

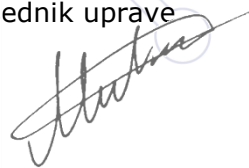
**Elaborat o oblikovanju cen  
storitev gospodarske javne službe**

**Zbiranje in obdelava odpadkov  
v občini Kostanjevica na Krki**

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



Miljenko Muha, univ. dipl. ekon.  
predsednik uprave



Številka: 561-0008/2021

Krško, november 2021

**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

dr. Boštjan Vimpolšek, mag. inž. log., vodja projektov

## KAZALO VSEBINE

1	UVOD .....	5
1.1	Splošno.....	5
1.2	Pravna podlaga za izdelavo elaborata .....	5
1.3	Namen izdelave elaborata .....	5
2	ZBIRANJE IN OBDELAVA ODPADKOV .....	6
2.1	Predstavitev dejavnosti .....	6
2.2	Sestava cene .....	7
3	ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV .....	9
3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	9
3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	9
3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	10
3.4	Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih .....	11
3.4.1	Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji.....	13
3.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov .....	14
3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	14
3.7	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje ...	14
3.8	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	15
3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	15
3.10	Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	17
3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	18
3.12	Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	18
3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki .....	18
3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe.....	18
3.14	in izvajanju posebnih storitev.....	18
3.15	Izračun predračunske cene storitve in predračunske cene .....	19
	omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje .....	19
3.15.1	Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov .....	19
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 ...	28
3.16.1	Razporejanje prihodkov .....	28
3.16.2	Razporejanje stroškov .....	28
3.17	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32 .....	29
4	ZAKLJUČEK .....	34

KAZALO TABEL:

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2020 .....	9
Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2020 .....	10
Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2020 .....	10
Tabela 4: Primerjava obračunskih in potrjenih cen občine Kostanjevica na Krki z obračunskimi in potrjenimi cenami na primerljivih območjih .....	12
Tabela 5: Pojasnjevalni kriteriji .....	13
Tabela 6: Kazalniki izvajalca javne službe.....	14
Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko .....	14
Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko .....	14
Tabela 9: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe .....	15
Tabela 10: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje .....	16
Tabela 11: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov .....	16
Tabela 12: Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov .....	17
Tabela 13: Prikaz razporeditve deleža splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje .....	17
Tabela 14: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko.....	17
Tabela 15: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev .....	18
Tabela 16: Višina najemnine za javno infrastrukturo .....	18
Tabela 17: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2020.....	19
Tabela 18: Izračun cene za zbiranje komunalnih odpadkov .....	20
Tabela 19: Pregled obračunskih postavk za zbiranje komunalnih odpadkov .....	22
Tabela 20: Pregled kalkulativnih elementov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov .....	22
Tabela 21: Pregled obračunskih postavk za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov .....	24
Tabela 22: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih .....	25
Tabela 23: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov .....	26
Tabela 24: Pregled prihodkov in stroškov za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih .....	27
Tabela 25: Predračunski stroški javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov .....	27
Tabela 26: Pregled stroškovnih mest za dejavnosti ravnanja z odpadki .....	29
Tabela 27: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020 .....	30
Tabela 28: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2020 .....	31
Tabela 29: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2022 .....	32
Tabela 30: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2022 .....	33
Tabela 31: Predračunske cene storitev v EUR/kg .....	34

KAZALO SLIK

Slika 1: Posode za ločeno zbiranje odpadne komunalne embalaže, biorazgradljivih in mešanih komunalnih odpadkov.....	6
Slika 2: Novi zbirni center za odpadke v Kostanjevici na Krki .....	7

## 1 UVOD

### 1.1 Splošno

Družba Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d. d. (v nadaljevanju Kostak), je izvajalka 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. l. 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. l. 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 prenešana na lokalno skupnost oziroma pristojne občinske organe.

### 1.2 Pravna podlaga za izdelavo elaborata

V tretjem odstavku 149. člena Zakona o varstvu okolja (Ur. l. RS, št. 39/2006 s spremembami) je opredeljeno, da pristojni minister podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. Na podlagi navedenega 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 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 30. 12. 2019, 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 2022. 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 obračunske obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Preteklo obračunsko obdobje v elaboratu je leto 2020 in prihodnje obračunsko obdobje leto 2022.

## 2 ZBIRANJE IN OBDELAVA ODPADKOV

### 2.1 Predstavitev dejavnosti

Družba Kostak izvaja v občini Kostanjevica na Krki javno službo zbiranja odpadkov, ki obsega zbiranje v prevzemalnem in prinašalnem sistemu.

Prevzemalni sistem oz. zbiranje od vrat do vrat je namenjen gospodinjstvom, gospodarstvu in javnemu sektorju. V gospodinjstvih zbiramo predvsem mešane komunalne, biološko razgradljive in kosovne odpadke, v urbanih naseljih tudi mešano embalažo. V gospodarstvu in javnem sektorju pa poleg omenjenih odpadkov tudi nekatere druge, kot sta papir in karton ter steklo. V okviru prevzemalnega sistema ima vsako gospodinjstvo enkrat letno možnost brezplačne oddaje kosovnih odpadkov v količini 3 m<sup>3</sup>. V kolikor gre za zelo kvalitetne vrste materialov, ki jih lahko namenimo ponovni uporabi, brezplačno realiziramo tudi več odvozov.

V prinašalnem sistemu oz. zbiralnicah, ki so namenjena gospodinjstvom, zbiramo predvsem mešano, papirno in kartonsko ter stekleno embalažo (Slika 1).



Slika 1: Posode za ločeno zbiranje odpadne komunalne embalaže, biorazgradljivih in mešanih komunalnih odpadkov.

Na izbranih lokacijah zbiramo tudi odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO), izrabljeno jedilno olje, biorazgradljive odpadke, na pokopališčih tudi odpadne nagrobne sveče. Če je zbiralnica namenjena tudi stanovalcem v večstanovanjskih objektih, se na ekološkem otoku zbirajo tudi mešani komunalni odpadki. K prinašalnemu sistemu moramo prišteti tudi zbiranje nevarnih odpadkov, ki poteka z mobilno zbiralnico dvakrat letno, spomladi in jeseni. Za izboljšanje prinašalnega sistema je Občina Kostanjevica na Krki skupaj s podjetjem Kostak decembra 2020 odprla vrata svojega lastnega zbirnega centra za ločeno zbiranje odpadkov (slika 2). Zbirni center, ki se nahaja ob čistilni napravi, je za vse občane odprt dvakrat na teden, in sicer vsak ponedeljek in petek, od 12. do 17. ure (zimski delovni čas) oz. od 12. do 19. ure (poletni delovni čas) ter vsako drugo soboto od 8. do 12. ure. Z ureditvijo zbirnega centra, kjer lahko imetniki odpadkov odlagajo številne ločeno zbrane frakcije, je gospodinjstvom bistveno olajšano in približano oddajanje odpadkov, saj so v preteklosti vse večje količine dostavljali v Center za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad (CRO SSG) v Krškem.



Slika 2: Novi zbirni center za odpadke v Kostanjevici na Krki

Za opravljanje osnovne storitve zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov se uporabljajo standardizirane 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. Vsi odpadki se dostavijo na CRO SSG, kjer se ustrezno začasno skladiščijo, obdelajo in oddajo registriranim prevzemnikom. Mešana embalaža in mešani komunalni odpadki se sortirajo na mehanski sortirni liniji. Del odpadkov, ki ni primeren za odlaganje in ima še uporabno vrednost, se 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. Kosovni odpadki se temeljito pregledajo ter oceni stopnja kakovosti in nadaljnja možnost uporabe. Najkakovostnejši deli se namenijo pripravi za ponovno uporabo, slabši pa recikliranju oz. proizvodnji alternativnega goriva. Izrabljena jedilna olja, nevarni odpadki, steklena embalaža in odpadne nagrobne sveče se na CRO SSG ne obdelujejo, temveč se predajo registriranim prevzemnikom.

## 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 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** 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) proizvodne 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 izvajanja storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o načrtovani količini storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2020).

Obračunska količina opravljenih storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2020).

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2020

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg za preteklo (2020) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA KOLIČINA v kg za preteklo (2020) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/ predrač.
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	620.000	610.000	98
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	75.000	75.000	100
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	220.000	232.000	105

Obračunska količina za zbiranje komunalnih odpadkov je bila nižja za 2 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov je bila na ravni predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina obdelave komunalnih odpadkov je bila višja za 5 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

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

Predračunski stroški zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o načrtovanih stroških storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2020).

Obračunski stroški zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2020).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2020

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo (2020) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo (2020) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
<b>IZVAJANJE STORITVE</b>			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	86.002	97.862	114
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	5.590	4.731	85
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	20.335	21.428	105
<b>JAVNA INFRASTRUKTURA</b>			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0	0	/

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov so bili višji za 14 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov so bili nižji za 15 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški obdelave komunalnih odpadkov so bili višji za 5 % od 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 sklepa 354-4/2019, z dne 3. 6. 2020, in uveljavljene 1. 7. 2020.

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

Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2020

STORITEV	PREDRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2020) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2020) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
<b>IZVAJANJE STORITVE</b>			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1339	0,1501	112
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0745	0,0631	96
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0924	0,0884	85

STORITEV	PREDRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2020) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA CENA v EUR/kg za preteklo (2020) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/ predrač.
<b>JAVNA INFRASTRUKTURA</b>			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0000	0,0000	/
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0000	0,0000	/
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0000	0,0000	/
<b>SKUPAJ</b>			
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1339	0,1506	112
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0745	0,0631	96
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,0924	0,0884	85

Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov so bile obračunske cene višje za 12 %, pri zbiranju biološko razgradljivih odpadkov nižje za 4 % in pri obdelavi komunalnih odpadkov nižje za 15 %.

### 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 od 2015 do 2020 novega 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 2020.

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

STORITEV	Primerljivo območje (povprečje 2014)	Kostanjevica na Krki (2020)	INDEKS (občina /prim. območje)
<b>ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV</b>			
<b>Obračunske cene</b>			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0089	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1524	0,1501	98
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,1613	0,1501	93
<b>Potrjene cene</b>			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0083	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,1516	0,1339	88
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,1599	0,1339	84
<b>ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV</b>			
<b>Obračunske cene</b>			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0063	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0855	0,0631	74
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,0918	0,0631	69
<b>Potrjene cene</b>			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0056	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0771	0,0745	97
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,0827	0,0745	90
<b>OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADOV</b>			
<b>Obračunske cene</b>			
Obračunske cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0141	0,0000	0
Obračunske cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0644	0,0884	137
Skupaj obračunske cene (EUR/kg)	0,0785	0,0884	113
<b>Potrjene cene</b>			
Potrjene cene za javno infrastrukturo (EUR/kg)	0,0143	0,0000	0
Potrjene cene izvajanja storitve (EUR/kg)	0,0619	0,0924	149
Skupaj potrjene cene (EUR/kg)	0,0761	0,0924	121

V tabeli so prikazane primerjave obračunskih in potrjenih cen ter indeksno odstopanje. Ker gre za časovno razliko petih let, ko so se sistemi po občinah bistveno spreminjali, še posebno pri obdelavi odpadkov, podatki iz leta 2014 za primerjavo niso relevantni. Prikazani so zgolj zaradi obvezne vsebine, ki jo predpisuje uredba. Sama primerjava cene v EUR/kg je lahko zavajajoča in ne poda realne slike. Na strošek, ki ga plača uporabnik, med drugim vpliva tudi količina odpadkov, ki se preračuna iz letne količine.

Ocenjujemo, da je najprimernejša primerjava višina stroška ravnanja z odpadki za 120 litrsko posodo, ki jo plača posamezni uporabnik. Strošek za 120 litrsko posodo za zbiranje in obdelavo mešanih komunalnih odpadkov je v decembru 2020 znašal 7,52 EUR z DDV in za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov 2,22 EUR z DDV. Storitve ravnanja z odpadki za 120 litrsko posodo za občane Kostanjevice na Krki so tako med najnižjimi v Sloveniji.

Obstajajo resni pomisleki o vsebinski primernosti tako določenih »primerljivih območjih«, pri katerih so se upoštevale zgolj poselitvene in z njimi povezane značilnosti pri zbiranju komunalnih in zbiranju 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 2019, 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 2019 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 manjša od povprečne velikosti, 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/km<sup>2</sup> 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 za 2019	Povpr. vred.	Min. vred.	Maks. vred.	občina Kostanjevica na Krki
<b>POVRŠINA OSKRBOVANEGA OBMOČJA IN ŠTEVILO OSKRBOVANIH PREBIVALCEV</b>				
Površina oskrbovanega območja (ha)	32.339	3.160	94.200	5.800
Število oskrbovanih prebivalcev	29.398	4.115	144.092	2.530
Gostota poseljenosti oskrbovanih območij (preb./km <sup>2</sup> )	-	20	663	44
Število prevzemnih mest/km <sup>2</sup> oskrbovanega območja	31	2	180	12
Število prebivalcev, ki na enem prevzemnem mestu prepuščajo komunalne odpadke	7	2	58	4
Število prebivalcev, ki gravitirajo na posamezni zbirni center	13.995	3.628	59.819	2.530
Zbrana količina komunalnih odpadkov v kg/prebivalca	344	251	472	212
<b>PREVOŽENI KILOMETRI IN ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI</b>				
Število prevoženih km/ha oskrbovanega območja	NP	NP	NP	3
Količina zbranih komunalnih odpadkov/prevožen km (kg/km)	NP	NP	NP	31
<b>ŠTEVILO ZABOJNIKOV ZA ODPADKE, KAPACITETE IN DELEŽI</b>				
Število nameščenih posod ob enem obhodu na celotnem oskrbovanem območju	NP	1.320	65.198	1.205
Število zbiralnic	NP	NP	NP	33
Število prebivalcev na ekološki otok	354	61	6.407	77
Skupni obračunski volumen zabojnikov za bio in MKO (m <sup>3</sup> )	61.107	1.583	258.396	5.048
Delež MKO	36,4	-	-	40
Delež ločeno zbranih	63,6	-	-	60

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 2019, Inštitut za javne službe, 2020 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: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca. Podatki so prikazani za leto 2020.

Tabela 6: Kazalniki izvajalca javne službe

LETO	2020	
	PANOGA <sup>1</sup>	KOSTAK
KAZALNIK		
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,10	5,28
gospodarnost poslovanja	1,04	1,00
povprečna mesečna bruto plača v EUR	1.759	1.421

Opomba:

<sup>1</sup> – povzeto iz Gospodarske zbornice Slovenije

Panoga E 38 Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi; pridobivanje sekundarnih surovin.

### 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 2022).

Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2022)

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg za prihodnje (2022) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	640.000
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	85.000
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	230.000

### 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 2022).

Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2022)

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za prihodnje (2022) obračunsko obdobje
<b>IZVAJANJE STORITVE</b>	
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	109.183
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	5.609
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	24.749

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za prihodnje (2022) obračunsko obdobje
<b>JAVNA INFRASTRUKTURA</b>	
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	435
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	

### 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 (2020)			OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2022)
	nabavna	odpisana	sedanja	nabavna vrednost
Zabojniki in betonski podstavki	60.563	46.582	13.981	67.380

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 primeru, da se z istim vozilom opravlja delo 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 2020 in v planu za leto 2022 enak (nespremenjen) pri zbiranju mešanih in bioloških odpadkov. Dejavnost obdelave odpadkov pa za leto 2022 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 14.

- *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*. Nabavna služba je organizirana na nivoju družbe kot skupna nabava 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 splošnih 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 splošnih 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 potrditvi elaboratov in predračunske lastne cene in 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 in 24-urne dežurne službe v občini Kostanjevica na Krki ter subvencije za izvajanje gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode za 2020, številka sklepa 354-4/2019, z dne 3. 6. 2020.

V letu 2022 ostajajo deleži za zbiranje komunalnih in biološko razgradljivih odpadkov nespremenjeni. Dejavnost obdelave komunalnih odpadkov v planu za leto 2022 s splošnimi stroški ni obremenjena. Prikaz je podan v tabeli 13.

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 13: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI v EUR za preteklo (2020) obračunsko obdobje	SPLOŠNI STROŠKI v EUR za prihodnje (2022) obračunsko obdobje
Neposredni stroški prodaje	3.002	3.311
Splošni nabavno prodajni stroški	268	295
Splošni upravni stroški	18.204	20.079
SKUPAJ	21.473	23.685

### 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 komunalnih odpadkov izvaja posebne storitve, kot je odvoz embalaže pri gospodarskih subjektih. Prihodki od posebnih storitev se upoštevajo pri kalkulaciji izvajanja storitev zbiranja komunalnih odpadkov.

Prihodki od posebnih storitev se upoštevajo pri kalkulaciji storitev zbiranja komunalnih odpadkov in obdelave odpadkov.

Tabela 14: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev

STORITEV	PREDRAČUNSKI PRIHODKI v EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2022)
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	5.000
OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	0

### 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 2022, prav tako se ni obračunaval v preteklem obračunskem obdobju v letu 2020.

### 3.12 Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Storitve zbiranja in obdelave odpadkov izvajamo skladno z veljavnim Urnikom odvoza. Na dejavnosti sta, glede na dejansko opravljene ure, zaposlena 2,5 delavca. Za prihodnje obračunsko obdobje ne planiramo sprememb pri številu zaposlenih. Dejansko opravljeno delo zaposlenecv bremeni stroškovna mesta, kjer so dela dejansko izvajajo.

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 ravnanje 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 (2022)
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	435
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0
OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	0

Za leto 2022 je strošek najemnine za območje občine Kostanjevica na Krki planiran v višini 435 EUR, in sicer iz naslova amortizacije za ekološki otok.

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

Na območju občine Kostanjevica na Krki se je v letu 2020 zgradila javna infrastruktura, ki bo namenjena izvajanju ravnanja z odpadki. V letu 2020 je bila vsa obstoječa javna

infrastruktura namenjena uporabnikom javne službe na območju občine in je bila v celoti izkoriščena (stopnja izkoriščenosti zmogljivosti je 100 %). Prav tako se bo v letu 2022 javna infrastruktura uporabljala za uporabnike javne službe.

### 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.

Lastna cena za dejavnosti ravnanja z odpadki za 2022 je oblikovana na podlagi načrtovanih stroškov. Pri izračunu je za dejavnost zbiranja komunalnih odpadov izkazana izguba v višini 6.618 EUR iz leta 2020, ki se na podlagi sklepa predsednika uprave v elaboratu za 2022 ne bo poračunala. Za kritje izgube se bomo namenila sredstva razvoja.

Tabela 16: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2020

	Dejavnost v EUR	prihodki	stroški	poslovni izid	kratkoročno odloženi prihodki	kratkoročno nezaračunani prihodki
1	zbiranje komunalnih odpadkov	91.244	97.862	-6.618		6.618
2	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	4.464	4.731	-267		267
3	obdelava komunalnih odpadkov	21.763	21.428	335	335	

V primeru, da je cena, ki je bila oblikovana v elaboratih za leto 2020, preseгла v 2020 nastale stroške, smo oblikovali kratkoročne odložene prihodke. Če izračunana cena ni zadoščala za pokrivanje nastalih stroškov, smo oblikovali prehodno nezaračunane prihodke. Višina po posameznih dejavnostih je prikazana v tabeli 17 in se bo poračunala pri izračunu predračunskih cen v elaboratu za 2022.

Pri pripravi predračunov za 2022 za zbiranje komunalnih odpadkov smo upoštevali ocene višjih stroškov dela in goriva, pri obdelavi komunalnih odpadkov pa je v kalkulacijo na novo vključen strošek za monitoring za zaprto odlagališče.

Vpliv izpostavljenih povečanj kalkulativnih elementov vpliva na dvig predračunskih cen za 2022 glede na trenutno veljavno ceno.

## 3.15.1.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 17: Izračun cene za zbiranje komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2022 v EUR	Delež v %
<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>5.400</b>	<b>4,95</b>
- stroški porabljenega materiala	852	0,78
- stroški storitev	4.548	4,17
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>56.625</b>	<b>51,86</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>6.831</b>	<b>6,26</b>
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	6.831	6,26
<b>Splošni (posredni) proizvodjalni stroški</b>	<b>15.935</b>	<b>14,59</b>
- amortizacija	4.216	3,86
- drugi posredni proizvodjalni stroški	9.805	8,98
- stroški vzdrževanja	1.913	1,75
<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>3.210</b>	<b>2,94</b>
<b>Splošni nabavno prodajni stroški</b>	<b>295</b>	<b>0,27</b>
<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>19.424</b>	<b>17,79</b>
<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>1.463</b>	<b>1,34</b>
<b>Donos na vložena sredstva</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Zavarovalne premije</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>109.183</b>	<b>100,00</b>
<b>PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV</b>	<b>-5.000</b>	
<b>PORAČUN 2020 (negativni)</b>	<b>0</b>	
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA 2022</b>	<b>104.183</b>	
<b>PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg</b>	<b>640.000</b>	
<b>ENOTNA CENA V EUR/kg</b>	<b>0,1628</b>	

**Stroški 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 (avtoplačši 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 18: Pregled obračunskih postavk za zbiranje komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1 * 2* 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
295	40	17,33	204.533	58	0,2328	13,45
456	120	17,33	948.480	173	0,2328	40,36
297	240	17,33	1.235.520	347	0,2328	80,71
15	660	17,33	171.600	953	0,2328	221,96
7	770	17,33	93.427	1.112	0,2328	258,95
5	1100	17,33	95.333	1.589	0,2328	369,93
SKUPAJ			2.748.893			

Predračunsko ceno zbiranja komunalnih odpadkov za leto 2022 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih komunalnih odpadkov za leto 2022 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.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški zbiranja komunalnih odpadkov}}{\text{količina zbranih odpadkov}} = \frac{104.183}{640.000} = 0,1628$$

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.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{640.000}{2.748.893} = 0,2328$$

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 19.

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 40,36 kg.

### 3.15.1.2 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV

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

Tabela 19: Pregled kalkulativnih elementov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2022 v EUR	Delež v %
<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>4.420</b>	<b>78,80</b>
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	4.420	78,80

Kalkulativni element	Plan 2022 v EUR	Delež v %
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00
<b>Splošni (posredni) proizvodjalni stroški</b>	<b>385</b>	<b>6,86</b>
- amortizacija	385	6,86
- drugi posredni proizvodjalni stroški	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00
<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>101</b>	<b>1,80</b>
<b>Splošni nabavno prodajni stroški</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>655</b>	<b>11,68</b>
<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>48</b>	<b>0,86</b>
<b>Donos na vložena sredstva</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Zavarovalne premije</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>5.609</b>	<b>100,00</b>

<b>PORAČUN 2020 (negativni)</b>	<b>267</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA 2022</b>	<b>5.876</b>
<b>PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg</b>	<b>85.000</b>
<b>ENOTNA CENA V EUR/kg</b>	<b>0,0691</b>

### **Stroški 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.

Tabela 20: Pregled obračunskih postavk za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

1	2	3	4=1 *2 * 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
104	120	43	536.640	430	0,0815	35,07
49	240	43	505.680	860	0,0815	70,13
SKUPAJ			1.042.320			

Predračunsko ceno zbiranja biološko razgradljivih odpadkov za leto 2022 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov za leto 2022 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.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}} = \frac{5.876}{85.000} = 0,0691$$

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.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod}} = \frac{85.000}{1.042.320} = 0,0815$$

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 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 35,07 kg.



## 3.15.1.3 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA OBDELAVO KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 21: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2022 v EUR	Delež v %
<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>24.036</b>	<b>97,12</b>
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	24.036	97,12
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00
<b>Splošni (posredni) proizvodjalni stroški</b>	<b>500</b>	<b>2,02</b>
- amortizacija	0	0,00
- drugi posredni proizvodjalni stroški	500	2,02
- stroški vzdrževanja	0	0,00
<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Splošni nabavno prodajni stroški</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>213</b>	<b>0,86</b>
<b>Donos na vložena sredstva</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Zavarovalne premije</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>24.749</b>	<b>100,00</b>
<b>PORAČUN 2020 (pozitivni)</b>	<b>-335</b>	
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA 2022</b>	<b>24.414</b>	
<b>PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg</b>	<b>230.000</b>	
<b>ENOTNA CENA V EUR/kg</b>	<b>0,1061</b>	

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

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

**Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:**

- **drugi posredni proizvodjalni stroški:** vključujejo stroške popravkov terjatev in druge stroške materiala, energije in storitev.

**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 22: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1 * 2 * 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
295	40	17,33	204.533	58	0,0837	4,83
456	120	17,33	948.480	173	0,0837	14,50
297	240	17,33	1.235.520	347	0,0837	29,01
15	660	17,33	171.600	953	0,0837	79,77
7	770	17,33	93.427	1.112	0,0837	93,06
5	1100	17,33	95.333	1.589	0,0837	132,94
SKUPAJ			2.748.893			

Predračunsko ceno izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov za leto 2022 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino obdelanih komunalnih odpadkov za leto 2022 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 obdelavo izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški obdelave odpadkov}}{\text{količina obdelanih odpadkov}} = \frac{24.414}{230.000} = 0,1061$$

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, poimenovano kot količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina obdelanih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{230.000}{2.748.893} = 0,0837$$

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 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.

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 14,50 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 obdelavi biološko razgradljivih in komunalnih odpadkov, zato ni oblikovane cene.

V letu 2020 je bil urejen ekološki otok, zato iz tega naslova obračunana amortizacija, ki za zbiranje komunalnih odpadkov predstavlja strošek najema komunalne infrastrukture.

Tabela 23: Pregled prihodkov in stroškov za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih odpadkov za leto 2020

	dejavnost v EUR	prihodki	stroški	poslovni izid	kratkoročno odloženi prihodki	kratkoročno nezaračunani prihodki
1	javna infrastruktura za zbiranje komunalnih odpadkov	638	0	638	638	

Cena javne infrastrukture, ki je bila oblikovana v elaboratih za leto 2020, je zadoščala za pokritje stroškov, zato smo oblikovali kratkoročno odložene prihodke. Poračunali jih bomo pri pripravi elaborata za 2022.

#### 3.15.2.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Tabela 24: Predračunski stroški javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov

Cena javne infrastrukture vključuje	v EUR za 2022
- stroške amortizacije ali najema	435
- 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	0
- odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.	0
Skupaj	435
- poračun 2020 (pozitivni rezultat)	638
Skupaj stroški javne infrastrukture	-203

Za leto 2022 se cene javne infrastrukture za ravnanje z odpadki uporabnikom ne bo zaračunavala, kajti potrebno je prvotno poračunati pozitiven rezultat iz leta 2020.

## 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 2020 ni spremenil in za leto 2022 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 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 26 prikazujemo stroškovna mesta v okviru ravnanja z odpadki. Za vsako stroškovno mesto v okviru ravnanja z odpadki se ugotavlja poslovni izid.

Tabela 25: Pregled stroškovnih mest za dejavnosti ravnanja z odpadki

<b>stroškovno mesto</b>	<b>naziv stroškovnega mesta</b>
13130	zbiranje komunalnih odpadkov Kostanjevica
13131	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov Kostanjevica
13132	obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov Kostanjevica

### 3.17 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

V nadaljevanju podajamo izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2022.

Tabela 26: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = od 1 do 9	12	13 = 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 komunalnih odpadkov	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	pokopališka dejavnost	24-urna dežurna služba	pogrebna dejavnost	GJS individualne rabe 2020	načrt 2020	indeks ures/načrt
<b>STROŠKI</b>	<b>134.722</b>	<b>18.230</b>	<b>38.032</b>	<b>25.999</b>	<b>97.862</b>	<b>21.428</b>	<b>4.731</b>	<b>15.950</b>	<b>1.986</b>	<b>15.589</b>	<b>374.531</b>	<b>361.255</b>	<b>104</b>
<b>I. PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>110.697</b>	<b>15.034</b>	<b>31.415</b>	<b>21.552</b>	<b>77.032</b>	<b>21.428</b>	<b>4.088</b>	<b>13.155</b>	<b>1.638</b>	<b>12.857</b>	<b>308.895</b>	<b>294.538</b>	<b>105</b>
<b>1. Neposredni proiz.stroški</b>	<b>82.852</b>	<b>12.207</b>	<b>20.966</b>	<b>14.118</b>	<b>60.137</b>	<b>19.772</b>	<b>3.746</b>	<b>9.728</b>	<b>1.635</b>	<b>11.562</b>	<b>236.723</b>	<b>224.563</b>	<b>105</b>
stroški materiala in storitev	59.047	5.083	18.803	4.265	9.168	19.705	3.746	7.559	117	11.077	138.571	144.219	96
a) material in energija	20.525	1.799	7.972	0	0	0	0	0	77	825	31.198	42.891	73
b) storitve	28.253	223	654	4.265	8.595	0	0	4.785	40	10.251	57.067	57.218	100
c.) interne storitve	10.269	3.062	10.177	0	573	19.705	3.746	2.775	0	0	50.306	44.110	114
stroški dela	23.805	7.124	2.163	9.853	50.968	67	0	2.169	1.517	485	98.152	80.344	122
<b>2. Posredni proiz.stroški-stalni</b>	<b>23.178</b>	<b>2.362</b>	<b>8.512</b>	<b>4.755</b>	<b>9.774</b>	<b>1.656</b>	<b>342</b>	<b>1.539</b>	<b>3</b>	<b>558</b>	<b>52.680</b>	<b>52.478</b>	<b>100</b>
amortizacija sredstev v lasti družbe	81	0	0	0	4.114	0	342	26	0	4	4.567	4.606	99
najemina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	1.743	1.019	3.643	4.718	3.006	0	0	1.366	0	534	16.029	15.722	102
storitve vzdrž.proizvod.opr.in obj.	1.742	73	538	0	219	1.678	0	0	0	0	4.249	2.905	146
odpisi obr.sred.in popr.vred.terjatev	626	26	25	30	0	-21	0	19	1	4	710	1.025	69
drugi str.mat.ener.in storitev ter odh.poslov.	8.213	1.131	4.303	5	2.436	0	0	10	1	10	16.109	17.530	92
vodno povračilo	10.648	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.648	10.400	102
zavarovalne premije	125	112	3	2	0	0	0	118	1	7	367	290	127
<b>3. Posredni proizvajalni stroški spremenljivi</b>	<b>4.667</b>	<b>465</b>	<b>1.937</b>	<b>2.679</b>	<b>7.121</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.887</b>	<b>0</b>	<b>737</b>	<b>19.492</b>	<b>17.498</b>	<b>111</b>
drugi stroški poslovanja	3.093	29	0	0	79	0	0	0	0	0	3.200	275	1.164
stroški ASP	1.574	436	1.937	2.679	7.043	0	0	1.887	0	737	16.291	17.223	95
<b>II. POSREDNI STROŠKI - drugi</b>	<b>24.025</b>	<b>3.196</b>	<b>6.618</b>	<b>4.447</b>	<b>20.830</b>	<b>0</b>	<b>643</b>	<b>2.795</b>	<b>348</b>	<b>2.732</b>	<b>65.636</b>	<b>62.249</b>	<b>105</b>
neposredni stroški prodaje	3.772	387	569	494	2.916	0	86	409	45	400	9.078	8.603	106
splošni upravni stroški	18.422	2.776	5.988	3.953	17.646	0	557	2.383	285	2.329	54.340	51.411	106
splošni nabavno prodajni stroški	1.831	33	61	0	268	0	0	3	18	3	2.218	2.234	99
<b>III. Drugi poslovni odhodki</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.468</b>	<b>0,00</b>
<b>ČISTI DOBIČEK</b>	<b>689</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>208</b>	<b>0</b>	<b>183</b>	<b>0</b>
<b>PRIHODKI</b>	<b>135.411</b>	<b>17.946</b>	<b>37.769</b>	<b>25.624</b>	<b>91.244</b>	<b>21.763</b>	<b>4.465</b>	<b>15.600</b>	<b>2.011</b>	<b>15.797</b>	<b>367.630</b>	<b>361.438</b>	<b>102</b>
poslovni prihodki od prodaje	122.373	16.492	33.999	25.390	88.662	20.889	4.464	15.529	2.002	15.469	345.269	342.438	101
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	12.234	1.241	3.696	0	39	4	0	0	0	257	17.471	19.000	92
vpliv Covid	805	213	74	234	1.160	0	0	71	9	71	2.637		
finančni prihodki	0	0	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	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	1.383	870	0	0	0	0	2.253		
<b>IZGUBA</b>	<b>0</b>	<b>-284</b>	<b>-263</b>	<b>-375</b>	<b>-6.618</b>	<b>0</b>	<b>-267</b>	<b>-351</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-6.901</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>kratkoročno nezaračunani prihodki</b>		<b>284</b>	<b>263</b>	<b>375</b>	<b>6.618</b>		<b>267</b>				<b>7.807</b>		
<b>kratkoročno odloženi prihodki</b>	<b>689</b>					<b>335</b>			<b>25</b>		<b>1.049</b>		
<b>POSLOVNI IZID PO RAZMEJITVAH</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-351</b>	<b>0</b>	<b>208</b>	<b>-143</b>		

Tabela 27: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2020

v EUR	1	2	3	4	5 = od 1 do 4	6	7 = 6/5
	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	zbiranje komunalnih odpadkov	omrežnina in javna infrastruktura 2020	načrt 2020	indeks uresničeno/načrt
<b>STROŠKI</b>	<b>116.825</b>	<b>44.843</b>	<b>20.317</b>	<b>0</b>	<b>181.986</b>	<b>182.224</b>	<b>100</b>
<b>I. PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>116.825</b>	<b>44.843</b>	<b>20.317</b>	<b>0</b>	<b>181.986</b>	<b>182.224</b>	<b>100</b>
<b>1. Neposredni proizvodni stroški</b>	<b>22.751</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22.751</b>	<b>25.000</b>	<b>91</b>
<b>Stroški materiala in storitev</b>	<b>22.751</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22.751</b>	<b>25.000</b>	<b>91</b>
a.) material in energija	2.142	0	0	0	2.142	1.000	0
b.) storitve	0	0	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	20.609	0	0	0	20.609	24.000	86
Stroški dela	0	0	0	0	0	0	0
<b>2. Posredni proizv. stroški-stalni</b>	<b>94.074</b>	<b>44.843</b>	<b>20.317</b>	<b>0</b>	<b>159.234</b>	<b>157.224</b>	<b>101</b>
amortizacija sredstev v lasti družbe	0	0	0	0	0	0	0
najemnina	89.173	43.266	19.735	0	152.174	152.174	100
prevrednoteni popravki obr.s	82	26	15	0	123	0	0
zavarovalne premije	4.819	1.551	567	0	6.937	5.050	137
<b>3. Posredni proizvodni stroški spremeni</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0	0
<b>II. POSREDNI STROŠKI - drugi</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ČISTI DOBIČEK</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>638</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>PRIHODKI</b>	<b>116.019</b>	<b>43.917</b>	<b>19.218</b>	<b>638</b>	<b>179.793</b>	<b>182.224</b>	<b>99</b>
prihodki od prodaje	116.019	23.819	19.218	638	159.695	162.058	99
drugi poslovni prihodki	0	20.098	0	0	20.098	20.166	100
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0
<b>IZGUBA</b>	<b>-806</b>	<b>-926</b>	<b>-1.099</b>	<b>0</b>	<b>-2.193</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>kratkoročno nezaračunani prihodki</b>	<b>806</b>	<b>926</b>	<b>1.099</b>		<b>2.831</b>		
<b>kratkoročno odloženi prihodki</b>				<b>638</b>	<b>638</b>		
<b>POSLOVNI IZID PO RAZMEJITVAH</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

Tabela 28: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = od 1 do 9
Dejavnost v EUR	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	pokopališka dejavnost	GJS individualne rabe
<b>STROŠKI</b>	<b>146.022</b>	<b>19.733</b>	<b>36.756</b>	<b>28.381</b>	<b>109.183</b>	<b>5.609</b>	<b>24.749</b>	<b>3.260</b>	<b>26.963</b>	<b>400.656</b>
<b>I. PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>118.277</b>	<b>16.102</b>	<b>30.044</b>	<b>23.287</b>	<b>84.791</b>	<b>4.805</b>	<b>24.536</b>	<b>2.689</b>	<b>22.015</b>	<b>326.547</b>
<b>1. Neposredni proiz.stroški</b>	<b>89.631</b>	<b>13.309</b>	<b>21.641</b>	<b>16.885</b>	<b>61.425</b>	<b>4.420</b>	<b>24.036</b>	<b>1.981</b>	<b>20.425</b>	<b>253.754</b>
<i>stroški materiala in storitev</i>	<i>51.200</i>	<i>8.050</i>	<i>16.400</i>	<i>11.000</i>	<i>4.800</i>	<i>4.420</i>	<i>24.036</i>	<i>340</i>	<i>14.130</i>	<i>134.376</i>
a) material in energija	29.500	3.700	7.900	0	300	0	0	190	590	42.180
b) storitve	13.500	350	1.100	11.000	3.500	0	1.300	150	11.650	42.550
c) interne storitve	8.200	4.000	7.400	0	1.000	4.420	22.736	0	1.890	49.646
<i>stroški dela</i>	<i>38.431</i>	<i>5.259</i>	<i>5.241</i>	<i>5.885</i>	<i>56.625</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1.641</i>	<i>6.295</i>	<i>119.378</i>
<b>2. Posredni proizv. str.-stalni</b>	<b>26.441</b>	<b>2.209</b>	<b>6.136</b>	<b>3.078</b>	<b>11.673</b>	<b>385</b>	<b>500</b>	<b>390</b>	<b>1.040</b>	<b>51.852</b>
amortizacija sredstev v lasti družbe	4	0	0	0	4.089	385	0	0	0	4.478
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	4.296	839	2.124	3.028	5.054	0	0	390	480	16.212
stroški vzdrževanja opreme in obj.	1.800	100	862	0	280	0	0	0	0	3.042
popr.vred.terj.	650	120	50	50	50	0	300	0	10	1.230
drugi str.mat.ener.in storitev	8.700	1.150	3.100	0	2.200	0	200	0	500	15.850
vodno povračilo	10.700	0	0	0	0	0	0	0	0	10.700
zavarovalne premije	290	0	0	0	0	0	0	0	50	340
<b>3. Posredni proizv.str.-sprem.</b>	<b>2.206</b>	<b>584</b>	<b>2.267</b>	<b>3.324</b>	<b>11.693</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>318</b>	<b>550</b>	<b>20.941</b>
drugi stroški poslovanja	50	45	0	0	100	0	0	0	0	195
stroški ASP	2.156	539	2.267	3.324	11.593	0	0	318	550	20.746
<b>II. POSREDNI STROŠKI - drugi</b>	<b>25.671</b>	<b>3.424</b>	<b>6.329</b>	<b>4.805</b>	<b>22.928</b>	<b>756</b>	<b>0</b>	<b>571</b>	<b>4.678</b>	<b>69.162</b>
neposredni stroški prodaje	4.030	414	544	534	3.210	101	0	74	685	9.592
splošni upravni stroški	19.684	2.974	5.727	4.271	19.424	655	0	468	3.988	57.190
splošno nabavno prodajni stroški	1.957	36	59	0	295	0	0	29	5	2.380
<b>III. Drugi poslovni odhodki</b>	<b>2.074</b>	<b>207</b>	<b>382</b>	<b>289</b>	<b>1.463</b>	<b>48</b>	<b>213</b>	<b>0</b>	<b>270</b>	<b>4.946</b>
<b>ČISTI DOBIČEK</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>120</b>
<b>PRIHODKI</b>	<b>146.022</b>	<b>19.733</b>	<b>36.756</b>	<b>28.381</b>	<b>109.183</b>	<b>5.609</b>	<b>24.749</b>	<b>3.260</b>	<b>27.083</b>	<b>400.776</b>
prihodki od prodaje	131.022	18.733	36.756	28.381	109.183	5.609	24.749	3.260	26.583	384.276
vodno povračilo	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
drugi poslovni prihodki	15.000	1.000	0	0	0	0	0	0	500	16.500
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi (izredni) prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IZGUBA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



Tabela 29: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2022

	1	2	3	4	5	6 = od 1 do 5
<b>Dejavnost v EUR</b>	oskrba s pitno vodo	odvajanje komunalnih voda	čiščenje komunalnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	cena infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov	skupaj
<b>I. PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>123.104</b>	<b>46.982</b>	<b>20.697</b>	<b>0</b>	<b>435</b>	<b>191.218</b>
<b>1. Neposredni proizvodni stroški</b>	<b>28.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28.000</b>
<b>Stroški materiala in storitev</b>	<b>28.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28.000</b>
a.) material in energija	3.000	0	0	0	0	3.000
b.) storitve	0	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	25.000	0	0	0	0	25.000
Stroški dela	0	0	0	0	0	0
<b>2. Posredni proizv. stroški-stalni</b>	<b>95.104</b>	<b>46.982</b>	<b>20.697</b>	<b>0</b>	<b>435</b>	<b>163.218</b>
najemnina	90.604	44.882	20.097	0	435	156.018
zavarovalne premije	4.500	2.100	600	0	0	7.200
<b>3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0
<b>II. POSREDNI STROŠKI - drugi</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ČISTI DOBIČEK</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>PRIHODKI</b>	<b>123.104</b>	<b>46.982</b>	<b>20.697</b>	<b>0</b>	<b>435</b>	<b>191.218</b>
prihodki od prodaje	123.104	46.982	20.697	0	435	191.218
drugi poslovni prihodki	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0
<b>IZGUBA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 4 ZAKLJUČEK

Elaborat je v celoti izdelan v skladu z Uredbo.

V Elaboratu o oblikovanju cen storitev gospodarske javne službe za zbiranje in obdelavo odpadkov v občini Kostanjevica na Krki so predračunske cene za izvajanje posamezne storitve izračunane v EUR/kg in enotne za vse vrste uporabnikov.

Pristojni organ občine potrdi »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 subvencionirati cene za zbiranje in obdelavo odpadkov.

Tabela 30: Predračunske cene storitev v EUR/kg

STORITEV	PREDRAČUNSKA CENA IZVAJANJA STORITEV V EUR/kg za prihodnje (2022) obračunsko obdobje
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1628
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	0,0691
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1061

Pri pripravi predračunov za 2022 za storitve ravnanja z odpadki smo upoštevali predvideno povečanje stroškov dela in goriva. Vpliv izpostavljenih povečanj kalkulativnih elementov vpliva na dvig predračunskih cen za 2022 glede na trenutno veljavno ceno.

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe v sklopu storitev ravnanja z odpadki. Na območju občine Kostanjevica na Krki cena javne infrastrukture za zbiranje ne bo oblikovana, kajti stroški najema bodo v celoti pokriti s poračunom oziroma pozitivnim rezultatom iz leta 2020.