



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

Izdelal | Komunala Ajdovščina d.o.o.
Goriška cesta 23 b
5270 Ajdovščina

Datum | Februar 2026

Odgovorna oseba | Dir. Luka Jejčič

Kazalo

1	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN, IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN, ZAVEZANEC ZA IZDELAVO ELABORATA, IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	3
1.1	VSEBINA ELABORATA.....	3
1.2	PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.3	NAMEN IZDELAVE ELABORATA	3
1.3.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	3
1.3.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	3
1.4	IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI AJDOVŠČINA IN OBČINI VIPAVA 4	
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	4
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje	4
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje	5
2.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	5
2.4	Primerjava obračunskih cen storitev, za katere se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev na primerljivih območjih 5	
2.5	Primerjava potrjenih cen storitev, za katere se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev na primerljivih območjih	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji.....	6
2.7	Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge	6
2.8	Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	6
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	8
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	8
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	8
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju storitev obvezne javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	9
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje	9
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	11
2.18	Druge 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 Komunali Ajdovščina d.o.o. (v nadaljevanju KA), 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 2024, za katero se ugotovi podatke o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških.

Prihodnje obračunsko obdobje (PriOO) je poslovno leto 2026, 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	2.530.000	3.444.407
	Odpadna embalaža	2.040.000	1.637.698
	Mešani komunalni odpadki	3.595.000	3.625.740
	SKUPAJ komunalni odpadki	8.165.000	8.707.845
Biološki odpadki		1.180.000	1.172.875

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	487.882	534.572
	Zbiranje odpadne embalaže	522.819	554.049
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	404.088	431.185
	SKUPAJ	1.414.789	1.519.806
Zbiranje bioloških odpadkov		230.314	247.410

Stroški so znižani za prihodke, ki znižujejo lastno ceno. Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje so višji od predračunskih predvsem zaradi večjih količin.

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. Obračunske količine ločeno zbranih frakcij in mešanih komunalnih odpadkov so večje od predračunskih. Manjše so obračunske količine ločeno zbrane embalaže, vendar so skupne obračunske količine komunalnih odpadkov večje od predračunskih. Obračunske količine biološko razgradljivih odpadkov so le malenkost manjše od predračunskih. Pri vseh frakcijah so obračunski stroški večji od predračunskih zato je obračunska cena večja od predračunske. Prezem mešane odpadne embalaže se je za razliko od predhodnih let odvijal brez večjih težav in posledično se nismo več soočali s kopičenjem mešane odpadne embalaže in dodatnimi stroški skladiščenja. Oddajanje drugih ločenih frakcij odpadkov, kot so na primer oblaženo pohištvo, kosovni odpadki, les in številni drugi odpadki iz gospodinjstev, smo reševali uspešno, vendar se soočamo z vsakoletnimi drastičnimi podražitvami prevzemov.

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

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

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

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

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

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

2.7 Primerjava izvajalca storitev s povprečjem panoge

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

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

Količine odpadkov

Vrsta odpadkov		Predračunska količina PriOO (kg)	Predračunska količina obvezna javna služba fizične osebe PriOO (kg)	Predračunska količina obvezna javna služba pravne osebe PriOO (kg)	Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe PriOO (kg/osebo/mesec)
Komunalni odpadki	Ločene frakcije brez odpadne embalaže	2.900.000	2.207.570	692.430	7,00
	Odpadna embalaža	1.715.000	1.161.853	553.147	3,68
	Mešani komunalni odpadki	3.655.000	2.187.850	962.150	6,94
	Mešani kom.odp. samonakladalno vozilo			390.000	
	Mešani kom.odp. lastni dovoz			115.000	
	SKUPAJ komunalni odpadki	8.270.000	5.557.273	2.712.727	17,62
Biološki odpadki		1.180.000	545.613	634.387	2,56

	Predračunska vrednost PreOO
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Ajdovščina	20.142
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe občina Vipava	5.981
Povprečno mesečno število oseb iz sobodajalstva in počitniških objektov	156
Število uporabnikov storitev obvezne javne službe	26.279

Predračunska normativna količina odpadkov na uporabnika obvezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje je izračunana na podlagi predvidene količine zbranih komunalnih odpadkov po posameznih skupinah in podlagi predvidenega števila uporabnikov storitev obvezne javne službe. Na osebo se v povprečju mesečno obračuna 17,62 kg oziroma 81,74 l komunalnih odpadkov in 2,56 kg oziroma 17,23 l bioloških odpadkov. Ob tem je upoštevano, da ima 9082 uporabnikov lastne kompostnike. Če bo v obračunskem obdobju prišlo do večjih sprememb strukture in količine posameznih skupin zbranih komunalnih odpadkov, bo potrebna določitev nove normativne količine odpadkov na uporabnika obvezne javne službe.

Stroški storitev

Storitev		Predračunski stroški PriOO (EUR)
Zbiranje in CERO za komunalne odpadke	Zbiranje ločenih frakcij brez odpadne embalaže	605.179
	Zbiranje odpadne embalaže	636.511
	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	493.850
	SKUPAJ	1.735.540
Zbiranje in CERO za biološke odpadke		282.530
SKUPAJ stroški enota Zbiranje odpadkov in enota CERO		2.018.070

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 31.12.23 (EUR)	Stanje na dan 31.12.24 (EUR)
Zbiranje odpadkov	Smetarska vozila	968.124,74	1.182.460,74
	Zabojniki	370.112,71	371.867,45
	Oprema	23.952,08	39.393,53
	Skupaj	1.362.189,53	1.593.721,72
CERO	Oprema	1.852.081,47	1.971.947,77
	Skupaj	1.852.081,47	1.971.947,77

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 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 vse tržne storitve zbiranja ne komunalnih odpadkov, ki jih opravimo za fizične in pravne osebe (zbiranje in sprejemanje v CERO).

Storitev	Prihodki posebnih storitev PreOO (€)	Prihodki posebnih storitev PriOO (€)
Zbiranje nekomunalnih odpadkov	496.889	490.000

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

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

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

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

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

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

Delitev najemnine javne infrastrukture po nahajališču

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	57.199
Najemnina javne infrastrukture CERO PriOO (EUR)	37.544
SKUPAJ (EUR)	94.744

Delitev najemnine javne infrastrukture za kalkulacijo cene javne infrastrukture

Najemnina javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov PriOO (EUR)	81.480
Najemnina javne infrastrukture za zbiranje bioloških odpadkov PriOO (EUR)	13.264
SKUPAJ (EUR)	94.744

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)	605.179	636.511	493.850	1.735.540
Stroški zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR)	27.120	30.817	23.542	81.480
Poračun Pri OO (EUR)				54.607
Količina odpadkov (kg)	2.900.000	1.715.000	3.655.000	8.270.000
Cena zbiranja komunalnih odpadkov storitev (EUR/kg)				0,2165
Cena zbiranja komunalnih odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)				0,0099

Zbiranje bioloških odpadkov	Biološki odpadki
Stroški zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR)	282.530
Stroški zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR)	13.264
Poračun PriOO (EUR)	8.890
Količina odpadkov (kg)	1.180.000
Cena zbiranja bioloških odpadkov storitev (EUR/kg)	0,2470
Cena zbiranja bioloških odpadkov javna infrastruktura (EUR/kg)	0,0112

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

Storitev	Cena (EUR/kg)
Zbiranje komunalnih odpadkov storitev	0,2165
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0099
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,2470
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0112

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 KA, 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 KA, 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 1.2.2025, KA 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	0,2165	17,62	3,8147
Zbiranje komunalnih odpadkov javna infrastruktura	0,0099	17,62	0,1736
Zbiranje bioloških odpadkov storitev	0,2470	2,56	0,6311
Zbiranje bioloških odpadkov javna infrastruktura	0,0112	2,56	0,0287

Obdelava komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1950	6,94	1,3529
Obdelava komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0322	6,94	0,2234
Odlaganje komunalnih odpadkov storitev SNAGA	0,1844	0,87	0,1599
Odlaganje komunalnih odpadkov javna infrastruktura SNAGA	0,0590	0,87	0,0512

SKUPAJ	6,4355
---------------	---------------

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 Komunale Ajdovščina d.o.o. za leto 2024.

Priloga 1 – Prikaz stroškov v enoti zbiranje odpadkov

			Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
	PROIZVAJALNI STROŠKI		1.165.667	1.034.009	1,13
	stroški materiala		136.950	131.253	1,04
1		stroški materiala	6.500	6.222	1,04
2		stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	-	-	#DIV/0!
3		stroški pomožnega materiala	13.500	12.480	1,08
4		strošek goriva	83.400	80.972	1,03
5		strošek električne energije	-	-	#DIV/0!
6		stroški nadomestnih delov	18.250	16.818	1,09
7		stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!
8		stroški pisarniškega materiala	3.800	3.642	1,04
9		stroški delovnih oblek	11.500	11.119	1,03
10		stroški DI	-	-	#DIV/0!
	stroški storitev		140.904	124.729	1,13
11		stroški gradbenih storitev	-	-	#DIV/0!
12		stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	-	-	#DIV/0!
13		stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	65.000	60.811	1,07
14		stroški vzdrževanja programov	9.685	9.223	1,05
15		stroški košnje,pluženja	-	-	#DIV/0!
16		zavarovalne premije	19.320	12.076	1,60
17		stroški plačilnega prometa	2.000	1.945	1,03
18		ptt in telefon.storitve	17.330	14.688	1,18
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 ...)	7.200	6.637	1,08
21		stroški vodarine,kanalščine in čiščenja	-	-	#DIV/0!
22		storitve drugih (odvozi kom.NG,odvoz nevarnih odpadkov)	-	-	#DIV/0!
23		stroški najemnin	-	-	#DIV/0!
24		intelektualne storitve (zdrav.st.,strokov.izob.,varstvo pri delu,druge)	7.500	7.143	1,05
25		povračila str.v zvezi z delom,delo študentov, M-servis	7.569	6.944	1,09
26		stroški internih storitev	5.300	5.262	1,01
27	stroški dela		769.115	690.087	1,11
28	stroški amortizacije podjetja		105.300	74.594	1,41
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi,neposl.str.(k.44,48)	13.300	13.248	1,00
30	posl.odh pri obr.sred.,prev.odh.OS		98	98	1,00
	SPLOŠNI STROŠKI		114.164	100.486	1,14
31	stroški uprave		69.166	62.073	1,11
32	stroški skladišča		33.892	30.420	1,11
33	stroški nabave		8.500	7.992	1,06
34	finančni odhodki		2.606	-	#DIV/0!
35	izredni odhodki		-	-	#DIV/0!
	SKUPAJ		1.279.831	1.134.495	1,13

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

16 Stroški zavarovanja so višji zaradi višjih cen zavarovalnice.

18 Stroški ptt in telefonskih storitev so višji zaradi podražitev ponudnika.

22 Stroški dela so višji zaradi dviga minimalnih plač (eanko postavki 31 in 32).

28 Stroški amortizacije podjetja so višji zaradi nabave novega smetarskega vozila.

34 Finančni odhodki so višji zaradi financiranja kreditov za nabavo vozila kanal – jet in modularnega objekta.

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

			Predračunski stroški PriOO (EUR)	Obračunski stroški PreOO (EUR)	Indeks PriOO/PreOO
PROIZVAJALNI STROŠKI			1.153.063	1.062.267	1,09
stroški materiala			100.940	113.442	0,89
1		stroški materiala	2.200	2.133	1,03
2		stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture	10.500	9.692	1,08
3		stroški pomožnega materiala	20.500	19.040	1,08
4		strošek goriva	29.600	28.719	1,03
5		strošek električne energije	25.400	41.693	0,61
6		stroški nadomestnih delov	7.500	7.006	1,07
7		stroški nadomestnih delov infrastrukture	-	-	#DIV/0!
8		stroški pisarniškega materiala	540	532	1,01
9		stroški delovnih oblek	4.700	4.627	1,02
10		stroški DI	-	-	#DIV/0!
stroški storitev			522.155	455.480	1,15
11		stroški gradbenih storitev	-	-	#DIV/0!
12		stroški storitev vzdrževanja infrastrukture	4.800	4.416	1,09
13		stroški storitev vzdrževanje opreme last izvajalca storitve	33.000	31.342	1,05
14		stroški vzdrževanja programov	1.020	971	1,05
15		stroški košnje, pluzenja	-	-	#DIV/0!
16		zavarovalne premije	13.245	8.278	1,60
17		stroški plačilnega prometa	-	-	#DIV/0!
18		ptt in telefon.storitve	5.270	4.467	1,18
19		stroški laboratorijskih in drugih meritev	39.470	37.590	1,05
20		druge storitve (teh.pregledi, uporaba cest in taks, članarina zbor, zdrav.st, var.pri del, izob, proviz. bank, delo študentov ...)	1.100	1.080	1,02
21		stroški vodarine, kanalščine in čiščenja	4.750	4.399	1,08
22		storitve drugih (odvozi kom.NG, odvoz nevarnih odpadkov)	385.000	331.542	1,16
23		stroški najemnin	1.100	1.068	1,03
24		intelektualne storitve (zdrav.st., strokov. izob., varstvo pri delu, druge)	2.600	2.553	1,02
25		povračila str.v zvezi z delom, delo študentov, M-servis	11.750	10.172	1,16
26		stroški dr storitev	19.050	17.602	1,08
27		stroški dela	450.918	421.902	1,07
28		stroški amortizacije podjetja	72.980	65.394	1,12
29	drugi poslovni odhodki	kvota invalidi, neposl.str.(k.44,48)	6.000	5.980	1,00
30	posl.odh pri obr.sred. (drug.odh, fin.odh.)		70	69	1,01
SPLOŠNI STROŠKI			75.175	67.344	1,12
31		stroški uprave	69.449	62.570	1,11
32		stroški skladišča	5.307	4.775	1,11
33		stroški nabave	-	-	#DIV/0!
34		finančni odhodki	420	-	#DIV/0!
35		izredni odhodki	-	-	#DIV/0!
SKUPAJ			1.228.239	1.129.611	1,09

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

16 Stroški zavarovanja so višji zaradi višjih cen zavarovalnice.

18 Stroški ptt in telefonskih storitev so višji zaradi podražitev ponudnika.

22 Stroški storitev drugih so višji zaradi povišanja cen prevzemnikov posameznih frakcij odpadkov.

27 Stroški dela so višji zaradi dviga minimalnih plač (enako postavki 31 in 32).

28 Stroški amortizacije podjetja so višji zaradi investicije v skladišče odpadnega blata.

34 Finančni odhodki so višji zaradi financiranja kreditov za nabavo vozila kanal – jet in modularnega objekta.