



**OBČINA MIKLAVŽ
NA DRAVSKEM POLJU**

ŽUPAN

Nad izviri 6
2204 Miklavž na Dravskem polju
www.miklavz.si

Tel. 02 / 6296 820
Fax. 02 / 6296 828
E-pošta: obcina.miklavz@miklavz.si

Datum: 06.02.2020

**OBČINSKEMU SVETU OBČINE
MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU**

**Zadeva: Gradivo za 13. redno sejo Občinskega sveta Občine Miklavž
na Dravskem polju**

Vsebina:	Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2020 za Občino Miklavž na Dravskem polju
Gradivo predlaga:	mag. Egon Repnik, univ. dipl. prav., župan
Gradivo pripravil:	Snaga d.o.o., Občinska uprava
Poročevalec:	Snaga d.o.o., Občinska uprava
Vsebina gradiva:	- Predlog sklepa - Obrazložitev - Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2020 za Občino Miklavž na Dravskem polju

PREDLOGI SKLEPOV:

1. Občinski svet Občine Miklavž na Dravskem polju sprejme Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2020 za Občino Miklavž na Dravskem polju
2. Občinski svet Občine Miklavž na Dravskem polju potrdi cene ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Miklavž na Dravskem polju.

OBČINA MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU

3. Mešani komunalni odpadki:

elementi cene	cena v EUR/kg brez DDV	Sodilo za preračun v kg/l
Zbiranje določenih vrst KO	0,1768	0,3529
Javna infrastruktura zbiranja	0,0035	0,6205
Obdelava določenih vrst KO	0,0970	0,4292
Javna infrastruktura obdelave	0,0444	0,1268
Odlaganje ostankov predelave	0,2783	0,0255

4. Cenik posod za mešane komunalne odpadke – štiritedenski odvoz (cene so v EUR/mesec):

VOLUMEN POSODE v litrih	Cena/posodo brez DDV	DDV (9,5%)	Cena z DDV
60	7,73	0,7344	8,46
120	15,46	1,4687	16,93
240	30,91	2,9365	33,85
770	99,17	9,4212	108,59
1100	141,67	13,4587	155,13

5. Biološki odpadki:

elementi cene	cena v EUR/kg brez DDV	Sodilo za preračun v kg/l
Zbiranje BIO odpadkov	0,0078	0,1380

6. Cenik posod za biološke odpadke – 43 odvozov na leto (cene so v EUR/mesec):

VOLUMEN POSODE v litrih	Cena/posodo brez DDV	DDV (9,5%)	Cena z DDV
120	0,46	0,0437	0,50
240	0,92	0,0874	1,01

OBČINA MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU

7. Cene veljajo od 1.3.2020.

8. Ta sklep se objavi v Medobčinskem uradnem vestniku.

ŽUPAN

mag. Egon Repnik, univ. dipl. prav.

OBČINA MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU

OBRAZLOŽITEV:

Skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št.87/12, 109/12) je določeno, da je osnova za uveljavitev cene Elaborat, ki je določen s prej navedeno Uredbo.

Na podlagi Uredbe in Odloka o načinu opravljanja gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na območju občine Miklavž na Dravskem polju (MUV št.04/07, 11/16) smo pregledali Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2020 za Občino Miklavž na Dravskem polju, ki ga je posredoval izvajalec obvezne GJS – Snaga d.o.o..

Pri pregledu Elaborata je Občinska uprava preverila skladnost predlaganega Elaborata z zahtevami Uredbe in ugotovila, da je Elaborat sestavljen skladno z državno Uredbo. Elaborat posredujemo Občinskemu svetu v obravnavo in potrditev.

1. Cenik posod za mešane komunalne odpadke – štiritredenski odvoz (cene so v EUR/mesec):

VOLUMEN POSODE v litrih	Trenutno veljavna cena z DDV (od 05/2015)	Predlagana cena z DDV (od 03/2020)	Povišanje v %
60	4,79	8,46	76,62
120	9,58	16,93	76,62
240	19,14	33,85	76,62
770	61,43	108,59	76,62
1100	87,74	155,13	76,62

2. Cenik posod za biološke odpadke – 43 odvozov na leto (cene so v EUR/mesec):

VOLUMEN POSODE v litrih	Trenutno veljavna cena z DDV (od 05/2015)	Predlagana cena z DDV (od 03/2020)	Povišanje v %
120	0,50	0,50	0,00
240	1,00	1,00	0,00

OBČINA MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU

3. Primerjava cen MKO in BIO odpadkov po občinah za 120 l posodo

Občina	Izvajalec GJS	Odvoz MKO	Veljavnost cen	Cena z DDV
Miklavž na Dr. polju	Snaga d.o.o.	4 tedne	01.03.2020	17,43
Maribor	Snaga d.o.o.	14 dni	01.05.2019	14,32
Šentilj	Saubermacher Slovenija d.o.o.	4 tedne	01.01.2020	17,10
Hoče-Slivnica	Saubermacher Slovenija d.o.o.	3 tedne	01.02.2020	19,00
Slovenska Bistrica	Komunala Slov.Bistrica	3 tedne	01.08.2019	21,11

4. V Elaboratu je prikazan poračun za leti 2018 in 2019, ki je izračunan kot razlika med prihodki, dobljenimi na podlagi zaračunanih cen, in stroški, ki so v posameznem letu dejansko nastali. Poračuna za leti 2018 in 2019 bosta predmet nadaljnjih usklajevanj s Snago d.o.o..

OBČINA MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU

Na podlagi določil 3., 5. in 19. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17) in 14. člena Statuta občine Miklavž na Dravskem polju (MUV, št. 24/15, 16/17) je Občinski svet občine Miklavž na Dravskem polju na svoji _____ seji, dne _____ sprejel

S K L E P

o določitvi cene ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Miklavž na Dravskem polju

1.

Občinski svet Občine Miklavž na Dravskem polju sprejme Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2020 za Občino Miklavž na Dravskem polju

2.

Občinski svet Občine Miklavž na Dravskem polju potrdi cene ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Miklavž na Dravskem polju.

3.

Mešani komunalni odpadki:

elementi cene	cena v EUR/kg brez DDV	Sodilo za preračun v kg/l
Zbiranje določenih vrst KO	0,1768	0,3529
Javna infrastruktura zbiranja	0,0035	0,6205
Obdelava določenih vrst KO	0,0970	0,4292
Javna infrastruktura obdelave	0,0444	0,1268
Odlaganje ostankov predelave	0,2783	0,0255

4.

Cenik posod za mešane komunalne odpadke – štiritedenski odvoz (cene so v EUR/mesec):

VOLUMEN POSODE v litrih	Cena/posodo brez DDV	DDV (9,5%)	Cena z DDV
60	7,73	0,7344	8,46
120	15,46	1,4687	16,93
240	30,91	2,9365	33,85
770	99,17	9,4212	108,59
1100	141,67	13,4587	155,13

OBČINA MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU

5.

Biološki odpadki:

elementi cene	cena v EUR/kg brez DDV	Sodilo za preračun v kg/l
Zbiranje BIO odpadkov	0,0078	0,1380

6.

Cenik posod za biološke odpadke – 43 odvozov na leto (cene so v EUR/mesec):

VOLUMEN POSODE v litrih	Cena/posodo brez DDV	DDV (9,5%)	Cena z DDV
120	0,46	0,0437	0,50
240	0,92	0,0874	1,01

7.

Cene veljajo od 1.3.2020.

8.

Ta sklep se objavi v Medobčinskem uradnem vestniku.

Številka: 35403-0010/2019

Datum: _____

Župan občine Miklavž na Dravskem polju
Mag. Egon Repnik, univ.dipl.prav., l.r.



SNAGA

SNAGA, D. O. O.
NASIPNA ULICA 64,
SI-2000 MARIBOR
+386 (0)2 620 58 00
INFO@SNAGA-MB.SI
WWW.SNAGA-MB.SI



**Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne
občinske gospodarske službe ravnanja s komunalnimi
odpadki za leto 2020 za občino
Miklavž na Dravskem polju**

Pripravila:

Sanja Pravda

Direktor:

Janez Letnik

Maribor, december 2019

Kazalo vsebine

1 UVOD.....	4
1.1 VSEBINA ELABORATA	4
1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	4
1.3 NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	4
1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI	5
1.4.1 ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV.....	5
1.4.2 PREGLED OBSEGA STORITEV ZBIRANJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	5
1.4.3 OBDELAVA	7
1.4.4 ODLAGANJE	7
1.5 IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN.....	7
1.6 SESTAVA CENE.....	8
2 ELEMENTI ELABORATA	9
2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko leto	9
2.1.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	9
2.1.2 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	9
2.1.3 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	10
2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje	10
2.2.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	12
2.2.2 Javna služba zbiranja biološko razgradljivih odpadkov	13
2.2.3 Javna infrastruktura zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov	14
2.2.4 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	15
2.2.5 Javna infrastruktura obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	16
2.2.6 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	17
2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje	18
2.4 Primerjava obračunskih in potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi in potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	18
2.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov	20
2.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje ..	21
2.6.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	21
2.6.2 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	21
2.6.3 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	21

2.7 Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	22
2.7.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	23
2.7.2 Javna služba zbiranja biološko razgradljivih odpadkov.....	24
2.7.3 Javna infrastruktura zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	25
2.7.4 Javna infrastruktura obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.....	25
2.7.5 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.....	26
2.7.6 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.....	27
2.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	28
2.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obdobje.....	28
2.10 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	30
2.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	30
2.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	31
2.12.1 Javna služba zbiranje komunalnih odpadkov.....	31
*Število zaposlenih, ki neposredno sodelujejo v procesu izvajanja javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	31
2.12.2 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.....	31
*Število zaposlenih, ki neposredno sodelujejo v procesu izvajanja javne službe obdelave mešanih komunalnih odpadkov (Center za pripravo sekundarnih surovin).	31
2.13 Višina najemnine za javno infrastrukturo in njen delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	32
2.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....	32
2.15 Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje ..	32
2.15.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	33
2.15.2 Javna služba zbiranja biološko razgradljivih odpadkov.....	33
2.15.3 Javna infrastruktura zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	34
2.15.4 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.....	34
2.15.5 Javna infrastruktura obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.....	35
2.15.6 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.....	35
2.16 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	36

1 UVOD

1.1 VSEBINA ELABORATA

V elaboratu so oblikovane cene v okviru izvajanja storitev javne službe ravnanje s komunalnimi odpadki na območju občine Miklavž na Dravskem polju. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, v nadaljevanju: MEDO) in so ločeno oblikovane za naslednje storitve:

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov,
- zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,
- obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov ter
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadov.

Standardi in raven izvajanja storitev so se na področju ravnanja z odpadki v zadnjih letih bistveno spremenili. Urejajo jih Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15), Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15 in 36/16), Uredba o obvezni gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (Uradni list RS, št. 33/2017, v nadaljevanju: Uredba) in Odlok o načinu opravljanja gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na območju občine Miklavž na Dravskem polju (MUV 4/07,11/16, v nadaljevanju: Odlok).

1.2 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Zakon o varstvu okolja v tretjem odstavku 149. člena določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. V zvezi s tem je izdala MEDO, navedeno v točki 1.1., ki je osnova za Elaborat o oblikovanju cen storitev obvezne gospodarske javne službe ravnanje s komunalnimi odpadki na območju občine Miklavž na Dravskem polju.

Po MEDO mora elaborat pripraviti izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Miklavž na Dravskem polju izvaja občinsko gospodarsko javno službo ravnanja s komunalnimi odpadki Snaga, družba za ravnanje z odpadki in druge komunalne storitve, d. o. o., ki storitve ravnanja s komunalnimi odpadki 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.

1.4 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

1.4.1 ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Obseg storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, ki jih določa Uredba

Izvajalec javne službe mora v okviru dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov zagotavljati:

1. zbiranje komunalnih odpadkov po sistemu od vrat do vrat,
2. zbiranje kosovnih odpadkov v zbiralnih akcijah ali na poziv uporabnika,
3. zbiranje komunalnih odpadkov v zbiralnicah in premičnih zbiralnicah,
4. zbiranje odpadkov v zbirnem centru,
5. predhodno razvrščanje in predhodno skladiščenje zbranih odpadkov v zbirnem centru,
6. izvajanje sortirne analize mešanih komunalnih odpadkov,
7. oddajanje zbranih odpadkov v nadaljnje ravnanje,
8. ozaveščanje in obveščanje uporabnikov.

Obseg storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, ki jih določa Odlok

Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov obsega naslednje storitve:

- prevzemanje in prevoz mešanih komunalnih odpadkov, ločenih frakcij in kosovnih odpadkov na prevzemnih mestih,
- prevzemanje in prevoz nevarnih frakcij s premično zbiralnico nevarnih frakcij in zbiranje kosovnih odpadkov,
- prevzemanje ločenih frakcij in kosovnih odpadkov v zbirnem centru in prevoz.

Obseg storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, zajetih v elaboratu

Skladno z določili Uredbe in Odlokom so v okviru javne službe zbiranja komunalnih odpadkov v elaborat vključene storitve, ki se izvajajo na območju občine, in sicer:

- prevzem zbranih mešanih komunalnih odpadkov iz prevzemnega mesta,
- prevzem odpadne embalaže iz prevzemnega mesta,
- prevzem biološko razgradljivih odpadkov iz prevzemnega mesta,
- prevzem zbranih ločenih frakcij iz zbirnega centra,
- prevzem nevarnih frakcij iz zbirnega centra,
- zagotavljanje zabojnikov oz. vrečk za zbiranje komunalnih odpadkov,
- čiščenje zabojnikov za zbiranje komunalnih odpadkov,
- skladiščenje in razvrščanje pripeljanih odpadkov po vrstah in njihovo predajo v predelavo,
- izvajanje sortirne analize,
- ozaveščanje in obveščanje uporabnikov.

Zbiranje in odvoz bioloških odpadkov sodi v okvir storitev obvezne občinske gospodarske javne službe (GJS) zbiranja komunalnih odpadkov, vendar se skladno z določili MEDO za te storitve oblikuje ločena cena. Ravnanje z biološkimi odpadki je opredeljeno v Uredbi o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Uradni list RS, št. 39/10). Ta uredba določa tudi vrste nalog, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske GJS zbiranja komunalnih odpadkov na področju ravnanja z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom.

1.4.2 PREGLED OBSEGA STORITEV ZBIRANJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Obseg storitev ravnanja z odpadki zajema zbiranje mešanih komunalnih odpadkov, mešane embalaže, papirja, steklene embalaže in bioloških odpadkov po sistemu od vrat.

Uporabnikom je na voljo zbirni center, ki se nahaja ob glavni cesti skozi občino, na desni strani kanala, v smeri Ptuja.



Mešani komunalni odpadki

Za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov so uporabnikom dane v uporabo zbirne posode prostornine 60, 120, 240, 770 ali 1.100 litrov, odvoz katerih se vrši po urniku odvoza, ki ga uporabniki prejmejo v mesecu decembru, za celotno prihodnje koledarsko leto. Vse leto so urniki na voljo tudi na spletni strani družbe, kjer v spletno aplikacijo uporabnik vnese svoj naslov in izbere vrsto odpadka, za katerega ga odvoz zanima.

Na osnovi velikosti in pogostosti odvoza posode za MKO se uporabnikom obračunajo vsi stroški ravnanja z vsemi komunalnimi odpadki.

V primeru, da uporabniki občasno ustvarijo večje količine mešanih komunalnih odpadkov kot je volumen njihove črne posode, lahko na sedežu družbe kupijo tipizirane vrečke, ki jih na dan odvoza mešanih komunalnih odpadkov postavijo na prevzemno mesto ob posodo za mešane komunalne odpadke.

Biološki odpadki

Prednostno priporočamo lastno kompostiranje. V kolikor gospodinjstvo nima možnosti hišnega kompostiranja, mora naročiti posodo za ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada, ki ga izvajamo z rjavim zabojnikom volumna 120 ali 240 litrov. Odvoz biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov poteka po urniku odvoza, ki ga uporabnik prejme skupaj z urnikom odvoza mešanih komunalnih odpadkov enkrat letno na dom, vse leto pa je urnik dostopen tudi na spletni strani družbe.

Na osnovi velikosti in pogostosti odvoza posode za BIOO se uporabnikom obračunajo stroški zbiranja BIOO.

Odpadna embalaža

Zbiranje drobne mešane odpadne embalaže po sistemu rumene vreče pomeni, da vsako gospodinjstvo, ki je vključeno v sistem ravnanja z odpadki, prejme letno kvoto tipiziranih rumenih vrečk, v katerih zbira vse odpadke, ki po svoji sestavi sodijo med drobno mešano odpadno embalažo. Sistem zbiranja je za uporabnika zelo preprost, saj od njega zahteva le, da prazno in čisto embalažo stisne in odloži v rumeno vrečo, na dan odvoza pa vrečo nastavi na prevzemno mesto. V večstanovanjskih objektih drobno mešano odpadno embalažo zbira v posodah za embalažo, odvoz katerih se vrši enkrat na 14 dni oz. v skladu s potrjenim standardom.

Po sistemu od vrat do vrat se vrši tudi zbiranje papirne embalaže in steklene embalaže, in sicer se odvoz vrši enkrat na 4 tedne oz. enkrat na 8 tednov.

Zbirni center

Uporabniki lahko koristijo zbirni center, kjer morajo ob prihodu operaterju zbirnega centra pokazati položnico Snage ali upravnika večstanovanjskega objekta, ki ne sme biti starejša od treh mesecev in dokazuje vključenost posameznika v sistem ravnanja z odpadki.

Kosovni odpadki

Zbiranje kosovnih odpadkov poteka po naročniškem sistemu, kar pomeni, da ga posamezno gospodinjstvo oz. upravnik večstanovanjskega objekta v imenu stanovalcev, ki so vključeni v sistem ravnanja z odpadki, naroči enkrat letno, ko ga dejansko potrebuje.

Nevarni odpadki

Nevarne odpadke lahko gospodinjstva predajajo v zbirni center.

Nadaljnje ravnanje z zbranimi frakcijami, ki je zajeto v stroških, ki jih poravnava uporabnik:

- tržne frakcije (papir, ki ni odpadna embalaža, kovine) – mesečna prodaja najboljšemu ponudniku – prihodki od prodaje nižajo predračunske stroške izvajanja javne službe ravnanja z odpadki;
- embalaža (papirna, plastična, kovinska, lesena) – predaja družbam za ravnanje z odpadno embalažo, ki so zastopnice lastnikov embalaže, proizvajalcev – predaja je brezplačna;
- ostali komunalni odpadki – predaja v obdelavo in dokončno oskrbo pogodbenim partnerjem.



1.4.3 OBDELAVA

Obdelavo delno izvajamo sami v napravi za mehansko sortiranje mešanih komunalnih odpadkov ter mešanih kosovnih odpadkov po postopku D9 (oz. v objektu Centra za pripravo sekundarnih surovin). V Centru za pripravo sekundarnih surovin obdelamo odpadke do te mere, da ostane za obdelavo pred odstranjevanjem po postopku D8, ki jo izvajamo pri na javnem razpisu izbranem podizvajalcu, le še približno 30 % od vhoda.

Preostale frakcije so usmerjene v višje stopnje hierarhije ravnanja z odpadki:

- za reciklažo (približno 20 %) ter
- energetske izrabe (približno 50 %).

Ker je v času nastajanja tega dokumenta Center za pripravo sekundarnih surovin še v poskusnem obratovanju, končnih razmerjih izhodnih frakcij še ni mogoče dokončno opredeliti.

Posebno težavo pri poslovanju z odpadki predstavlja razdor odpadkovnega trga. Vzroka sta predvsem dva. Prvi se je začel z omejitvijo prevzema frakcij odpadkov s strani daljnovzhodnih držav. Posledično so evropska skladišča izsortiranih in ločeno zbranih frakcij polna. Trg je postal izbirčen, prevzem zelo omejen, cene za prevzem frakcij so drastično padle. Drugi vzrok je zapolnitev evropskih kapacitet energetske izrabe (predvsem z odpadki iz juga Italije ter iz Velike Britanije). Posledično so cene energetske izrabe poskočile iz nekdanjih 30-40 €/t na preko 100 €/t. V Sloveniji so zaradi navedenega stroški obdelave odpadkov poskočili tudi za 80 % in več.

Umirjanje odpadkovnega trga pričakujemo v letih 2020 do 2022, ko bodo v osrednji Evropi povečane predelovalne kapacitete, ki so v gradnji oz. v načrtih. Takrat bo lastna sposobnost obdelave odpadkov prišla do izraza, saj bomo lahko izhodne frakcije s pomočjo Centra za pripravo sekundarnih surovin prilagajali takratnim zahtevam trga.

1.4.4 ODLAGANJE

Dejavnost odlaganja odpadkov družba od zaprtja odlagališča Pobrežje in Dogoše izvaja s podizvajalci, ki odlagajo preostanek obdelave mešanih komunalnih odpadkov. Prezemniki komunalnih odpadkov so izbrani z javnim razpisom.

1.5 IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN

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

Pri pripravi elaborata so uporabljene naslednje predpostavke:

- preteklo obračunsko obdobje je predhodno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških; to je leto 2019;
- prihodnje obračunsko obdobje je tekoče poslovno leto od potrditve cen dalje, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov; to je leto 2020;
- vrednost javne infrastrukture zbiranja v skladu s pogodbo zajema najemnino zbirnega centra in zavarovanja za infrastrukturo;
- vrednost javne infrastrukture obdelave zajema amortizacijo in najemnino infrastrukture ter stroške zavarovanja in financiranja;
- načrtovane količine opravljenih storitev ter stroški in prihodki za prihodnje obračunsko obdobje so pripravljene na osnovi nerevidiranih podatkov preteklega obračunskega obdobja, upoštevajoč predvidene spremembe v prihodnjem obdobju;
- v skladu s 6. členom Uredbe mora izvajalec pri pripravi elaboratov za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika

glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obdobje.

1.6 SESTAVA CENE

V okviru javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki se ločeno oblikujejo cene za posamezno javno službo in naslednje storitve znotraj javne službe:

1. **zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, ki vključuje zbiranje:**
 - ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, razen ločeno zbrane odpadne embalaže ter biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,
 - ločeno zbrane odpadne embalaže,
 - biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada in
 - mešanih komunalnih odpadkov;
2. **obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov in**
3. **odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.**

Na računu se ločeno prikaže zaračunana cene posamezne storitve javne službe:

- cena storitev iz prve, druge in četrte alineje 1. točke prejšnjega odstavka,
- cena storitev iz tretje alineje 1. točke prejšnjega odstavka,
- cena storitev iz 2. točke prejšnjega odstavka in
- cena storitev iz 3. točke prejšnjega odstavka.

Cena posamezne storitve javne službe je sestavljena iz:

- cene javne infrastrukture in
- cene opravljanja storitev posamezne javne službe.

Cena javne infrastrukture vključuje:

- stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- finančna jamstva in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.

Cena opravljanja storitev vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno – prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca.



Cena se v delu, ki se nanaša na izvajanje storitev, in v delu, ki se nanaša na stroške javne infrastrukture, oblikuje na kg opravljene storitve in se uporabnikom zaračuna glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke ali biološke odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika.

2 ELEMENTI ELABORATA

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko leto

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

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju. Glede na to, da poslovno leto še ni končano, so podatki o obračunski količini ocenjeni na podlagi do sedaj znanih podatkov.

2.1.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 1 : Predračunske in obračunske količine za leto 2019

VRSTA ODPADKA	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	OBRAČUNSKA KOLIČINA v kg
mešani komunalni odpadki	510.000	508.664
odpadna embalaža	426.000	432.140
ločeno zbrane frakcije	417.000	468.328
KOMUNALNI ODPADKI SKUPAJ	1.353.000	1.409.132
BIOLOŠKO RAZGRADLJIVI ODPADKI	987.000	1.069.764
SKUPAJ	2.340.000	2.478.896

Količina zbranih komunalnih odpadkov v letu 2019 preseglja pričakovane, prišlo je do 6 % povečanja količine zbranih komunalnih odpadkov. Največji vpliv je imelo povečanje zbranih biološko razgradljivih odpadkov. Povečanje biološko razgradljivih odpadkov je bilo opazno v mesecih, ko med tovrstnimi odpadki prevladuje trava, zato ocenjujemo, da je povečanje količine zbranih bioloških odpadkov posledica vremenskih vplivov. Prav tako je bila zbrana večja količina ločeno zbranih frakcij, predvsem odpadnega lesa in kosovnih odpadkov.

2.1.2 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 2: Predračunske in obračunske količine za leto 2019

VRSTA ODPADKA	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	OBRAČUNSKA KOLIČINA v kg
mešani komunalni odpadki	510.000	508.664
kosovni odpadki	72.700	85.373
inertni odpadki	36.000	39.653
biološko razgradljivi odpadki	987.000	1.069.764
SKUPAJ	1.605.700	1.703.455

Razlika med predračunsko in obračunsko količino je posledica razlogov, pojasnjenih pri zbiranju določenih vrst komunalnih odpadkov.



2.1.3 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Tabela 3: Predračunske in obračunske količine za leto 2019

VRSTA ODPADKA	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	OBRAČUNSKA KOLIČINA v kg
mešani komunalni odpadki	53.390	53.250
odpadki za katere je potrebno posebno ravnanje	41.100	48.827
SKUPAJ	94.490	102.077

Večjih odstopanj med predračunsko in obračunsko količino ni, manjša razlika je zaradi večje količine zbranih odpadkov, za katere je potrebno posebno ravnanje (azbestni odpadki).

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški izvajanja storitev zbiranja komunalnih odpadkov predstavljajo načrtovane stroške storitev v preteklem obračunskem obdobju in so bili predvideni z Elaboratom o oblikovanju cen storitev GJS za leto 2019, ki je bil posredovan v letu 2019 na Občino Miklavž na Dravskem polju, vendar ni bil obravnavan na občinskem svetu.

Obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe predstavljajo podatek o dejanskih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju. Glede na to, da poslovno leto še ni končano, so le ti ocenjeni na podlagi do sedaj znanih podatkov.

V predračunskih in obračunskih stroških, v skladu z MEDO, niso bili upoštevani neupravičeni stroški (globe, reprezentanca, sponzorstva in donacije).

Obračunski stroški ne upoštevajo stroškov vzdrževanja zaprtih odlagališč kot javne službe, ki izhaja iz obdobja, ko smo zaradi obratovanja odlagališč sami izvajali tudi javno službo odlaganja komunalnih odpadkov. Kot upravljavec odlagališč moramo skrbeti za vzdrževanje in varovanje zaprtega odlagališča ter izvajati predpisane obratovalne monitoringe in druge ukrepe varstva okolja, kar je povezano s stroški. V času aktivne uporabe odlagališč s ceno izvajanja javne službe odlaganja odpadkov niso bila zagotovljena sredstva za pokrivanje stroškov zapiranja odlagališč, kot to določa sedaj veljavna Uredba MEDO, zato smo oblikovali rezervacije za vsa odlagališča. Navedeni stroški močno bremenijo poslovanje družbe, zato bo v prihodnje potrebno soglasno najti vir njihovega financiranja.

V tabeli je prikazan delež stroškov za zaprta odlagališča, za posamezno občino v letu 2019.

Tabela 4: delež stroškov za zaprta odlagališča za posamezno občino v letu 2019

zaprt.odlagališče občina	2019			
	Dogoše	Pobrežje	Metava	Skupaj
Hoče - Slivnica	3.533	3.001	3.614	10.148
Kungota	1.532	1.345	1.624	4.501
Lovrenc na Pohorju	717	1.004	1.207	2.928
Mestna občina Maribor	49.085	37.937	45.672	132.694
Miklavž na Dravskem polju	1.786	1.794	2.159	5.739
Pesnica	1.981	2.242	2.694	6.917
Rače - Fram	1.538	1.859	2.237	5.635
Ruše	2.744	2.302	2.772	7.818
Selnica ob Dravi	1.225	1.453	1.748	4.426
Starše	1.036	1.244	1.500	3.780
Benedikt	0	646	0	646
Cerkvenjak	0	676	0	676
Lenart	0	3.552	0	3.552
Sveta Ana	0	735	0	735
Skupaj	65.177	59.790	65.228	190.195

Delitveni ključ po občinah za odlagališče Dogoše je izdelan na podlagi mas odloženih odpadkov po občinah v času njegovega obratovanja.

Za odlagališče Pobrežje je delitveni ključ enak kot med obratovanjem ter tudi sanacijo, in sicer ključ CEGOR, ki je veljal na podlagi konzorcialne pogodbe med občinami.

Tudi za delitev stroškov odlagališča Metava je najustreznejši delitveni Ključ CEGOR, ki je veljal v času obratovanja odlagališča.

2.2.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 5: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračun 2019	Obračun 2019
1. Neposredni stroški	103.000	103.531
stroški materiala	16.900	16.358
stroški storitev	20.300	29.750
stroški dela	52.000	43.387
amortizacija	12.400	13.563
drugi stroški	1.400	474
2. Splošni proizvodjalni stroški	5.800	6.377
stroški materiala	1.000	490
stroški storitev	1.200	142
stroški dela	2.900	5.624
amortizacija	700	120
drugi stroški	0	1
3. Splošni nabavno prodajni stroški	4.900	3.636
stroški materiala	200	135
stroški storitev	1.200	218
stroški dela	3.100	3.236
amortizacija	100	19
drugi stroški	300	28
4. Splošni upravni stroški	29.210	29.874
stroški materiala	1.200	1.114
stroški storitev	6.810	6.652
stroški dela	18.700	17.891
amortizacija	900	1.316
drugi stroški	1.600	2.902
5. Odhodki iz financiranja	200	7
6. Drugi poslovni odhodki	0	9
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0	0
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	27.200	29.463
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	14.200	13.158
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	13.000	16.306
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	115.910	113.971

2.2.2 Javna služba zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Tabela 6: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019

ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	Predračun 2019	Obračun 2019
1. Neposredni stroški	65.800	69.953
stroški materiala	10.800	10.005
stroški storitev	13.000	20.821
stroški dela	33.200	29.500
amortizacija	7.900	9.311
drugi stroški	900	316
2. Splošni proizvodjalni stroški	3.600	3.159
stroški materiala	600	243
stroški storitev	700	70
stroški dela	1.900	2.786
amortizacija	400	59
drugi stroški	0	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	3.200	2.419
stroški materiala	100	90
stroški storitev	800	145
stroški dela	2.000	2.152
amortizacija	100	13
drugi stroški	200	19
4. Splošni upravni stroški	18.800	20.264
stroški materiala	700	741
stroški storitev	4.600	4.816
stroški dela	11.900	11.901
amortizacija	600	875
drugi stroški	1.000	1.931
5. Odhodki iz financiranja	100	5
6. Drugi poslovni odhodki	0	5
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0	0
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	0	
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	91.500	95.804

2.2.3 Javna infrastruktura zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 7: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019

JAVNA INFRASTRUKTURA ZBIRANJA	Predračun 2019	Obračun 2019
1. Najemnina	8.204	7.690
2. Zavarovanje infrastrukture	490	588
3. Odškodnine	0	0
4. Obresti za financiranje	0	0
STROŠKI SKUPAJ	8.694	8.278

Javna infrastruktura je namenjena zbiranju komunalnih odpadkov, ker pa večji delež predstavljajo ostali komunalni odpadki (razen biološko razgradljivih odpadkov), je strošek javne infrastrukture v celoti prenesen na zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov.

Odstopanje med obračunski in predračunskimi stroški javne službe zbiranja odpadkov je v višini 1%.

2.2.4 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 8: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019

OBDELAVA DOLOČENIH VRST ODPADKOV	Pedračun 2019	Obračun 2019
1. Neposredni stroški	148.800	149.649
stroški materiala	7.100	5.487
stroški storitev	135.500	137.708
stroški dela	6.200	5.286
amortizacija	0	1.120
drugi stroški	0	48
2. Splošni proizvodjalni stroški	0	0
stroški materiala	0	0
stroški storitev	0	0
stroški dela	0	0
amortizacija	0	0
drugi stroški	0	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	1.500	921
stroški materiala	100	34
stroški storitev	400	55
stroški dela	900	819
amortizacija	0	5
drugi stroški	100	7
4. Splošni upravni stroški	8.500	7.167
stroški materiala	300	282
stroški storitev	1.800	1.286
stroški dela	5.600	4.531
amortizacija	300	333
drugi stroški	500	735
5. Odhodki iz financiranja	0	449
6. Drugi poslovni odhodki	0	4
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0	0
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	37.500	31.938
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	4.200	4.409
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	33.300	27.529
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	121.300	126.252

2.2.5 Javna infrastruktura obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 9: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019

JAVNA INFRASTRUKTURA OBDELAVE	Predračun 2019	Obračun 2019
1. Amortizacija	2.600	3.144
2. Najemnina	600	0
3. Zavarovanje infrastrukture	400	548
4. Odškodnine	0	0
5. Obresti za financiranje	2.800	2.449
STROŠKI SKUPAJ	6.400	6.141

Večjih odstopanj med obračunski in predračunskimi stroški javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov ni.

2.2.6 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Tabela 10: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019

ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJE	Predračun 2019	Obračun 2019
1. Neposredni stroški	16.300	16.866
stroški materiala	0	0
stroški storitev	16.300	16.854
stroški dela	0	0
amortizacija	0	0
drugi stroški	0	11
2. Splošni proizvodjalni stroški	0	0
stroški materiala	0	0
stroški storitev	0	0
stroški dela	0	0
amortizacija	0	0
drugi stroški	0	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	900	995
stroški materiala	0	37
stroški storitev	200	60
stroški dela	600	886
amortizacija	0	5
drugi stroški	100	8
4. Splošni upravni stroški	6.000	8.339
stroški materiala	200	305
stroški storitev	1.500	1.982
stroški dela	3.800	4.897
amortizacija	200	360
drugi stroški	300	794
5. Odhodki iz financiranja	0	0
6. Drugi poslovni odhodki	0	0
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0	0
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	400	4.134
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	0	7
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	400	4.127
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	22.800	22.066

Odstopanj med obračunski in predračunskimi stroški javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja ni, saj so le ti v enaki višini.



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

V spodnji tabeli prikazujemo obračunske cene za leto 2019 in zaračunanane cene, ki so v občini veljale v letu 2019.

Tabela 11: Cene v okviru ravnanja z odpadki v letu 2019

	EM	Predračunska cena 2019	Obračunska cena 2019	Potrjena/ zaračunana cena
Zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0857	0,0809	0,0691
Javna infrastruktura zbiranja	EUR/kg	0,0035	0,0033	0,0045
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	EUR/kg	0,0927	0,0896	0,0071
Obdelava določenih vrst odpadkov	EUR/kg	0,0755	0,0741	0,0316
Javna infrastruktura obdelave	EUR/kg	0,0000	0,0000	0,0000
Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje	EUR/kg	0,2413	0,2162	0,0162

Sedaj veljavne cene v občini Miklavž na Dravskem polju so bile sprejete na občinskem svetu 28.5.2015. Cene so bile v letu 2015 na podlagi odločbe Tržnega inšpektorata skladno z določili MEDO preračunane na del, ki se nanaša na ceno javne infrastrukture in del, ki se nanaša na opravljanje storitev ter oblikovane za kg odpadkov.

Odmiki med potrjeno/zaračunano in obračunsko ceno so posledica sprememb količin in stroškov obračunskega obdobja v primerjavi z letom, v katerem so bile potrjene veljavne cene. V omenjenem obdobju so se v vsakem letu povišali stroški, na katere ne moremo vplivati, kot so: stroški storitev obdelave in odlaganja odpadkov, stroški energije ipd. Tudi struktura odpadkov je spremenjena. Do odmikov tako prihaja zaradi nesorazmerne višanja oz. nižanja stroškov in količin odpadkov.

Odmiki med predračunsko in obračunsko ceno 2019 so posledica odmikov v količinah in stroških 2019, pojasnjenih v točki 2.1 in 2.2.

2.4 Primerjava obračunskih in potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi in potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Ministrstvo za okolje in prostor je dne 23. 10. 2015 objavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunanane in obračunske cene storitev javnih služb ravnanja z odpadki na posameznih primerljivih območjih za leto 2014, izračunanih na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Primerljiva območja so oblikovana ob upoštevanju števila prebivalcev v občini ter gostote poselitve občine in ne upoštevajo geografskih in oskrbovalnih značilnosti območij, kot to določa MEDO.

Pri izračunu povprečnih cen so bile zajete tiste občine, za katere so izvajalci javne službe poročali o ceni storitve javne službe. V izračun povprečnih cen zbiranja komunalnih odpadkov je bilo zajetih 193, v zbiranje bioloških odpadkov 177 občin. Za storitev obdelave komunalnih odpadkov je v izračun povprečnih cen zajetih 183 občin, 191 občin pa v izračun povprečnih cen odlaganja komunalnih odpadkov.

Zaradi narave storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov je za navedene storitve oblikovano le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine.



Tabela 12: Primerjava obračunskih cen izvajanja storitve in javne infrastrukture z obračunskimi cenami na primerljivih območjih za storitve zbiranja, obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov

	2014	2019
Zbiranje komunalnih odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna obračunska cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0226	0,0033
Povprečna obračunska cena izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1230	0,0809

	2014	2019
Zbiranje bioloških odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna obračunska cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0	0
Povprečna obračunska cene izvajanja storitev (EUR/kg)	0,1679	0,0896

	2014	2019
Obdelava komunalnih odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna obračunska cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,01411	0
Povprečna obračunska cena izvajanja storitev (EUR/kg)	0,06439	0,0741

	2014	2019
Odlaganje komunalnih odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna obračunska cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0444	0
Povprečna obračunska cena izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0716	0,2162

Tabela 13: Primerjava potrjenih cen izvajanja storitev in javno infrastrukturo s potrjenimi cenami na primerljivih območjih za storitve zbiranja, obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov

	2014	2019
Zbiranje komunalnih odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna potrjena cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0182	0,0045
Povprečna potrjene cena izvajanja storitev (EUR/kg)	0,1287	0,0691

	2014	2019
Zbiranje bioloških odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna potrjena cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0001	0
Povprečna potrjena cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0892	0,0071

	2014	2019
Obdelava komunalnih odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna potrjena cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,01426	0
Povprečna potrjena cena izvajanja storitev (EUR/kg)	0,06187	0,0316

	2014	2019
Odlaganje komunalnih odpadkov	Primerljivo območje	Miklavž na Dravskem polju
Povprečna potrjena cena za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0443	0
Povprečna potrjena cena izvajanja storitev (EUR/kg)	0,0725	0,0162

Kriteriji, po katerih so določena primerljiva območja, so vsebinsko sporni (ne vsebujejo značilnosti območij v skladu z Uredbo), zato je uporaba te primerjave omejena.

2.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja družbe Snaga s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca,

ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.11 Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov.

Kazalnik	Formula za izračun	Opis	Snaga d.o.o. 2018	Panoga 38.11 2018
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	$\frac{\text{kratkoročna sredstva - zaloge}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$	Je kazalnik, ki kaže na razmerje med vsoto likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev glede na kratkoročne obveznosti. Če je vrednost tega kazalnika večja od 1, so poleg zalog z dolgoročnimi viri financirana tudi likvidnejša sredstva.	0,90	1,51
Gospodarnost poslovanja	$\frac{\text{prihodki iz poslovanja}}{\text{odhodki iz poslovanja}}$	Kazalnik pove, koliko denarnih enot poslovnega prihodka ustvari ena denarna enota poslovnega odhodka. Večja kot je vrednost kazalnika, uspešnejše je poslovanje.	0,93	1,02
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	$\frac{\text{stroški plače/št.mesecev poslovanja}}{\text{povprečno število zaposlenih}}$	Rezultat kazalnika prikazuje povprečno mesečno plačo zaposlenega.	1.423,00	1.550,39

2.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje.

2.6.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 14: Predračunske količine za prihodnje obračunsko obdobje

VRSTA ODPADKA	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg
mešani komunalni odpadki	507.000
odpadna embalaža	432.000
ločeno zbrane frakcije	472.000
KOMUNALNI ODPADKI SKUPAJ	1.411.000
BIOLOŠKO RAZGRADLJIVI ODPADKI	1.070.000
SKUPAJ	2.481.000

2.6.2 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 15: Predračunske količine za prihodnje obračunsko obdobje

VRSTA ODPADKA	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg
mešani komunalni odpadki	507.000
kosovni odpadki	91.000
inertni odpadki	48.000
biološko razgradljivi odpadki	1.070.000
SKUPAJ	1.716.000

2.6.3 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Tabela 16: Predračunske količine za prihodnje obračunsko obdobje

VRSTA ODPADKA	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg
mešani komunalni odpadki	53.000
odpadki za katere je potrebno posebno ravnanje	49.000
SKUPAJ	102.000



2.7 Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški izvajanja storitev zbiranja odpadkov so podatki o načrtovanih stroških opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju.

Na višje predračunske stroške za prihodnje obdobje, predstavljene v nadaljevanju, vplivajo predvsem naslednje spremembe, ki so pričakovane v letu 2020:

- S sprejetjem novele zakona o minimalni plači, se minimalna plača s 1.1.2020 poviša iz dosedanjih 886,63 € bruto na 940,58 €. Prav tako so od 1.1.2020 vsi dodatki izvzeti iz osnove minimalne plače, kar pomeni še dodatni pritisk na povišanje stroškov dela. Za Snago pomeni to povišanje minimalne plače višji strošek dela na letnem nivoju v znesku 180.365 €. Prav tako je nujno potrebno odpraviti plačna nesorazmerja, ki se pojavijo z uvedbo višje minimalne plače in le-to prestavlja višji letni strošek cca. 220.550 €; torej skupaj višji strošek dela približno 400.915 € na leto.
- Cena prevzema odpadkov se v letu 2020 znatno povišuje, in sicer: za 20 % za prevzem lahke frakcije, za 15% BIO ter za 10 % prevzem kosovnih odpadkov.
- Nujno je potrebno posodobiti vozni park podjetja (smetarska, dostavna in samonakladalna vozila ter navlečne prekuncnike). V voznem parku imamo namreč 109 vozil in delovnih strojev, katerega povprečna starost je 9,3 leta.

2.7.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 17: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	121.300
stroški materiala	16.700
stroški storitev	31.200
stroški dela	60.000
amortizacija	13.400
drugi stroški	0
2. Splošni proizvajalni stroški	5.700
stroški materiala	500
stroški storitev	500
stroški dela	4.200
amortizacija	500
drugi stroški	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	3.900
stroški materiala	200
stroški storitev	800
stroški dela	2.400
amortizacija	200
drugi stroški	300
4. Splošni upravni stroški	32.100
stroški materiala	1.300
stroški storitev	6.200
stroški dela	20.500
amortizacija	1.700
drugi stroški	2.400
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	500
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	5.350
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	17.900
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	13.200
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	4.700
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	150.950

2.7.2 Javna služba zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Tabela 18: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje

ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	76.500
stroški materiala	10.500
stroški storitev	19.700
stroški dela	37.900
amortizacija	8.400
drugi stroški	0
2. Splošni proizvodjalni stroški	3.660
stroški materiala	320
stroški storitev	320
stroški dela	2.700
amortizacija	320
drugi stroški	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	2.400
stroški materiala	100
stroški storitev	500
stroški dela	1.500
amortizacija	100
drugi stroški	200
4. Splošni upravni stroški	20.600
stroški materiala	800
stroški storitev	4.300
stroški dela	12.900
amortizacija	1.100
drugi stroški	1.500
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	320
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	3.400
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	0
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	106.880

2.7.3 Javna infrastruktura zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 19: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje

JAVNA INFRASTRUKTURA ZBIRANJA	Predračun 2020
1. Najemnina	8.200
2. Zavarovanje infrastrukture	600
3. Odškodnine	0
4. Obresti za financiranje	0
SKUPAJ STROŠKI	8.800

2.7.4 Javna infrastruktura obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 20: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje

JAVNA INFRASTRUKTURA OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračun 2020
1. Amortizacija	18.500
2. Najemnina	0
3. Zavarovanje infrastrukture	500
4. Odškodnine	0
5. Obresti za financiranje	3.500
SKUPAJ STROŠKI	22.500

2.7.5 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 21: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje

OBDELAVA DOLOČENIH VRST ODPADKOV	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	162.300
stroški materiala	5.400
stroški storitev	148.800
stroški dela	7.100
amortizacija	1.000
drugi stroški	0
2. Splošni proizvodjalni stroški	0
stroški materiala	0
stroški storitev	0
stroški dela	0
amortizacija	0
drugi stroški	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	970
stroški materiala	40
stroški storitev	200
stroški dela	610
amortizacija	50
drugi stroški	70
4. Splošni upravni stroški	7.600
stroški materiala	300
stroški storitev	1.200
stroški dela	5.100
amortizacija	400
drugi stroški	600
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	0
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	4.400
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	4.400
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	0
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	166.470

2.7.6 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Tabela 22: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje

ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJE	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	19.700
stroški materiala	0
stroški storitev	19.700
stroški dela	0
amortizacija	0
drugi stroški	0
2. Splošni proizvodjalni stroški	0
stroški materiala	0
stroški storitev	0
stroški dela	0
amortizacija	0
drugi stroški	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	1.050
stroški materiala	40
stroški storitev	220
stroški dela	660
amortizacija	50
drugi stroški	80
4. Splošni upravni stroški	8.740
stroški materiala	350
stroški storitev	1.810
stroški dela	5.500
amortizacija	450
drugi stroški	630
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	0
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0
8. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške	1.100
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	0
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	1.100
SKUPAJ STROŠKI (1+2+3+4+5+6+7-8)	28.390

2.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Poslovno potrebna sredstva za izvajanje javne službe zbiranja komunalnih odpadkov so vsa sredstva, ki se neposredno uporabljajo za izvajanje javne službe.

Tabela 23: Poslovno potrebna osnovna sredstva

Osnovna sredstva	Popravna nabavna vrednost v letu 2019	Načrtovana povprečna nabavna vrednost v prihodnjem obračunskem obdobju
1. vozila	4.156.319	4.308.500
2. delovni stroji	267.685	276.400
3. posode in kontejnerji	3.021.245	3.443.000
4. oprema	454.923	556.700
5. bencinska črpalka	36.656	36.700
6. objekti	267.636	267.600
7. druga OS	20.322	20.300
Skupaj	8.224.786	8.909.200

Tabela 24: Delež poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje javne službe zbiranja ostalih komunalnih odpadkov in bioloških odpadkov v občini Miklavž na Dravskem polju za prihodnje obdobje:

zbiranje komunalnih odpadkov	61%
zbiranje bioloških odpadkov	39%

Poslovno potrebna sredstva za izvajanje javne službe zbiranja in javne službe obdelave, ki jih družba uporablja, so upoštevana v višini nabavne vrednosti osnovnih sredstev, neposredno potrebnih za izvajanje gospodarske javne službe ravnanja z odpadki.

Vrednost poslovno potrebnih sredstev javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov se deli med tržno dejavnost in gospodarsko javno službo glede na količino porabljenega časa posameznih vozil oz. količino odpadkov danih v obdelavo.

Za družbo celotno storitev odlaganja komunalnih odpadkov izvaja podizvajalec. Za izvajanje teh storitev družba ne potrebuje osnovnih sredstev.

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

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče knjižiti na temeljna stroškovna mesta, se knjižijo na splošno stroškovno mesto. Splošni stroškovni mesti sta skupne službe (uprava, prodaja, nabava) in delavnice.

Te splošne stroške je družba med posamezne dejavnosti razdelila v skladu z določbami Pravilnika o sodilih za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih, ki ga je sprejel nadzorni svet družbe, 9.6.2011 in so podrobneje prikazana v **poglavju 3.16**.

Način razdelitve splošnih stroškov je v preteklem in prihodnjem obdobju enak (nespremenjen) pri dejavnosti zbiranja komunalnih in bioloških odpadkov.

Tabela 25: Delež splošnih stroškov v letu 2019 – Snaga d. o. o.

Delovna enota	Delež za skupne službe (v %)	Znesek	Delež za delavnice (v %)	Znesek
Ravnanje z odpadki	95,48	1.928.160	65,60	262.606
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	57,60	1.163.169	54,31	217.396
zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	14,01	282.941	11,29	45.211
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	11,94	241.025	0,00	0
odlaganje ostanko predelave ali odstranjevanje	11,94	241.025	0,00	0
Ostale javne službe	1,69	34.222	17,18	68.775
Tržne dejavnosti	2,82	57.025	17,22	68.910
Skupaj	100	2.019.407	100	400.292

Tabela 26: Delež splošnih stroškov za dejavnost ravnanja z odpadki v letu 2019 – Miklavž na Dravskem polju

Delovna enota	Delež za skupne službe (v %)	Znesek	Delež za delavnice (v %)	Znesek
Ravnanje z odpadki	3,65	73.615	2,38	9.536
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	1,66	33.510	1,59	6.377
zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	1,12	22.682	0,79	3.159
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	0,40	8.088	0,00	0
odlaganje ostanko predelave ali odstranjevanje	0,46	9.334	0,00	0

Tabela 27: Predvideni splošni stroški za dejavnost ravnanja z odpadki prihodnje obračunsko obdobje – Miklavž na Dravskem polju

Delovna enota	Skupne službe	Delavnice
Ravnanje z odpadki	77.360	9.360
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	36.000	5.700
zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	23.000	3.660
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	8.570	0
odlaganje ostanko predelave ali odstranjevanje	9.790	0

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

V skladu z 11. členom MEDO so posebne storitve izvajalca tiste storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti in niso obvezne storitve javne službe.

Tabela 28: Prihodki za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (vrednost v EUR)

Prihodki	preteklo obračunsko obdobje	prihodnje obračunsko obdobje
prih. od prodaje ločeno zbranih frakcij (GJS)	17.574	17.600
drugi prihodki (obresti, vračilo trošarine,	47.961	5.800
Skupaj	65.535	23.400

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

Donos na vložena poslovna potrebna osnovna sredstva izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe (16.točka 2. člena MEDO).

Donos na poslovno potrebna sredstva, ki je upoštevan v kalkulacijah, je izračunan glede na uporabo teh sredstev v gospodarski javni službi v posameznem letu.

Tabela 29: Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za javno službo zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

	prihodnje obdobje	
	zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	zbiranje bioloških odpadkov
Povprečna nabavna vrednost osnovnih sredstev potrebnih za neposredno izvajanje gospodarske javne službe	214.000	136.000
Odstotek donosa	2,5%	2,5%
Znesek donosa	5.350	3.400

V prihodnjem obdobju je predvidena nabava novih vozil, saj je povprečna starost vozil v voznem parku 9,3 leta.

Družba mora vlagati v razvoj, saj bomo le tako ostali konkurenčni, zato smo predlagali 2,5 % donos na poslovno potrebna osnovna sredstva. Cilj vseh načrtovanih projektov je okoljsko vzdržno in dolgoročno cenovno optimalno ravnanje s komunalnimi odpadki.

2.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

2.12.1 Javna služba zbiranje komunalnih odpadkov

Družba izvaja storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov v sedmih zunajmestnih in Mestni občini Maribor z vozniki smetarskih vozil, delavci na smetarskih vozilih, vozniki samonakladalnih vozil, delavci na zbirnih centrih, strojniki, delovodje ter uprava v delu, ki nudi administrativno podporo izvajanju posamezne javne službe.

Stroški dela skupnih služb in delavnic se razporejajo na delovne enote v razmerjih, kot jih določajo sodila, sprejeta s strani nadzornega sveta družbe.

	Preteklo obdobje		Prihodnje obdobje	
	Snaga	najem	Snaga	najem
*Število neposredno zaposlenih	97	8	100	7
**Število posredno zaposlenih	36	2	37	1

*Število zaposlenih, ki neposredno sodelujejo v procesu izvajanja javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.

**Število zaposlenih, ki posredno sodelujejo v procesu izvajanja javne službe zbiranja določenih komunalnih odpadkov, pri čemer so njihovi stroški dela upoštevani med posrednimi oz. splošnimi stroški opravljanja storitev.

2.12.2 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Družba izvaja storitev javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov z delavci v Centru za pripravo sekundarnih surovin, strojniki, vozniki, delovodje ter uprava v delu, ki nudi administrativno podporo izvajanju posamezne javne službe.

Stroški dela skupnih služb in delavnic se razporejajo na delovne enote v razmerjih, kot jih določajo sodila, sprejeta s strani nadzornega sveta družbe.

	Preteklo obdobje		Prihodnje obdobje	
	Snaga	najem	Snaga	najem
*Število neposredno zaposlenih	16	3	18	3
**Število posredno zaposlenih	6	0	7	0

*Število zaposlenih, ki neposredno sodelujejo v procesu izvajanja javne službe obdelave mešanih komunalnih odpadkov (Center za pripravo sekundarnih surovin).

**Število zaposlenih, ki posredno sodelujejo v procesu izvajanja javne službe obdelave mešanih komunalnih odpadkov (Center za pripravo sekundarnih surovin), pri čemer so njihovi stroški dela upoštevani med posrednimi oz. splošnimi stroški opravljanja storitev.

2.13 Višina najemnine za javno infrastrukturo in njen delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Občina za opravljanje javne službe obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje javne službe in jo ima v lasti ali finančnem najemu. Višina najemnine se v skladu z MEDO obračuna najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje javne službe.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se prenese celotna najemnina, določena s pogodbo, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zbiranja zaračuna izvajalcu.

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

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo 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 normalen standard storitev javne službe, ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti javne infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov in izvajanju posebnih storitev, je optimalno izkoriščena.

Javna infrastruktura, ki je namenjena obdelavi določenih vrst komunalnih odpadkov zaenkrat še ni optimalno izkoriščena.

2.15 Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje

Cena posamezne storitve javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki je sestavljena iz cene javne infrastrukture in cene opravljanja storitev posamezne javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki.

Predračunska cena izvajanja storitev javne službe ravnanja z odpadki je cena, izračunana na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov in je oblikovana v EUR/kg.

V skladu s 6. členom MEDO mora izvajalec pri pripravi elaboratov za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti poračun oz. razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev glede na dejansko količino opravljenih storitev. Ugotovljena razlika se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obdobje.

Tabela 30: Poračun

PORAČUN 2019	Zbiranje komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Javna infrastruktura zbiranja	Obdelava določenih vrst odpadkov	Javna infrastruktura obdelave	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje	Skupaj
Prihodki od prodaje storitev (položnice)	162.266	8.313	9.930	70.329	0	36.060	286.899
Obračunski stroški 2019	113.971	95.804	8.278	126.252	6.141	22.066	372.513
Poračun za leto 2019	-48.295	87.491	-1.652	55.924	6.141	-13.995	85.614

Poračun je prikazan kot razlika med prihodki, dobljenimi na podlagi zaračunanih cen in obračunskimi stroški v letu 2019.



2.15.1 Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 31: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	121.300
2. Splošni proizvajalni stroški	5.700
3. Splošni nabavno prodajni stroški	3.900
4. Splošni upravni stroški	32.100
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	500
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	5.350
8. Skupaj stroški [€] (1+2+3+4+5+6+7)	168.850
Predračunska količina [kg]	1.411.000
Predračunska lastna cena [€/kg]	0,1197
9. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške [€]	17.900
10. Poračun preteklega obdobja [€]	-48.295
11. Zmanjšani stroški s poračunom [€] (11=8-9+10)	102.655
Zmanjšana predračunska cena [€/kg]	0,0728

2.15.2 Javna služba zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Tabela 32: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje

ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	76.500
2. Splošni proizvajalni stroški	3.660
3. Splošni nabavno prodajni stroški	2.400
4. Splošni upravni stroški	20.600
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	320
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	3.400
8. Skupaj stroški [€] (1+2+3+4+5+6+7)	106.880
Predračunska količina [kg]	1.070.000
Predračunska lastna cena [€/kg]	0,0999
9. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške [€]	0
10. Poračun preteklega obdobja [€]	87.491
11. Zmanjšani stroški s poračunom [€] (11=8-9+10)	194.371
Zmanjšana predračunska cena [€/kg]	0,1817

2.15.3 Javna infrastruktura zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 33: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje

JAVNA INFRASTRUKTURA ZBIRANJA	Predračun 2020
1. Najemnina	8.200
2. Zavarovanje infrastrukture	600
3. Odškodnine	0
4. Obresti za financiranje	0
5. Skupaj stroški [€] (1+2+3+4)	8.800
Predračunska količina [kg]	2.481.000
Predračunska lastna cena [€/kg]	0,0035
6. Poračun preteklega obdobja [€]	-1.652
7. Zmanjšani stroški s poračunom [€] (7=5+6)	7.148
Zmanjšana predračunska cena [€/kg]	0,0029

2.15.4 Javna služba obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 34: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje

OBDELAVA DOLOČENIH VRST ODPADKOV	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	162.300
2. Splošni proizvodjalni stroški	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	970
4. Splošni upravni stroški	7.600
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	0
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0
8. Skupaj stroški [€] (1+2+3+4+5+6+7)	170.870
Predračunska količina [kg]	1.716.000
Predračunska lastna cena [€/kg]	0,0996
9. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške [€]	4.400
10. Poračun preteklega obdobja [€]	55.924
11. Zmanjšani stroški s poračunom [€] (11=8-9+10)	222.394
Zmanjšana predračunska cena [€/kg]	0,1296

2.15.5 Javna infrastruktura obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Tabela 35: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje

JAVNA INFRASTRUKTURA OBDELAVE	Predračun 2020
1. Amortizacija	18.500
2. Najemnina	0
3. Zavarovanje infrastrukture	500
4. Odškodnine	0
5. Obresti za financiranje	3.500
6. Skupaj stroški [€] (1+2+3+4)	22.500
Predračunska količina [kg]	507.000
Predračunska lastna cena [€/kg]	0,0444
7. Poračun preteklega obdobja [€]	6.141
8. Zmanjšani stroški s poračunom [€] (7=5+6)	28.641
Zmanjšana predračunska cena [€/kg]	0,0565

2.15.6 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Tabela 36: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje

ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJE	Predračun 2020
1. Neposredni stroški	19.700
2. Splošni proizvodjalni stroški	0
3. Splošni nabavno prodajni stroški	1.050
4. Splošni upravni stroški	8.740
5. Odhodki iz financiranja	0
6. Drugi poslovni odhodki	0
7. Donos na poslovno potrebna sredstva	0
8. Skupaj stroški [€] (1+2+3+4+5+6+7)	29.490
Predračunska količina [kg]	102.000
Predračunska lastna cena [€/kg]	0,2891
9. Prihodki, ki zmanjšujejo stroške [€]	1.100
10. Poračun preteklega obdobja [€]	-13.995
11. Zmanjšani stroški s poračunom [€] (11=8-9+10)	14.395
Zmanjšana predračunska cena [€/kg]	0,1411

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

Na podlagi določb SRS 32 in sprejetega Pravilnika o sodilih za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih uporabljamo za razporejanje prihodkov in odhodkov na dejavnosti, ki so gospodarske javne službe in tiste, ki to niso, sodila. Ista sodila uporabljamo tudi za razporejanje amortizacije, učinkov prevrednotenja in drugih gospodarskih kategorij, povezanih z opredmetenimi osnovnimi sredstvi, saj družba opremo uporablja tako za izvajanje javnih kot tržnih dejavnosti. Kar zadeva uporabo sodil pri razporejanju prihodkov družbe, se ta uporabljajo le izjemoma. Prihodke od prodaje izkazujemo po vrstah storitev, namenih in stroškovnih mestih tako, da so ti praktično neposredno pripisani posamični dejavnosti. V primerih, ko prihodkov morebiti ni moč neposredno pripisati določeni dejavnosti (drugi poslovni ali finančni prihodki), se za njihovo razporeditev oz. razdelitev uporabljajo ista, vendar smiselno izbrana sodila, kot jih uporabljamo za razvrščanje odhodkov po dejavnostih.

Odhodki se ob njihovem pripoznanju razvrstijo:

- na neposredna stroškovna mesta, ki so v neposredni povezavi s stroškovnim nosilcem oz. posamezno »proizvodno-storitveno dejavnostjo« ali
- na posredna stroškovna mesta, ki imajo splošni značaj režije. Sem sodijo poleg tipične režije (uprava, prodaja, nabava) tudi stroškovna mesta tehničnega servisa (vzdrževanje).

Pri razvrščanju stroškov na neposredna stroškovna mesta velja, da so neposredno razporejeni tudi tisti neposredni stroški, ki niso stroški režije in so med več neposrednih stroškovnih mest razporejeni z uporabo sodila porabljenega časa ali količin zbranih odpadkov.

Za posredna stroškovna mesta ne štejejo pomožna stroškovna mesta, ki so oblikovana le z namenom zbiranja stroškov za njihovo razporejanje na posamična neposredna stroškovna mesta ob obračunu po sodilu porabljenega časa (skupna stroškovna mesta delavci, vozniki, vozila).

Sodila, ki jih uporabljamo pri razvrščanju odhodkov iz posrednih (in pomožnih) stroškovnih mest na posamezno dejavnost oz. storitev, so :

Sodilo 1. - Porabljen čas

Sodilo temelji na podatkih, pridobljenih iz delovnih nalogov o porabljenem času:

- komunalnih delavcev in voznikov (delovne ure) in
- vozil (strojne ure).

Sodilo se uporablja predvsem za dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov, urejanje javnih površin in pri razporejanju vseh tistih odhodkov, ki so po svoji naravi odvisni od porabljenega časa ali pa za njihovo delitev ni primernejšega sodila.

Sodilo 2. – Količina zbranih odpadkov

Sodilo temelji na podatkih, pridobljenih iz lastnih evidenc o količinah prevzetih odpadkov. Sodilo se uporablja za razporejanje stroškov, povezanih z odstranjevanjem odpadkov in drugih stroškov, ki so posredno ali neposredno odvisni od količin zbranih odpadkov. Sodilo zbranih odpadkov se po potrebi in glede na naravo stroškov ugotavlja tudi po posameznih frakcijah odpadkov.

Sodilo 3. – Opravljene ure vzdrževanja v tehničnem servisu

Sodilo temelji na podatkih, pridobljenih iz delovnih nalogov tehničnega servisa. Na podlagi tega sodila se neposrednim stroškovnim mestom pripiše del stroškov tehničnega servisa v odvisnosti od časa, porabljenega za določeno dejavnost oz. stroškovno mesto.

Sodilo 4. – Število dokumentov in proizvodjalni stroški

Sodilo »število dokumentov« temelji na podatkih o številu prejetih in izdanih računov ter številu izdajnic po posameznih področjih. Pri razporejanju stroškov režije na področje gospodarske javne službe in na področje ostalih tržnih storitev se pri razporejanju stroškov režije v delu, ki se nanaša na upravo in prodajo, za sodilo uporabi število prejetih in izdanih računov, v delu, ki se nanaša na nabavo, pa število izdajnic. Za nadaljnjo razporeditev stroškov režije po posameznih dejavnostih v okviru tržnih storitev in gospodarskih javnih služb, razen storitev GJS ravnanja s komunalnimi odpadki, se prav tako uporablja sodilo števila dokumentov; pri storitvi GJS ravnanja s komunalnimi odpadki se v nadaljevanju stroški režije po občinah določijo v deležu višine proizvodjalnih stroškov.

Kazalo tabel

Tabela 1 : Predračunske in obračunske količine za leto 2019.....	9
Tabela 2: Predračunske in obračunske količine za leto 2019.....	9
Tabela 3: Predračunske in obračunske količine za leto 2019.....	10
Tabela 4: delež stroškov za zaprta odlagališča za posamezno občino v letu 2019.....	11
Tabela 5: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019.....	12
Tabela 6: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019.....	13
Tabela 7: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019.....	14
Tabela 8: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019.....	15
Tabela 9: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019.....	16
Tabela 10: Predračunski in obračunski stroški za leto 2019.....	17
Tabela 11: Cene v okviru ravnanja z odpadki v letu 2019.....	18
Tabela 12: Primerjava obračunskih cen izvajanja storitve in javne infrastrukture z obračunskimi cenami na primerljivih območjih za storitve zbiranja, obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov.....	19
Tabela 13: Primerjava potrjenih cen izvajanja storitev in javno infrastrukturo s potrjenimi cenami na primerljivih območjih za storitve zbiranja, obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov.....	19
Tabela 14: Predračunske količine za prihodnje obračunsko obdobje.....	21
Tabela 15: Predračunske količine za prihodnje obračunsko obdobje.....	21
Tabela 16: Predračunske količine za prihodnje obračunsko obdobje.....	21
Tabela 17: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje.....	23
Tabela 18: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje.....	24
Tabela 19: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje.....	25
Tabela 20: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje.....	25
Tabela 21: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje.....	26
Tabela 22: Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje.....	27
Tabela 23: Poslovno potrebna osnovna sredstva.....	28
Tabela 24: Delež poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje javne službe zbiranja ostalih komunalnih odpadkov in bioloških odpadkov v občini Miklavž na Dravskem polju za prihodnje obdobje:.....	28
Tabela 25: Delež splošnih stroškov v letu 2019 – Snaga d. o. o.....	29
Tabela 26: Delež splošnih stroškov za dejavnost ravnanja z odpadki v letu 2019 – Miklavž na Dravskem polju.....	29
Tabela 27: Predvideni splošni stroški za dejavnost ravnanja z odpadki prihodnje obračunsko obdobje – Miklavž na Dravskem polju.....	29
Tabela 28: Prihodki za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje (vrednost v EUR).....	30
Tabela 29: Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za javno službo zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....	30
Tabela 31: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje.....	33
Tabela 32: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje.....	33
Tabela 33: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje.....	34
Tabela 34: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje.....	34
Tabela 35: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje.....	35
Tabela 36: Predračunska cena za prihodnje obračunsko obdobje.....	35

DODATEK K ELABORATU

Elaborat prikazuje vse zakonsko predpisane elemente, na podlagi katerih se oblikuje cena, ki jo potrdi občinski svet in je izražena v merski enoti €/kg. Ker se zavedamo, da ta podatek povprečnemu uporabniku praktično ne pove ničesar o ceni, ki je prikazana na položnici, smo se odločili, da predstavimo še poenostavljen prikaz tega, o čemer govori elaborat, torej predviden cenik, po katerem storitev vseh treh javnih služb ravnanja z odpadki v končni fazi obračunamo uporabniku storitve.

Uporabniki v občini Miklavž na Dravskem polju **trenutno plačujejo** vse tri javne službe ravnanja z odpadki (zbiranje, obdelava in odstranjevanje odpadkov) po naslednjem ceniku:

Cene so v eur/posodo/mesec	Cena/posodo brez DDV	DDV_9,5	Cena/posodo z DDV
mešani komunalni odpadki			
odvoz enkrat na 4 tedne			
volumen posode			
60	4,37	0,42	4,79
120	8,75	0,83	9,58
240	17,48	1,66	19,14
770	56,10	5,33	61,43
1100	80,13	7,61	87,74
14-dnevni odvoz			
volumen posode			
60	8,75	0,83	9,58
120	17,49	1,66	19,15
240	34,99	3,32	38,31
770	112,25	10,66	122,91
1100	160,35	15,23	175,58
tedenski odvoz			
volumen posode			
60	17,49	1,66	19,15
120	34,99	3,32	38,31
240	69,95	6,65	76,60
770	224,44	21,32	245,76
1100	320,63	30,46	351,09
biološki odpadki			
volumen posode			
120	0,46	0,04	0,50
240	0,91	0,09	1,00

Glede na predračunske podatke (**brez upoštevanja poračuna**), ki jih izkazuje predhodno predstavljen elaborat in ob upoštevanju da ceno ravnanja z biološkimi odpadki pustimo nespremenjeno, za razliko pa povišamo ceno ravnanja z ostalimi komunalnimi odpadki, ki se slika skozi ceno posode za mešane komunalne odpadke, bi uporabniki v občini Miklavž na Dravskem polju v **naslednjem obračunskem obdobju (v letu 2020)** morali plačevati storitve po naslednjem ceniku:



Cene so v eur/posodo/mesec	Cena/posodo brez DDV	DDV_9,5	Cena/posodo z DDV
mešani komunalni odpadki			
odvoz enkrat na 4 tedne			
volumen posode			
60	7,73	0,73	8,46
120	15,46	1,47	16,93
240	30,91	2,94	33,85
770	99,17	9,42	108,59
1100	141,67	13,46	155,13
14-dnevni odvoz			
volumen posode			
60	15,46	1,47	16,93
120	30,92	2,94	33,86
240	61,85	5,88	67,73
770	198,43	18,85	217,28
1100	283,48	26,93	310,41
tedenski odvoz			
volumen posode			
60	30,92	2,94	33,86
120	61,84	5,87	67,71
240	123,67	11,75	135,42
770	396,78	37,69	434,47
1100	566,82	53,85	620,67
biološki odpadki			
volumen posode			
120	0,46	0,04	0,50
240	0,92	0,09	1,01

Omenjene cene pričnejo veljati s 1.3.2020.

PRIKAZ PORAČUNA ZA LETO 2018 IN 2019

V skladu s 6. členom Uredbe MEDO mora izvajalec pri pripravi elaboratov za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti poračun. Ugotovljena razlika se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obdobje. Tako je v nadaljevanju prikazan poračun za leto 2018 za občino Miklavž na Dravskem polju, kot tudi poračun za leto 2019.

Poračun za leto 2018 je prikazan kot razlika med prihodki, dobljenimi na podlagi zaračunanih cen, in stroški, ki so v letu 2018 dejansko nastali.

Poračun za leto 2018

PORAČUN 2018	Zbiranje komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Javna infrastruktura zbiranja	Obdelava določenih vrst odpadkov	Javna infrastruktura obdelave	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje	Skupaj
Prihodki od prodaje storitev (položnice)	157.597	8.034	9.914	70.212	0	36.001	281.758
Obračunski stroški 2019	111.935	94.211	8.698	137.533	1.593	8.547	362.517
Poračun za leto 2019	45.661	-86.177	1.216	-67.321	-1.593	27.454	-80.760

Poračun za leto 2019 je prikazan kot razlika med prihodki, dobljenimi na podlagi zaračunanih cen, in stroški, ki so v letu 2019 nastali (prikazan tudi v elaboratu).

Poračun za leto 2019

PORAČUN 2019	Zbiranje komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Javna infrastruktura zbiranja	Obdelava določenih vrst odpadkov	Javna infrastruktura obdelave	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje	Skupaj
Prihodki od prodaje storitev (položnice)	162.266	8.313	9.930	70.329	0	36.060	286.899
Obračunski stroški 2019	113.971	95.804	8.278	126.252	6.141	22.066	372.513
Poračun za leto 2019	48.295	-87.491	1.652	-55.924	-6.141	13.995	-85.614

V nadaljevanju je prikazan cenik za leto 2019 za občino Miklavž na Dravskem polju, ki vključuje vse zgoraj navedene stroške (vključno s poračunom 2018 in 2019).

Za lažji pregled so v ceniku ločeno prikazane posamezne postavke.

	Postavka	Cena/posodo brez DDV	DDV_9,5	Cena/posodo z DDV
mešani komunalni odpadki				
odvoz na 4 tedne				
volumen posode				
60	predrač.str.2020	7,73	0,7344	8,46
	poracun 2018	1,31	0,1245	1,43
	poracun 2019	1,39	0,1321	1,52
	Skupaj	10,43	0,99	11,41
120	predrač.str.2020	15,46	1,4687	16,93
	poracun 2018	2,62	0,2489	2,87
	poracun 2019	2,78	0,2641	3,04
	Skupaj	20,86	1,98	22,84
240	predrač.str.2020	30,91	2,9365	33,85
	poracun 2018	5,24	0,4978	5,74
	poracun 2019	5,56	0,5282	6,09
	Skupaj	41,71	3,9625	45,67
770	predrač.str.2020	99,17	9,4212	108,59
	poracun 2018	16,82	1,5979	18,42
	poracun 2019	17,85	1,6958	19,55
	Skupaj	133,84	12,7148	146,55
1100	predrač.str.2020	141,67	13,4587	155,13
	poracun 2018	24,03	2,2829	26,31
	poracun 2019	25,50	2,4225	27,92
	Skupaj	191,20	18,1640	209,36
14-dnevni odvoz				
volumen posode				
60	predrač.str.2020	15,46	1,4687	16,93
	poracun 2018	2,62	0,2489	2,87
	poracun 2019	2,78	0,2641	3,04
	Skupaj	20,86	1,98	22,84
120	predrač.str.2020	30,92	2,9374	33,86
	poracun 2018	5,25	0,4988	5,75
	poracun 2019	5,57	0,5292	6,10
	Skupaj	41,74	3,97	45,71
240	predrač.str.2020	61,85	5,8758	67,73
	poracun 2018	10,49	0,9966	11,49
	poracun 2019	11,13	1,0574	12,19
	Skupaj	83,47	7,9297	91,4
770	predrač.str.2020	198,43	18,8509	217,28
	poracun 2018	33,66	3,1977	36,86
	poracun 2019	35,71	3,3925	39,10
	Skupaj	267,80	25,4410	293,24
1100	predrač.str.2020	283,48	26,9306	310,41
	poracun 2018	48,08	4,5676	52,65
	poracun 2019	51,02	4,8469	55,87
	Skupaj	382,58	36,3451	418,93
tedenski odvoz				
volumen posode				
60	predrač.str.2020	30,92	2,9374	33,86
	poracun 2018	5,24	0,4978	5,74
	poracun 2019	5,56	0,5282	6,09
	Skupaj	41,72	3,96	45,69
120	predrač.str.2020	61,84	5,8748	67,71
	poracun 2018	10,49	0,9966	11,49
	poracun 2019	11,13	1,0574	12,19
	Skupaj	83,46	7,93	91,39
240	predrač.str.2020	123,67	11,7487	135,42
	poracun 2018	20,98	1,9931	22,97
	poracun 2019	22,26	2,1147	24,37
	Skupaj	166,91	15,8565	182,77
770	predrač.str.2020	396,78	37,6941	434,47
	poracun 2018	67,30	6,3935	73,69
	poracun 2019	71,41	6,7840	78,19
	Skupaj	535,49	50,8716	586,36
1100	predrač.str.2020	566,82	53,8479	620,67
	poracun 2018	96,14	9,1333	105,27
	poracun 2019	102,02	9,6919	111,71
	Skupaj	764,98	72,6731	837,65
biološki odpadki				
volumen posode				
120	predrač.str.2020	0,46	0,0437	0,50
240	predrač.str.2020	0,92	0,0874	1,01

Občina ima možnost pokrivanja poročuna 2018 in 2019 iz proračunskih postavk ali z bremenitvijo povzročiteljev odpadkov (ali delno proračun, delno povzročitelji).





PREDLOG SKLEPA ZA OBČINSKI SVET

V skladu z Elaboratom o oblikovanju cen izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2020, v nadaljevanju podajamo predlog sklepa zaračunane cene občanom za področje obvezne občinske gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki.

SKLEP

Predlagana cena zbiranja komunalnih odpadkov je 0,1803 EUR/kg (brez DDV)

- cena storitve 0,1768 EUR/kg (brez DDV)
- cena javne infrastrukture 0,0035 EUR/kg (brez DDV)

Predlagana cena obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov je 0,1414 EUR/kg (brez DDV)

- cena storitve 0,0970 EUR/kg (brez DDV)
- cena javne infrastrukture 0,0444 EUR/kg (brez DDV)

Predlagana cena storitev odlaganja ostankov predelave komunalnih odpadkov je 0,2783 EUR/kg (brez DDV)

- cena storitve 0,2783 EUR/kg (brez DDV)
- cena javne infrastrukture 0,0000 EUR/kg (brez DDV)

Predlagana cena storitev zbiranja bioloških odpadkov je 0,0078 EUR/kg (brez DDV)

- cena storitve 0,0078 EUR/kg (brez DDV)
- cena javne infrastrukture 0,0000 EUR/kg (brez DDV)

Sklep je veljaven in stopi v uporabo s 1.3.2020.



SNAGA



OBRAZLOŽITEV ELABORATA

Stroški v elaboratu so prikazani po skupinah, v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju Uredba).

Le ti morajo tako biti ločeni na tiste, ki nastajajo neposredno v procesu izvajanja javne službe (komunalni delavci, komunalni vozniki, komunalna vozila,..) in tiste, ki nastajajo posredno, to so: stroški delavnic ter uprave, nabave in prodaje.

Skupine stroškov, ki so prikazane ločeno so prav tako določene z Uredbo, vsebujejo pa naslednje stroške:

stroški materiala	stroški porabljenega materiala
	stroški energije
stroški storitev	stroški vzdrževanja (zunanji izvajalci)
	stroški najemnin
	plač. promet, zavarovanja
	storitve prevzema odpadkov
	storitve najema delavcev
	druge storitve
stroški dela	stroški zaposlenih (plače in nadomestila, dajatve, povračila za prehrano in prevoz,..)
amortizacija	amortizacija
drugi stroški	študentsko delo
	sodni stroški
	stroški rubeža
	nadomestila za stavb.zemljišče
	članarine

Največji vpliv na stroške in posledično na ceno, ki jo plača uporabnik ima sprememba stroškov dela in stroškov prevzema, zato je v nadaljevanju podana obrazložitev vplivov na višino stroškov omenjenih postavk

STROŠKI DELA

V letu 2019 smo v Snago iz zaposlitvene agencije prezaposlili 29 delavcev, ki so opravljali delo v našem podjetju in so se izkazali za dobre delavce. Usmeritev naše družbe je, da bo čim več delavcev zaposlenih neposredno v našem podjetju in se v prihodnje ne bomo več posluževali najema v tako visokem številu. Gre za komunalne delavce, komunalne voznike...Posledično je skupna masa plač in drugih stroškov dela v drugi polovici leta 2019 narasla, kar je bila osnova za izračun stroškov dela za leto 2020.

Novela o minimalni plači, ki je bila sprejeta decembra 2018 in je stopila v veljavo s 1.1.2020, je zaradi svojih določil povzročila dvig stroškov dela tudi v komunalni dejavnosti. Iz minimalne plače so namreč izključeni vsi dodatki k osnovnim plačam. Dejstvo je, da plačni sistem v komunalni dejavnosti v veliki meri sloni na različnih dodatkih k osnovni plači, s katerimi se po obstoječem plačnem sistemu lahko zagotavljajo dostojne plače delavcem z dejavnosti. Zato je novela Zakona o minimalni plači še posebno močno prizadela komunalno dejavnost.

Zaradi dviga minimalne plače so se v družbi pojavila plačna nesorazmerja (npr. zaradi dviga minimalne plače komunalni delavec preseže plačo komunalnega voznika). Ta t.i. plačna nesorazmerja je bilo nujno odpraviti, kar bo imelo dodaten vpliv na maso plač v višini 220.550 € na letnem nivoju.

STROŠKI PREVZEMA

Največji preskok v cenah prevzema mešanih komunalnih odpadkov se je zgodil v 2016 do 2018. Pri ostalih frakcijah je največji cenovni preskok nastal v letu 2018. Zaradi zaprtja daljnovzhodnega trga je postal prevzem omejen na samo dobre sekundarne frakcije (ki izhajajo pretežno iz ostankov predelovalnih procesov), frakcije iz komunalnih odpadkov so za trg zanimive v zelo omejenem in zmanjšanem obsegu. V osrednji Evropi se gradijo nove in razširjene kapacitete za predelavo sekundarnih surovin plastike in papirja. Posledično je pričakovati postopno umirjanje in novo vzpostavljanje trga sekundarnih surovin v letih 2021/2022.

Evropa nima zadostnih primarnih virov, ima pa relativno dobro tehnološko razvitost predelovalnih tehnologij, zaradi dosedanjega upiranja na daljnovzhodni trg pa do sedaj ni bilo večjih kapacitet za predelavo sekundarnih surovin. Ta manko je bi predvsem na predelavi frakcij odpadne plastike. Osrednja Evropa (prednjačita Nizozemska in Danska) vzpostavlja nove krožne tokove za določene slabše sekundarne surovine, predvsem iz odpadne plastike. Iz teh ustvarjajo nove proizvode predvsem za rabo v javnem sektorju (cestogradnja, urbana oprema) in s tem do določene mere skušajo nadomestiti nekatere dosedanje materiale, predvsem beton in les.

Za Slovenijo je značilno, da se le skopo ukvarja za zaključevanjem krožnih zank in je v tem segmentu odvisna od večjih držav. Zasebni sektor za gradnjo predelovalnih kapacitet zaradi premajhnega dobička in ne-zagotovljenega trga ni zainteresiran, javni sektor se pa s tem (politično) ne ukvarja.

V tabeli so prikazane cene prevzema po letih, za tri največje skupine odpadkov.

LETO	CENA PREVZEMA €/t					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
mešani komunalni odpadki	93,89	108,88	119,00	144,80		
težka frakcija (sortirnica)				149,00	169,00	170,50
lahka frakcija (sortirnica)				99,90	108,90	130,00
biološki odpadki	47,60	62,40	69,00	69,00	69,00	79,35
kosovni odpadki	120,00	110,00	119,00	119,00	139,40	153,34

V času priprave elaboratov so bile upoštevane cene prevzema s katerimi smo takrat razpolagali, za ostale frakcije so bile ocenjene na podlagi znanih gibanj cen na trgu.

V nadaljevanju je še prikazan delež stroškov gospodarske javne službe ravnanja z odpadki kot tudi občine Miklavž na Dravskem polju, v primerjavi s celotnimi stroški družbe. Kot že omenjeno sta največja stroška strošek dela in strošek prevzema odpadkov, zato sta tudi ta dva stroška prikazana v primerjavi s celotnimi planiranimi stroški družbe.



SNAGA

ČISTO
MOJE
MESTO

Delovna enota	Skupni stroški	
	delež (%)	znesek (€)
Ravnanje z odpadki	75,99	13.762.000
Miklavž na Dravskem polju	3,63	499.700
ostale občine	96,37	13.262.300
Ostale javne službe	11,43	2.069.700
Tržne dejavnosti	12,58	2.277.900
Skupaj	100	18.109.600

Strošek dela		Strošek prevzema	
delež (%)	znesek (€)	delež (%)	znesek (€)
68,67	4.549.100	83,75	4.152.000
3,50	159.200	3,95	164.000
96,50	4.389.900	96,05	3.988.000
18,87	1.250.200	0,77	38.400
12,46	825.400	15,48	767.400
100	6.624.700	100	4.957.800

CENA

Cena izračunana na posodo vključuje:

- stroške zbiranja (najvišja postavka je strošek dela in strošek vozil)
- stroške obdelave (najvišja postavka je strošek storitve obdelave in strošek prevzema)
- stroške odlaganja (najvišja postavka je strošek prevzema)

Zgoraj omenjeni stroški v ceni posode predstavljajo naslednje deleže.

	delež	120l posoda
zbiranje komunalnih odpadkov	54%	8,3908
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	40%	6,1422
odlaganje ostankov predelave	6%	0,9223
skupaj		15,46
9,5 DDV		1,47
skupaj z DDV		16,93

PRIKAZ SODIL

Na podlagi določb SRS in sprejetega Pravilnika o sodilih za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih uporabljamo za razporejanje prihodkov in odhodkov na dejavnosti, ki so gospodarske javne službe in tiste, ki to niso, sodila.

V nadaljevanju je prikazan izračun posameznega sodila. Uporabljene so podatki januar – september 2019, ki so tudi bili osnova za predložen elaborat.

Sodilo 1. - Porabljen čas

Sodilo temelji na podatkih, pridobljenih iz delovnih nalogov o porabljenem času:

- komunalnih delavcev in voznikov (delovne ure) in
- vozil (strojne ure).

Sodilo se uporablja predvsem za dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov, urejanje javnih površin in pri razporejanju vseh tistih odhodkov, ki so po svoji naravi odvisni od porabljenega časa ali pa za njihovo delitev ni primernejšega sodila.

		ravnanje z odpadki	Kungota	Maribor	Pesnica	Ruše	Starše	Lovrenc	Miklavž	Selnica	ostale javne službe	tržne dejavnosti
smetarska vozila	porabljen čas (h)	24.087	936	18.126	1.085	1.081	586	566	1.078	629	94	220
	delež	98,7%	3,9%	75,3%	4,5%	4,5%	2,4%	2,4%	4,5%	2,6%	0,4%	0,9%
navlečni prekcucnik	porabljen čas (h)	7.514	283	5.491	331	427	373	259	86	265	0	964
	delež	88,6%	3,8%	73,1%	4,4%	5,7%	5,0%	3,4%	1,1%	3,5%	0,0%	11,4%
samonakladalna vozila	porabljen čas (h)	2.884	215	1.485	204	288	165	295	42	190	0	4.337
	delež	39,9%	7,5%	51,5%	7,1%	10,0%	5,7%	10,2%	1,5%	6,6%	0,0%	60,1%
zaposleni smet.vozila	porabljen čas (h)	71.326	2.686	53.988	3.134	3.234	1.745	1.555	3.171	1.814	274	730
	delež	98,6%	3,8%	75,7%	4,4%	4,5%	2,4%	2,2%	4,4%	2,5%	0,4%	1,0%
zaposleni kesonski	porabljen čas (h)	11.594	655	7.810	656	733	504	564	186	487	0	7.905
	delež	59,5%	5,7%	67,4%	5,7%	6,3%	4,3%	4,9%	1,6%	4,2%	0,0%	40,5%
zaposleni zbirni centri	porabljen čas (h)	8.884	442	6.408	455	460	530	301	0	288	0	0
	delež	100,0%	5,0%	72,1%	5,1%	5,2%	6,0%	3,4%	0,0%	3,2%	0,0%	0,0%

Sodilo 2. – Količina zbranih odpadkov

Sodilo temelji na podatkih, pridobljenih iz evidenc o količinah prevzetih odpadkov. Sodilo se uporablja za razporejanje stroškov, povezanih z odstranjevanjem odpadkov in drugih stroškov, ki so posredno ali neposredno odvisni od količin zbranih odpadkov. Sodilo zbranih odpadkov se po potrebi in glede na naravo stroškov ugotavlja tudi po posameznih frakcijah odpadkov.

		ravnanje z odpadki	Kungota	Maribor	Pesnica	Ruše	Starše	Lovrenc	Miklavž	Selnica	ostale javne službe	tržne dejavnosti
obdelava bioloških odpadkov	zbrana količina (kg)	9.418.970	0	7.744.190	153.864	389.175	238.651	19.270	802.323	71.498	9.080	477.560
	delež	95,1%	0,0%	82,2%	1,6%	4,1%	2,5%	0,2%	8,5%	0,8%	0,1%	4,8%
obdelava odpadnega lesa	zbrana količina (kg)	3.621.720	53.320	2.856.280	121.580	227.612	151.440	69.000	0	142.489	35.120	450.100
	delež	88,2%	1,5%	78,9%	3,4%	6,3%	4,2%	1,9%	0,0%	3,9%	0,9%	11,0%
obdelava kosovnih odpadkov	zbrana količina (kg)	1.915.740	0	1.408.710	105.160	119.924	79.470	59.300	64.030	79.146	120	400.170
	delež	82,7%	0,0%	73,5%	5,5%	6,3%	4,1%	3,1%	3,3%	4,1%	0,0%	17,3%
območje prekladanja	zbrana količina (kg)	19.650.050	478.325	15.344.931	579.938	941.544	624.091	228.631	1.030.985	421.598	61.440	2.804.240
	delež	87,3%	2,4%	78,1%	3,0%	4,8%	3,2%	1,2%	5,2%	2,1%	0,3%	12,5%
sortirnica	zbrana količina (kg)	15.123.150	295.969	12.690.387	448.556	531.745	315.640	211.068	368.778	261.007	214.720	2.845.140
	delež	83,2%	2,0%	83,9%	3,0%	3,5%	2,1%	1,4%	2,4%	1,7%	1,2%	15,6%
odlaganje mešanih komunalnih odpadkov	zbrana količina (kg)	15.152.640	0	12.942.621	458.081	548.215	328.480	222.428	381.498	271.317	227.260	3.617.250
	delež	79,8%	0,0%	85,4%	3,0%	3,6%	2,2%	1,5%	2,5%	1,8%	1,2%	19,0%



SNAGA

**Sodilo 3. – Opravljene ure vzdrževanja v tehničnem servisu**

Sodilo temelji na podatkih, pridobljenih iz delovnih nalogov tehničnega servisa. Na podlagi tega sodila se neposrednim stroškovnim mestom pripiše del stroškov tehničnega servisa v odvisnosti od časa, porabljenega za določeno dejavnost oz. stroškovno mesto.

		ravnanje z odpadki	Kungota	Maribor	Pesnica	Ruše	Starše	Lovrenc	Miklavž	Selnica	ostale javne službe	tržne dejavnosti	
NEPOSREDNA STR. MESTA DEJAVNOSTI	št. opravljenih ur, ki pripada neposredno dejavnosti	960	48	0	45	0	0	3	0	0	0	355	557
		5,0%	0,0%	93,8%	0,0%	0,0%	6,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	37,0%	58,0%
S K U P N A	prehodno skladišče	št. porabljenih ur za str.mesto	44										
		ključ str.mesta (kg)	22.515,730										
		delež	87,27%	2,43%	78,09%	2,95%	4,79%	3,18%	1,16%	5,25%	2,15%	0,27%	12,45%
		št. hp za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	38	0,9	30,0	1,1	1,8	1,2	0,4	2,0	0,8	0,1	5,5
S T R O Š K O V N A	smetarska vozila	št. porabljenih ur za str.mesto	1.734										
		ključ str.mesta (h)	24.401	24.087	936	18.126	1.085	1.088	586	566	1.078	622	
		delež	98,71%	3,89%	75,25%	4,50%	4,49%	2,43%	2,35%	4,48%	2,61%	0,38%	0,90%
	podlagi izračunanega deleža	1.712	66,5	1.288,1	77,1	76,8	41,7	40,3	76,6	44,7	6,7	15,6	
M E S T A	kotalni prekucniki	št. porabljenih ur za str.mesto	514										
		ključ str.mesta (h)	8.477	5.532	208	4.042	243	315	274	190	63	195	
		delež	88,63%	3,76%	73,07%	4,40%	5,69%	4,96%	3,44%	1,14%	3,53%	0,00%	11,37%
	podlagi izračunanega deleža	456	17,1	332,9	20,0	25,9	22,6	15,7	5,2	16,1	0,0	58,4	
M E S T A	samonakladalna vozila	št. porabljenih ur za str.mesto	447										
		ključ str.mesta (h)	7.221	2.877	214	1.482	204	287	164	295	42	189	
		delež	39,94%	7,45%	51,49%	7,09%	9,98%	5,71%	10,24%	1,45%	6,58%	0,00%	60,06%
	podlagi izračunanega deleža	179	13,3	91,9	12,7	17,8	10,2	18,3	2,6	11,8	0,0	268,5	

skupno število porabljenih ur	3.699												
število izdajnic ki pripada dejavnosti	2.432	98	1.788	111	122	79	75	86	73	362	905		
delež stroškov teh.servisa na podlagi ključa	65,75%	4,03%	73,51%	4,56%	5,03%	3,23%	3,07%	3,55%	3,02%	9,78%	24,47%		

Sodilo 4. – Število dokumentov

Sodilo »število dokumentov« temelji na podatkih o številu prejetih in izdanih računov ter številu izdajnic po posameznih področjih. Pri razporejanju stroškov režije na področje gospodarske javne službe in na področje ostalih tržnih storitev se pri razporejanju stroškov režije v delu, ki se nanaša na upravo in prodajo, za sodilo uporabi število prejetih in izdanih računov, v delu, ki se nanaša na nabavo, pa število izdajnic.



SNAGA

ČISTO
MOJE
MESTO

		ravnanje z odpadki	ostale javne službe	tržne dejavnosti		
NEPOSREDNA STR. MESTA DEJAVNOSTI	št. izdajnic ki pripada neposredno dejavnosti	3.650	340	1626	862	
S K U P N A S T R O Š K O V N A M E S T A	zbiranje nevarnih odpadkov s premično zbiralnico	št.izdajnic ki pripada str.mestu	24	0		
		ključ str.mesta (h)	55.030	55.030	0	0
		delež		100,0%	0,0%	0,0%
	zbirni centri - skupno str.mesto	št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		24,0	0,0	0,0
		št.izdajnic ki pripada str.mestu	46	0		
		ključ str.mesta (kg)	13.352.321	13.352.321	0	0
	prehodno skladišče	delež		100,0%	0,0%	0,0%
		št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		46,0	0,0	0,0
		št.izdajnic ki pripada str.mestu	111	0		
	smetarska vozila	ključ str.mesta (kg)	22.515.730	19.650.050	61.440	2.804.240
		delež		87,3%	0,3%	12,5%
		št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		96,9	0,3	13,8
	kotalni prekucniki	št.izdajnic ki pripada str.mestu	1.403	0		
		ključ str.mesta (h)	24.401	24.087	94	220
		delež		98,7%	0,4%	0,9%
	samonakladalna vozila	št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		1.385,0	5,4	12,7
		št.izdajnic ki pripada str.mestu	445	0		
		ključ str.mesta (h)	8.477	7.514	0	964
	zaposleni - samonakladalna, kotalni prek.	delež		88,6%	0,0%	11,4%
		št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		394,4	0,0	50,6
		št.izdajnic ki pripada str.mestu	366	0		
	zaposleni - smetarska vozila	ključ str.mesta (h)	7.221	2.884	0	4.337
		delež		39,9%	0,0%	60,1%
		št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		146,2	0,0	219,8
zaposleni - samonakladalna, kotalni prek.	št.izdajnic ki pripada str.mestu	193	0			
	ključ str.mesta (h)	19.432	11.594	0	7.905	
	delež		59,7%	0,0%	40,7%	
zaposleni - smetarska vozila	št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		115,2	0,0	78,5	
	št.izdajnic ki pripada str.mestu	460	0			
	ključ str.mesta (h)	72.329	71.326	274	730	
zaposleni - smetarska vozila	delež		98,6%	0,4%	1,0%	
	št.izdajnic za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		453,6	1,7	4,6	

skupno število izdajnic	5.876		
število izdajnic ki pripada dejavnosti	3.001	1.633	1.242
delež stroškov nabave na podlagi ključa	51%	27,8%	21,1%



SNAGA

ČISTO
MOJE
MESTO

		ravnanje z odpadki	ostale javne službe	tržne dejavnosti	
NEPOSREDNA STR. MESTA DEJAVNOSTI	št. PF+RF+PRF ki pripada neposredno dejavnosti	1.392.745	1387	31.327	
S K U P N A S T R O Š K O V N A M E S T A	prehodno skladišče				
	št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	380			
	ključ str.mesta (kg)	22.515.730	19.650.050	61.440	2.804.240
	delež	0	87,3%	0,3%	12,5%
	št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	331,6	1,0	47,3
	smetarska vozila				
	št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	873			
	ključ str.mesta (h)	24.401	24.087	94	220
	delež	0	98,7%	0,4%	0,9%
	št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	861,8	3,4	7,9
	kotalni prekucniki				
	št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	233			
	ključ str.mesta (h)	8.477	7.514	0	964
	delež	0	88,6%	0,0%	11,4%
	št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	206,5	0,0	26,5
	samonakladalna vozila				
	št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	213			
	ključ str.mesta (h)	7.221	2.884	0	4.337
	delež		39,9%	0,0%	60,1%
	št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		85,1	0,0	127,9
	zaposleni - smetarska vozila				
	št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	111	0		
	ključ str.mesta (h)	72.329	71.326	274	730
	delež		98,6%	0,4%	1,0%
	št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		109	0	1
	obdelava odpadnega lesa				
	št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	1			
ključ str.mesta (kg)	4.106.940	3.621.720	35.120	450.100	
delež		88,2%	0,9%	11,0%	
št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža		0,9	0,0	0,1	
obdelava bioloških odpadkov					
št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	7				
ključ str.mesta (kg)	9.905.610	9.418.970	9.080	477.560	
delež	0	95,1%	0,1%	4,8%	
št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	6,7	0,0	0,3	
prekladanje bioloških odpadkov					
št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	2				
ključ str.mesta (kg)	9.905.610	9.418.970	9.080	477.560	
delež	0	95,1%	0,1%	4,8%	
št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	1,9	0,0	0,1	
odlaganje mešanih komunalnih odpadkov					
št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	7				
ključ str.mesta (kg)	18.997.150	15.152.640	227.260	3.617.250	
delež	0	79,8%	1,2%	19,0%	
št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	5,6	0,1	1,3	
obdelava kosovnih odpadkov					
št. PF+RF+PRF ki pripada str.mestu	8				
ključ str.mesta (kg)	2.316.030	1.915.740	120	400.170	
delež	0	82,7%	0,0%	17,3%	
št. PF+RF+PRF za dejavnost na podlagi izračunanega deleža	0	6,6	0,0	1,4	

skupno število PF+RF+PRF	1.425.458		
število PF+RF+PRF ki pripada dejavnost	1.394.361	1.392	31.540
delež stroškov uprave, prodaje na podlagi ključa	97,82%	0,10%	2,21%



SNAGA

ČISTO
MOJE
MESTO

PRIMERJAVA CEN

V nadaljevanju podajamo še primerjavo cen z nekaterimi drugimi občinami.

z DDV

	IZVAJALEC	OBČINA	Odvoz MKO	MKO 120	BIO 120	MKO 120 + BIO 120	Veljavnost cen	
				nov.19	nov.19	nov.19		
MESTNE OBČINE	Snaga Maribor	MARIBOR	14 dni	13,63	0,69	14,32	01.05.2019	
	Snaga Ljubljana	LJUBLJANA	3 tedne	9,63	3,38	13,01	01.03.2019	RCERO LJ
	Komunala Kranj	KRANJ	3 tedne	8,42	12,89	21,31	01.06.2017	RCERO LJ
	Komunala Nova Gorica	NOVA GORICA	?	14,75	1,82	16,57	01.07.2018	
	Šinbio Celje	CELJE	14 dni	12,99	11,58	24,57	01.11.2019	RCERO CE
	Komunala Koper	KOPER	tedensko	15,53	3,27	18,80	01.04.2017	
	Komunala Novo mesto	NOVO MESTO	14 dni	15,78	1,38	17,16	01.09.2019	
	Javne službe Ptuj	PTUJ	4 tedne	18,19	7,2	25,39	01.01.2017	* CERO GAJKE
	PUP Saubermacher	VELENJE	14 dni	6,52	4,7	11,22	01.07.2016	* RCERO CE
	Saubermacher Komunala	MURSKA SOBOTA	14 dni				01.07.2016	* RCERO CE
Komunala Slovenj Gradec	SLOVENJ GRADEC	tedensko	15,15	7,36	22,51	01.01.2019	** KOCEROD	
OBČINE / SNAGA	Snaga Maribor	MIKLAVŽ	4 tedne	9,58	0,50	10,08	01.11.2015	
	Snaga Maribor	PESNICA	4 tedne	11,08	2,90	13,98	01.01.2016	
	Snaga Maribor	KUNGOTA	4 tedne	9,73	3,89	13,62	01.01.2017	
	Snaga Maribor	STARŠE	4 tedne	9,60	2,90	12,50	01.01.2016	
	Snaga Maribor	RUŠE	4 tedne	10,19	2,90	13,09	01.01.2016	
	Snaga Maribor	SELNICA OB DRAVI	4 tedne	13,10	2,90	16,00	01.05.2016	
	Snaga Maribor	LOVRENC NA POHORJU	4 tedne	9,92	2,90	12,82	01.11.2015	
OSTALE OBČINE	Saubermacher Slovenija	ŠENTILJ	4 tedne	13,05	3,41	16,46	01.10.2019	
	Saubermacher Slovenija	LENART / SVETA ANA	4 tedne	14,04	3,83	17,87	01.01.2018	
	Saubermacher Slovenija	HOČE - SLIVNICA	3 tedne	13,57	3,65	17,22	01.07.2014	
	Čisto mesto Ptuj	DUPLEK	4 tedne	13,41	3,86	17,27	01.01.2017	*
	Komunala Slovenska Bistrica	SLOVENSKA BISTRICA	3 tedne	14,32	6,79	21,11	01.08.2019	
	Komunala Slovenska Bistrica	MAKOLE	3 tedne	12,38	2,3	14,68	01.07.2013	
	Komunala Slovenska Bistrica	POLJČANE	3 tedne	12,38	2,3	14,68	01.07.2013	
	Komunala Slovenska Bistrica	OPLONICA	3 tedne	12,38	2,3	14,68	01.10.2013	
	Komunala Slovenska Bistrica	RAČE-FRAM	3 tedne	11,91	2,9	14,81	01.01.2016	
	JKP Radlje ob Dravi	RADLJE OB DRAVI	tedensko	14,88	2,32	17,20	01.04.2014	** KOCEROD
JKP Dravograd	DRAVOGRAD	tedensko	14,96	5,15	20,11	31.12.2017	** KOCEROD	
JKP Log	PREVALJE	tedensko	16,94	5,83	22,77	01.02.2016	** KOCEROD	
JKP Log	RAVNE NA KOROŠKEM	tedensko	16,70	3,51	20,21	01.01.2016	** KOCEROD	

OPOMBE

* cena na podlagi mesečnega preračunavanja količin odpadkov, v preglednici upoštevana količina oktober 2019

** odvoz je tedensko / vsaki drugi teden mokri in vsaki drugi teden suhi odpadki / obračun po osebah

KOCEROD 1.3.2019 / nov cenik - veza Koroške občine

RCERO LJ 1.3.2019 / nov cenik - veza MOK

V nekaterih občinah obračunavajo odvoz BIO glede na število odvozov zimski/poletni čas - v preglednici upoštevana povprečna cena na letu

Cenik za Mursko Soboto / Saubermacher komunala - iz njihovega objavljenega cenika na spletu ne gre razbrati cene po posodi

Lep pozdrav.

Pripravila
Sanja PravdaVodja financ, ekonomike in računovodstva
Valerija Majcenovič



SNAGA

SNAGA, d.o.o.
Razljina ulica 64,
SI-2000 Maribor

Skupnost občin Slovenije; info@skupnostobcin.si
Združenje občin Slovenije; info@zdruzenjeobcin.si
Združenje mestnih občin Slovenije; zmos@koper.si

Ljubljana, 17. 6. 2019

ZADEVA: PREDVIDENA RAST CEN KOMUNALNIH STORITEV V 2020

Spoštovani,

novela Zakona o minimalni plači, ki je bila sprejeta decembra 2018 in bo v celoti stopila v veljavo 1. januarja 2020, bo zaradi svojih določil povzročila drastičen dvig stroška dela tudi v komunalni dejavnosti. Takrat bodo namreč iz minimalne plače izključeni vsi dodatki k osnovnim plačam. Dejstvo je, da plačni sistem v komunalni dejavnosti v veliki meri sloni na različnih dodatkih k osnovni plači, s katerimi se po obstoječem plačnem sistemu lahko zagotavljajo dostojne plače delavcem v dejavnosti. Zato bo uveljavitev novele Zakona o minimalni plači še posebno močno prizadela komunalno dejavnost.

Predvideni drastični rasti stroška dela botrujejo naslednja dejstva:

- Kolektivna pogodba komunalnih dejavnosti temelji na nizkih najnižjih osnovnih plačah, ki za I. tarifni razred znaša 503,40 EUR. Zakon o minimalni plači pa po 1. 1. 2020 zahteva od delodajalcev, da delavcem doplačajo razliko do višine minimalne plače (940,58 EUR) in se šele nato izračunu plače dodajo vsi dodatki skladno s kolektivno pogodbo;
- dodatki zaradi neugodnih delovnih pogojev znašajo v povprečju 13,29 % in se gibljejo različno med podjetji od 8,1 % do 30,3 %;
- povprečna starost delavcev v komunalni dejavnosti je 48 let, kar v povprečju pomeni približno 15 % dodatka na delovno dobo;
- v analiziranem tipičnem komunalnem podjetju, ki zaposluje 140 delavcev, trenutno prejema doplačilo do minimalne plače 1 delavec. S 1. 1. 2020 bo prejemnikov doplačila do minimalne plače v istem podjetju naraslo na 117, kar predstavlja 84 % vseh zaposlenih v tem podjetju.

Poleg rasti stroškov dela bodo v naslednjem letu dvigu stroškov izvajanja storitev GJS varstva okolja botrovale tudi rasti cen električne energije, naftnih derivatov ter zunanjih storitev, ki bodo prav tako krepko poskočile zaradi sprememb pri minimalni plači. V Zbornici komunalnega gospodarstva zaznavamo, da je nabavna cena električne energije, ki se v podjetjih nabavlja preko javnih razpisov, v nekaterih podjetjih tudi do 82 % višja, kot je bila pogodbeno cena iz zadnjega javnega naročila pred dvema ali tremi leti. Prav tako je povprečen strošek goriva za vozila zgolj v letošnjem letu zrasel že za 9,56 %.

Na podlagi finančnih podatkov, ki jih neodvisni izvajalec zbira in analizira za potrebe Primerjalne analize izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ter veljavne Kolektivne pogodbe komunalnih dejavnosti in določil Zakona o minimalni plači smo opravili analizo in simulacijo rasti stroškov izvajanja nekaterih gospodarskih javnih služb. V simulaciji rasti stroškov smo upoštevali tri vrste stroškov, ki imajo najpomembnejši delež stroškov v skupnih stroških izvajanja storitev. Simulacija predvidenih rasti stroškov dela, energentov in storitev za analizirana podjetja izkazuje naslednje predvidene **povprečne rasti stroškov** izvajanja predmetnih gospodarskih javnih služb:

	delež stroška dela	delež storitev	delež energentov	predvidena povprečna rast stroškov (dvig cen) v 2020
OSKRBA S PITNO VODO	29,7 %	22,0 %	9,8 %	+17,5 %
ODVAJANJE ODPADNE KOMUNALNE VODE	37,2 %	26,1 %	6,2 %	+16,9 %
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	43,1 %	25,6 %	5,6 %	+17,8 %

V Zbornici komunalnega gospodarstva smo vse izvajalce občinskih obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja pozvali, naj opravijo simulacijo vpliva rasti stroškov dela, energentov in energije v njihovem podjetju na rast stroškov izvajanja komunalnih storitev in o predvidenih učinkih čimprej obvestijo ustrezne občinske organe, ki v njihovih občinah spremljajo cene komunalnih storitev. Zavedamo se namreč, da bo v naslednjem letu zaradi pričakovanih sprememb nujno potrebna tudi korekcija cen komunalnih storitev in je zaradi tega potrebna čimprejšnja komunikacija o tem.

Ker se stroški izvajanja komunalnih dejavnosti po načelu polnega pokritja stroškov pokrivajo iz cen komunalnih storitev, v kolikor občina ne predvidi ustrezne subvencije, vas naprošamo, da s temi dejstvi seznanite občine članice vašega združenja.

Lep pozdrav,

Sebastijan Zupanc
Direktor Zbornice komunalnega gospodarstva

