

**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: 560-0010/2020

Krško, marec 2020

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	Predstavitev 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 ravnanja z odpadki	27
3.16	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah ...	27
3.16.1	Razporejanje prihodkov	27
3.16.2	Razporejanje stroškov	27
3.17	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	28
4	ZAKLJUČEK	33

KAZALO TABEL:

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018	10
Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018	11
Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2018	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 (2020)	15
Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2020)	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	20
Tabela 17: Pregled obračunskih postavk za storitev zbiranja komunalnih odpadkov	22
Tabela 18: Pregled kalkulativnih elementov za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov ..	23
Tabela 19: Pregled obračunskih postavk za storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov.....	24
Tabela 20: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.....	25
Tabela 21: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	26
Tabela 22: Pregled stroškovnih mest na dejavnosti ravnanja z odpadki	28
Tabela 23: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2018	29
Tabela 24: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2018	30
Tabela 25: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020 .	31
Tabela 26: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2020	32
Tabela 27: Predračunske cene izvajanja storitve v EUR/kg	33

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 zapisanega 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 leto 2020. 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 leto 2018 in prihodnje obračunsko obdobje leto 2020.

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 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 2018).

Obračunska količina opravljenih storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg za preteklo (2018) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA KOLIČINA v kg za preteklo (2018) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/ predrač.
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	630.000	628.729	100
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	70.000	137.560	197
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	210.000	219.060	104

Obračunska količina izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov je bila nižja za 0,2 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina izvajanja storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov je bila bistveno višja od predračunske za preteklo obračunsko obdobje in sicer za 97 %.

Obračunska količina izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov je bila višja za 4 % 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 2018).

Obračunski stroški izvajanja storitev zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo (2018) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo (2018) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
IZVAJANJE STORITVE			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	86.767	90.578	104
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	2.999	8.591	286
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	18.047	19.470	108
JAVNA INFRASTRUKTURA			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	1.890	1.891	100

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov so bili višji za 4 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov so bili višji za 186 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov so bili višji za 8 % 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

Predračunske cene oziroma tarife za storitve javne službe oskrbe s pitno vodo so bile sprejete s Sklepom o zaračunanih cenah oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov ter subvencije za izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Kostanjevica na Krki, številka 354-2/2017, z dne 12. 4. 2018 in uveljavljene 1. 5. 2018.

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

Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKA/POTRJENA CENA v EUR/kg za preteklo (2018) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2018) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
IZVAJANJE STORITVE			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1377	0,1441	105
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0548	0,0625	114
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0791	0,0889	112

STORITEV	PREDRAČUNSKA/POTRJE NA CENA v EUR/kg za preteklo (2018) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2018) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/ predrač.
JAVNA INFRASTRUKTURA			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0021	0,0030	143
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0000	0,0000	/
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0000	0,0000	/
IZVAJANJE STORITEV			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1398	0,1471	105
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0548	0,0625	114
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0791	0,0889	112

Obračunska cena za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih odpadkov je v letu 2018 odstopala od predračunske za 143 %. Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov so bile višje za 5 %, pri zbiranju biološko razgradljivih odpadkov za 14 % in pri obdelavi komunalnih odpadkov za 12 %.

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 območji in cen storitev na teh primerljivih območjih. Za leta 2015, 2016, 2017 ali 2018 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 2018.

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 (2018)	INDEKS (občina /prim. območje)
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV			
Obračunske cene			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0089	0,0030	34
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1524	0,1441	95
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,1613	0,1471	91
Potrjene cene			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0083	0,0021	25
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1516	0,1377	91
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,1599	0,1398	87
ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV			
Obračunske cene			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0063	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0855	0,0625	73
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,0918	0,0625	68
Potrjene cene			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0056	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0771	0,0548	71
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,0827	0,0548	66
OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADOV			
Obračunske cene			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,01411	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,06439	0,0889	138
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,07850	0,0889	113
Potrjene cene			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,01426	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,06187	0,0791	128
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,07613	0,0791	104

Obračunske cene zbiranja komunalnih odpadkov, tako izvajanja storitve kot javne infrastrukture, so na območju občine Kostanjevica na Krki nižje od cen primerljivih območij, cene storitve obdelave komunalnih odpadkov pa višje za 38 %.

Potrjene cene zbiranja komunalnih odpadkov, tako izvajanja storitve kot javne infrastrukture, so na območju občine Kostanjevica na Krki nižje od cen primerljivih območij, cene storitve obdelave komunalnih odpadkov pa višje za 28 %.

Ker gre za časovno razliko štirih 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 2017, 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 2017 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 kriteriji 2017	Povprečna vrednost	Minimalna vrednost	Maksimalna vrednost	Občina Kostanjevica
POVRŠINA OSKRBOVANE GA OBMOČJA IN ŠTEVILO OSKRBOVANIH PREBIVALCEV				
Površina oskrbovanega območja (ha)	31.166	2.900	94.200	5.820
Število oskrbovanih prebivalcev	28.368	4.148	143.854	2.557
Gostota poseljenosti oskrbovanih območij (preb.km ²)	-	20	552	44
Število prevzemnih mest/km ² oskrbovanega območja	28	1	103	11,88
Število prebivalcev, ki na enem prevzemnem mestu prepušča komunalne odpadke	9	2	113	3,71
Število prebivalcev, ki gravitirajo na posamezni zbirni center	13.953	4.148	58.219	0
Zbrana količina komunalnih odpadkov v kg/prebivalca	316	170	466	230,74
PREVOŽENI KILOMETRI IN ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI				
Število prevoženih km/ha oskrbovanega območja	6	0,4	15	3,30
Količina zbranih komunalnih odpadkov/prevožen km (kg/km)	85	23	655	30,74
ŠTEVILO ZABOJNIKOV ZA ODPADKE IN EKOLOŠKIH OTOKOV				
Število prebivalcev na ekološki otok	354	64	6.424	88,17
Število nameščenih posod ob enem obhodu na celotnem oskrbovanem območju	-	78	63.402	1.161
Število zbiralnic (ekoloških otokov)	226	5	1.381	29

Opomba: Upoštevanji so podatki o količinah za vse zbrane odpadke (gospodinjstvo in gospodarstvo)
Vir: Primerjalna analiza izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za 2017, Inštitut za javne službe, 2019 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 2018.

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	2018	
	PANOGA ¹	KOSTAK
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,40	3,67
gospodarnost poslovanja	1,00	1,00
povprečna mesečna bruto plača v EUR	1.567	1.198

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 2020).

Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2020)

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	620,000
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	75.000
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	220.000

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 2020).

Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2020)

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
IZVAJANJE STORITVE	
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	86.002
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	5.590
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	20.335
JAVNA INFRASTRUKTURA	
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0
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 (2018)			OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2020)
	nabavna	odpisana	sedanja	nabavna vrednost
Zabojniki in betonski podstavki	58.206	44.694	13.513	65.075

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 2018 in v planu za leto 2020 enak (nespremenjen) pri dejavnosti zbiranja komunalnih in bioloških odpadkov. Dejavnost obdelave odpadkov pa za leto 2020 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 354-2/2018, z dne 10. 4. 2019 in uveljavljene 1. 5. 2019. V letu 2020 ostajajo deleži nespremenjeni.

V letu 2020 ostajajo deleži na dejavnosti zbiranja komunalnih in biološko razgradljivih odpadkov nespremenjeni. Dejavnost obdelave komunalnih odpadkov v planu za leto 2020 s splošnimi stroški ni obremenjena. Prikaz je podan v tabeli 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 BILOŠKO 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 (2018) obračunsko obdobje	SPLOŠNI STROŠKI v EUR za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
Neposredni stroški prodaje	2.649	2.629
Splošni nabavno prodajni stroški	234	232
Splošni upravni stroški	16.072	15.953
SKUPAJ	18.956	18.814

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 leto 2020, prav tako se ni obračunaval v preteklem obračunskem obdobju v letu 2018.

3.12 Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Dejavnost zbiranja in obdelave odpadkov izvajamo skladno s sprejetim Urnikom odvoza. Na dejavnosti sta zaposlena 1,38 delavca glede na dejansko opravljene učinkovite ure. Za prihodnje obračunsko obdobje ne planiramo zaposliti novega delavca. Dejansko opravljeno delo zaposlenih delavcev bremeni stroškovna mesta, kjer so dela dejansko izvajana.

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 (2020)
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0
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«.

Za leto 2020 strošek najemnine za območje občine Kostanjevica na Krki ni planiran, saj občina nima infrastrukture, namenjene izvajanju dejavnosti ravnanja z odpadki.

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

Na območju občine Kostanjevica na Krki ni javne infrastrukture, ki bi bila namenjena izvajanju dejavnosti ravnanja z odpadki. Do vključno leta 2019 pa je bila vsa obstoječa javna infrastruktura namenjena uporabnikom javne službe na območju občine in je bila v celoti izkoriščena (stopnja izkoriščenosti zmogljivosti je 100 %).

3.15 Izračun predračunske cene storitve in predračunske cene omrežnine 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.

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 2020 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	16.083	18,70
- stroški porabljenega materiala	1.047	1,22
- stroški storitev	15.036	17,48
Neposredni stroški dela	32.042	37,26
Drugi neposredni stroški	5.107	5,94
- stroški električne energije	220	0,26
- stroški pogonskega goriva	4.887	5,68
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	13.557	15,76
- amortizacija	5.083	5,91
- drugi posredni proizvodjalni stroški	7.623	8,86
- stroški vzdrževanja	852	0,99
Neposredni stroški prodaje	2.528	2,94

Kalkulativni element	Plan 2020 v EUR	Delež v %
Splošni nabavno prodajni stroški	232	0,27
Splošni upravni stroški	15.300	17,79
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	1.152	1,34
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	86.002	100,00
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV	3.000	
ZMANJŠANI STROŠKI	83.002	

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.

Splošni 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	0,1585	13,74
430	120	26	1.341.600	260	0,1585	41,21
289	240	26	1.803.360	520	0,1585	82,41
14	660	26	240.240	1.430	0,1585	226,64
6	770	26	120.120	1.668	0,1585	264,41
4	1100	26	114.400	2.383	0,1585	377,73
		SKUPAJ	3.911.960			

Predračunsko ceno storitve zbiranja komunalnih odpadkov za leto 2020 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih komunalnih odpadkov za leto 2020 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	=	$\frac{\text{stroški zbiranja komunalnih odpadkov}}{\text{količina zbranih odpadkov}}$	=	$\frac{83.002}{620.000}$	=	0,1339
----------------------------	---	--	---	--------------------------	---	--------

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	=	$\frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}}$	=	$\frac{620.000}{3.911.960}$	=	0,1585
--------------------	---	--	---	-----------------------------	---	--------

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 41,21 kg.

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 2020 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	4.500	80,50
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	4.500	80,50
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	288	5,16
- amortizacija	288	5,16
- drugi posredni proizvodjalni stroški	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	101	1,80
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	653	11,68
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	48	0,86
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	5.590	100,00
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	75.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,0745	

Stroški izvajanja storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov**Neposredni stroški materiala in storitev:**

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

Splošni (posredni) proizvodni 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;

Splošni 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 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 leto 2020 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov za leto 2020 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	=	$\frac{\text{stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}}$	=	$\frac{5.590}{75.000}$	=	0,0745
----------------------------	---	---	---	------------------------	---	--------

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 vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Dobili smo mesečno količino odpadkov za vsako velikost posode, izraženo v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 19.

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.

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 2020 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
		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	0,00
Drugi poslovni odhodki	175	0,86
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	20.335	100,00
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	220.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,0924	

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

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

Splošni 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 vključeni 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	0,0562	4,87
430	120	26	1.341.600	260	0,0562	14,62
289	240	26	1.803.360	520	0,0562	29,24
14	660	26	240.240	1.430	0,0562	80,42
6	770	26	120.120	1.668	0,0562	93,82
4	1100	26	114.400	2.383	0,0562	134,03
SKUPAJ			3.911.960			

Predračunsko ceno izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov za leto 2020 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino obdelanih komunalnih odpadkov za leto 2020 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov 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	=	$\frac{\text{stroški obdelave odpadkov}}{\text{količina obdelanih odpadkov}}$	=	$\frac{20.335}{220.000}$	=	0,0924
----------------------------	---	---	---	--------------------------	---	--------

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 obdelanih odpadkov in letno prostornino zabojnikov za MKO, poimenovan količnik preračuna.

Količnik preračuna	=	$\frac{\text{količina obdelanih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}}$	=	$\frac{220.000}{3.911.960}$	=	0,0562
--------------------	---	--	---	-----------------------------	---	--------

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika 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 21.

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

Cene za storitve zbiranja in obdelave odpadkov so enotne na celotnem območju občine Kostanjevica na Krki. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 14,62 kg.

3.15.2 Predračunska cena javne infrastrukture za storitve ravnanja z odpadki

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe in se določi na letni ravni.

Na območju občine Kostanjevica na Krki ni javne infrastrukture, ki bi bila namenjena izvajanju dejavnosti ravnanja z odpadki, zato ni oblikovane cene.

Cene javne infrastrukture za dejavnosti

- zbiranja komunalnih odpadkov,
- 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 2018 ni spremenil in za leto 2020 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 proizvodnih 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 učinkovitih 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 omrežij in 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 22 prikazujemo stroškovna mesta v okviru dejavnosti ravnanja z odpadki.

Tabela 22: 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

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 leto 2018 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020.

Tabela 23: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2018

	1	2	3	4	5	6	7	8	9 = 1 do 8	11	12 = 10/11
v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem grez. gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	obdelava komu. Odpadkov	zbiranje bio. razgra. Odpadkov	pokopališka in pogr. dejavnost	GJS individualne rabe	načrt 2018	indeks ures. /načrt
STROŠKI	130.794	16.997	34.851	23.589	90.578	19.470	8.591	36.028	360.900	364.884	99
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	106.905	13.917	28.499	19.466	70.734	19.470	7.423	28.961	295.375	297.001	99
1. Neposredni proiz.stroški	83.406	11.016	19.829	14.558	47.195	19.097	7.223	22.966	225.291	232.642	97
stroški materiala in storitev	54.468	6.260	11.235	9.393	18.577	19.097	7.010	19.332	145.372	149.842	97
a) material in energija	25.831	2.903	7.034	0	0	0	0	993	36.762	36.460	101
b) storitve	23.678	197	4.202	9.393	18.577	477	0	15.848	72.371	81.040	89
c.) interne storitve	4.959	3.160	0	0	0	18.620	7.010	2.491	36.239	32.342	112
stroški dela	28.937	4.757	8.594	5.165	28.619	0	214	3.634	79.918	82.800	97
2. Posredni proizv.stroški-stalni	20.700	2.399	6.510	2.913	13.656	373	200	2.601	49.352	44.864	110
amortizacija sredstev v lasti družbe	80	26	56	38	3.118	0	200	89	3.608	3.404	106
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	1.900	998	3.753	2.861	8.083	0	0	2.368	19.963	16.430	122
storitve vzdrž.proizvod.opr.in obj.	1.050	96	84	0	253	167	0	0	1.651	1.940	85
odpisi obr.sred.in popr.vred.terjatev	788	78	7	5	0	0	0	3	881	1.700	52
drugi str.mat.ener.in storitev ter odh.poslov.	6.903	968	2.604	5	2.202	206	0	51	12.938	10.980	118
vodno povračilo	9.718	0	0	0	0	0	0	0	9.718	10.000	97
zavarovalne premije	258	233	6	4	0	0	0	89	589	410	144
3. Posredni proizv.stroški-sprem.	2.799	501	2.160	1.996	9.882	0	0	3.394	20.732	19.495	106
drugi stroški poslovanja	40	43	2	1	0	0	0	134	220	955	23
stroški ASP	2.759	458	2.158	1.995	9.882	0	0	3.260	20.513	18.540	111
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	23.325	2.980	6.064	4.035	19.280	0	1.168	6.314	63.166	63.389	100
neposredni stroški prodaje	3.662	361	521	448	2.699	0	156	924	8.771	8.814	100
splošni upravni stroški	17.885	2.589	5.487	3.587	16.333	0	1.012	5.382	52.275	52.481	100
splošni nabavno prodajni stroški	1.778	31	56	0	248	0	0	7	2.120	2.095	101
III. Drugi poslovni odhodki (razvoj dejavnosti)	564	100	288	88	564	0	0	753	2.358	4.494	52
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	378	378	168	225
PRIHODKI	130.794	16.997	34.851	23.589	90.578	19.470	8.591	36.406	361.278	365.052	99
poslovni prihodki od prodaje	108.290	16.239	34.804	23.586	89.071	19.112	8.589	36.406	336.097	343.552	98
vodno povračilo	9.507	0	0	0	0	0	0	0	9.507	8.500	112
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	12.997	758	47	3	161	23	2	0	13.992	13.000	108
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	1.346	335	0	0	1.681	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 24: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2018

v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	zbiranje komunalnih odpadkov	skupaj
STROŠKI	112.529	43.868	23.304	1.891	181.592
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	112.529	43.868	23.304	1.891	181.592
1. Neposredni proizvodni stroški	19.139	0	0	0	19.139
Stroški materiala in storitev	19.139	0	0	0	19.139
a.) material in energija	2.038	0	0	0	2.038
b.) storitve	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	17.101	0	0	0	17.101
Stroški dela	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	93.390	43.868	23.304	1.891	162.453
najemnina	89.932	42.871	22.765	1.890	157.458
prevrednoteni popravki obratnih sredstev	10	19	10	1	40
zavarovalne premije	3.448	979	528	0	4.955
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0
PRIHODKI	112.529	43.868	23.304	1.891	181.592
prihodki od prodaje	102.043	16.657	10.851	1.891	131.442
drugi poslovni prihodki	10.486	27.211	12.453	0	50.150
IZGUBA	0	0	0	0	0

Tabela 25: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020

Dejavnost v EUR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = od 1 do 10
	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	zbiranje bioloških odpadkov	obdelava komunalnih odpadkov	24-urna dežurna služba	pogrebna dejavnost	pokopališka dejavnost in upravljanje pokopališč	GJS individualne rabe
STROŠKI	140.305	19.877	39.600	23.447	86.002	5.590	20.335	2.049	6.390	17.661	361.255
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	113.647	16.220	32.369	19.238	66.789	4.788	20.160	1.690	5.217	14.420	294.538
1. Neposredni proiz.stroški	89.076	12.895	19.099	13.267	47.442	4.500	20.160	1.486	5.124	11.514	224.563
<i>stroški materiala in storitev</i>	<i>63.100</i>	<i>6.500</i>	<i>12.400</i>	<i>8.700</i>	<i>15.400</i>	<i>4.500</i>	<i>20.160</i>	<i>334</i>	<i>4.625</i>	<i>8.500</i>	<i>144.219</i>
a) material in energija	31.500	3.250	6.900	0	400	0	0	266	125	450	42.891
b) storitve	22.100	350	600	8.700	15.000	0	0	68	4.500	5.900	57.218
c) interne storitve	9.500	2.900	4.900	0	0	4.500	20.160	0	0	2.150	44.110
<i>stroški dela</i>	<i>25.976</i>	<i>6.395</i>	<i>6.699</i>	<i>4.567</i>	<i>32.042</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1.152</i>	<i>499</i>	<i>3.014</i>	<i>80.344</i>
2. Posredni proizv. str.-stalni	21.987	2.817	11.289	4.091	10.745	288	0	106	93	1.061	52.478
amortizacija sredstev v lasti družbe	53	0	0	0	4.210	288	0	49	5	0	4.606
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	1.714	1.267	3.909	4.066	4.104	0	0	0	50	611	15.722
stroški vzdrževanja opreme in obj.	1.800	150	450	0	280	0	0	25	0	200	2.905
popr.vred.terj.	530	150	30	25	50	0	0	15	25	200	1.025
drugi str.mat.ener.in storitev	7.200	1.250	6.900	0	2.100	0	0	17	13	50	17.530
vodno povračilo	10.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.400
zavarovalne premije	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290
3. Posredni proizv.str.-sprem.	2.585	508	1.981	1.880	8.603	0	0	98	0	1.844	17.498
drugi stroški poslovanja	50	45	0	0	150	0	0	10	0	20	275
stroški ASP	2.535	463	1.981	1.880	8.453	0	0	88	0	1.824	17.223
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	24.666	3.449	6.819	3.970	18.060	754	0	359	1.109	3.064	62.249
stroški sektorja in vodstva sektorja	3.872	417	586	441	2.528	101	0	47	162	449	8.603
stroški uprave	18.913	2.996	6.170	3.529	15.300	653	0	294	945	2.612	51.411
stroški sklad.nab.sluzbe	1.880	36	63	0	232	0	0	18	1	4	2.234
III. Razvoj dejavnosti (1 %)	1.992	209	412	239	1.152	48	175	0	64	177	4.468
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	0	80	103	183
PRIHODKI	140.305	19.877	39.600	23.447	86.002	5.590	20.335	2.049	6.470	17.764	361.438
prihodki od prodaje	122.805	18.377	39.600	23.447	86.002	5.590	20.335	2.049	6.470	17.764	342.438
vodno povračilo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	17.500	1.500	0	0	0	0	0	0	0	0	19.000
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	0	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 26: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2020

	1	2	3	4	5	6 = od 1 do 5
Dejavnost v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje komunalnih voda	čiščenje komunalnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	cena infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov	skupaj
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	117.723	44.216	20.285	0	0	182.224
1. Neposredni proizvodni stroški	25.000	0	0	0	0	25.000
Stroški materiala in storitev	25.000	0	0	0	0	25.000
a.) material in energija	1.000	0	0	0	0	1.000
b.) storitve	0	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	24.000	0	0	0	0	24.000
Stroški dela	0	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	92.723	44.216	20.285	0	0	157.224
najemnina	89.173	43.266	19.735	0	0	152.174
zavarovalne premije	3.550	950	550	0	0	5.050
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0	0
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI	117.723	44.216	20.285	0	0	182.224
prihodki od prodaje	117.723	24.050	20.285	0	0	162.058
drugi poslovni prihodki	0	20.166	0	0	0	20.166
interni prihodki	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	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 poleg stroškov najema infrastrukture še stroške zavarovalnih premij.

Pristojni organ občine potrdi »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 27: Predračunske cene izvajanja storitve v EUR/kg

STORITEV	PREDRAČUNSKÉ CENE IZVAJANJA STORITEV V EUR/kg za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1339
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0745
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0924

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe za dejavnost ravnanja z odpadki.

Na območju občine Kostanjevica na Krki ni javne infrastrukture, zato cena zanjo ni oblikovana.