranih komunalnih odpadkov. Letna količina ONS v 2021 predstavlja 0,18 % vseh zbranih komunalnih odpadkov v občinah Ajdovščina in Vipava.
- Stroške goriva smo ugotovili glede na število opravljenih kilometrov za zbiranje ONS.
- Stroške dela smo določili glede na število opravljenih ur za zbiranje ONS in delo z ONS v CERO.
- Upoštevana je amortizacija štirih smetarskih vozil in talne tehtnice glede na količinski delež vseh zbranih ONS.

Podatki za Pre OO	Količina zbranih ONS (kg)	Število opravljenih ur pri zbiranju (ur)	Število opravljenih km z vozilom za zbiranje ONS (km)
Občini Ajdovščina in Vipava	12.830	76	1924

Stroški so podrobneje prikazani v Prilogi 1.

Predračunski stroški Pre OO (EUR)	Obračunski stroški Pre OO (EUR)
4.365	4.214

Predračunski stroški so višji od obračunskih in obračunska količina je nekaj manjša od predračunske.

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

Predračunska cena Pre OO (EUR)	Obračunska cena Pre OO (EUR/kg)
0,3395	0,3323

Predračunska cena je višja od obračunske zato, ker so predračunski stroški večji od obračunskih in obračunske količine manjše od predračunskih.

5 PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina Pri OO (kg)
13.500

Predračunsko količino opravljenih storitev za leto 2022 za Občino Ajdovščina in Vipava smo ocenili na podlagi dejanskih evidentiranih količin v letu 2021.

6 PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški izvajanja storitve za leto 2022 znašajo 4.690,28 EUR. Izračunani so na podlagi ocenjenih količin posameznih aktivnosti, potrebnih za izvedbo storitev.

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

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

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

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

8 PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

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

Delijo se po naslednjih ključih:

1. Stroški stroškovnega mesta uprava s strokovnimi službami se v skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb

varstva okolja po pobotanju s prihodki delijo na posamezne dejavnosti na osnovi deleža proizvodjalnih stroškov v celotnih proizvodjalnih stroških.

2. Stroški stroškovnega mesta skladišče se delijo po dejavnostih na osnovi izkustvenega ključa. Izkustveni ključ sestavlja število zaposlenih posamezne dejavnosti, število vozil, ki jih uporablja posamezna dejavnost in rabljena površina skladiščnega prostora.

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

Obseg poslovno potrebnih sredstev je naveden v spodnji tabeli. Delež, ki je namenjen ravnanju z ONS je izračunan iz zbranih količin in znaša 0,18 %, oziroma 971,93 €. Upravičen donos v višini 5% znaša 48,60 EUR.

Naziv osnovnega sredstva	Nabavna vrednost	vrednost glede na delež OS za zbiranje ONS
Smetarsko vozilo GO FR 312	168.700,00 €	311,77 €
Smetarsko vozilo GO RK 344	115.600,00 €	213,63 €
Smetarsko vozilo GO N3 923	101.900,00 €	188,32 €
Smetarsko vozilo GO RH 780	131.400,00 €	242,83 €
Elektronska talna tehtnica CERO	8.324,72 €	15,38 €
SKUPAJ		971,93 €
5% donos		48,60 €

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

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

11 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški Pri OO (EUR)	4.690,28
Poračun za Pre OO	-92,81
Upravičen donos	48,60 €
Predračunska količina Pri OO za ONS (kg)	13.500
Predračunska cena Pri OO (€/kg)	0,3442

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

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

13 DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

Druga razkritja, ki niso podana v elaboratu, so podana v Letnem poročilu Komunalno stanovanjske družbe d.o.o. Ajdovščina za leto 2021.

Priloga 1

Predračunski stroški zbiranje sveč PriOO (€)	Obračunski stroški zbiranje sveč PreOO (€)
----------------------------------------------------	--------------------------------------------------

PROIZVAJALNI STROŠKI		4.545	4.087
stroški materiala		1.743	1.332
	stroški materiala	3	3
	stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	1	1
	stroški pomožnega materiala	24	21
	strošek goriva	1.663	1.260
	strošek električne energije	-	-
	stroški nadomestnih delov	30	27
	stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-
	stroški pisarniškega materiala	8	7
	stroški delovnih oblek	15	13
	stroški DI	-	-
stroški storitev		379	412
	stroški gradbenih storitev	-	-
	stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	1	1
	stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	67	62
	stroški vzdrževanja programov	8	7
	stroški košnje,pluženja	1	1
	zavarovalne premije	13	12
	stroški plačilnega prometa	3	3
	ptt in telefon.storitve	19	18
	stroški laboratorijskih in drugih meritev	-	-
	druge storitve (teh.pregledi,uporaba cest in taks,članarina zbor, ...)	9	8
	stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	-	-
	storitve drugih	35	32
	stroški najemnin	-	-
	intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,objave in druge)	12	12
	povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	17	15
	stroški internih storitev	194	241
stroški dela		2.277	2.198
stroški amortizacije podjetja		136	136
drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	10	10
posl.odh pri obr.sred.,prev.odh.OS		-	0
SPLOŠNI STROŠKI		146	127
stroški uprave		96	80
stroški skladišča		44	41
stroški nabave		5	5
finančni odhodki		0	0
izredni odhodki		-	-
SKUPAJ		4.690	4.214

Pojasnila povišanja postavk kjer so večje spremembe:

Povečan je strošek goriva, ker so upoštevane trenutne cene v primerjavi z lansko povprečno.

Priloga 2

Seznam pokopališč

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

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

RAČUN za KOMUNALNE STORTIVE

STORITVE	TRENTNI MES.STR.ZA 4 ČLAN.DRUŽINO	NOV MES.STR.ZA 4 ČLAN.DRUŽINO	ABS RAZLIKA	INDEKS
OSKRBA S PITNO VODO				
OMREŽNINA ZA OSKRBO PITNO VODO	2,98 €	3,09 €	0,11	1,04
ŠTEVČNINA	2,52 €	2,52 €	0	1,00
VZDRŽEVALNINA VODOV.PRIKLJUČKOV	2,90 €	2,90 €	0	1,00
VODARINA	6,26 €	9,80 €	3,54	1,57
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VOD				
OMREŽNINA-ODVAJANJE	6,75 €	5,45 €	-1,3	0,81
ODVAJANJE ODPADNE VODE	2,81 €	2,49 €	-0,32	0,89
OKOLJSKA DAJATEV-ODV.ODP.V.	0,84 €	0,84 €	0	1,00
OMREŽNINA-ČIŠČENJE	1,64 €	1,49 €	-0,15	0,91
ČIŠČENJE ODPADNE VODE	9,96 €	15,05 €	5,09	1,51
RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI				
ZBIRANJE KOM.ODPADKOV-JAVNA INF.	0,80 €	0,77 €	-0,03	0,96
ZBIRANJE KOM.ODPADKOV-IZVAJANJE	12,74 €	11,92 €	-0,82	0,94
ZBIRANJE BIO ODPADKOV-JAVNA.INF.	0,20 €	0,18 €	-0,02	0,90
ZBIRANJE BIO ODPADKOV-IZVAJANJE	3,25 €	2,86 €	-0,39	0,88
OBDEL. KOM.ODPAD.-JAVNA INF.SNAGA	0,82 €	0,78 €	-0,04	0,95
OBDEL. KOM.ODPAD.-IZVAJANJE SNAGA	5,14 €	4,92 €	-0,22	0,96
ODLAG.KOM.ODPADK.-JAVNA INF.SNAGA	0,19 €	0,18 €	-0,01	0,95
ODLAG.KOM.ODPADK.-IZVAJANJE SNAGA	0,52 €	0,50 €	-0,02	0,96
SKUPAJ:	60,32 €	65,74	5,42	1,09

IZRAČUN JE ZA 4 ČLANSKO DRUŽINO / PORABA VODE 16 m3

PRIMERJAVA CEN Z OKOLIŠKIMI OBČINAMI

Oskrba s pitno vodo	
OBČINA	VODARINA
	leto 2022
Mestna občina Nova Gorica	0,9176
Občina Šempeter - Vrtojba	0,9176
Občina Postojna	1,2025
Občina Tolmin	0,7591
Občina Kobarid	0,7184
Občina Bovec	0,9563
Občina Idrija	1,0506
Občina Sežana	1,3031
Cene po elaboratu za 2022:	
Občina Vipava	0,6046
Občina Ajdovščina	0,6124
Odvajanje odpadnih voda	
OBČINA	ODVAJANJE
	leto 2022
Mestna občina Nova Gorica	0,4457
Občina Divača	0,3505
Občina Šempeter - Vrtojba	0,3919
Občina Postojna	0,2738
Občina Tolmin	0,2885
Občina Idrija	0,2491
Cene po elaboratu za 2022:	
Občina Vipava	0,2527
Občina Ajdovščina	0,1556
Čiščenje odpadnih voda	
OBČINA	ČIŠČENJE
	leto 2022
Mestna občina Nova Gorica	0,7524
Občina Divača	0,4383
Občina Šempeter - Vrtojba	0,8023
Občina Postojna	0,4803
Občina Tolmin	0,8295
Občina Idrija	0,8110
Cene po elaboratu za 2022:	
Občina Vipava	1,6809
Občina Ajdovščina	0,9405
Ravnanje z odpadki	
OBČINA	cena za
	osebo/mesec
Mestna občina Nova Gorica	6,78
Občina Postojna	8,87
Občina Tolmin	6,44
Občina Idrija	
Občina Sežana	6,24
Cene po elaboratu za 2022:	
Občina Ajdovščina in Vipava	5,53

od vrat do vrat

od 1.4. 2020

Cene so z DDV

MNENJA ODBORA K 9. TOČKI – CENIK KOMUNALNIH STORITEV

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval Elaborat in cene komunalnih storitev za izvajanje javnih služb oskrbe s pitno vodo in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah storitev oskrbe s pitno vodo** občinski svet sprejme.

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval elaborat in cene komunalnih storitev za izvajanje javnih služb oskrbe s pitno vodo za posebne storitve in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah storitev oskrbe s pitno vodo za posebne storitve** občinski svet sprejme.

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval elaborat in cene komunalnih storitev za izvajanje javnih služb odvajanja in čiščenja odpadnih voda in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah storitev odvajanja in čiščenja odpadnih voda** občinski svet sprejme.

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval elaborat in cene komunalnih storitev za izvajanje javnih služb odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah storitev odvajanja in čiščenja odpadnih voda za posebne storitve** občinski svet sprejme.

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval elaborat in cene zbiranja komunalnih odpadkov in odvozu nagrobnih sveč in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah zbiranja komunalnih odpadkov in odvozu nagrobnih sveč** občinski svet sprejme.

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval cenik uporabe pokopališke infrastrukture ter pogrebno pokopaliških storitev in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah uporabe pokopališke infrastrukture ter pogrebno pokopaliških storitev** občinski svet sprejme.

Na 24. seji dne 4. 5. 2022 je Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe obravnaval cenik javne snage ter vzdrževanja občinskih cest, ulic, parkirišč, parkov in zelenic in podal **pozitivno mnenje** ter predlaga, da **Sklep o cenah javne snage ter vzdrževanja občinskih cest, ulic, parkirišč, parkov in zelenic** občinski svet sprejme.

Datum: 6. 5. 2022

Katja Mužina, s. r.,
predsednica odbora