



OBČINA BLOKE
Nova vas 4a
1385 Nova vas

tel.: 01 70 98 918
faks: 01 70 98 840
e-naslov: obcina.bloke@bloke.si

Številka: 354-0017/2023

9. točka

Datum: 7. 6. 2023

**OBČINSKI SVET
OBČINE BLOKE**

ZADEVA:	Potrditev cene izvajanja storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bloke
NAMEN:	Obravnava in sprejem
ZAKONSKA PODLAGA:	Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 s spremembami) in Statuta Občine Bloke (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 62/07 UPB-1)
PREDLAGATELJ:	Župan Jože Doles
PREDLOG SKLEPA:	Občinski svet Občine Bloke sprejme: 1. Elaborat o oblikovanju cene storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bloke po skrajšanem postopku 2. Elaborat o oblikovanju cene storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bloke 3. Sklep o ceni storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bloke

OBRAZLOŽITEV

Dejavnost zbiranja odpadkov je organizirana preko Režijskega obrata Občine Bloke na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 32/2017, 42/2019) in Odloka o zbiranju komunalnih odpadkov v občini Bloke (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 5/20), Kot pogodbeni partner pa opravlja zbiranje in prevoz podjetje Komunala Ribnica, d.o.o.. Za zbiranje odpadkov se uporablja 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 se pobira preko individualnih odjemnih mest
- papirnato in kartonsko embalažo ter stekleno embalažo se pobira preko skupnih odjemnih mest – ekološki otoki.

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

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

Komunala Ribnica d. o. o. kot pogodbeni partner Režijskega obrata Občine Bloke zbira in odvaža preostanek odpadkov od pravnih in fizičnih oseb. Odpadki se zbirajo po sistemu od vrat do vrat. Tako zbrane odpadke se odvaža v RCERO Ljubljana.

Na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 s spremembami) in Statuta Občine Bloke (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 62/07 UPB-1) je občinski svet Občine Bloke na redni seji,, sprejel

Sklep o ceni storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bloke

1. člen

S tem sklepom se določijo cene storitev obvezne občinske gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bloke.

2. člen

Občinski svet občine Bloke potrdi cene storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bloke (brez DDV-ja).

storitev	cena brez DDV
javna infrastruktura zbiranja KO	0,0479 €/kg
storitev zbiranja KO	0,4010 €/kg

3. člen

Z uveljavitvijo tega sklepa preneha veljati Sklep o ceni storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bloke, sprejetim na 12. redni seji, 25. 3. 2021.

4. člen

Ta sklep začne veljati takoj, objavi se v Uradnem glasilu slovenskih občin, uporablja pa se od 1. 6. 2023 dalje.

številka: 354-0017/2023
Nova vas,

Jože Doles, župan Občine Bloke



ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI NA OBMOČJU OBČINE BLOKE

Nova vas, marec 2023

1. Opis javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki

1.1 ZBIRANJE ODPADKOV V OBČINI BLOKE

Dejavnost zbiranja odpadkov je organizirana preko Režijskega obrata Občine Bloke na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 32/2017, 42/2019) in Odloka o zbiranju komunalnih odpadkov v občini Bloke (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 5/20), Kot pogodbeni partner pa opravlja zbiranje in prevoz podjetje Komunala Ribnica, d.o.o.. Za zbiranje odpadkov se uporablja 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 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. kot pogodbeni partner Režijskega obrata Občine Bloke zbira in odvaža preostanek odpadkov od pravnih in fizičnih oseb. Odpadki se zbirajo po sistemu od vrat do vrat.

Zbirne poti potekajo v vseh naseljih ob zagotavljanju normalne prevoznosti.

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	Frekvenca praznjenja
Gospodinjstvo	1x/štiri tedne
Gospodarstvo	1x/štiri tedne

1.1.2 Zbiranje mešane odpadne embalaže

Na osnovi Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Ur. l. RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18, 13/21) in potrditve na občinskem svetu se v gospodinjstvih ločeno zbira odpadno komunalno embalažo po **sistemu »od vrat do vrat«**. Občani občine Bloke oddajajo embalažo v rumenih zabojnikih.

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

Zbirne poti potekajo v vseh naseljih ob zagotavljanju normalne prevoznosti. Odjemna mesta v večini primerov so 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.

Vsa zbrana embalaža se preda skladno z zakonodajo družbam, ki so določene v skupni shemi zbiranja odpadne embalaže po določenih deležih in brezplačno.

Frekvenca rednega praznjenja

Odjemalec	Frekvenca praznjenja
Gospodinjstvo	1x/štiri tedne
Gospodarstvo	1x/štiri tedne

1.1.4 Ločeno zbiranje odpadkov na zbiralnicah ločenih frakcij – ekološki otoki

Organizirano je ločeno zbiranje odpadkov, v katerega se morajo vključiti vsi povzročitelji v občini. V občini Bloke je za gospodinjstva postavljeno 5 zbiralnic ločenih frakcij.

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

Vrsta odpadka	Frekvenca praznjenja
Papir	po naročilu
Steklo	po naročilu

1.1.5 Zbiranje nevarnih odpadkov

Nevarni odpadki se zbirajo v Zbirnem centru Hudi Vrh.

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** (smučiči, kolesa, jadralske 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 naročilu oziroma gospodinjstva lahko kosovne odpadke oddajo v zbirnem centru Hudi Vrh v času uradnih ur.

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 se redno obvešča in ozavešča o pogojih ter seznanja z novostmi na tem področju preko občinskega glasila, spletne strani Občine Bloke in obvestil preko pošte.

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, 76/17, 78/19) (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) proizvodne 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. Elaborat o oblikovanju cen izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki

a) Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2023

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA ZA LETO 2022 (v kg)	OBRAČUNSKA KOLIČINA ZA LETO 2022 (v kg)
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	265.896	265.896
Obdelava komunalnih odpadkov	120.780	120.780
Odlaganje komunalnih odpadkov	16.426,08	16.426,08

b) Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne storitev javne službe za leto 2023

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.

STORITEV	OBRAČUNSKI STROŠKI ZA LETO 2022
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	73.107
Obdelava, odlaganja komunalnih odpadkov	22.727

c) Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za leto 2023.

Za kvalitetno in učinkovito izvajanje gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki so v letu 2023 potrebna naslednja sredstva:

Opis
EKOLOŠKI OTOK-NOVA VAS - 2 x
EKOLOŠKI OTOK-BOČKOVO
EKOLOŠKI OTOK-VELIKE BLOKE
EKOLOŠKI OTOK-RAVNIK

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 1.09,
- 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 Hudi Vrh, 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,
- pri obračunu za gospodinjstva se upošteva obračunska prostornina zabojnika, in sicer:

št. oseb	prostornina zabojnikov v l	obračunska prostornina zabojnika v l
1	120	60
2	120	100
3	120	120
4	240	160
5	240	200
6	240	240
7	360	280
8	360	320
9	360	360
10	480	400
11	480	440
12	480	480

– za stavbo, v kateri ni stalno prijavljenih prebivalcev in je primerna za bivanje (prazne hiše, vikendi,...), se za porazdelitev količine opravljenih storitev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki upošteva 120 l oziroma 60 l obračunske prostornine zabojnika.

Pri obračunu cene za gospodarstvo se upošteva naslednje:

- najmanjša velikost zabojnika je 120 l, najmanjša pogostost odvoza je 1,09,
- 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.

Preračun količin za zbiranje komunalnih odpadkov ter odlaganje ostankov komunalnih odpadkov (sodila):

Zbiranje komunalnih odpadkov:

V izračunu je upoštevana specifična teža 0,2550121 kg/l, ki je izračunana kot:
vsi zbrani odpadki v kg / celotni izpraznjen volumen = $265.896 \text{ kg} / 1.042,68 \text{ l}$
= **0,2550121 kg/l**

Upoštevana pogostost odvoza je 1,09 odvoza mesečno.

Obdelava komunalnih odpadkov:

Upoštevana specifična teža znaša 0,1158361 kg/l, ki je izračunana kot:
vsi odpadki za obdelavo v kg / celotni izpraznjen volumen = $120.780 \text{ kg} / 1.042,68 \text{ l}$
= **0,1158361 kg/l**

Upoštevana pogostost odvoza je 1,09 odvoza mesečno.

Odlaganje komunalnih odpadkov:

Upoštevana specifična teža znaša 0,0157537 kg/l, ki je izračunana kot:
vsi odloženi odpadki v kg / celotni izpraznjen volumen = $120.780 \text{ kg} \times 13,6 \% / 1.042,68 \text{ l}$
= **0,0157537 kg/l**

Upoštevana je predpostavka, da se odloži 13,6 % zbranih odpadkov.
Upoštevana pogostost odvoza je 1,09 odvoza mesečno.

4.) Zbiranje komunalnih odpadkov - storitev

	Stroški materiala	
A1	goriva in maziva za prevozna sredstva	630,67
A	skupaj stroški materiala	630,67
B1	stroški storitev	498,58
B2	vzdrževanje in popravila vozil	254,68
B3	zavarovalne premije za vozila	419,16
B4	poštnina in kurirske storitve	1.311,06
B5	drugi stroški storitev	93.115,58
B6	drugi operativni odhodki	381,32
B	skupaj stroški storitev	95.980,39
C	stroški dela	10.000,00

stroški izvajanja storitev	
A+B+C javne službe	106.611,06
KOLIČINA (v kg)	265.896
Cena storitev na kg (EUR/kg)	0,4010

Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina
Predračunska cena storitve = 106.611,06 / 265.896 = **0,4010 €/kg.**

5.) Zbiranje komunalnih odpadkov - Javna infrastruktura

amortizacija 2022	
gradbeni objekt	8.892,12
oprema	2.721,79
zavarovalna premija	1.132,13
SKUPAJ	12.746,00
količina – ločene frakcije	265.896
cena javne storitve	0,0479

6.) Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov

Režijski obrat Občine Bloke uporabnikom zaračunava ceno, ki jo pripravi podjetje Snaga d.o.o., potrdi pa jo svet RCERO, in sicer:

- cena javne infrastrukture: 0,0388 €/kg
- cena storitve javne službe: 0,1411 €/kg.

7.) Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Režijski obrat Občine Bloke uporabnikom zaračunava ceno, ki jo pripravi podjetje Snaga d.o.o., potrdi pa jo svet RCERO, in sicer:

- cena javne infrastrukture: 0,0218 €/kg
- cena storitve javne službe: 0,1004 €/kg.

8.) Kazalnik gospodarnosti

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

Kazalnik gospodarnosti za leto 2023 je 1.

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.

Primerjava računa po obstoječih in predlaganih cenah

Obstoječe cene

- 1.) zbiranje komunalnih odpadkov, obdelava komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov ter cena javne infrastrukture
- gospodinjstva – izračun za 4-člansko gospodinjstvo

	obračunska prostornina	povprečno mesečno število praznenj	delež na ZM	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun iz m ³ na kg	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg brez DDV	vrednost v EUR brez DDV	vrednost 9,5% DDV	vrednost v EUR z DDV
	1	2	3	4=1*2*3/1000	5	7=4*5	7	8=6*7		
zbiranje komunalnih odpadkov										
javna infrastruktura	160	1,09	100%	0,1744	265,6244	46,3249	0,0364	1,6862	0,1602	1,8464
storitev	160	1,09	100%	0,1744	265,6244	46,3249	0,3436	15,9172	1,5121	17,4294
Obdelava komunalnih odpadkov										
javna infrastruktura	160	1,09	100%	0,1744	115,5339	20,1491	0,0388	0,7818	0,0743	0,8561
storitev	160	1,09	100%	0,1744	115,5339	20,1491	0,1411	2,8430	0,2701	3,1131
Oblaganje komunalnih odpadkov										
javna infrastruktura	160	1,09	100%	0,1744	15,7126	2,7403	0,0218	0,0597	0,0057	0,0654
storitev	160	1,09	100%	0,1744	15,7126	2,7403	0,1004	0,2751	0,0261	0,3013
								21,56	2,05	23,61

Predlagane cene

- 1.) zbiranje komunalnih odpadkov, obdelava komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov ter cena javne infrastrukture
- gospodinjstva – izračun za 4-člansko gospodinjstvo

	obračunska prostornina	povprečno mesečno število praznenj	delež na ZM	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun iz m ³ na kg	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg brez DDV	vrednost v EUR brez DDV	vrednost 9,5% DDV	vrednost v EUR z DDV
	1	2	3	4=1*2*3/1000	5	7=4*5	7	8=6*7	9=8*9,5%	10=8+9
zbiranje komunalnih odpadkov										
javna infrastruktura	160	1,09	100%	0,1744	255,0121	44,4741	0,0479	2,1303	0,2024	2,3327
storitev	160	1,09	100%	0,1744	255,0121	44,4741	0,4010	17,8341	1,6942	19,5284
Obdelava komunalnih odpadkov										
javna infrastruktura	160	1,09	100%	0,1744	115,8361	20,2018	0,0388	0,7838	0,0745	0,8583
storitev	160	1,09	100%	0,1744	115,8361	20,2018	0,1411	2,8505	0,2708	3,1213
Oblaganje komunalnih odpadkov										
javna infrastruktura	160	1,09	100%	0,1744	15,7537	2,7474	0,0218	0,0599	0,0057	0,0656
storitev	160	1,09	100%	0,1744	15,7537	2,7474	0,1004	0,2758	0,0262	0,3020
								23,93	2,27	26,21

Pripravila:
Irma Rot




Občina Bloke
župan, Jože Doles



PREGLED CEN STORITEV RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI PO OBČINAH

	JI zbiranja	storitev zbiranja	JI obdelave	storitev obdelave	JI odlaganja ostankov	storitev odlaganja ostankov
BLOKE - veljavna	0,0364	0,3436	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
BLOKE - predlog	0,0479	0,4010	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
RIBNICA	0,0053	0,2121	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
SODRAŽICA	0,0053	0,2121	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
CERKNICA	0,0039	0,2393		0,1849		0,0508
LOŠKA DOLINA	0,0039	0,2393		0,1849		0,0508
LOŠKI POTOK	0,0053	0,2121	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
POSTOJNA	0,0030	0,2639	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
PIVKA	0,0034	0,2465	0,0275	0,119	0,0337	0,1193
VELIKE LAŠČE	0,0064	0,1218	0,0388	0,1411	0,0218	0,1004
DOBROPOLJE	0,0026	0,2368	0,0388	0,1411	0,1854	0,2663