



**KOMUNALA
RIBNICA**

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA
STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE
RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI NA
OBMOČJU OBČIN RIBNICA, SODRAŽICA IN LOŠKI
POTOK**

Goriča vas, marec 2019

1. Opis javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki

1.1 ZBIRANJE ODPADKOV V OBČINAH RIBNICA, SODRAŽICA IN LOŠKI POTOK

V okviru Komunale Ribnica d.o.o. je dejavnost zbiranja odpadkov organizirana tako, da pokriva zbiranje in odvoz odpadkov na celotnem območju občin Ribnica, Sodražica in Loški Potok, in sicer v vseh mestnih in primestnih naseljih ter na podeželju. Uporabljamo standardizirane in tipizirane zbirne posode volumna od 120 do 1.100 litrov. Povzročitelji komunalnih odpadkov razvrščajo odpadke v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki.

Določen je sistem zbiranja odpadkov preko individualnih in skupnih odjemnih mest komunalnih odpadkov, in sicer:

- preostanek odpadkov, mešana embalaža in biološki odpadki se pobira preko individualnih odjemnih mest
- papirnato in kartonsko embalažo ter stekleno embalažo se pobira preko skupnih odjemnih mest – ekološki otoki.

1.1.1 Zbiranje preostanka odpadkov

Komunala Ribnica d.o.o. zbira preostanek odpadkov od pravnih in fizičnih oseb. Odpadki se zbirajo po sistemu od vrat do vrat.

Zbirne poti potekajo v vseh naseljih, zaselkih in ulicah ob zagotavljanju normalne prevoznosti. V občinah Ribnica, Sodražica in Loški Potok so odjemna mesta v večini primerov zbirna in odjemna mesta hkrati.

V primerih, ko zaradi nedostopnosti terena ni mogoče zagotoviti odjemnega mesta bližje uporabnikom, povzročitelji odpadke odlagajo na najbližje dogovorjeno odjemno mesto. V teh primerih gre predvsem za osamele objekte, kjer zaradi neurejenosti cestišča, strmih in ozkih klančin ter neurejenih obračališč, ni mogoče pristopati z vozili za odvoz odpadkov.

Tako zbrane odpadke se odvaža v RCERO Ljubljana.

Frekvenca rednega praznjenja

Odjemalec	Mesto		Podeželje	
	Frekvenca praznjenja pozimi	Frekvenca praznjenja poleti	Frekvenca praznjenja - pozimi	Frekvenca praznjenja - poleti
Gospodinjstvo	1x/štirinajst dni, 1x/teden blokovska naselja občina Ribnica	1x/štirinajst dni, 1x/teden blokovska naselja občina Ribnica	1x/štirinajst dni	1x/štirinajst dni
Gospodarstvo	1x/teden	1x/teden	1x/štirinajst dni	1x/štirinajst dni

1.1.2 Zbiranje mešane odpadne embalaže

Na osnovi Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Ur. l. RS, št. 61/2011), sklepa skupščine podjetja z dne 28.3.2011 in potrditve na občinskih svetih vseh treh občin je Komunala Ribnica d.o.o. s 01.01.2012 pričela v gospodinjstvih ločeno zbirati odpadno komunalno embalažo po sistemu »od vrat do vrat« s pomočjo »rumenih vreč«. Občani občine Ribnica od oktobra 2015 dalje oddajajo embalažo v rumenih zabojnikih.

Vsako gospodinjstvo občin Sodražica in Loški Potok dobi za obdobje devetih mesecev brezplačno namenske rumene vreče za zbiranje in oddajanje odpadne embalaže. Gospodinjstvom, ki imajo do vključno tri člane pripada 1x110 l vreča na 2 tedna, torej dobijo 20 vreč. Gospodinjstvom, ki imajo štiri ali več članov pripada 1x110 l vreča na teden, kar pomeni, da dobijo 40 vreč. V kolikor jim vreč predčasno zmanjka, jih lahko tudi dokupijo.

Mešano komunalno odpadno embalažo se pobira tudi v gospodarstvu s pomočjo rumenih vreč ali zabojnikov v velikosti od 120 l do 1.100 l.

Zbirne poti potekajo v vseh naseljih, zaselkih in ulicah ob zagotavljanju normalne prevoznosti. V občinah Ribnica, Sodražica in Loški Potok so odjemna mesta v večini primerov zbirna in odjemna mesta hkrati.

V primerih, ko zaradi nedostopnosti terena ni mogoče zagotoviti odjemnega mesta bližje uporabnikom, povzročitelji odpadke odlagajo na najbližje dogovorjeno odjemno mesto. V teh primerih gre predvsem za osamele objekte, kjer zaradi neurejenosti cestišča, strmih in ozkih klančin ter neurejenih obračališč, ni mogoče pristopati z vozili za odvoz odpadkov.

Vso zbrano embalažo predamo skladno z zakonodajo družbam, ki so določene v skupni shemi zbiranja odpadne embalaže po določenih deležih in brezplačno.

Frekvenca rednega praznjenja

Odjemalec	Mesto		Podeželje	
	Frekvenca praznjenja pozimi	Frekvenca praznjenja - poleti	Frekvenca praznjenja - pozimi	Frekvenca praznjenja - poleti
Gospodinjstvo	1x/štirinajst dni, 1x/teden blokovska naselja občina Ribnica	1x/štirinajst dni, 1x/teden blokovska naselja občina Ribnica	1x/štirinajst dni	1x/štirinajst dni
Gospodarstvo	1x/štirinajst dni	1x/štirinajst dni	1x/štirinajst dni	1x/štirinajst dni

1.1.3 Zbiranje bioloških odpadkov

Zbiranje bioloških odpadkov iz gospodinjstev je organizirano na celotnem območju občin Ribnica, Sodražice in Loški Potok. Biološke odpadke se zbira v zabojnikih velikosti 120 do 1.100 litrov. Zabojniki za biološke odpadke so postavljeni na vseh pokopališčih ter pri gospodinjstvih, ki so naročila individualni odvoz. Vse zbrane biološke odpadke se odpelje v kompostarno na RCERO Ljubljana.

Frekvenca rednega praznjenja

	Mesto	Podeželje	Mesto	Podeželje
Vrsta odpadka	Frekvenca praznjenja - pozimi	Frekvenca praznjenja poleti	Frekvenca praznjenja - pozimi	Frekvenca praznjenja - poleti
Gospodinjstva	1x /štirinajst dni	1x /štirinajst dni	1x /teden	1x /teden
Gospodarstvo	1x /štirinajst dni	1x /štirinajst dni	1x /teden	1x /teden

1.1.4 Ločeno zbiranje odpadkov na zbiralnicah ločenih frakcij – ekološki otoki

Od leta 2004 je na celotnem območju občin Ribnica, Sodražice in Loški Potok organizirano ločeno zbiranje odpadkov, v katerega se morajo vključiti vsi povzročitelji v občinah. V občini Ribnica je za gospodinjstva postavljenih 59 zbiralnic ločenih frakcij, v občini Sodražica 22 ter v občini Loški Potok 13.

Na zbiralnicah ločenih frakcij se zbira papir in kartonska embalaža ter steklena embalaža.

Vse zbrane frakcije iz zbiralnic ločenih frakcij se pripeljejo na zbirni center, katere nato prevzamejo družbe za ravnanje z odpadno embalažo, skladno z zakonskimi zahtevami.

Frekvenca rednega praznjenja

	Mesto	Podeželje	Mesto	Podeželje
Vrsta odpadka	Frekvenca praznjenja - pozimi	Frekvenca praznjenja - poleti	Frekvenca praznjenja - pozimi	Frekvenca praznjenja poleti
Papir	1x /teden	1x /teden	1x /teden	1x /teden
Steklo	1x /teden	1x /teden	1x /teden	1x /teden

1.1.5 Zbiranje nevarnih odpadkov

Nevarni odpadki se zbirajo v Zbirnem centru na sedežu Komunale Ribnica, Goriča vas 11a in v zbirnem centru Mali Log v občini Loški Potok.

1.1.6 Zbiranje kosovnih odpadkov

Med kosovne odpadke sodijo: **gospodinjska bela tehnika** (pralni in pomivalni stroji, štedilniki, pečice,...), **hladilne naprave** (hladilniki, zamrzovalne skrinje,...), **odpadna električna in elektronska oprema** (televizije, računalniki, sesalci, feni, opekači, telefoni, vrtalniki,...), **pohištvo** (mize, stoli, omare, vrtno pohištvo, vzmetnice, sedežne garniture, preproge, tekstil, okna in vrata, rolete), **sanitarna oprema** (umivalniki, školjke, bideji, pipe,...), **športni rekviziti** (smuči, kolesa, jadrane deske,...), **orodje** (samokolnice, mešalci,...), **tekstil, igrače** (večje igrače, otroški vozički, sedeži, kolesa,...), **gume, predmeti iz železa, pločevine, barvne kovine, izolacijske plošče** (kombi plošče, umazan stiropor) in podobno.

Odvoz kosovnega odpada se izvaja po sistemu »na poziv«, kar pomeni, da lahko enkrat na leto gospodinjstva naročijo brezplačni odvoz kosovnega odpada v skupni količini 3 m³ oziroma lahko brezplačno oddajo v zbirnem centru na sedežu komunalnega podjetja v času uradnih ur.

1.1.7 Zbirni center

Zbirni center je lociran na sedežu komunalnega podjetja v Goriči vasi 11a in meri 1.314 m², od tega je 453 m² pokritega prostora in 861 m² odkritega prostora. Na odkriti površini se nahaja prekladalna rampa, ki služi za prekladanje ločenih frakcij (mešana embalaža, papir, steklo...).

Od novembra 2015 dalje obratuje tudi zbirni center Mali Log v občini Loški Potok.

V zbirnem centru zbiramo naslednje odpadke: kosovne odpadke, tekstil, embalažo, papir, karton, steklo, les, nevarne odpadke (baterije, kemikalije, zdravila, varčne sijalke, kartuše, fluorescentne svetilke,...), zeleni odrez in bio odpad, OEEO, gume, gradbene odpadke in azbestno cementne izdelke.

1.2 OBDELAVA ODPADKOV

Obdelava odpadkov se 1.1.2016 dalje izvaja v RCERO Ljubljana.

1.3 ODLAGANJE IN ODSTRANJEVANJE ODPADKOV

Od 1.1.2016 se odpadki odlagajo v RCERO Ljubljana.

1.4 OZAVEŠČANJE IN INFORMIRANJE UPORABNIKOV

Uporabnike storitev javne službe v občinah Ribnica, Sodražica in Loški Potok podjetje redno obvešča in ozavešča o pogojih ter seznanja z novostmi na tem področju preko mesečnih obvestil ob rednih mesečnih položnicah, preko spletne strani podjetja, v lokalnih občinskih glasilih ter preko lokalnih medijev.

2. Oblikovanje cen gospodarskih javnih služb varstva okolja

V okviru javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki se skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12) (v nadaljevanju: Uredba) ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za storitve javne službe :

1. zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov
2. obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov
3. odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Na osnovi Uredbe se pri javni službi ravnanja s komunalnimi odpadki ločeno oblikujejo cene za posamezno javno službo in naslednje storitve znotraj javne službe:

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

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

Cena javne infrastrukture vključuje:

- stroške amortizacije ali najema te javne infrastrukture,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- finančna jamstva,
- 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.

V predračunsko ceno opravljanja storitev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki se lahko vključijo le stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev 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,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke,
- donos.

Vse cene v elaboratu so brez DDV-ja.

3. Obvezne sestavine elaborata o oblikovanju cen izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki

Na podlagi 9. člena Uredbe mora elaborat vsebovati:

- predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
- primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe oskrba s pitno vodo šteje dejavnost E36 Zbiranje prečiščevanje in distribucija vode, za povprečje panoge javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode šteje dejavnost E37 Ravnanje z odplakami, za povprečje panoge javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.11 Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov, za povprečje panoge javne službe obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov, in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.21 Ravnanje z nenevarnimi odpadki,

- predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
- stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
- druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

4. Elaborat o oblikovanju cen izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki

a) Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA ZA LETO 2018 (v kg)	OBRAČUNSKA KOLIČINA ZA LETO 2018 (v kg)
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov		
- zbiranje komunalnih odpadkov	2.935.056	3.019.014
- zbiranje bioloških odpadkov	211.940	221.018
Obdelava komunalnih odpadkov	1.735.130	1.630.580
Odlaganje komunalnih odpadkov	85.021	79.898

b) Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne storitev javne službe za leto 2018

Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje sta pripravljene skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

1.) Zbiranje komunalnih odpadkov

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov

(v EUR)

	ZBIRANJE LOČ. FRAKCIJ IN KOSOVNIH		ZBIRANJE LOČ. FRAKCIJ IN KOSOVNIH		MKO		MKO		EMBALAŽA		EMBALAŽA		SKUPAJ STROŠKI		SKUPAJ STROŠKI	
	PREDRAČUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v predrač. ceni	OBRACUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v obrač. ceni	PREDRAČUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v predrač. ceni	OBRACUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v obrač. ceni	PREDRAČUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v predrač. ceni	OBRACUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v obrač. ceni	PREDRAČUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v predrač. ceni	OBRACUNSKA CENA 2018 (EUR)	Delež stroškov v obrač. ceni
A Stroški materiala																
A1 Stroški električne energije	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A2 Stroški pogonskega goriva	16.835,54	60,35	16.213,70	48,15	14.362,02	67,62	13.281,28	55,86	14.362,02	55,64	14.132,70	47,59	45.559,59	60,79	43.627,67	50,06
A3 Drugi stroški materiala	11.059,30	39,65	17.459,91	51,85	6.878,40	32,38	10.495,40	44,14	11.450,01	44,36	15.565,16	52,41	29.387,71	39,21	43.520,47	49,94
A4 Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	27.894,84	9,64	33.673,60	10,98	21.240,43	13,77	23.776,68	16,64	25.812,04	16,51	29.697,86	19,39	74.947,30	12,49	87.148,15	14,46
													0,00		0,00	
B Stroški storitev													0,00		0,00	
B1 Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,73	0,17	0,00	0,00	31,73	0,17	0,00	0,00	63,45	0,05
Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	3.318,24	3,73	5.155,70	5,93	4.719,97	21,79	5.748,06	31,33	4.779,55	22,91	6.105,29	32,61	12.817,75	9,75	17.009,04	13,71
B2 Drugi stroški storitev	85.607,60	96,27	81.854,06	94,07	16.939,96	78,21	12.566,41	68,50	16.079,55	77,09	12.584,60	67,22	118.627,10	90,25	107.005,07	86,24
B4 Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	88.925,84	30,72	87.009,76	28,37	21.659,92	14,04	18.346,19	12,84	20.859,09	13,34	18.721,61	12,23	131.444,86	21,90	124.077,56	20,59
													0,00		0,00	
C STROŠKI DELA	98.564,03	34,05	105.075,37	34,26	63.347,42	41,06	56.222,18	39,35	63.208,35	40,44	57.225,82	37,37	225.119,80	37,52	218.523,38	36,26
D AMORTIZACIJA lastnih sredstev	12.160,21	4,20	13.546,98	4,42	10.627,50	6,89	10.017,79	7,01	11.077,54	7,09	10.641,76	6,95	33.865,26	5,64	34.206,53	5,68
E DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	264,43	0,09	513,68	0,17	1.608,83	1,04	263,66	0,18	1.459,20	0,93	281,60	0,18	3.332,46	0,56	1.058,93	0,18
F SPLOŠNI STROŠKI	53.716,82	18,56	57.109,43	18,62	27.408,54	17,76	25.546,88	17,88	25.145,46	16,09	27.414,72	17,90	106.270,81	17,71	110.071,03	18,26
G OBRETI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H DRUGI POSLOVNI ODHODKI	744,72	0,26	2.336,62	0,76	2.381,74	1,54	2.587,25	1,81	2.410,35	1,54	2.642,13	1,73	5.536,82	0,92	7.566,01	1,26
I DONOS NA LASTNA SREDSTVA	7.207,91	2,49	7.446,60	2,43	6.012,43	3,90	6.099,73	4,27	6.340,28	4,06	6.504,98	4,25	19.560,62	3,26	20.051,30	3,33
I. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	289.478,81	100,00	306.712,04	100,00	154.286,82	100,00	142.860,36	100,00	156.312,31	100,00	153.130,48	100,00	600.077,94	100,00	602.702,88	100,00
J PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-31.751,08		-60.803,27		-21.362,33		-18.500,29		-24.399,04		-19.188,42		-77.512,45		-98.491,99	
K PORAČUN GLEDE NA PRETEKLA LETA													20.751,04		20.751,04	
II. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I+J)	257.727,73		245.908,77		132.924,49		124.360,06		131.913,27		133.942,06		543.316,53		524.961,94	
KOLIČINA (v kg)	1.058.896		1.017.414		1.227.840		1.336.680		648.320		664.920		2.935.056		3.019.014	
Cena storitve na kg (EUR/kg)	0,2434		0,2417		0,1083		0,0930		0,2035		0,2014		0,1851		0,1739	

Opomba: Poračun glede na pretekla leta (postavka K) je prikazan le stolpcu "Skupaj stroški".

- zbiranje bioloških odpadkov

(v EUR)

	ZBIRANJE BIO ODPADKOV	Delež stroškov v predrač. ceni	ZBIRANJE BIO ODPADKOV	Delež stroškov v obrač. ceni
			PREDRAČUNSKA CENA 2018 (EUR)	
A	Stroški materiala			
A1	Stroški električne energije	0,00	0,00	0,00
A2	Stroški pogonskega goriva	1.494,69	67,10	1.792,60
A3	Drugi stroški materiala	732,98	32,90	976,06
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	2.227,67	8,27	2.768,65
B	Stroški storitev			
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	166,20	1,05	752,13
B3	Drugi stroški storitev	15.650,00	98,95	15.773,77
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	15.816,20	58,75	16.525,90
C	STROŠKI DELA	4.299,77	15,97	4.631,79
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	1.387,95	5,16	1.315,26
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	68,06	0,25	19,10
F	SPLOŠNI STROŠKI	2.020,13	7,50	1.984,34
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	208,79	0,78	237,37
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	893,33	3,32	858,64
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	26.921,89	100,00	28.341,06
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-580,53		-1.069,32
K	PORAČUN GLEDE NA PRETEKLA LETA	-1.286,62		-1.286,62
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J)	25.054,74		25.985,11
	KOLIČINA (v kg)	211.940		221.018
	Cena storitve na kg (EUR/kg)	0,1182		0,1176

2.) Javna infrastruktura**- zbiranje komunalnih odpadkov**

(v EUR)

		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2018	OBRAČUNSKI STROŠKI 2018
	CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (1+2+3+4+5)	34.688,61	34.677,08
1.	strošek najema infrastrukture	31.339,97	31.300,65
2.	strošek zavarovanja infrastrukture	1.343,96	1.371,75
3.	strošek odškodnin (za služnost ...)	0,00	0,00
4.	finančni odhodki	0,00	0,00
5.	poračun glede na preteklo leto	2.004,68	2.004,68

- zbiranje bioloških odpadkov

(v EUR)

		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2018	OBRAČUNSKI STROŠKI 2018
	CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (1+2+3+4)	4,99	4,68
1.	strošek najema infrastrukture	0,00	0,00
2.	strošek zavarovanja infrastrukture	4,99	4,68
3.	strošek odškodnin (za služnost ...)	0,00	0,00
4.	finančni odhodki	0,00	0,00

c) Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje**Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov****- zbiranje komunalnih odpadkov:**

- Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina
Predračunska cena storitve = **0,1851 €/kg**
Predračunska cena javne infrastrukture = **0,0118 €/kg**
- Obračunska cena = obračunski stroški / obračunska količina
Obračunska cena storitve = 505.901,43 / 2.940.113 = **0,1739 €/kg**
Obračunska cena javne infrastrukture = 33.081,44 / 2.940.113 = **0,0115 €/kg**
- Potrjena cena = stroški / količina
Potrjena cena storitve = **0,1810 €/kg** (veljavna do 28.2.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in do 31.3.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)
Potrjena cena storitve = **0,1780 €/kg** (veljavna od 1.3.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in od 1.4.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)
Potrjena cena javne infrastrukture = **0,0116 €/kg** (veljavna do 28.2.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in do 31.3.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)
Potrjena cena javne infrastrukture = **0,0111 €/kg** (veljavna od 1.3.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in od 1.4.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)

- zbiranje bioloških odpadkov:

- Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina
Predračunska cena storitve = **0,1182 €/kg**
Predračunska cena javne infrastrukture = **0,0000 €/kg**
- Obračunska cena = obračunski stroški / obračunska količina
Obračunska cena storitve = 23.502,68 / 192.007 = **0,1176 €/kg**

Obračunska cena javne infrastrukture = $4,42 / 192.007 = \underline{\underline{0,0000 \text{ €/kg}}}$

- Potrjena cena = stroški / količina

Potrjena cena storitve = **0,1322 €/kg** (veljavna do 28.2.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in do 31.3.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)

Potrjena cena storitve = **0,1243 €/kg** (veljavna od 1.3.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in od 1.4.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)

Potrjena cena javne infrastrukture = **0,0010 €/kg** (veljavna do 28.2.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in do 31.3.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)

Potrjena cena javne infrastrukture = **0,0000 €/kg** veljavna od 1.3.2018 za uporabnike na območju Občine Ribnica in od 1.4.2018 za uporabnike na območju Občine Sodražica in Občine Loški Potok)

č) Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	Cena za Občine Ribnica, Sodražica in Loški Potok v letu 2018 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občino Ribnica v letu 2014 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občini Sodražica in Loški Potok v letu 2014 (v EUR)	Cena Občine Ribnica / cena primerljiva območja	Cena Občin Sodražica in Loški Potok / cena primerljiva območja
Obračunska cena na kg	0,1739	0,1302	0,1524	133,56	114,11

ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	Cena za Občine Ribnica, Sodražica in Loški Potok v letu 2018 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občino Ribnica v letu 2014 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občini Sodražica in Loški Potok v letu 2014 (v EUR)	Cena Občine Ribnica / cena primerljiva območja	Cena Občin Sodražica in Loški Potok / cena primerljiva območja
Obračunska cena na kg	0,1176	0,1252	0,0855	93,93	137,54

d) Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	Cena za Občine Ribnica, Sodražica in Loški Potok v letu 2018 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občino Ribnica v letu 2014 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občini Sodražica in Loški Potok v letu 2014 (v EUR)	Cena Občine Ribnica / cena primerljiva območja	Cena Občin Sodražica in Loški Potok / cena primerljiva območja
Potrjena cena na kg - veljavna do 28.2.2018 (občina Ribnica) oz. do 31.3.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,1810	0,1265	0,1516	143,08	119,39
Potrjena cena na kg - veljavna od 1.3.2018 (občina Ribnica) oz. od 1.4.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,1780	0,1265	0,1516	140,71	117,41
Potrjena cena javne infrastrukture - veljavna do 28.2.2018 (občina Ribnica) oz. do 31.3.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,0116	0,0750	0,0083	15,47	139,76
Potrjena cena javne infrastrukture - veljavna od 1.3.2018 (občina Ribnica) oz. od 1.4.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,0111	0,0075	0,0083	148,00	133,73

ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	Cena za Občine Ribnica, Sodražica in Loški Potok v letu 2018 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občino Ribnica v letu 2014 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občini Sodražica in Loški Potok v letu 2014 (v EUR)	Cena Občine Ribnica / cena primerljiva območja	Cena Občin Sodražica in Loški Potok / cena primerljiva območja
Potrjena cena na kg - veljavna do 28.2.2018 (občina Ribnica) oz. do 31.3.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,1322	0,1452	0,0771	91,05	171,47
Potrjena cena na kg - veljavna od 1.3.2018 (občina Ribnica) oz. od 1.4.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,1243	0,1452	0,0771	85,61	161,22
Potrjena cena javne infrastrukture - veljavna do 28.2.2018 (občina Ribnica) oz. do 31.3.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,0010	0,0057	0,0056	17,54	17,86
Potrjena cena javne infrastrukture - veljavna od 1.3.2018 (občina Ribnica) oz. od 1.4.2018 (občina Sodražica in Loški Potok)	0,0000	0,0057	0,0056	0,00	0,00

e) Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	Cena za Občine Ribnica, Sodražica in Loški Potok v letu 2018 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občino Ribnica v letu 2014 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občini Sodražica in Loški Potok v letu 2014 (v EUR)	Cena Občine Ribnica / cena primerljiva območja	Cena Občin Sodražica in Loški Potok / cena primerljiva območja
Obračunska cena javne infrastrukture na kg	0,0115	0,0084	0,0089	136,90	129,21

ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	Cena za Občine Ribnica, Sodražica in Loški Potok v letu 2018 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občino Ribnica v letu 2014 (v EUR)	Povprečna cena primerljivega območja za Občini Sodražica in Loški Potok v letu 2014 (v EUR)	Cena Občine Ribnica / cena primerljiva območja	Cena Občin Sodražica in Loški Potok / cena primerljiva območja
Obračunska cena javne infrastrukture na kg	0,0000	0,0065	0,0063	0,00	0,00

f) Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se cena oblikuje:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti

$$\text{Pospešeni koeficient} = \frac{\text{vsota likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$$

1.) za leto 2016

- panoga E 38.11: 1,52
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,37

2.) za leto 2017

- panoga E 38.11: 1,40
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,24

Pospešeni koeficient pri izračunu pokritosti kratkoročnih obveznosti upošteva likvidna sredstva in kratkoročne terjatve kot zanesljiva sredstva za poplačilo obveznosti in predpostavlja, da so zaloge najbolj tvegan in najbolj nelikviden del kratkoročnih sredstev. Uporaben je za kratkoročnega upnika in primeren v kriznih situacijah in pri dejavnostih z velikimi spremembami. Splošna ocena je, da naj bi bila vrednost tega kazalnika najmanj 1.

- gospodarnost poslovanja

$$\text{Koeficient gospodarnosti poslovanja} = \frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$$

1.) za leto 2016

- panoga E 38.11: 1,02
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,00

2.) za leto 2017

- panoga E 38.11: 1,02
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,00

Koeficient gospodarnosti poslovanja sodi med temeljne kazalnike gospodarnosti, ki opredeljujejo poslovno uspešnost in pojasnjujejo dosežene izide, prihodke glede na odhodke. Podjetje posluje gospodarno, če so prihodki večji od odhodkov. Večja vrednost kazalnikov pomeni večjo uspešnost in gospodarnost podjetja. Kazalnik kaže na učinkovitost poslovanja podjetja v njegovi osnovni dejavnosti, saj so iz koeficienta izločeni finančni prihodki in finančni odhodki ter drugi prihodki in odhodki. Podjetje je uspešnejše, čim višja je vrednost tega kazalnika, in če istočasno izkazuje tudi dobiček.

- povprečna mesečna plača na zaposlenca

$$\text{Povprečna mesečna plača na zaposlenca} = \frac{(\text{stroški plače}/\text{število mesecev poslovanja})}{\text{povprečno število zaposlenecv}}$$

1.) za leto 2016

- panoga E 38.11: 1.499 €
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1.329 €

2.) za leto 2017

- panoga E 38.11: 1.567 €
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1.374 €

g) Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2019

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA ZA LETO 2019 (v kg)
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	
- zbiranje komunalnih odpadkov	2.998.930
- zbiranje bioloških odpadkov	221.070
Obdelava komunalnih odpadkov	1.630.000
Odlaganje komunalnih odpadkov	108.395

h) Predračunski stroški izvajanja storitve posamezne javne službe za leto 2019

Predračunski stroški ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2019 so podrobneje razdeljeni v točk p).

i) Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za leto 2018 in leto 2019

Za kvalitetno in učinkovito izvajanje gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi so bila v letu 2018 in bodo v letu 2019 potrebna naslednja sredstva:

1.) v lasti Komunale Ribnica d.o.o.

Šifra	Opis	Količina
0000127	UPRAVNA STAVBA, ZBIRNI CENTER - STENA	1,00
0000170	Kompresor NL 1042-MD	1,00
0000180	Dvigalo KROKODIL 12,5T-MD	1,00
0000190	Konzolno dvigalo KAD 400/5	1,00
0000200	Varilni aparat VARET 160	1,00
0000210	Varilni aparat ISKRA 350	2,00
0000220	Vrtalni stroj STABILNI BR-26	1,00
0000360	Bivalni kontejner 2	1,00
0000481	DOGRADITEV NA SMETARSKEM VOZILU MERCEDES	1,00
0000510	Spec.avto za odvoz smeti MERCEDES 1824	1,00
0001200	Garderob.omarice za delavce (3)	1,00
0001720	TRANSPORTNA MREŽA	1,00
0001760	VOZIČEK PALETNI NOS 2.5T	1,00
0001930	PRIKOLICA A8	1,00
0002150	SKIPPER - VOZIČEK	1,00
0002240	KESON EX 5M3 ODPRTI	1,00
0002250	KESNO EX-7M3 ODPRTI	1,00
0002420	ZABOJNIK PVC 120 L - ZA BATERIJE	1,00
0002430	ZABOJNIK PVC 120 L - ZA BATERIJE	1,00
0002680	ROČNI PALETNI VILIČAR	1,00
0003775	ZAJEMALKA	1,00

0003796	OGRAJA ZBIRNEGA CENTRA	1,00
0003800	KOVINSKA OMARA, 4 POLICE DIM: 1950*800*400 MM	1,00
0003826	BRUSILNIK KONTI SET G23SS+G12SS G	1,00
0003843	1100L PLAST. ZABOJNIK ZEL/ZEL,KOM. KL., 4 KOSI	4,00
0003846	MERCEDES BENZ AXOR R 1829 ATRIK	1,00
0003855	10m3 KONTEJNER SAM 3/4 mm, ODPRT	1,00
0003857	VILIČAR LINDE H25D	1,00
0003860	OMARA Z DVEMI VRATI IN ENO KLJUČAVNICO	1,00
0003868	KONTEJNER, 6m3, PISARNIŠKI	1,00
0003871	ZAJEMALKA	1,00
0003875	OMARA ZA SUŠENJE OBLEK KSO12	1,00
0003876	SUŠILEC ČEVLJEV BURJA 10	1,00
0003878	SMETARSKO VOZILO MAN	1,00
0003884	770 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/ZELEN, NOŽNO ODP.	1,00
0003885	770 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/ZELEN, NOŽNO ODP.	1,00
0003886	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/MODER, KOM. KLJUČ	1,00
0003887	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/MODER, KOM. KLJUČ	1,00
0003888	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/MODER, KOM. KLJUČ	1,00
0003889	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/MODER, KOM. KLJUČ	1,00
0003890	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/MODER, KOM. KLJUČ	1,00
0003896	VIDEONADZORNI SISTEM (8 KAMER, VIDEOSNEMALNI SIST)	1,00
0003897	7m3 KONTEJNER SAMONAKL. 3/4mm, ODPRT	1,00
0003900	5m3 KONTEJNER, KOVINSKI SAMON., ZAPRT - 3 KOSI	3,00
0003907	360 I PLASTIČNI ZABOJNIK, ZELEN/ZELEN, RAVEN POKRO	1,00
0003928	770 I PLAST. ZABOJNIK, Z/Z, RAVEN POKROV	1,00
0003929	770 I PLAST. ZABOJNIK, NOŽNO ODPIRANJE	1,00
0003930	770 I PLAST. ZABOJNIK, NOŽNO ODPIRANJE	1,00

2.) v lasti občin

Šifra	Opis	Količina
0000140	NADSREŠNICA SMETIŠČE MALA GORA	1,00
0001490	STISKALNICA ZA KARTON	1,00
0001610	ZBIRNI CENTER LOČENIH FRAKCIJ-asfaltni plato	1,00
0002000	ZCLF-KONTEJNER ZA NEVARNE ODPADKE Z LOVILNO SKLEDO	1,00
0002070	EKO ZABOJNIK 500L S POK. ZA PATOZNE IN TEKOČE OD.	1,00
0002080	EKO ZABOJNIK 500L S POKR. ZA PATOZNE IN TEKOČE OD.	1,00
0002090	KOTALNI PREKUCNI KONTEJNER 30M3 ZA ELEKTRO. OPR	1,00
0002370	EKOLOŠKI OTOKI-RIBNICA	1,00
0002380	EKOLOŠKI OTOKI-SODRAŽICA	1,00
0002390	EKOLOŠKI OTOKI-LOŠKI POTOK	1,00
0003310	ABROLL 35 M3 ZAPRT S POKROVOM-3 KOM	3,00
0003320	ZABOJNIK PVC TIP 770 ČRN-57 KOM	57,00
0003575	PLASTIČNI 1100 L ZABOJNIK - PAPIR (19 kom)	19,00
0003580	PLASTIČNI 1100 L ZABOJNIK - STEKLO (19 kom)	19,00

0003585	KOVINSKI ZABOJNIK 7m3	1,00
0003586	KOVINSKI ZABOJNIK 7m3	1,00
0003587	KOVINSKI ZABOJNIK 10m3	1,00
0003588	KOVINSKI ZABOJNIK 10m3	1,00
0003590	PLASTIČNI 1100 L ZABOJNIK - PAPIR (13 KOM)	13,00
0003595	PLASTIČNI 1100 L ZABOJNIK - STEKLO (13 KOM)	13,00
0003600	KOVINSKI ZABOJNIK 7m3	1,00
0003601	KOVINSKI ZABOJNIK 7m3	1,00
0003602	KOVINSKI ZABOJNIK 5m3	1,00
0003603	KOVINSKI ZABOJNIK 5m3	1,00
0003605	PLASTIČNI 1100 L ZABOJNIK - PAPIR (49 kom)	49,00
0003610	PLASTIČNI 1100 L ZABOJNIK - STEKLO (40 kom)	40,00
0003812	BVO OGRAJA - BOKS ZA STEKLO	1,00
0003813	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/Z, RAVEN POKR., NOŽ.O	1,00
0003814	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/R, RAVEN POKR., 2*OKR	1,00
0003815	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/M, RAVEN POKR., PAPIR	1,00
0003816	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/Z, RAVEN POKR., 2*OKR	1,00
0003817	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK,R/R, RAVEN POKR.,NOŽNO	1,00
0003818	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK,Z/Z, RAVEN POKR.,2*OKROG	1,00
0003822	AGREGAT LOMBARDINI	1,00
0003833	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/Z, EUROPLAST	2,00
0003834	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/R, RAVEN POKR., NOŽNO	20,00
0003835	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/M,STREŠICA, KOM.KLJUČ	14,00
0003836	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/Z,2 ROZETI, KOM.KLJUČ	4,00
0003837	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/Z,2 ROZETI, KOM.KLJUČ	2,00
0003838	1100 I PLASTIČNI ZABOJNIK, Z/M,STREŠICA, KOM.KLJUČ	1,00
0003843	ZABOJNIK ZA EMBALAŽO	2.329,00
0003849	1100 L PLAST. ZABOJNIK 20 KOS, Z/R, RAVEN POKROV	20,00
0003852	Gradbena dela na šotoru ZC Mali Log	1,00
0003853	GRADBENA DELA IN ASFALTERSKA DELA NA OKOLICI	1,00
0003854	ZC ZA ODPADKE MALI LOG (ŠOTOR)	1,00
0003855	ELEKTRIČNA INŠTALACIJA ZC MALI LOG	1,00
0003856	PISARNIŠKI KONTERJNER	1,00
0003857	PANELNA OGRAJA IN AVT. DRSNNA VRATA	1,00
0003858	ROČNI PALETNI VILIČAR Z VGRAJENO TEHTNICO	1,00
0003859	LOVILNA REŠETKA ZA SODE 1340x850x330	1,00
0003860	MIZA OPAL 140/080/075 cm BUKEV	1,00
0003861	PREDALNIK NA KOLESIH 3P 43/60/60 BUKEV	1,00
0003862	STOL ERGON 25, BREZ ROČNIH OPIRAL	1,00
0003863	5m3 KONTEJNER SAM. 3/4 mm, ODPRT	2,00
0003864	10m3 KONTEJNER SAM. 3/4mm, ODPRT	2,00
0003865	1100I PLAST. ZABOJNIK ZEL/ZEL, NOŽNO ODPIRALO	3,00
0003866	1100I PLAST. ZABOJNIK ZLEL/RUM, RAVEN POKROV, NOŽN	2,00
0003867	1100I PLAST. ZABOJNIK ZEL/MODRE, RAVEN POKR., NOŽN	2,00

0003868	1100I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	2,00
0003869	PLASTIČNI ZABOJ CTR3 EUROBOX, SIV, 4 NOGE	2,00
0003870	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZEL/MODER, RAVEN POK.,KLJUČ	1,00
0003895	5 m3 KONTEJNER, KOVINSKI SMON., ZAPRT	1,00
0003896	5 m3 KONTEJNER, KOVINSKI SMON., ZAPRT	1,00
0003897	5 m3 KONTEJNER, KOVINSKI SMON., ZAPRT	1,00
0003900	5 m3 KONTEJNER ZA SVEČE	1,00
0003901	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/MODER, STREŠICA, KLJU	1,00
0003902	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/MODER, STREŠICA, KLJU	1,00
0003903	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/ZELEN, 2ROZ, RAVEN PO	1,00
0003904	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/ZELEN, RAVEN POKROV	1,00
0003905	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/ZELEN, RAVEN POKROV	1,00
0003906	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/RUMEN, RAVEN POKROV	38,00
0003908	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/RUMEN, RAVEN POKROV	1,00
0003909	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/RUMEN, RAVEN POKROV	1,00
0003910	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/RUMEN, RAVEN POKROV	1,00
0003911	1100I PLAST. ZABOJNIK, ZELEN/RUMEN, RAVEN POKROV	1,00
0003912	770I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	1,00
0003913	770I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	1,00
0003914	770I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	1,00
0003915	770I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	1,00
0003916	770I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	1,00
0003917	770I PLAST. ZABOJNIK, RJAV/RJAV, NOŽNO ODPIRALO	1,00
0003940	KOŠI ZA ODPADKE - 12 KOSOV	12,00

Sredstva se lahko na podlagi ključev za razporejanje prihodkov ter stroškov in odhodkov, ki jih potrdi Svet ustanoviteljev Komunale Ribnica d.o.o., razporedijo tudi na druge dejavnosti po ključu: opravljeno število delovnih ur na posamezni dejavnosti glede na skupno število delovnih ur.

j) Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za leto 2018 in leto 2019

Podjetje opravlja več javnih gospodarskih služb ter tržno dejavnost. Splošne stroške se razdeli na posamezne dejavnosti v skladu s sodili (ključi) za razporejanje prihodkov ter stroškov in odhodkov na ustrezna stroškovna mesta posamezne dejavnosti.

V letu 2018 je bil delež splošnih stroškov po posameznih dejavnostih sledeč:

	Odpadki	Čiščenje odpadne vode	Odvajanje odpadne vode	Pogrebna in pokopališka dejavnost	Ogrevanje	Zelenice	Ceste	Tržna dejavnost
Delež splošnih stroškov po posameznih dejavnostih za leto 2018	46,25%	30,22%	5,69%	4,41%	0,15%	3,06%	6,86%	3,36%

Za leto 2019 je predviden sledeči delež splošnih stroškov po posameznih dejavnostih:

	Odpadki	Čiščenje odpadne vode	Odvajanje odpadne vode	Pogrebna in pokopališka dejavnost	Zelenice	Ceste	Tržna dejavnost
Delež splošnih proizvajalnih stroškov po posameznih dejavnostih za leto 2019	46,32%	30,27%	5,70%	4,41%	3,06%	6,87%	3,37%

Ugotavljanje poslovnih dogodkov po dejavnostih in občinah se izvaja s sistemom stroškovnih mest (v nadaljevanju »SM«), ki omogočajo ugotavljanja stroškov, odhodkov in prihodkov v določenem časovnem obdobju po dejavnostih in občinah. SM morajo zagotavljati največji možni delež neposrednega razporejanja stroškov, odhodkov in prihodkov po dejavnostih in občinah.

Del SM je vezanih neposredno na posamezne dejavnosti po občinah, del SM pa je splošnih in s svojimi stroški, odhodki ter prihodki posredno bremenijo posamezne dejavnosti po občinah z uporabo ključev. Vsi ključi za izdelavo ločenih izkazov poslovnih izidov po dejavnostih in občinah so izraženi v odstotkih, in sicer za leto, za katero se izkazi sestavljajo. Na splošnem SM dejavnosti se zbirajo tiste vrste stroškov in prihodkov, ki jih ni mogoče že v prvi fazi knjižiti na posamezna SM (kot neposredne stroške, odhodke ali prihodke dejavnosti in občine), ugotoviti pa je bilo mogoče, da obravnavani stroški, odhodki ali prihodki nastajajo v zvezi z neko dejavnostjo in so bili zato knjiženi na splošno SM take dejavnosti. Na teh splošnih SM dejavnosti se zbirajo različne vrste stroškov (stroški materiala, stroški storitev, stroški dela, stroški porabe goriva, vzdrževanja strojev in vozil, stroški zavarovanja strojev in vozil, stroški amortizacije strojev in vozil, stroške skupnih objektov in naprav in podobni stroški), ki se nato z različnimi ključi razporejajo na temeljne dejavnosti in občine.

V podjetju so praviloma vzpostavljena naslednja splošna SM:

1. splošna SM posamezne dejavnosti;
2. SM uprava (na to SM se knjižijo tudi drugi stroški, ki jih ni mogoče razporediti na druga splošna SM);
3. splošno stroškovno mesto, ki je skupno dejavnostim (zbiranje odpadkov, odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode, čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, pogrebna in pokopališka dejavnost ter ogrevanje).

Podjetje razporeja stroške, odhodke in prihodke:

- neposredno na dejavnosti in občine,
- na splošna stroškovna mesta dejavnosti in nato s pomočjo ključev na občine,

- na splošno stroškovno mesto uprave in splošno stroškovno mesto, ki je skupno petim dejavnostim – te stroške, odhodke in prihodke se nato s pomočjo ključev deli na splošna stroškovna mesta posamezne dejavnosti in nato na občine.

PRIHODKI

Prihodki se z vidika dejavnosti in občin ločijo na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti in na katere občine se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi nalogov za fakturiranje knjižijo neposredno na posamezno dejavnost in posamezno občino.

Pri poslovanju podjetja pa nastajajo tudi posredni ali splošni prihodki (zlasti prihodki od financiranja in izredni prihodki). Ti se najprej pripišejo ustreznemu splošnemu SM, z njega pa se nato razdelijo na splošno SM posamezne dejavnosti s pomočjo ključa - delež proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti glede na skupne proizvodjalne stroške.

STROŠKI IN ODHODKI

Tudi za večino stroškov in odhodkov (v nadaljnjem besedilu »stroškov«) velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za storitve, zbirnika izdaje materiala iz skladišča, ipd.) knjižiti na tisto dejavnost in tisto občino, na katero se nanašajo. Vsi taki stroški se razporejajo na posamezna SM že ob knjiženju na konte razreda 4 in 7 in imajo torej značaj neposrednih stroškov.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev ni mogoče ob knjiženju razporediti na posamezne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna SM.

KRITERIJI DELITVE RAČUNOVODSKIH IZKAZOV POSLOVNEGA IZIDA PO DEJAVNOSTIH IN OBČINAH

Stroški za opravljene storitve pošte, izpisa faktur, arhiviranja izdanih faktur, stroške sodnih taks, prevrednotovalne poslovne odhodke in podobni stroški, za katere se zagotovo ve, da so skupni naslednjim petim dejavnostim (zbiranje komunalnih odpadkov, odvajanje komunalne in padavinske vode, čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, pogrebna in pokopališka dejavnost ter ogrevanje), se knjižijo na splošno stroškovno mesto, ki je skupno tem petim dejavnostim. Nato se s pomočjo ključa razporedijo na splošna SM posamezne dejavnosti glede na število odjemnih mest posamezne dejavnosti v skupnem številu odjemnih mest. Na enak način se razporedijo tudi prihodki, kamor spadajo prihodki od toženih terjatev, zamudnih obresti in podobni prihodki, za katere se zagotovo ve, da so skupni zgoraj navedenim petim dejavnostim.

Ostali stroški, odhodki in prihodki se knjižijo na splošno SM uprave in se nato razporedijo na splošna SM posamezne dejavnosti s pomočjo naslednjih ključev:

- število odjemnih mest – ključ za delitev stroškov materiala in storitev,
- število delavcev v posamezni dejavnosti – ključ za delitev stroškov dela direktorja,
- število odjemnih mest na dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov, na dejavnosti čiščenja odpadne vode, na dejavnosti odvajanja odpadne vode ter na dejavnosti zelenic – ključ za delitev stroškov dela tehničnega vodje,
- število izdanih računov – ključ za delitev ostalih stroškov dela,
- delež proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti glede na skupne proizvodjalne stroške – ključ za delitev stroškov amortizacije, druge stroške in odhodke ter prihodke.

Stroški delovne sile in strojev, evidentirani na ravni posamezne dejavnosti, ki se uporabljajo na različnih dejavnostih, se prenesejo na ustrezna splošna SM dejavnosti po ključu:

- opravljeno število delovnih ur na posamezni dejavnosti glede skupno število delovnih ur.

k) Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za leto 2018 in leto 2019

Na področju javne službe s komunalnimi odpadki se je v letu 2018 izvajalo opravljanje posebnih storitev. Izvajanje teh storitev načrtujemo tudi v letu 2019. Te storitve so: prodaja uporabnih surovin, prevzem kosovnih odpadkov, prodaja rumenih vreč za embalažo, odvoz odpadkov na osnovi pogodbe na območju Občine Bloke.

l) Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2018 in leto 2019

Podjetje je v ceno vračunalo donos na vložena poslovna sredstva, in sicer v višini 5% od nabavne vrednosti poslovno potrebnih lastnih osnovnih sredstev.

m) Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za leto 2018 in leto 2019

Na dejavnosti ravnanja s komunalnimi odpadki je bilo v letu 2018 zaposlenih 11,16 delavcev, v letu 2019 bo število zaposlenih na tej dejavnosti 11.

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

V znesku najemnine je zajeta vsa infrastruktura za zbiranje komunalnih odpadkov in zbiranje bioloških odpadkov:

Leto	Znesek najemnine – vse tri občine
2018	31.300,65 EUR
2019	27.060,24 EUR

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture v občinah Ribnica, Sodražica in Loški Potok je 100%. Podjetje opravlja tudi posebne storitve.

p) Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za leto 2019 in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za leto 2019

Pri kalkulaciji predračunske cene so bila upoštevana naslednja izhodišča:

- predpisani standardi in ukrepi iz državnih in občinskih predpisov,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v višini 5% od nabavne vrednosti teh sredstev v lasti podjetja,
- načrtovani prihodki in stroški ter načrtovane količine opravljenih storitev za leto 2019,

- sprejeta sodila za razporeditev splošnih stroškov.

Predpostavke, ki so upoštevane pri kalkulaciji zbiranja komunalnih odpadkov:

Pri obračunu cene za gospodinjstva se upošteva naslednje:

- najmanjša velikost zabojnika je 120 l, najmanjša pogostost odvoza je 2,167,
- odvoz mešanih komunalnih odpadkov, embalaže in ločeno zbranih frakcij (papir, steklo ...) in oddaja komunalnih odpadkov v zbirnem centru Komunale Ribnica d.o.o. v Goriči vasi ter v zbirnem centru Mali Log v Občini Loški Potok, razen oddaje gradbenih odpadkov nad 150 kg oz. 0,2 m³ na letnem nivoju in azbestnih odpadkov, so vključeni v ceno ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki,
- za gospodinjstva, ki imajo od 1 do 6 članov, se za obračun upošteva minimalno 120 l zabojnik, za 7 ali več članov gospodinjstva pa se za obračun storitev upošteva 240 l zabojnik,
- v primeru, da ima gospodinjstvo večji zabojnik od minimalno določenega, se mu za obračun storitev upošteva dejanski zabojnik,
- Za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov v večstanovanjskih stavbah oz. soseskah se za posamezno stanovanjsko stavbo oz. sosesko obračunava obstoječi volumen posod v tej stanovanjski stavbi oz. soseski. Porazdelitev količin opravljenih storitev ravnanja z MKO in embalažo se med uporabnike izvede na podlagi predpisov iz področja upravljanja večstanovanjskih stavb. Minimalni obračunski volumen je 20 litrov na osebo.
- za stavbo, v kateri ni stalno prijavljenih prebivalcev in je primerna za bivanje (prazne hiše, vikendi,...) ter za stavbo, za katero ni podatka o velikosti zabojnika, se za porazdelitev količine opravljenih storitev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki upoštevata najmanj ena tretjina najmanjše velikosti zabojnika in najmanjša pogostost odvoza,
- v primeru, da si uporabniki delijo objekt ali zabojnik s pravno osebo, je osnova za delitev stroškov pisni dogovor med uporabniki, če tega dogovora ni, si mora pravna oseba zagotoviti svoje primerne zabojnike,
- za obračun storitev zbiranja komunalnih odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, in sicer tako, da se najmanj enkrat letno, količina vseh zbranih odpadkov, ugotovljenih s tehtanjem, deli s celotnim volumnom zabojnikov za mešane komunalne odpadke,
- za obračun storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, in sicer tako, da se najmanj enkrat letno, količina mešanih in kosovnih komunalnih odpadkov za obdelavo, ugotovljenih s tehtanjem, deli s celotnim volumnom zabojnikov za mešane komunalne odpadke,
- za obračun storitev odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, ki znaša 7% sodila za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov; 7% odpadkov za odlaganje je določeno s strani koncesionarja Snage Javno podjetje d.o.o., ki vrši obdelavo in odlaganje komunalnih odpadkov,
- za 1-članska gospodinjstva se upošteva faktor pogostosti odvoza 0,333, za 2-članska gospodinjstva pa faktor pogostosti odvoza 0,5,
- razmerje inštaliranega volumna (volumen zabojnika in frekvenca odvoza) nameščenih zabojnikov za MKO proti zabojnikom za embalažo (mešana, steklena, kartonska) lahko doseže najmanj faktor 1 proti 2 (MKO: embalaža = 1:2),
- Kolikor uporabnik preseže razmerje 1:2 med nameščenimi zabojniki za MKO in embalažo (mešana, steklena, kartonska), si je dolžan zagotoviti dodatni inštaliran volumen MKO do vzpostavitve razmerja 1:2. Na pisno željo uporabnika, se ta volumen lahko zagotovi samo obračunsko brez namestitve dodatnega zabojnika za MKO.

Pri obračunu cene za gospodarstvo se upošteva naslednje:

- najmanjša velikost zabojnika je 120 l, najmanjša pogostost odvoza je 2,167,
- za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov pri pravnih osebah se določi tolikšno velikost posode, da lahko uporabniki storitev vanjo prepuščajo mešane komunalne odpadke med enim in drugim praznjenjem,
- v primeru, da si uporabniki delijo objekt ali zabojnik s pravno osebo, je osnova za delitev stroškov pisni dogovor med uporabniki, če tega dogovora ni, si mora pravna oseba zagotoviti svoje primerne zabojnike,
- za obračun storitev zbiranja komunalnih odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, in sicer tako, da se najmanj enkrat letno, količina vseh zbranih odpadkov, ugotovljenih s tehtanjem, deli s celotnim volumnom zabojnikov za mešane komunalne odpadke,
- za obračun storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, in sicer tako, da se najmanj enkrat letno, količina mešanih in kosovnih komunalnih odpadkov za obdelavo, ugotovljenih s tehtanjem, deli s celotnim volumnom zabojnikov za mešane komunalne odpadke,
- za obračun storitev odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, ki znaša 7% sodila za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov; 7% odpadkov za odlaganje je določeno s strani koncesionarja Snage Javno podjetje d.o.o., ki vrši obdelavo in odlaganje komunalnih odpadkov,
- odvoz embalaže in ločeno zbranih frakcij (papir, steklo) v okviru izvajanja javne službe je vključen v ceni ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki,
- pravne osebe, ki presegajo razmerje 1:2 (MKO : vse vrste embalaže), si lahko s pogodbo uredijo individualni odvoz posamezne ločene frakcije.

Pri obračunu cene za gospodinjstvo in gospodarstvo se upošteva naslednje:

- zbiranje mešanih komunalnih odpadkov se izvaja uporabnikom praviloma 1x na štirinajst dni (izmenično en teden odvoz mešanih komunalnih odpadkov, drug teden odvoz ločeno zbrane odpadne embalaže),
- zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže se izvaja uporabnikom 1x na štirinajst dni,
- pri kalkulaciji cene se uporabljajo velikosti posod za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov in pogostost odvoza, ki je določena v občinskih predpisih,
- pri kalkulaciji se upošteva celotna količina zbranih komunalnih odpadkov, razen količine biološko razgradljivih odpadkov,
- v kalkulaciji je upoštevana odbitna postavka iz naslova prihodkov od storitev, ki niso storitev obveznih gospodarskih javnih služb (prodaja odpadnega papirja, kovin, najemnina zabojnikov, prihodki zbiranja nekomunalnih odpadkov,...).

Predpostavke, ki so upoštewane pri kalkulaciji cene zbiranja biološko razgradljivih odpadkov:

- Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov in zelenega vrtnega odraza se pri uporabnikih, ki imajo tovrstne zabojnike, izvaja v poletnem času 1x tedensko, v zimskem času 1x na štirinajst dni.
- Pri kalkulaciji cene se uporabljajo velikosti zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov in pogostost odvoza, kot je določena v občinskih predpisih.
- Pri kalkulaciji se upošteva količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov.

- Zbiranje bioloških odpadkov se zaračunava mesečno glede na mesečno povprečje letno odpeljanega volumna zabojnika za biološke odpadke za posamezno odjemno mesto. Odvoz se v obdobju 1.11.-31.3. izvaja enkrat na dva tedna, v obdobju 1.4.-31.10. pa enkrat tedensko.
- Za zbiranje bioloških odpadkov v večstanovanjskih stavbah oz. soseskah se za posamezno stanovanjsko stavbo oz. sosesko obračunava obstoječi volumen posod v tej stanovanjski stavbi oz. soseski. Porazdelitev količin opravljenih storitev ravnanja z biološkimi odpadki se med uporabnike izvede na podlagi predpisov iz področja upravljanja večstanovanjskih stavb.
- V primeru, da si uporabniki delijo objekt ali zabojnik s pravno osebo, je osnova za delitev stroškov pisni dogovor med uporabniki, če tega dogovora ni, si mora pravna oseba zagotoviti svoje primerne zabojnike.
- Za obračun storitev zbiranja bioloških odpadkov se uporablja sodilo za preračun količin iz litrov v kilograme, in sicer tako, da se najmanj enkrat letno, količina vseh zbranih bioloških odpadkov, ugotovljenih s tehtanjem, deli s celotnim volumnom zabojnikov za biološke odpadke.
- Minimalni nameščen posamezni zabojnik za biološke odpadke na odjemnem mestu, ki se ga odvažna na 7 ali 14 dni, je 80-litrski zabojnik.

Splošne predpostavke, ki so upoštevane za vse storitve:

Če količina odpadkov v treh ali več zaporednih časovnih presledkih prevzemanja preseže prostornino zabojnika, izvajalec javne službe uporabniku odredi namestitev ustrezne večje posode. Za preseženo prostornino šteje zapolnitev posode preko zgornjega roba ter prosto odloženi odpadki izven, a v neposredni bližini posode.

Dodatne odrejane količine se upoštevajo pri mesečnem obračunu.

1.) Zbiranje komunalnih odpadkov

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov s poračunom preteklega leta

(v EUR)

	ZBIRANJE LOČ. FRAKCIJ IN KOSOVNIH ODPADKOV	Delež stroškov v predrač. ceni	MKO	Delež stroškov v predrač. ceni	EMBALAŽA	Delež stroškov v predrač. ceni	SKUPAJ STROŠKI	Delež stroškov v predrač. ceni
			PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)		PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)		PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)	
A	Stroški materiala							
A1	Stroški električne energije	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A2	Stroški pogonskega goriva	16.217,01	48,08	13.279,62	51,05	14.131,04	44,25	43.627,67
A3	Drugi stroški materiala	17.515,34	51,92	12.733,27	48,95	17.803,03	55,75	48.051,64
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	33.732,34	10,66	26.012,90	16,16	31.934,08	19,00	91.679,32
B	Stroški storitev							
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	5.155,70	5,80	5.779,78	40,15	6.137,01	41,55	17.072,49
B3	Drugi stroški storitev	83.773,27	94,20	8.615,18	59,85	8.633,37	58,45	101.021,83
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	88.928,97	28,09	14.394,96	8,94	14.770,38	8,79	118.094,32
C	STROŠKI DELA	109.656,00	34,64	71.915,87	44,67	70.357,78	41,85	251.929,65
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	13.551,79	4,28	10.015,43	6,22	10.639,40	6,33	34.206,61
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	516,69	0,16	262,65	0,16	280,59	0,17	1.059,94
F	SPLOŠNI STROŠKI	60.396,63	19,08	29.686,32	18,44	30.989,11	18,43	121.072,06
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	2.351,32	0,74	2.580,17	1,60	2.635,05	1,57	7.566,54
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	7.418,21	2,34	6.114,98	3,80	6.511,86	3,87	20.045,05
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	316.551,95	100,00	160.983,27	100,00	168.118,25	100,00	645.653,47
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-59.486,66		-19.436,17		-19.569,15		-98.491,99
K	PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO							9.500,96
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J.+K)	257.065,29		141.547,10		148.549,09		556.662,45
<i>Opomba: Poračun glede na pretekla leta (postavka K) je prikazan le stolpcu "Skupaj stroški".</i>								
KOLIČINA (v kg)		1.018.930		1.340.000		640.000		2.998.930
Cena storitve na kg (EUR/kg)		0,2523		0,1056		0,2321		0,1856

(v EUR)

	CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (1+2+3+4)	30.795,37
1.	strošek najema infrastrukture	27.060,24
2.	strošek zavarovanja infrastrukture	1.371,75
3.	strošek odškodnin (za služnost ...)	0,00
4.	finančni odhodki	0,00
5.	poračun glede na preteklo leto	2.363,38

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov brez poročila preteklega leta

(v EUR)

	ZBRANJE LOČ. FRAKCIJ IN KOSOVNIH ODPADKOV	Delež stroškov v predrač. ceni	MKO	Delež stroškov v predrač. ceni	EMBALAŽA	Delež stroškov v predrač. ceni	SKUPAJ STROŠKI	
							PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)	PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)
A	Stroški materiala							
A1	Stroški električne energije	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A2	Stroški pogonskega goriva	16.217,01	48,08	13.279,62	51,05	14.131,04	44,25	43.627,67
A3	Drugi stroški materiala	17.515,34	51,92	12.733,27	48,95	17.803,03	55,75	48.051,64
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	33.732,34	10,66	26.012,90	16,16	31.934,08	19,00	91.679,32
B	Stroški storitev							
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	5.155,70	5,80	5.779,78	40,15	6.137,01	41,55	17.072,49
B3	Drugi stroški storitev	83.773,27	94,20	8.615,18	59,85	8.633,37	58,45	101.021,83
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	88.928,97	28,09	14.394,96	8,94	14.770,38	8,79	118.094,32
C	STROŠKI DELA	109.656,00	34,64	71.915,87	44,67	70.357,78	41,85	251.929,65
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	13.551,79	4,28	10.015,43	6,22	10.639,40	6,33	34.206,61
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	516,69	0,16	262,65	0,16	280,59	0,17	1.059,94
F	SPLOŠNI STROŠKI	60.396,63	19,08	29.686,32	18,44	30.989,11	18,43	121.072,06
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	2.351,32	0,74	2.580,17	1,60	2.635,05	1,57	7.566,54
I	DONOŠ NA LASTNA SREDSTVA	7.418,21	2,34	6.114,98	3,80	6.511,86	3,87	20.045,05
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	316.551,95	100,00	160.983,27	100,00	168.118,25	100,00	645.653,47
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-59.486,66		-19.436,17		-19.569,15		-98.491,99
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	257.065,29		141.547,10		148.549,09		547.161,49
KOLIČINA (v kg)		1.018.930		1.340.000		640.000		2.998.930
Cena storitve na kg (EUR/kg)		0,2523		0,1056		0,2321		0,1825

(v EUR)

	CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (1+2+3+4)	28.431,99
1.	strošek najema infrastrukture	27.060,24
2.	strošek zavarovanja infrastrukture	1.371,75
3.	strošek odškodnin (za služnost ...)	0,00
4.	finančni odhodki	0,00

Predračunska cena s poračunom preteklega leta:

Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = 556.662,45 / 2.998.930 = **0,1856 €/kg**Predračunska cena javne infrastrukture = 30.795,37 / 2.998.930 = **0,0103 €/kg**Predračunska cena brez poračuna preteklega leta:

Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = 547.161,49 / 2.998.930 = **0,1825 €/kg**Predračunska cena javne infrastrukture = 28.431,99 / 2.998.930 = **0,0095 €/kg****- zbiranje bioloških odpadkov s poračunom preteklega leta**

(v EUR)

		ZBIRANJE BIO ODPADKOV	Delež stroškov v predrač. ceni
		PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)	
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije		0,00
A2	Stroški pogonskega goriva	1.792,60	64,98
A3	Drugi stroški materiala	965,89	35,02
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	2.758,48	8,22
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	752,13	3,50
B3	Drugi stroški storitev	20.748,41	96,50
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	21.500,54	64,10
C	STROŠKI DELA	4.783,40	14,26
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	1.315,18	3,92
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	18,09	0,05
F	SPLOŠNI STROŠKI	2.066,31	6,16
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	236,84	0,71
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	864,89	2,58
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	33.543,75	100,00
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-1.069,32	
K	PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO	571,21	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	33.045,63	
KOLIČINA (v kg)		221.070	
Cena storitve na kg (EUR/kg)		0,1495	

(v EUR)

	CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (1+2+3+4)	4,68
1.	strošek najema infrastrukture	0,00
2.	strošek zavarovanja infrastrukture	4,68
3.	strošek odškodnin (za služnost ...)	0,00
4.	finančni odhodki	0,00

- zbiranje bioloških odpadkov brez poročuna preteklega leta

(v EUR)

		ZBIRANJE BIO ODPADKOV	Delež stroškov v predrač. ceni
		PREDRAČUNSKA CENA 2019 (EUR)	
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije		0,00
A2	Stroški pogonskega goriva	1.792,60	64,98
A3	Drugi stroški materiala	965,89	35,02
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	2.758,48	8,22
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	752,13	3,50
B3	Drugi stroški storitev	20.748,41	96,50
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	21.500,54	64,10
C	STROŠKI DELA	4.783,40	14,26
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	1.315,18	3,92
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	18,09	0,05
F	SPLOŠNI STROŠKI	2.066,31	6,16
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	236,84	0,71
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	864,89	2,58
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	33.543,75	100,00
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-1.069,32	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	32.474,42	
KOLIČINA (v kg)		221.070	
Cena storitve na kg (EUR/kg)		0,1469	

	CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (1+2+3+4)	4,68
1.	strošek najema infrastrukture	0,00
2.	strošek zavarovanja infrastrukture	4,68
3.	strošek odškodnin (za služnost ...)	0,00
4.	finančni odhodki	0,00

Predračunska cena s poročunom preteklega leta:

Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = 33.045,63 / 221.070 = **0,1495 €/kg**Predračunska cena javne infrastrukture = 4,68 / 221.070 = **0,0000 €/kg***Predračunska cena brez poročuna preteklega leta:*

Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = 32.474,42 / 221.070 = **0,1469 €/kg**Predračunska cena javne infrastrukture = 4,68 / 221.070 = **0,0000 €/kg**

2.) Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov

Komunala Ribnica d.o.o. uporabnikom zaračunava ceno, ki jo pripravi podjetje Snaga d.o.o., potrdi pa jo svet RCERO.

3.) Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Komunala Ribnica d.o.o. uporabnikom zaračunava ceno, ki jo pripravi podjetje Snaga d.o.o., potrdi pa jo svet RCERO.

a) Stroški materiala

Stroški materiala zajemajo stroške pogonskega goriva, potrošnega materiala, ki je potreben za opravljanje storitev, stroške pomožnega materiala, stroške nadomestnih delov, stroške drobnega inventarja, stroške zaščitnih sredstev za zaposlene in druge stroške materiala.

b) Stroški storitev

Stroški storitev zajemajo stroške prevoznih storitev, stroške telefona, pošte, stroške najemnin, stroške odvoza določenih vrst odpadkov, stroške vzdrževanja opreme in vozil, stroške izobraževanja in varstva pri delu ter zavarovalnih storitev in druge stroške.

c) Stroški dela

Stroški dela predstavljajo vse stroške, ki so povezani z delom zaposlenih na dejavnosti, in sicer izplačila za redno delo, nadomestila plač, prispevke in dajatve, stroške regresa za letni dopust, stroške prevoza na delo in iz dela, stroške prehrane in druge stroške. Stroški dela se obračunavajo v skladu z veljavno zakonodajo, internimi akti in kolektivno pogodbo komunalnih dejavnosti. Med stroške dela na dejavnosti so vključeni tudi zaposleni iz uprave, ki so s sodili razdeljeni na posamezno dejavnost.

d) Stroški amortizacije

Stroški amortizacije zajemajo amortizacijo lastnih sredstev, in sicer vozil za zbiranje odpadkov, zabojnikov in ostale opreme, potrebne za opravljanje dejavnosti ravnanja z odpadki. Amortizacija je obračunana od nabavne vrednosti osnovnih sredstev po amortizacijskih stopnjah iz Uredbe.

e) Drugi neposredni stroški

Drugi neposredni stroški predstavljajo administrativne in upravne takse, sodne stroške zaradi izterjave ter druge stroške.

f) Splošni proizvodjalni stroški

Splošni proizvodjalni stroški za izvajanje javne službe nastajajo izven procesa izvajanja javne službe, vendar so nujno potrebni za njegov nemoten potek. Povezani so z upravljanjem ter nabavno in prodajno dejavnostjo izvajalca javne službe. Vključujejo stroške nabave, prodaje, stroške povezane s poslovodno, pravno, kadrovsko, finančno-računovodsko ter razvojno funkcijo. Upoštevani so:

- materialni stroški, ki zajemajo: stroške pisarniškega materiala, materiala za čiščenje, zaščitna sredstva, drobni inventar, potrošni material, stroške vode in komunalnih storitev, stroške elektrike, kurilnega olja, pogonskega goriva, strokovne literature, časopisov,...

- stroški storitev, ki zajemajo: stroške vzdrževanja vozil in opreme, stroške zavarovanja, stroške bančnih storitev, povračila stroškov službenih poti (dnevnice, parkirnine,...), stroške zdravstvenih storitev, stroške tehničnega varovanja objekta, stroške izobraževanja zaposlenih, stroške odvetniških storitev, stroške računalniških storitev, stroške interneta in telefonov, stroške poštnih storitev, dimnikarske storitve,...
- stroške amortizacije lastnih sredstev, ki so potrebni za izvajanje dejavnosti,
- stroške dela.

g) Drugi poslovni odhodki

Drugi poslovni odhodki predstavljajo odhodke od prevrednotenja, in sicer predvsem odpise zastarelih terjatev.

h) Stroški javne infrastrukture

Stroški javne infrastrukture zajemajo letne stroške najemnine infrastrukture za zbiranje odpadkov v posamezni občini. V predračunskih stroških so upoštevani stroški amortizacije, računane po amortizacijskih stopnjah, ki so predpisane z Uredbo ter stroški zavarovanje javne infrastrukture. Ostalih stroškov ne predvidevamo.

r) Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah
Sodila (ključe) za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah za leto 2018 je potrdila Skupščina podjetja Javnega komunalnega podjetja Komunala Ribnica d.o.o..

Za oblikovane predračunske cene za leto 2019 smo uporabili enaka sodila, kot so bila potrjena za leto 2018.

Sodila so prikazana v točki j).

s) Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

1.) Rezultat poslovanja podjetja za leto 2018 za dejavnost ravnanja s komunalnimi odpadki

(EUR)

		Odpadki
1.	Čisti prihodki od prodaje	682.625,95
	- čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb	679.070,18
	- čisti prihodki od drugih dejavnosti	3.555,77
4.	Drugi poslovni prihodki	11.430,15
	- subvencije	0,00
	- drugi poslovni prihodki	11.430,15
	Kosmati donos iz poslovanja	694.056,09
5.	Stroški blaga materiala in storitev	322.344,45
a.)	Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	4.816,35
b.)	Stroški porabljenega materiala	104.709,47
c.)	Stroški storitev	212.818,63
6.	Stroški dela	296.740,20
7.	Odpisi vrednosti	42.372,90
a.)	Amortizacija in prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopred. dolg. sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	36.953,61
	- amortizacija osnovnih sredstev podjetja	36.953,61
b.)	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	5.419,29
8.	Drugi poslovni odhodki	2.884,49
	- rezervacije	0,00
	- drugi stroški	2.884,49
A	<i>Dobiček ali izguba iz poslovanja (1+-2+3+4-5-6-7-8)</i>	29.714,06
11.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	799,62
c.)	Drugi fin. prihodki iz obresti in posl. terjatev – s prevrednot. fin. prihodki	799,62
13.	Finančni odhodki za obresti in iz drugih obveznosti	2.338,43
c.)	Drugi finančni odhodki za obresti in iz drugih obveznosti	2.338,43
B	<i>Dobiček ali izguba iz rednega delovanja (A+9+10+11-12-13)</i>	28.175,25
15.	Čisti poslovni izid iz rednega delovanja (B-14)	28.175,25
16.	Drugi prihodki	1.345,39
	- drugi izredni prihodki	1.345,39
17.	Drugi odhodki	7,86
	- drugi izredni odhodki	7,86
C	<i>Celotni poslovni izid (15+16-17)</i>	29.512,78
18.	Poslovni izid zunaj rednega delovanja (16 - 17)	1.337,53
21.	Celotni poslovni izid obračun obdobja (15 + 16 - 17 - 19 - 20)	29.512,78
23.	Čisti poslovni izid obračun obdobja (15 + 16 - 17 - 19 - 20 - 22)	29.512,78

2.) Primerjava računa po obstoječih in predlaganih cenah

Obstoječe cene na dan 31.12.2018

1.) zbiranje komunalnih odpadkov

- gospodinjstva – izračun za 4-člansko gospodinjstvo

	Zabojnik v litrih	Število praznjenj	Obračunska količina v l	Sodilo za preračun v kg/l	Obračunska količina v kg	Cena EUR/kg	Strošek na zabojnik mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	Strošek na zabojnik na mesec z DDV
1	2	3*	4 (2*3)	5	6 (4*5)	7	8 (6*7)	9	10
Zbiranje komunalnih odpadkov									
- javna infrastruktura	120	2,167	260,0400	0,1869	48,6015	0,0111	0,5395	0,0513	0,59
- storitev	120	2,167	260,0400	0,1869	48,6015	0,1780	8,6511	0,8219	9,47
Skupaj									10,06

3* Povprečno število praznjenj zabojnika za mešane odpadke (26 odvozov / 12 mesecev = 2,167 odvozov / mesec)

2.) zbiranje bioloških odpadkov

- gospodinjstva – izračun za 120 l zabojnik

	Zabojnik v litrih	Število praznjenj	Obračunska količina v l	Sodilo za preračun v kg/l	Obračunska količina v kg	Cena EUR/kg	Strošek na zabojnik mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	Strošek na zabojnik na mesec z DDV
1	2	3*	4 (2*3)	5	6 (4*5)	7	8 (6*7)	9	10
Zbiranje bioloških odpadkov									
- javna infrastruktura	120	3,42	410,4000	0,0940	38,5776	0,0000	0,0000	0,0000	0,00
- storitev	120	3,42	410,4000	0,0940	38,5776	0,1243	4,7952	0,4555	5,25
Skupaj							4,80	0,46	5,25

Predlagane cene

1.) zbiranje komunalnih odpadkov

- gospodinjstva – izračun za 120 l zabojnik z upoštevanjem poročila preteklega leta

	Zabojnik v litrih	Število praznjenj	Obračunska količina v l	Sodilo za preračun v kg/l	Obračunska količina v kg	Cena EUR/kg	Strošek na zabojnik mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	Strošek na zabojnik na mesec z DDV
1	2	3*	4 (2*3)	5	6 (4*5)	7	8 (6*7)	9	10
Zbiranje komunalnih odpadkov									
- javna infrastruktura	120	2,167	260,0400	0,1892	49,1996	0,0103	0,5068	0,0481	0,55
- storitev	120	2,167	260,0400	0,1892	49,1996	0,1856	9,1314	0,8675	10,00
Skupaj							9,64	0,92	10,55

3* Povprečno število praznjenj zabojnika za mešane odpadke (26 odvozov / 12 mesecev = 2,167 odvozov / mesec)

Opomba: Sodilo za preračun v kg/l je izračunano po ocenjenih količinah zbranih odpadkov (v kg) in predvidenega volumna zabojnika na terenu.

- gospodinjstva – izračun za 120 l zabojnik brez upoštevanjem poročuna preteklega leta

	Zabojnik v litrih	Število praznjenj	Obračunska količina v l	Sodilo za preračun v kg/l	Obračunska količina v kg	Cena EUR/kg	Strošek na zabojnik mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	Strošek na zabojnik na mesec z DDV
1	2	3*	4 (2*3)	5	6 (4*5)	7	8 (6*7)	9	10
Zbiranje komunalnih odpadkov									
- javna infrastruktura	120	2,167	260,0400	0,1892	49,1996	0,0095	0,4674	0,0444	0,51
- storitev	120	2,167	260,0400	0,1892	49,1996	0,1825	8,9789	0,8530	9,83
Skupaj							9,45	0,90	10,34

3* Povprečno število praznjenj zabojnika za mešane odpadke (26 odvozov / 12 mesecev = 2,167 odvozov / mesec)

Opomba: Sodilo za preračun v kg/l je izračunano po ocenjenih količinah zbranih odpadkov (v kg) in predvidenega volumna zabojnikov na terenu.

2.) zbiranje bioloških odpadkov

- gospodinjstva – izračun za 120 l zabojnik

	Zabojnik v litrih	Število praznjenj	Obračunska količina v l	Sodilo za preračun v kg/l	Obračunska količina v kg	Cena EUR/kg	Strošek na zabojnik mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	Strošek na zabojnik na mesec z DDV
1	2	3*	4 (2*3)	5	6 (4*5)	7	8 (6*7)	9	10
Zbiranje bioloških odpadkov									
- javna infrastruktura	120	3,33	399,6000	0,0954	38,1218	0,0000	0,0000	0,0000	0,00
- storitev	120	3,33	399,6000	0,0954	38,1218	0,1495	5,6992	0,5414	6,24
Skupaj							5,70	0,54	6,24

3* Povprečno število praznjenj zabojnika za mešane odpadke (40 odvozov / 12 mesecev = 3,33 odvozov / mesec); velja za leto 2019.

Opomba: Sodilo za preračun v kg/l je izračunano po ocenjenih količinah zbranih odpadkov in predvidenega volumna zabojnikov na terenu.

Pripravili:
Andreja Henigman
Metka Dobovšek Jerbič

Bojan Trdan
Direktor