

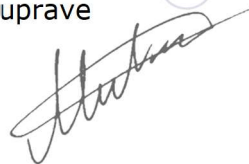
**Elaborat o oblikovanju cen
storitev gospodarske javne službe**

**Dejavnost
zbiranja in obdelave odpadkov
v občini Kostanjevica na Krki**

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud.
direktor Sektorja komunale



Miljenko Muha, univ. dipl. ekon.
predsednik uprave



Številka: 562-0006/2018 - 2

Krško, marec 2019

PRI PRIPRAVI SO SODELOVALI:

Miljenko Muha, univ. dipl. ekon., predsednik uprave

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud., direktor Sektorja komunale

Darja Modic, mag. manag., pomočnica direktorja Sektorja komunale

Marjan Božič, komerc., vodja zbiranja in odvoza odpadkov

KAZALO VSEBINE

1	UVOD	5
1.1	Splošno.....	5
1.2	Pravna podlaga za izdelavo elaborata	5
1.3	Namen izdelave elaborata	5
2	DEJAVNOST ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV	6
2.1	Predstavitve dejavnosti.....	6
2.2	Sestava cene.....	8
3	ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV	10
3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	10
3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	10
3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje	11
3.4	Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih.....	12
3.4.1	Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji.....	14
3.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov	15
3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	15
3.7	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje ...	15
3.8	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	16
3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	17
3.10	Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	19
3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	19
3.12	Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	19
3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za dejavnost ravnanja z odpadki.....	19
3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in izvajanju posebnih storitev.....	20
3.15	Izračun predračunske cene storitev in predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje	20
3.15.1	Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov	20
3.15.2	Predračunska cena javne infrastrukture za storitve zbiranja komunalnih odpadkov.....	28
3.16	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah...29	
3.16.1	Razporejanje prihodkov	30
3.16.2	Razporejanje stroškov	30
3.17	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	31
4	ZAKLJUČEK	36

KAZALO TABEL:

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2017	10
Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2017	11
Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2017	11
Tabela 4: Primerjava obračunskih in potrjenih cen občine Kostanjevica na Krki z obračunskimi in potrjenimi cenami na primerljivih območjih za storitve zbiranja in obdelave odpadkov	13
Tabela 5: Pojasnjevalni kriteriji	14
Tabela 6: Kazalniki izvajalca javne službe.....	15
Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2019)	15
Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2019)	16
Tabela 9: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe	16
Tabela 10: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje	17
Tabela 11: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov	17
Tabela 12: Sodilo za razporejanje splošno nabavno prodajnih stroškov	18
Tabela 13: Prikaz razporeditve deleža splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje.....	18
Tabela 14: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	18
Tabela 15: Višina najemnine za javno infrastrukturo.....	19
Tabela 16: Izračun cene za storitev zbiranja komunalnih odpadkov	21
Tabela 17: Pregled obračunskih postavk za storitev zbiranja komunalnih odpadkov	23
Tabela 18: Pregled kalkulativnih elementov za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov	24
Tabela 19: Pregled obračunskih postavk za storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov	25
Tabela 20: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	26
Tabela 21: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	27
Tabela 22: Predračunska cena javne infrastrukture za dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov za 2019	28
Tabela 23: Pregled postavk za izračun cene javne infrastrukture	28
Tabela 24: Poračun cene javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov za 2018.....	29
Tabela 25: Končna cena javne infrastrukture za dejavnost zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov za 2019.....	29
Tabela 26: Pregled stroškovnih mest na dejavnosti ravnanja z odpadki	30
Tabela 27: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za 2017	32
Tabela 28: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za 2017	33
Tabela 29: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za 2019.....	34
Tabela 30: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za 2019.....	35
Tabela 31: Predračunske cene izvajanja storitve v EUR/kg	36
Tabela 32: Predračunske cene javne infrastrukture v EUR/kg.....	36

KAZALO SLIK

Slika 1: Posode za ločeno zbiranje odpadne komunalne embalaže	6
Slika 2: Center za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad	7
Slika 3: Zunanji ekološki otok na Centru za ravnanje z odpadki	8

1 UVOD

1.1 Splošno

Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d. d. (v nadaljevanju Kostak), je izvajalec dejavnosti gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov na območju občine Kostanjevica na Krki. Izvajanje javne službe je opredeljeno v 149. členu Zakona o varstvu okolja (Ur. list RS, št. 39/2006 s spremembami) ter občinskim odlokom s področja izvajanja dejavnosti.

V Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, s spremembami), v nadaljevanju Uredba, je podana metodologija za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Pristojnost za sprejemanje in nadzor nad cenami je bila z uveljavitvijo Uredbe prenesena na lokalno skupnost oziroma pristojne občinske organe.

1.2 Pravna podlaga za izdelavo elaborata

V tretjem odstavku 149. člena Zakona o varstvu okolja je zapisano, da pristojni minister podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde, tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za oblikovanje cen javnih služb. Na podlagi zapsanega je vlada Republike Slovenije sprejela in izdala Uredbo, ki je podlaga za izdelavo Elaborata o oblikovanju cen gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov na območju občine Kostanjevica na Krki.

V 5. členu Uredbe je določeno predpisano, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cen izvajanja posamezne javne službe.

S koncesijsko pogodbo za izvajanje gospodarskih javnih služb, sklenjeno 10. 9. 2010, je družbi Kostak dodeljeno izvajanje občinske gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov. Javna služba se izvaja skladno z veljavno občinsko zakonodajo na področju zbiranja in obdelave odpadkov.

1.3 Namen izdelave elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cen izvajanja storitev gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov za 2019. Glavne vsebine elaborata so (določeno v 9. členu Uredbe): količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava cen s primerljivimi območji, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Preteklo obračunsko obdobje v elaboratu je 2017 in prihodnje obračunsko obdobje 2019.

2 DEJAVNOST ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV

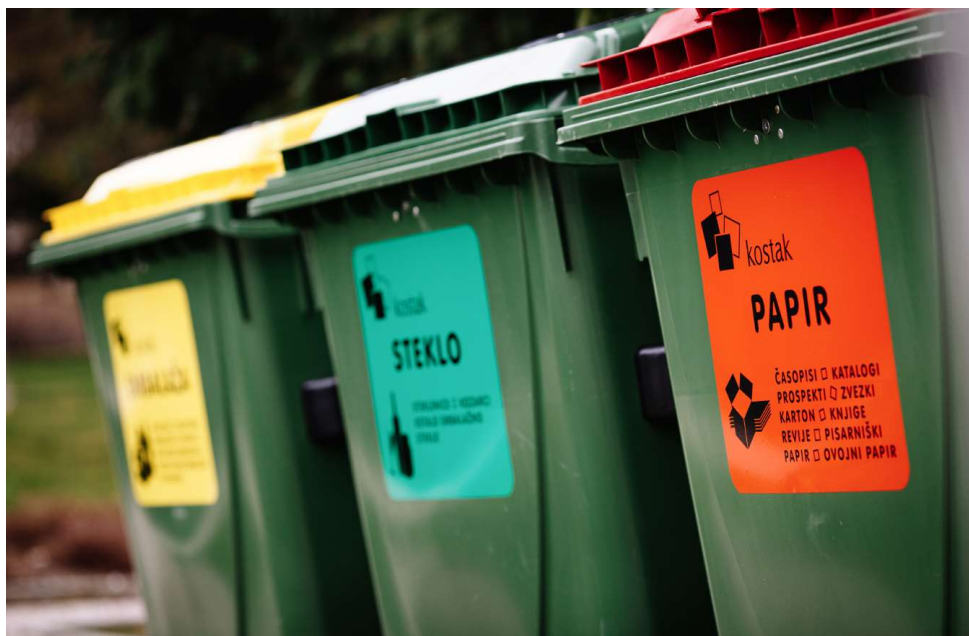
2.1 Predstavitev dejavnosti

Družba Kostak izvaja v občini Krško javno službo zbiranja in obdelave odpadkov, ki obsega:

1. zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:

- ločeno zbrano odpadno embalažo,
- biološko razgradljive odpadke in zeleni vrtni odrez,
- mešane komunalne odpadke,
- odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO),
- nevarne odpadke,
- kosovne odpadke,
- odpadno jedilno olje.

Slika 1: Posode za ločeno zbiranje odpadne komunalne embalaže



2. obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov.

Po mehansko biološki obdelavi se del odpadkov, ki ni primeren za odlaganje in ima še uporabno vrednost, preda v recikliranje, del pa v predelavo v alternativno gorivo. Del, ki je primeren za odlaganje, se odloži na odlagališču, ki je s strani občine pooblaščen za odlaganje odpadkov.

Za opravljanje osnovne storitve zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov se uporabljajo posode za odpadke in specialna smetarska vozila, s katerimi se zbirajo in odvažajo tako mešani komunalni odpadki kot tudi ločeno zbrane frakcije, vendar vsaka frakcija posebej.

Center za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad (v nadaljevanju CRO SSG) je namenjen obdelavi in skladiščenju vseh vrst komunalnih odpadkov, zbranih v okviru opravljanja občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, ter obdelavi zbranih oziroma prevzetih komunalnih odpadkov, vključno z nekaterimi drugimi vrstami odpadkov.

Slika 2: Center za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad



Pred glavnim vhodom na CRO SSG je tabla z osnovnimi informacijami, kot so: obratovalni čas, telefonska številka ter shema centra. CRO SSG vključuje:

- zunanji ekološki otok, kjer so kontejnerji velikosti 5 ali 7 m³ za oddajo mešanih komunalnih odpadkov, papirja, kartona, stekla, plastike, kosovnih in biorazgradljivih odpadkov, lesa in gradbenih odpadkov,
- sprejemni plato s tehtnico,
- poslovni objekt,
- nadstrešnico reciklažnega dvorišča za skladiščenje ustrezno pripravljenih ločenih frakcij,
- objekt kompostarne, namenjen predelavi biološke frakcije komunalnih odpadkov in drugih odpadkov biološkega izvora, primernih za kompostiranje,
- objekt mehanske obdelave mešanih komunalnih odpadkov in ločeno zbranih frakcij z balirno napravo,
- napravo za aerobno obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (v sklopu kompostarne).

Delovni čas CRO SSG :

- od 7.00 do 19.00 (letni delovni čas),
- od 7.00 do 18.00 (zimski delovni čas),
- ob sobotah od 7.00 do 15.00,
- ob nedeljah in praznikih zaprto.

Slika 3: Zunanji ekološki otok na Centru za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad



2.2 Sestava cene

V okviru javne službe zbiranja in obdelave odpadkov se oblikuje in obračunava storitev za:

1. zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:
 - 1.1. zbiranje komunalnih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.
 - 1.2. zbiranje biološko razgradljivih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.
2. obdelavo komunalnih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.

Na računu je ločeno prikazana cena za vsako storitev v okviru dejavnosti zbiranja in obdelave odpadkov:

- cena javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov v EUR/kg,
- cena storitve za zbiranje komunalnih odpadkov v EUR/kg,
- cena storitve za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov v EUR/kg,
- cena obdelave komunalnih odpadkov v EUR/kg,

Cena javne infrastrukture vključuje:

- stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki so stroški odškodnin za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- finančna jamstva in
- odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Predračunska cena se v delu, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe, in v delu, ki se nanaša na stroške javne infrastrukture, oblikuje na kilogram in se uporabnikom zaračuna glede na preračunano količino, ki pripada osebi/objektu ali posamezni litraži posode.

Za večstanovanjske objekte (bloke) se za ključ delitve stroška upošteva število oseb posamezne stanovanjske enote.

Posamezna storitev v okviru dejavnosti zbiranja in obdelave odpadkov lahko vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe, in vključujejo naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodjalne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošno nabavno – prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva, ki ne sme presegati 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

3 ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV

V nadaljevanju so skladno z 22. členom Uredbe oblikovane cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov.

3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2017).

Obračunska količina opravljenih storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2017).

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2017

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg za preteklo (2017) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA KOLIČINA v kg za preteklo (2017) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/ predrač.
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	626.400	589.740	94
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	37.848	132.180	349
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	360.000	217.840	61

Obračunska količina izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov je bila nižja za 5,9 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina izvajanja storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov je bila bistveno višja od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov je bila nižja za 38,5 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

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

Predračunski stroški izvajanja storitev zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2017).

Obračunski stroški izvajanja storitev zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2017).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2017

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo (2017) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo (2017) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
IZVAJANJE STORITVE			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	91.284	76.890	84
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	2.375	2.767	117
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	36.466	28.386	78
JAVNA INFRASTRUKTURA			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	1.890	1.889	100

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov so bili nižji za 15,8 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov so bili višji za 16,5 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov so bili nižji za 22,2 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov so bili na nivoju predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

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

V letu 2017 Občinski svet ni obravnaval Programa dela za 2017, zato so v veljavi cene sprejete v letu 2015. Predračunske cene oziroma tarife za storitve javne službe oskrbe s pitno vodo so bile nazadnje sprejete s Sklepom o zaračunanih cenah oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov ter subvencij za izvajanje gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v občini Kostanjevica na Krki, številka 354-3/2014-10, z dne 26. 3. 2015 in uveljavljene 1. 5. 2015.

Predračunska in obračunska cena izvajanja storitev se je izračunala po metodologiji Uredbe.

Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2017

STORITEV	PREDRAČUNSKA/POTRJENA CENA v EUR/kg za preteklo (2017) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2017) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
IZVAJANJE STORITVE			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0949	0,1304	137
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0077	0,0209	271
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0358	0,1211	338

STORITEV	PREDRAČUNSKA/POTRJEVNA CENA v EUR/kg za preteklo (2017) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2017) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
JAVNA INFRASTRUKTURA			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0026	0,0032	123
SKUPAJ			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0975	0,1336	137
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0077	0,0209	271
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0358	0,1211	338

Obračunske cene so v letu 2017 za več kot 10 % odstopale od predračunskih. Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov so bile višje za 37,4 %, pri zbiranju biološko razgradljivih odpadkov za 171,4 % in pri obdelavi komunalnih odpadkov za 238,3 %. Bistveni razlog v odstopanju je, ker Občinski svet programa za leto 2017 ni sprejel in so ostale v veljavi cene iz leta 2015.

Zaradi bistvenih odstopanj načrtovanih količin od obračunskih ter skoraj enakih stroškov pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov so obračunske cene odstopale od predračunskih. Predračunske cene so v letu 2017 ostale na ravni leta 2015, saj Občinski svet ni obravnaval Programa dela za 2017. Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov so bile v letu 2017 obračunske količine bistveno nižje od predračunskih iz leta 2015, in sicer za 18 %, medtem ko so bili stroški višji le za 2,9 %, pri storitvi obdelave komunalnih odpadkov pa količine nižje za 56 %, medtem ko so bili stroški nižji le za 1 %.

3.4 Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih

Dne 23. 10. 2015 je ministrstvo, pristojno za okolje, za 2014 objavilo seznam primerljivih območij in cen storitev na teh primerljivih območjih. Za leta 2015, 2016 in 2017 seznama še niso objavili, zato so v pregledu povzete cene primerljivega območja iz leta 2014 ter obračunske in potrjene cene za območje občine Kostanjevica na Krki iz leta 2017.

Za izračun povprečnih vrednosti in za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja v sistem IJSVO.

Ministrstvo za okolje in prostor je za storitve zbiranja komunalnih in zbiranja bioloških odpadkov oblikovalo primerljiva območja ob upoštevanju števila prebivalcev v občini, gostote poselitve občine (število prebivalcev v občini/površina občine). Najprej so občine razdelili v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini, v okviru vsake skupine pa so oblikovali razrede. Občina Kostanjevica na Krki sodi v primerljivo območje, v katerem je število prebivalcev v občini do 3.500 ter povprečna gostota prebivalcev v občini do 5.

Za storitve obdelave komunalnih odpadkov izvajalci niso poročali o ceni za vse občine, zato je v izračun povprečne cene zajetih 183 občin. Pri storitvi obdelave komunalnih odpadkov je samo eno primerljivo območje.

Tabela 4: Primerjava obračunskih in potrjenih cen občine Kostanjevica na Krki z obračunskimi in potrjenimi cenami na primerljivih območjih za storitve zbiranja in obdelave odpadkov

STORITEV	Primerljivo območje (povprečje 2014)	Kostanjevica na Krki (2017)	INDEKS (občina /prim. območje)
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV			
<i>Obračunske cene</i>			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0089	0,0032	36
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1524	0,1304	86
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,1613	0,1336	83
<i>Potrjene cene</i>			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0083	0,0026	31
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1516	0,0949	63
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,1599	0,0975	61
ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV			
<i>Obračunske cene</i>			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0063	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0855	0,0209	24
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,0918	0,0209	23
<i>Potrjene cene</i>			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0056	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0771	0,0077	10
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,0827	0,0077	9
OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADOV			
<i>Obračunske cene</i>			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,01411	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,06439	0,1211	188
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,07850	0,1211	154
<i>Potrjene cene</i>			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,01426	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,06187	0,0358	58
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,07613	0,0358	47

Obračunske cene so, tako za izvajanje storitev kot cene za javno infrastrukturo, na območju občine Kostanjevica na Krki nižje od cen primerljivih območij, razen za storitev obdelave komunalnih odpadkov, kjer so za 54,3 % višje.

Potrjene cene so, tako za izvajanje storitev kot cene za javno infrastrukturo, na območju občine Kostanjevica na Krki nižje od cen primerljivih območij za vse dejavnosti v okviru ravnanja z odpadki.

Ker gre za časovno razliko treh let, ko se sistemi po občinah spreminjajo, še posebno pri obdelavi odpadkov, smatramo, da podatki iz leta 2014 niso relevantni za primerjavo.

Obstajajo resni pomisleki o vsebinski primernosti tako določenih »primerljivih območjih«, pri katerih so se upoštevale zgolj poselitvene in z njimi povezane značilnosti pri dejavnosti zbiranja komunalnih in zbiranja bioloških odpadkov ter obdelave. Niso pa upoštevani

geografski, tehnično-tehnološki in drugi pogoji izvajanja javne službe, ki so povsem lokalno pogojeni in vplivajo na stroške izvajanja javne službe. Menimo, da tovrstna primerjava cen ni primerna, saj je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano.

Ob tem želimo poudariti, da so resnično primerljivi lahko zgolj posamezni oskrbovalni sistemi, občine pa zelo pogojno, zato v nadaljevanju podajamo povzetke Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov za 2015, narejeno na Inštitutu za javne službe, ki v svoji primerjavi upošteva pogoje izvajanja in tehnično - tehnološke značilnosti.

3.4.1 Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji

Iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov za 2016 je razvidno, da so pogoji izvajanja javne službe na območju občine Kostanjevica na Krki, v primerjavi z drugimi izvajalci v Sloveniji, težji. Površina oskrbovalnega območja je nižja od povprečne vrednosti, število oskrbovanih prebivalcev dosti manjše od povprečja, kar pomeni, da je za izvedbo storitve potrebno prevoziti daljšo transportno pot, kar je razvidno tudi iz gostote poseljenosti oskrbovanega območja, ki je nizka, nižje je tudi število prevzemnih mest/km² oskrbovalnega območja ter količina zbranih odpadkov na km, ki sta pod povprečjem. Bistveno večja od povprečja pa je zbrana količina odpadkov na kg/prebivalca.

V tabeli 5 so prikazani pojasnjevalni kriteriji iz predhodno navedene Primerjalne analize.

Tabela 5: Pojasnjevalni kriteriji

Pojasnjevalni/ključni kriteriji - zbiranje komunalnih odpadkov	Povpr. vred.	Min. vred.	Maks. vred.	Kostanjevica na Krki 2015
POVRŠINA OSKRBOVALNEGA OBMOČJA IN ŠTEVILO OSKRBOVANIH PREBIVALCEV				
površina oskrbovanega območja (ha)	34.357	2.900	98.173	5.820
število oskrbovanih prebivalcev	39.329	4.148	392.702	2.441
gostota poseljenosti oskrbovanih območij (preb./km ²)	-	20	549	41,86 (površina občine 58 km ²)
število prevzemnih mest/km ² oskrbovalnega območja	25	1	103	11,83
število prebivalcev, ki na enem prevzemnem mestu prepuščajo komunalne odpadke	7	1	61	3,54
zbrana količina komunalnih odpadkov v kg/prebivalca	327	64	6.437	0
PREVOŽENI KILOMETRI IN ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI				
število prevoženih km/ha oskrbovalnega območja	336	219	633	241,6
ŠTEVILO ZABOJNIKOV ZA ODPADKE IN EKOLOŠKIH OTOKOV	6	0,4	15	3,29
število nameščenih posod ob enem obhodu na celotnem oskrbovalnem območju	86	20	665	30,73
število zbiralnic (ekoloških otokov)	287	13	2.915	27

Opomba: Upoštevani so podatki o količinah za vse zbrane odpadke (gospodinjstvo in gospodarstvo)

Vir: Primerjalna analiza izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za 2015, Inštitut za javne službe, 2017 in lastni izračuni Kostak.

3.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca. Podatki so prikazani za leto 2017.

Podatek izvajalca javne službe za kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti prikazujemo na nivoju celotnega podjetja, saj ga ne spremljamo na ravni posameznih dejavnosti. V internih aktih smo določili, da kot pomembne dejavnosti opredelimo podjetje kot celoto.

Tabela 6: Kazalniki izvajalca javne službe

LETO	2017	
	PANOGA ¹	KOSTAK
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,40	2,55
gospodarnost poslovanja	1,00	1,00
povprečna mesečna bruto plača v EUR	1.567	1.145

Opomba:

¹ – povzeto iz Gospodarske zbornice Slovenije

Panoga E 38.11 je zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov.

3.6 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 (v letu 2019).

Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2019)

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg za prihodnje (2019) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	630.000
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	75.000
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	210.000

3.7 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev so podatki o načrtovanih stroških opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2019).

Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2019)

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za prihodnje (2019) obračunsko obdobje
IZVAJANJE STORITVE	
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	82.275
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	5.465
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	20.335
JAVNA INFRASTRUKTURA	
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	1.573
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0

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

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena Uredbe). Podani so podatki o nabavni, odpisani in sedanji vrednosti osnovnih sredstev.

Vsa potrebna sredstva so v lasti izvajalca javne službe.

Tabela 9: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe

STORITEV	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za preteklo obračunsko obdobje (2017)			OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2019)
	nabavna	odpisana	sedanja	nabavna vrednost
Zabojniki in betonski podstavki	54.517,55	41.865,17	12.652,38	62.078,67

Stroški za razna poslovno potrebna sredstva se izkazujejo v obliki stroška amortizacije, ki obremenjuje dejavnost.

Vozilo, ki ga uporabljamo za storitve zbiranja odpadkov, obremenjuje dejavnost samo po dejansko opravljenih urah. V kolikor se z istim vozilom opravlja dela na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih efektivnih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja.

Ugotovljeni stroški vozil ter ostale mehanizacije se vodijo na začasnih stroškovnih nosilcih v okviru avto strojnega parka, in sicer za vsako vozilo in ostalo mehanizacijo posebej. Vsak mesec se po zaključku obračunskega obdobja prenašajo na končne stroškovne nosilce oziroma stroškovna mesta dejavnosti.

3.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Način razdelitve splošnih stroškov je v letu 2017 in v planu za 2019 enak (nespremenjen) pri dejavnosti zbiranja komunalnih in bioloških odpadkov. Dejavnost obdelave odpadkov pa za 2019 ni obremenjena s splošnimi stroški. Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti in niso splošni proizvodni stroški, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Stroški, zbrani na splošnih stroškovnih mestih, se na temeljna stroškovna mesta razporejajo z sodili, prikazanimi v tabelah od 10 do 12.

- *neposredni stroški prodaje.* Vsi splošni stroški sektorja in vodstva sektorja, ki jih ob njihovem nastanku ni možno neposredno razporediti na posamezna poslovnoizidna mesta, predstavljajo neposredne stroške prodaje. Neposredni stroški prodaje se na posamezno dejavnosti GJS razporejeni v višini predpisanega kalkulativnega deleža. Preostanek stroškov, po obremenitvi na dejavnosti GJS, pa se po ključu prihodkov od prodaje (vključno z internimi prihodki) razporedi na tržne dejavnosti.

Tabela 10: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI
	Posamezna dejavnost	Osnova za delitev po SM posamezne dejavnosti	
Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje	predpisan kalkulativni delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	prihodki od prodaje (vključno z internimi) sektorja

- *splošno upravni stroški.* V to skupino stroškov spadajo stroški dela neproizvodnih sektorjev:
 - stroški dela finančno-računovodskega sektorja z informatiko,
 - stroški dela uprave in splošno-kadrovskega sektorja in službe za odnose z javnostmi,
 - stroški dela službe za kontroling in kakovost ter ostali stroški dela (stroški dela sindikalnih poverjenikov) in
 - ostali skupni splošni stroški in prihodki skupnega pomena ter stroški financiranja.

Za tovrstne stroške in prihodke je značilno, da jih ni možno neposredno razporejati na končne nosilce že ob njihovem nastanku.

Na posamezna poslovnoizidna mesta se splošni upravni stroški razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v tabeli 11.

Tabela 11: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE	
	Posamezna dejavnost	Osnova za delitev po SM posamezne GJS	Posamezne dejavnosti	Osnova za delitev po SM tržnih dejavnosti in GJS kolektivne rabe
Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov	predpisan kalkulativni delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	razlika do prispevka za kritje	povprečni ključ bruto plač in prihodkov od prodaje (z internimi)

- *splošno nabavno prodajni stroški*. Skladiščno – nabavna služba je organizirana na nivoju družbe kot skupna nabava in skladiščenje za vse dejavnosti, ki jih podjetje opravlja in predstavlja splošno nabavno prodajne stroške. Na posamezna poslovnoizidna mesta se razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v tabeli 12.

Tabela 12: Sodilo za razporejanje splošno nabavno prodajnih stroškov

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE	
	Posamezna dejavnost	Osnova za delitev po SM posamezne GJS	Posamezne dejavnosti	Osnova za delitev po SM tržnih dejavnosti in GJS kolektivne rabe
Sodilo za razporejanje splošno nabavno prodajnih stroškov	predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	razlika do prispevka za kritje	50 % vrednost izdanega materiala, 50 % število transakcij na izdajnicah

Obstoječe cene oziroma tarife za storitve javne službe zbiranja in obdelave so bile sprejete s Sklepom o zaračunanih cenah oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov ter subvencij za izvajanje gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v občini Kostanjevica na Krki, številka 354-3/2014-10, z dne 26. 3. 2015.

V letu 2019 ostajajo deleži na dejavnosti zbiranja komunalnih in biološko razgradljivih odpadkov nespremenjeni. Dejavnost obdelave komunalnih odpadkov v planu za 2019 s splošnimi stroški ni obremenjena. Prikaz je podan v tabeli številka 13.

Tabela 13: Prikaz razporeditve deleža splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	DELEŽ V KALKULATIVNIH ELEMENTIH V %		
	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV
Neposredni stroški prodaje	2,94	1,80	0,00
Splošni nabavno prodajni stroški	0,27	0,00	0,00
Splošni upravni stroški	17,79	11,68	0,00

Tabela 14: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI v EUR za preteklo (2017) obračunsko obdobje	SPLOŠNI STROŠKI v EUR za prihodnje (2019) obračunsko obdobje
Neposredni stroški prodaje	2.341	2.517
Splošni nabavno prodajni stroški	210	222
Splošni upravni stroški	14.190	15.275
SKUPAJ	16.742	18.014

3.10 Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Podjetje pri izvajanju storitev gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov ne izvaja storitev, ki bi jih lahko opredelili kot posebne storitve.

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

Donos na vložena poslovno 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 Uredbe).

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva ni sestavni del cene v kalkulaciji za 2019, prav tako se ni obračunaval v preteklem obračunskem obdobju v letu 2017.

3.12 Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Dejavnost zbiranja in obdelave odpadkov izvajamo skladno z sprejetim Urnikom odvoza. Na dejavnosti sta zaposlena 1,5 delavca. Dejansko opravljeno delo zaposlenih delavcev bremeni stroškovna mesta, kjer so dela dejansko izvajali.

Vsak zaposlen na dejavnosti ravnanja z odpadki ima opredeljeno matično stroškovno mesto, v okviru katerega se bremenijo stalni stroški dela (prehrana, prevoz, dopust, boleznina).

3.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za dejavnost ravnanja z odpadki

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe, in sicer najmanj v višini obračunane amortizacije (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Tabela 15: Višina najemnine za javno infrastrukturo

STORITEV	VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO v EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2019)
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	1.573
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0
OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	0

V 4. odstavku 3. člena Uredbe je zapisano: »Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se lahko prenese le tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem«.

V občini Kostanjevica na Krki se vsa najemnina prenese na uporabnike storitev gospodarske javne službe ravnanja z odpadki. Predstavlja pa višino najemnine za specialni kontejner iz nerjavečega jekla, namenjen zbiranju nevarnih odpadkov.

3.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in izvajanju posebnih storitev

Obstoječa javna infrastruktura je namenjena uporabnikom javne službe na območju občine Kostanjevica na Krki. Infrastruktura je v celoti izkoriščena (stopnja izkoriščenosti zmožljivosti je 100 %).

3.15 Izračun predračunske cene storitev in predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje

3.15.1 Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov

Predračunska lastna cena (določa 8. točka 2. člena Uredbe) storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi **načrtovane** količine opravljenih storitev in **načrtovanih** stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Družba Kostak je na območju občine Kostanjevica na Krki na podlagi sklenjene koncesijske pogodbe izvajalka storitve zbiranja in obdelave odpadkov. Storitve odlaganja izvaja družba CeROD, d. o. o.

Družba CeROD cene odlaganja oblikuje z elaboratom, ki ga potrdi Svet županov občin ustanoviteljic, med katerimi je tudi občina Kostanjevica na Krki. Obračun storitve odlaganja se bo uporabnikom obračunaval na podlagi cene, ki jo izvajalcu javne službe zbiranja vsak mesec zaračuna izvajalec storitve odlaganja. V obračun tekočega meseca se zajamejo obračunani stroški odlaganja iz preteklega meseca. Količina pripadajočih odpadov v kg se preračuna na podlagi celotne količine odloženih komunalnih odpadkov v preteklem mesecu.

Čeprav obračunsko obdobje v Uredbi ni definirano, pa je samoumevno, da se za obračunsko obdobje upošteva zadnje zaključeno obdobje, za katerega so bili pripravljene računovodski izkazi. Pri pripravi predlogov elaboratov cen GJS za leto 2019 smo upoštevali poračun za 2018, saj je takšen način upoštevanja določb Uredbe skladen z načelom »plača povzročitelj obremenitve«, ki je opredeljeno v 10. členu ZVO-1

V elaboratu za 2019 je za dejavnost zbiranje in obdelava odpadkov že upoštevana razlika med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev leta 2018, razen za dejavnost zbiranje biološko razgradljivih odpadkov. V nadaljevanju je pri vsaki dejavnosti prikazan poračun cene izvajanja storitev za 2018 in izračunana končna cena za 2019.

3.15.1.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV ZBIranJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIranJE KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 16: Izračun cene za storitev zbiranja komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2019 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	16.611	20,19
- stroški porabljenega materiala	2.296	2,79
- stroški storitev	14.315	17,40
Neposredni stroški dela	28.502	34,64
Drugi neposredni stroški	5.190	6,31
- stroški električne energije	490	0,60
- stroški pogonskega goriva	4.700	5,71
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	13.592	16,52
- amortizacija	6.961	8,46
- drugi posredni proizvodjalni stroški	5.637	6,85
- stroški vzdrževanja	993	1,21
Neposredni stroški prodaje	2.419	2,94
Splošni nabavno prodajni stroški	222	0,27
Splošni upravni stroški	14.637	17,79
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0
Drugi poslovni odhodki	1.102	1,34
Donos na vložena sredstva	0	0
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	82.275	100,00

PORAČUN 2018	32
ZMANJŠANI STROŠKI	82.307
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	630.000
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,1306

Stroški izvajanja storitev zbiranja komunalnih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški porabljenega materiala** vključujejo stroške materiala za redno vzdrževanje opreme, stroške materiala za popravila posod, vozil in strojev (avtoplašči in ostali pomožni material za tekoče vzdrževanje vozil);
- **stroški storitev** vključujejo storitve za prevzem in obdelavo kosovnih odpadkov in nevarnih odpadkov, stroške tiskanja in izpisa računov, stroške vzpostavljenega računalniškega sledenja vozil, stroške študentskega dela, stroške vzdrževanja programa za obračun komunalnih storitev.

Neposredni stroški dela: vključujejo prejeme zaposlenih na dejavnosti v skladu s podjetniško kolektivno pogodbo, ki so stroški plač, drugih osebnih prejemkov, nadomestila plač in povračila stroškov v zvezi z delom.

Drugi neposredni stroški:

- **stroški električne energije:** jih v kalkulaciji ne prikazujemo;
- **stroški pogonskega goriva:** vključujejo stroške pogonskega goriva za vozila in stroje, ki se uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija:** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti, to je vseh vozil ter manjša orodja in ostala oprema. V sklop stroška amortizacije sredstev v lasti družbe je vključena tudi amortizacija posod;
- **drugi posredni proizvodjalni stroški:** vključujejo stroške popravkov terjatev in porabe drobnega inventarja ter ostalih obratnih sredstev, stroške porabe pomožnega pisarniškega materiala ter ostale stroške vozil, ki se uporabljajo za dejavnost, kot so: stroški zavarovanja vozil, stroški nadomestnih delov, stroške objav v sredstvih javnega obveščanja za osveščanje in vzpodbujanje ločenega zbiranja odpadkov, stroške strokovne literature, stroške poštnin, stroške plačilnega prometa, stroške zdravstvenih storitev ter ostale posredne proizvodjalne stroške dejavnosti;
- **stroški vzdrževanja:** vključujejo predvsem stroške za redne servise opreme in popravila v primeru okvar, stroške vzdrževanja programske opreme, stroške vzdrževanja vozil, ki se uporabljajo za dejavnost: razna popravila, registracije in tehnični pregledi vozil, stroške menjave avtomobilskih gum in ostale stroške v zvezi z vzdrževanjem vozil.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: jih v kalkulaciji ne prikazujemo.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 17: Pregled obračunskih postavk za storitev zbiranja komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1 * 3	5 = (2 * 3)/12	6	7 = 5 * 6
število posod/objektov	velikost posode za MKO v litrih	letno število praznjenj	skupaj letna prostornina v litrih	povprečna mesečna prostornina za posamezno posodo v litrih	količnik preračuna za storitev zbiranja	mesečna količina odpadkov v kg za zbiranje
281	40	26	292.240	87	0,1629	14,12
375	120	26	1.170.000	260	0,1629	42,36
84	160	26	349.440	347	0,1629	56,49
261	240	26	1.628.640	520	0,1629	84,73
14	660	26	240.240	1.430	0,1629	233,00
5	770	26	100.100	1.668	0,1629	271,84
3	1100	26	85.800	2.383	0,1629	388,34
		SKUPAJ	3.866.460			

Predračunsko ceno storitve zbiranja komunalnih odpadkov za 2019 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih komunalnih odpadkov za 2019 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

Predračunska cena v EUR/kg	=	$\frac{\text{stroški zbiranja komunalnih odpadkov}}{\text{količina zbranih odpadkov}}$	=	$\frac{82.307}{630.000}$	=	0,1306
----------------------------	---	--	---	--------------------------	---	--------

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih komunalnih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

Količnik preračuna	=	$\frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}}$	=	$\frac{630.000}{3.866.460}$	=	0,1629
--------------------	---	--	---	-----------------------------	---	--------

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za zbiranje komunalnih odpadkov (MKO) v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Obračunsko osnovo do uporabnikov predstavlja mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 17.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg zbranih komunalnih odpadkov. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 42,36 kg.

Cena za kg se bo skladno z veljavno zakonodajo na računu izkazovala na štiri decimalke, in sicer v višini 0,1306 EUR/kg, količina pa na dve decimalki.

3.15.1.2 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV**

Tabela 18: Pregled kalkulativnih elementov za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2019 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	4.463	81,65
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	4.463	81,65
Neposredni stroški dela	0	0,00
Drugi neposredni stroški	0	0,00
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	219	4,01
- amortizacija	219	4,01
- drugi posredni proizvodjalni stroški	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	98	1,80
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	638	11,68
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0
Drugi poslovni odhodki	47	0,86
Donos na vložena sredstva	0	0
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	5.465	100,00
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	75.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,0729	

Stroški izvajanja storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški storitev** vključujejo stroške obdelave biološko razgradljivih odpadkov

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija:** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti. V sklop stroška amortizacije sredstev v lasti družbe je vključena tudi amortizacija posod;

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

V elaboratu za 2019 za dejavnost zbiranja biološko razgradljivih odpadkov ni upoštevana razlika med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev leta 2018. Cena v 2018 ni zadoščala za pokritje nastalih stroškov in je bila izkazana izguba v vrednosti 6.741 EUR, ki pa se po sklepu uprave v elaboratu za 2019 ne bo poračunala.

Tabela 19: Pregled obračunskih postavk za storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

1	2	3	4=1 * 3	5 = (2 * 3)/12	6	7 = 5 * 6
število posod	velikost posode za biološko razgradljive odpadke	letno število praznjenj	skupaj letna prostornina v litrih	povprečna mesečna prostornina za posamezno posodo v litrih	količnik preračuna za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov	mesečna količina odpadkov v kg za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov
131	120	43	675.960	430	0,0635	27,29
49	240	43	505.680	860	0,0635	54,59
SKUPAJ			1.181.640			

Predračunsko ceno storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov za 2019 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov za 2019 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

Predračunska cena V EUR/kg	=	$\frac{\text{stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}}$	=	$\frac{5.465}{75.000}$	=	0,0729
----------------------------	---	---	---	------------------------	---	--------

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

Količnik preračuna	=	$\frac{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za biološko razgradljive odpadke}}$	=	$\frac{75.000}{1.181.640}$	=	0,0635
--------------------	---	---	---	----------------------------	---	--------

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov v litrih (za velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Dobimo mesečno količino odpadkov za vsako velikost posode, izraženo v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 21.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg zbranih biološko razgradljivih odpadkov. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 27,29 kg.

Cena za kg se bo skladno z veljavno zakonodajo na računu izkazovala na štiri decimalke, in sicer v višini 0,1306 EUR/kg, količina pa na dve decimalki.

3.15.1.3 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA OBDELAVO KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 20: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2019 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	20.160	99,14
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	20.160	99,14
Neposredni stroški dela	0	0,00
Drugi neposredni stroški	0	0,00
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	0	0,00
- amortizacija	0	0,00
- drugi posredni proizvodjalni stroški	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	0	0,00
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	0	0,00
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0
Drugi poslovni odhodki	175	0,86
Donos na vložena sredstva	0	0
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	20.335	100,00

PORAČUN 2018	- 329
ZMANJŠANI STROŠKI	20.006
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	210.000
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,0953

Stroški izvajanja storitev obdelave komunalnih odpadkov**Neposredni stroški materiala in storitev:**

- **stroški storitev** vključujejo storitve za postopek mehanske obdelave mešanih komunalnih odpadkov

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 21: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1 * 3	5 = (2 * 3)/12	6	7 = 5 * 6
število posod/objektov	velikost posode za MKO v litrih	letno število praznjenj	skupaj letna prostornina v litrih	povprečna mesečna prostornina za posodo v litrih	količnik preračuna za storitev obdelave	mesečna količina odpadkov v kg za obdelavo
281	40	26	292.240	87	0,0543	4,71
375	120	26	1.170.000	260	0,0543	14,12
84	160	26	349.440	347	0,0543	18,83
261	240	26	1.628.640	520	0,0543	28,24
14	660	26	240.240	1.430	0,0543	77,67
5	770	26	100.100	1.668	0,0543	90,61
3	1100	26	85.800	2.383	0,0543	129,45
SKUPAJ			3.866.460			

Predračunsko ceno izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov za 2019 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino obdelanih komunalnih odpadkov za 2019 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabožnikov za mešana komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev obdelave izračunana v nadaljevanju.

Predračunska cena v EUR/kg	=	$\frac{\text{stroški obdelave odpadkov}}{\text{količina obdelanih odpadkov}}$	=	$\frac{20.006}{210.000}$	=	0,0953
----------------------------	---	---	---	--------------------------	---	--------

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabožnika, smo izračunali razmerje med količino obdelanih odpadkov in letno prostornino zabožnikov za MKO, poimenovan količnik preračuna.

Količnik preračuna	=	$\frac{\text{količina obdelanih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}}$	=	$\frac{210.000}{3.866.460}$	=	0,0543
--------------------	---	--	---	-----------------------------	---	--------

Neto povprečno mesečno prostornino zabožnika za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Obračunsko osnovo do uporabnikov predstavlja mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 23.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg obdelanih komunalnih odpadkov.

Cena za storitev obdelave odpadkov je enotna na celotnem območju občine Kostanjevica na Krki. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 14,12 kg.

Cena za kg se bo skladno z veljavno zakonodajo na računu izkazovala na štiri decimalke, in sicer v višini 0,0953 EUR/kg, količina pa na dve decimalki.

3.15.2 Predračunska cena javne infrastrukture za storitve zbiranja komunalnih odpadkov

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe in se določi na letni ravni. Uporabnikom se zaračuna mesečno glede na prostornino posode za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza posode.

Lastna cena omrežnine za 2019 je oblikovana na podlagi načrtovanih stroškov.

3.15.2.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ZA STORITEV ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

Tabela 22: Predračunska cena javne infrastrukture za dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov za 2019

Cena javne infrastrukture vključuje	v EUR za 2019
- stroške amortizacije ali najema	1.573
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe	0
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe	0
- finančna jamstva	
- odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.	
Skupaj cena javne infrastrukture	1.573
Predračunska količina v kg	630.000
Cena javne infrastrukture na kg	0,0025

Tabela 23: Pregled postavk za izračun cene javne infrastrukture

1	2	3	4=1 * 3	5 = (2 * 3)/12	6	7 = 5 * 6
število posod/objektov	velikost posode za MKO v litrih	letno število praznjenj	skupaj letna prostornina v litrih	povprečna mesečna prostornina za posodo v litrih	količnik preračuna za storitev zbiranja	mesečna količina odpadkov v kg
281	40	26	292.240	87	0,1629	14,12
375	120	26	1.170.000	260	0,1629	42,36
84	160	26	349.440	347	0,1629	56,49
261	240	26	1.628.640	520	0,1629	84,73
14	660	26	240.240	1.430	0,1629	233,00
5	770	26	100.100	1.668	0,1629	271,84
3	1100	26	85.800	2.383	0,1629	388,34
		SKUPAJ	3.866.460			

Predračunsko ceno javne infrastrukture za dejavnost zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov za 2019 smo izračunali tako, da smo načrtovano ceno javne infrastrukture za 2019 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene javne infrastrukture za dejavnost zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov oblikujejo za kg odpadkov, ki je za ceno javne infrastrukture za dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

Predračunska cena v EUR/kg	=	$\frac{\text{stroški infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov}}{\text{količina zbranih odpadkov}}$	=	$\frac{1.573}{630.000}$	=	0,0025
----------------------------	---	---	---	-------------------------	---	--------

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena javne infrastrukture, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

Količnik preračuna	=	$\frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}}$	=	$\frac{630.000}{3.866.460}$	=	0,1629
--------------------	---	--	---	-----------------------------	---	--------

Dobili smo izračun povprečne mesečne prostornine posod oziroma litražo na osebo za ceno javne infrastrukture v litrih (za vsako velikost posode), ki jo pomnožimo s količnikom preračuna. Mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, je prikazana v stolpcu 7 tabele 25.

Za 120 litrsko posodo je mesečna obračunska osnova 42,36 kg/mesec.

Cena omrežnine oziroma cena javne infrastrukture je v 2018 preseгла nastale stroške, zato smo oblikovali kratkoročno odložene prihodke v vrednosti 295 EUR, kar bo vplivalo na znižanje predračunske cene 2019.

Tabela 24: Poračun cene javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadov za 2018

Poračun cene v EUR/kg	=	$\frac{\text{poračun stroškov infrastrukture}}{\text{količina zbranih odpadkov}}$	=	$\frac{295}{630.000}$	=	0,0005
-----------------------	---	---	---	-----------------------	---	--------

Tabela 25: Končna cena javne infrastrukture za dejavnost zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov za 2019

	Predračunska cena 2019 v EUR/kg	Poračun cene 2018 v EUR/kg	Končna cena 2019 v EUR/kg
Cena infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov	0,0025	0,0005	0,0020

Cena za kg se bo skladno z veljavno zakonodajo na računu izkazovala na štiri decimalke, in sicer v višini 0,0020 EUR/kg, količina pa na dve decimalki.

Cene javne infrastrukture za dejavnosti

- zbiranja biološko razgradljivih odpadkov in
- obdelave komunalnih odpadkov uporabnikom ne bomo zaračunavali, kajti na območju občine Kostanjevica na Krki ni infrastrukture, namenjene izvajanju predhodno navedenih dejavnosti.

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

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih stroškovnih mestih v okviru posameznih dejavnosti je opredeljen v internih aktih družbe - Pravilniku o računovodstvu in v Priročniku za kontroling. Sistem se od leta 2017 ni spremenil in za 2019 ne predvidevamo sprememb.

3.16.1 Razporejanje prihodkov

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno. Prav tako pa neposredno razporejamo tudi druge prihodke iz poslovanja ter izredne prihodke.

3.16.2 Razporejanje stroškov

Neposredne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovna mesta neposredno iz knjigovodskih listin in obračunov. To so neposredni stroški materiala, energije, prevoznih in ostalih eksternih in internih storitev. Neposredne stroške dela razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta na osnovi opravljenih ur dela na posameznem stroškovnem mestu.

Posredne proizvodjalne stroške, ki nastajajo pri izvajanju dejavnosti, razporejamo na stalne in spremenljive. Stalni stroški predstavljajo stroške, ki se praviloma pojavljajo neodvisno od obsega poslovanja, spremenljivi oziroma variabilni pa se spreminjajo glede na povečanje oziroma zmanjšanje obsega dejavnosti. V skupino posrednih proizvodjalnih stroškov uvrščamo stroške po funkcionalnih skupinah, ki so:

- stroški amortizacije: evidentiramo jih skladno z razdelitvijo sredstev po posameznih poslovnoizidnih mestih in dejavnostih, kjer se uporabljajo.
- stroški avtostrojnega parka (ASP): ugotovljeni stroški v okviru avtostrojnega parka po posameznih avtomobilih in strojih, ki so začasni stroškovni nosilci, se prenašajo na končne stroškovne nosilce po dejavnostih oziroma posameznih poslovnoizidnih mestih, kjer se ti uporabljajo. V kolikor isto vozilo opravlja dela na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih efektivnih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja.
- stroški vzdrževanja opreme in objektov: stroške vzdrževanja opreme in objektov razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta skladno z mestom uporabnosti.
- popravki vrednosti terjatev in odpisi obratnih sredstev: oblikujemo vsako leto v skladu s standardi in našimi internimi akti in jih knjižimo neposredno na poslovnoizidna mesta, na katera se nanašajo.
- drugi stroški materiala, energije in storitev: v to skupino stroškov uvrščamo porabljen pomožni in pisarniški material, nadomestne dele, kurivo za ogrevanje, stroške poštnih, telefonskih in drugih telekomunikacijskih storitev, stroške plačilnega prometa, zdravstvene, bančne in finančne storitve, svetovalne in revizorske storitve, izdatke za deratizacijo in analizo vode, stroške reklam ter druge stroške in jih knjižimo neposredno na stroškovna mesta.
- zavarovalne premije: razporejamo na podlagi zavarovalne vrednosti opreme.

Za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno, na podlagi knjigovodske listine, knjižiti na stroškovno mesto, na katerega se taki stroški nanašajo.

V tabeli prikazujemo stroškovna mesta v okviru dejavnosti ravnanja z odpadki

Tabela 26: Pregled stroškovnih mest na dejavnosti ravnanja z odpadki

stroškovno mesto	naziv stroškovnega mesta
13130	zbiranje komunalnih odpadkov
13131	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov
13132	obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov
10040	cena infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov

Za vsako stroškovno mesto v okviru dejavnosti ravnanja z odpadki se ugotavlja poslovni izid.

3.17 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

V nadaljevanju podajamo izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za 2017 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za 2019.

Tabela 27: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za 2017

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 1 do 9	11
v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem grez. gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	obdelava komunalnih odpadkov	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	odlaganje odpadkov	pokopališka in pogr. dejavnost	GJS individualne rabe	plan 2017
STROŠKI	137.333	16.768	36.024	22.972	76.890	26.386	2.767	5.390	48.821	373.351	393.147
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	112.794	13.815	29.743	19.043	60.316	26.386	2.391	5.390	40.264	310.142	324.090
1. Neposredni proiz.stroški	88.921	10.145	20.229	12.369	43.253	26.339	1.340	5.383	37.924	245.903	244.913
stroški materiala in storitev	61.407	4.313	12.350	7.753	14.295	25.118	1.340	5.383	36.069	168.028	164.473
a) material in energija	24.453	2.186	7.651	0	1.850	0	1.340	0	1.028	38.508	35.670
b) storitve	27.356	177	1.842	7.753	11.769	0	0	1.789	32.999	83.685	97.300
c.) interne storitve	9.598	1.950	2.857	0	676	25.118	0	3.594	2.042	45.835	31.503
stroški dela	27.514	5.832	7.879	4.616	28.958	1.221	0	0	1.855	77.875	80.440
2. Posredni proizv.stroški-stalni	21.804	2.944	7.949	4.674	10.418	47	1.051	7	1.262	50.156	59.331
amortizacija sredstev v lasti družbe	76	31	67	44	3.354	0	734	0	210	4.516	4.536
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	2.187	1.794	3.546	4.615	5.318	0	0	0	935	18.395	24.820
storitve vzdrž.proizvod.opr.in obj.	1.113	89	555	3	253	0	0	0	8	2.021	3.630
odpisi obr.sred.in popr.vred.terjatev	592	152	10	10	0	0	0	7	3	774	1.425
drugi str.mat.ener.in storitev ter odh.poslov.	5.694	878	3.771	2	1.493	47	317	0	58	12.260	13.650
vodno povračilo	11.423	0	0	0	0	0	0	0	0	11.423	11.200
zavarovalne premije	719	0	0	0	0	0	0	0	48	767	70
3. Posredni proizv.stroški-sprem.	2.069	726	1.565	2.000	6.645	0	0	0	1.078	14.083	19.846
drugi stroški poslovanja	17	35	3	2	242	0	0	0	6	305	391
stroški ASP	2.052	691	1.562	1.998	6.403	0	0	0	1.072	13.778	19.455
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	24.491	2.941	6.269	3.929	16.365	0	376	0	8.557	62.928	64.359
stroški sektorja in vodstva sektorja	3.845	356	539	436	2.291	0	50	0	1.253	8.770	8.983
stroški uprave	18.779	2.554	5.672	3.493	13.864	0	326	0	7.294	51.982	53.319
stroški skladiščno nabavne službe	1.867	31	58	0	210	0	0	0	10	2.176	2.057
III.Razvoj dejavnosti (dejanski stroški)	48	12	12	0	209	0	0	0	0	281	4.698
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	0	291	291	61
PRIHODKI	137.333	16.768	36.024	22.972	76.890	26.386	2.767	5.390	49.112	373.642	393.208
poslovni prihodki od prodaje	106.224	16.732	35.969	22.969	75.424	26.385	2.706	4.791	49.066	340.266	371.358
vodno povračilo	9.311	0	0	0	0	0	0	0	0	9.311	9.420
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	21.798	36	55	3	207	1	61	4	46	22.211	9.900
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi (izredni) prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	1.259	0	0	595	0	1.854	2.530
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 28: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za 2017

	1	2	3	4	5=1 do 4	6	7
v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	cena infr.zbir. komu. odpa.	skupaj 2017	plan 2017	indeks ures./plan
STROŠKI	74.904	45.283	22.449	1.889	144.526	186.053	78
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	74.904	45.283	22.449	1.889	144.526	186.053	78
1. Neposredni proizvodni stroški	26.257	0	0	0	26.257	24.876	106
Stroški materiala in storitev	26.257	0	0	0	26.257	24.876	106
a.) material in energija	0	0	0	0	0	0	0
b.) storitve	0	0	0	0	0	6.000	0
c.) interne storitve	26.257	0	0	0	26.257	18.876	139
Stroški dela	0	0	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	48.647	45.283	22.449	1.889	118.269	161.177	73
amortizacija sredstev v lasti družbe	0	0	0	0	0	0	0
najemnina	45.230	44.786	19.199	1.889	111.103	157.458	71
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0	0
storitve v zadrževanja proizv. opreme in obj.	0	0	0	0	0	0	0
prevrednoteni popravki obr.s	70	98	50	1	218	400	0
drugi stroški materiala energije in storitev	0	0	0	0	0	0	0
davek od dohodka pravnih oseb	0	0	0	0	0	0	0
zavarovalne premije	3.347	400	3.200	0	6.947	3.319	209
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0	0	0
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0	0	0
stroški sektorja in vodstva sektorja	0	0	0	0	0	0	0
stroški uprave	0	0	0	0	0	0	0
stroški skladiščno nabavne službe	0	0	0	0	0	0	0
Obračun razvoj dejavnosti GJS po koncesiji oz.elaboratih	0	0	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI	74.904	45.283	22.449	1.889	144.526	186.053	78
prihodki od prodaje	74.904	16.095	7.614	1.889	100.502	126.756	79
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	0	29.189	14.835	0	44.024	59.297	74
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0
drugi (izredni) prihodki	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 29: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za 2019

Dejavnost v EUR	1	2	3	4	5	6	7	8	9= 1 do 8
	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadne voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	zbiranje komu. odpadkov	zbiranje bio. odpadkov	obdelava komu. odpadkov	pogreb.in pokop.deja.	GJS individualne rabe
STROŠKI	135.423	17.151	35.364	22.496	82.275	5.465	20.335	36.803	355.313
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	109.693	13.996	28.906	18.458	63.895	4.682	20.160	30.050	289.839
1. Neposredni proiz.stroški	87.353	11.146	20.666	13.403	43.092	4.463	20.160	27.880	228.162
<i>stroški materiala in storitev</i>	<i>55.650</i>	<i>5.500</i>	<i>12.500</i>	<i>7.800</i>	<i>14.590</i>	<i>4.463</i>	<i>20.160</i>	<i>24.080</i>	<i>144.743</i>
a) material in energija	26.600	3.150	6.600	0	490	0	0	1.580	38.420
b) storitve	24.100	350	5.900	7.800	14.100	0	0	19.800	72.050
c) interne storitve	4.950	2.000	0	0	0	4.463	20.160	2.700	34.273
<i>stroški dela</i>	<i>31.703</i>	<i>5.646</i>	<i>8.166</i>	<i>5.603</i>	<i>28.502</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3.800</i>	<i>83.419</i>
2. Posredni proizv. str.-stalni	20.020	2.150	6.340	2.665	11.253	219	0	1.180	43.827
amortizacija sredstev v lasti družbe	90	0	0	0	3.433	219	0	90	3.832
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	1.280	950	2.900	2.640	5.500	0	0	910	14.180
stroški vzdrževanja opreme in obj.	1.080	100	450	0	280	0	0	0	1.910
popr.vred.terj.	530	130	30	25	50	0	0	110	875
drugi str.mat.ener.in storitev	6.600	970	2.960	0	1.990	0	0	70	12.590
vodno povračilo	9.700	0	0	0	0	0	0	0	9.700
zavarovalne premije	740	0	0	0	0	0	0	0	740
3. Posredni proizv.str.-sprem.	2.320	700	1.900	2.390	9.550	0	0	990	17.850
drugi stroški poslovanja	50	20	0	0	0	0	0	10	80
stroški ASP	2.270	680	1.900	2.390	9.550	0	0	980	17.770
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	23.807	2.976	6.090	3.809	17.278	737	0	6.385	61.081
stroški sektorja in vodstva sektorja	3.738	360	523	423	2.419	98	0	935	8.496
stroški uprave	18.255	2.585	5.510	3.386	14.637	638	0	5.443	50.453
stroški sklad.nab.sluzbe	1.815	31	57	0	222	0	0	7	2.132
III. Razvoj dejavnosti	1.923	180	368	229	1.102	47	175	368	4.393
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	181	181
PRIHODKI	135.423	17.151	35.364	22.496	82.275	5.465	20.335	36.984	355.494
prihodki od prodaje	118.423	17.151	35.364	22.496	82.275	5.465	20.335	36.984	338.494
vodno povračilo	0	0	0	0	0	0	0	0	0
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	17.000	0	0	0	0	0	0	0	17.000
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi (izredni) prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 30: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za 2019

	1	2	3	4	5 = 1 do 4
	10001	10010	10020	10040	Skupaj
	oskrba s pitno vodo	odvajanje komunalne odpadne oda	čiščenje komunalne odpadne vode	cena infrastrukture zbiranje komunalnih odpadkov.	plan 2019
STROŠKI	105.376	43.660	20.029	1.573	170.638
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	105.376	43.660	20.029	1.573	170.638
1. Neposredni proizvodni stroški	25.000	0	0	0	25.000
Stroški materiala in storitev	25.000	0	0	0	25.000
a.) material in energija	0	0	0	0	0
b.) storitve	5.000	0	0	0	5.000
c.) interne storitve	20.000	0	0	0	20.000
Stroški dela	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	80.376	43.660	20.029	1.573	145.638
najemnina	76.826	42.710	19.479	1.573	140.588
zavarovalne premije	3.550	950	550	0	5.050
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0
PRIHODKI	105.376	43.660	20.029	1.573	170.638
prihodki od prodaje	100.122	16.458	16.211	1.573	134.364
drugi poslovni prihodki	5.254	27.202	3.818	0	36.274
interni prihodki	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0

4 ZAKLJUČEK

Elaborat je v celoti izdelan v skladu z Uredbo.

V Elaboratu za dejavnost zbiranja in obdelave odpadkov so predračunske cene za izvajanje posamezne storitve izračunane v EUR/kg in enotne za vse vrste uporabnikov.

Cena javne infrastrukture vključuje samo stroške najema infrastrukture.

Pristojni organ občine potrди »potrjeno ceno storitve javne službe« (ceno infrastrukture, cena opravljanja storitev javne službe) in morebitno »subvencijo« nepridobitni dejavnosti. Na položnici je prikazana »zaračunana cena storitve javne službe«, ki jo plača uporabnik.

Občina Kostanjevica na Krki se ni odločila za subvencijo cene za dejavnost zbiranja in obdelave odpadkov.

V Elaboratu za dejavnost zbiranja in obdelave odpadkov je predračunska cena izvajanja storitev enotna za vse vrste uporabnikov in je prikazana v nadaljevanju.

Tabela 31: Predračunske cene izvajanja storitve v EUR/kg

STORITEV	PREDRAČUNSKÉ CENE IZVAJANJA STORITEV V EUR/kg za prihodnje (2019) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1306
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0729
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0953

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe zbiranja in obdelave odpadkov. Določi se na letni ravni in se uporabnikom zaračunava mesečno.

Tabela 32: Predračunske cene javne infrastrukture v EUR/kg

DEJAVNOST	PREDRAČUNSKÉ CENE JAVNE INFRASTRUKTURE v EUR/kg za prihodnje (2019) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0020
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0000
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0000