

## PRILOGA K CENIKU KOMUNALNIH STORITEV - I.

### ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Uskladitev velja od 1. 10. 2024 dalje; pri uskladitvi se upošteva ocena obdelane količine 2024.

#### 1. Izračun faktorja prerazporeditve mase na prostornino

Porazdelitev mase zbranih komunalnih odpadkov (KO) na uporabnike glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika:

masa komunalnih odpadkov	6.648.974 kg
skupna prostornina zabojnikov za mešane komunalne odpadke z upoštevanjem pogostosti odvoza tega zabojnika:	15.255.888 litrov
prerazporeditev mase na prostornino	<b>0,43583</b> kg/l

#### 2. Cene storitve zbiranje komunalnih odpadkov

STORITEV	ME	EUR brez DDV	DDV	EUR z DDV
zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,1738	0,0165	0,1903
javna infrastruktura - zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0050	0,0005	0,0055

#### 3. Izračun stroška storitve zbiranja komunalnih odpadkov

Količina za obračun storitve zbiranje komunalnih odpadkov se za posamezni mesec določi glede na prostornino zabojnika za MKO in pogostost odvoza tega zabojnika, skladno z naslednjo formulo:

$$masa = \frac{velikost\ zabojnika \times prerazporeditev\ mase\ na\ prostornino \times pogostost\ odvoza}{12}$$

### 3.1 Izračun količine in stroškov storitve zbiranja komunalnih odpadkov

	prostornina zabojnika		količina/mesec	enota mere	ZBIRANJE KO		JI ZBIRANJE KO	
	(litrov)				EUR brez DDV	EUR z DDV	EUR brez DDV	EUR z DDV
<b>GOSPODINJSTVA</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30	litrov za eno osebo	14,2081	kg	2,4694	2,7038	0,0710	0,0781
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 1 teden - 52,14	30		56,8104	kg	9,8736	10,8110	0,2841	0,3125
	60		113,6209	kg	19,7473	21,6221	0,5681	0,6249
	80		151,4945	kg	26,3297	28,8294	0,7575	0,8332
	120		227,2418	kg	39,4946	43,2441	1,1362	1,2498
	240		454,4835	kg	78,9892	86,4882	2,2724	2,4997
	770		1.458,1346	kg	253,4238	277,4830	7,2907	8,0197
	1100		2.083,0495	kg	362,0340	396,4043	10,4152	11,4568
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 2 tedna - 26,07	30		28,4052	kg	4,9368	5,4055	0,1420	0,1562
	60		56,8104	kg	9,8736	10,8110	0,2841	0,3125
	80		75,7473	kg	13,1649	14,4147	0,3787	0,4166
	120		113,6209	kg	19,7473	21,6221	0,5681	0,6249
	240		227,2418	kg	39,4946	43,2441	1,1362	1,2498
	770		729,0673	kg	126,7119	138,7415	3,6453	4,0099
	1100		1.041,5247	kg	181,0170	198,2022	5,2076	5,7284
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		14,2081	kg	2,4694	2,7038	0,0710	0,0781
	60		28,4161	kg	4,9387	5,4076	0,1421	0,1563
	80		37,8882	kg	6,5850	7,2101	0,1894	0,2084
	120		56,8322	kg	9,8774	10,8152	0,2842	0,3126
	240		113,6645	kg	19,7549	21,6304	0,5683	0,6252
	770		364,6735	kg	63,3803	69,3974	1,8234	2,0057
	1100		520,9621	kg	90,5432	99,1391	2,6048	2,8653

## ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA

Uskladitev velja od 1. 10. 2024 dalje; pri uskladitvi se upošteva ocena obdelane količine 2024.

### 1. Izračun faktorja prerazporeditve mase na prostornino

Porazdelitev mase zbranih bioloških odpadkov (BIO) na uporabnike glede na prostornino zabojnika za biološke odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika:

masa bioloških odpadkov	3.784.354 kg
skupna prostornina zabojnikov za biološke odpadke z upoštevanjem pogostosti odvoza tega zabojnika:	30.001.223 litrov
prerazporeditev mase na prostornino	<b>0,12614</b> kg/l

### 2. Cene storitve zbiranje BIOLOŠKIH odpadkov

STORITEV	ME	EUR brez DDV	DDV	EUR z DDV
zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,2328	0,0221	0,2549

### 3. Izračun stroška storitve zbiranja BIOLOŠKIH odpadkov

Količina za obračun storitve zbiranje bioloških odpadkov se za posamezni mesec določi glede na prostornino zabojnika za BIO odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika, skladno z naslednjo formulo:

$$masa = \frac{\text{velikost zabojnika} \times \text{prerazporeditev mase na prostornino} \times \text{pogostost odvoza}}{12}$$

### 3.1 Izračun količine in stroškov storitve zbiranja BILOŠKIH odpadkov

	prostornina zabojnika (litrov)		količina/mesec	enota mere	ZBIRANJE BIO	
					EUR brez DDV	EUR z DDV
<b>GOSPODINJSTVA</b> pogostost odvoza zabojnika za BIO; zimski čas na 14 dni, poletni čas vsak teden - 46x/leto	30	litrov za eno osebo	14,5061	kg	3,3770	3,6978
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 1 teden - 52,14	30		16,4423	kg	3,8278	4,1914
	60		32,8847	kg	7,6556	8,3828
	80		43,8463	kg	10,2074	11,1771
	120		65,7694	kg	15,3111	16,7657
	240		131,5388	kg	30,6222	33,5313
	770		422,0203	kg	98,2463	107,5797
	1100		602,8861	kg	140,3519	153,6853
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 2 tedna - 26,07	30		8,2212	kg	1,9139	2,0957
	60		16,4423	kg	3,8278	4,1914
	80		21,9231	kg	5,1037	5,5885
	120		32,8847	kg	7,6556	8,3828
	240		65,7694	kg	15,3111	16,7657
	770		211,0101	kg	49,1232	53,7899
	1100		301,4431	kg	70,1760	76,8427
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		4,1122	kg	0,9573	1,0483
	60		8,2243	kg	1,9146	2,0965
	80		10,9658	kg	2,5528	2,7954
	120		16,4487	kg	3,8293	4,1930
	240		32,8973	kg	7,6585	8,3860
	770		105,5455	kg	24,5710	26,9052
	1100		150,7793	kg	35,1014	38,4361

Vrhnika; 1. 10. 2024

Direktor  
dr. Boštjan AVER



Javno podjetje  
KOMUNALNO PODJETJE  
VRHNIKA, d.o.o.  
Pot na Tojnice 40

①

*Boštjan Aver*

## PRILOGA K CENIKU KOMUNALNIH STORITEV - II.

### OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Uskladitev velja od 1. 10. 2024 dalje; pri uskladitvi se upošteva ocena obdelane količine 2024.

#### 1. Izračun faktorja prerazporeditve mase na prostornino

Porazdelitev mase obdelanih mešanih komunalnih odpadkov (MKO) in kosovnih odpadkov na uporabnike glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza

masa obdelanih mešanih komunalnih in kosovnih odpadkov	2.467.635 kg
skupna prostornina zabojnikova za mešane komunalne odpadke glede na prostornino	15.077.077 litrov
prerazporeditev mase na prostornino	<b>0,163668 kg/l</b>

#### 2. Cene storitev povezanih z obdelavo komunalnih odpadkov

STORITEV	ME	EUR brez DDV	DDV	EUR z DDV
obdelava določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,1601	0,0152	0,1753
javna infrastruktura - obdelava določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,0331	0,0031	0,0362

#### 3. Izračun stroška storitev povezanih z obdelavo komunalnih odpadkov

Količina za obračun storitev povezanih z obdelavo komunalnih odpadkov se za posamezni mesec določi glede na prostornino zabojnika za MKO in pogostost odvoza tega zabojnika, skladno z naslednjo formulo:

$$masa = \frac{\text{velikost zabojnika} \times \text{prerazporeditev mase na prostornino} \times \text{pogostost odvoza}}{12}$$

### 3.1 Izračun količine in stroškov storitev povezanih z obdelavo komunalnih odpadkov

	prostornina zabojnika		količina/mesec	enota mere	OBDELAVA KO		JI OBDELAVA KO	
	(litrov)				EUR brez DDV	EUR z DDV	EUR brez DDV	EUR z DDV
<b>GOSPODINJSTVA</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>4 tedne - 13,04</b>	30	litrov za eno osebo	5,3356	kg	0,8542	0,9353	0,1766	0,1931
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>1 teden - 52,14</b>	30		21,3341	kg	3,4156	3,7399	0,7062	0,7723
	60		42,6682	kg	6,8312	7,4797	1,4123	1,5446
	80		56,8910	kg	9,1082	9,9730	1,8831	2,0595
	120		85,3365	kg	13,6624	14,9595	2,8246	3,0892
	240		170,6730	kg	27,3247	29,9190	5,6493	6,1784
	770		547,5758	kg	87,6669	95,9900	18,1248	19,8222
	1100		782,2512	kg	125,2384	137,1286	25,8925	28,3175
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>2 tedna - 26,07</b>	30		10,6671	kg	1,7078	1,8699	0,3531	0,3861
	60		21,3341	kg	3,4156	3,7399	0,7062	0,7723
	80		28,4455	kg	4,5541	4,9865	0,9415	1,0297
	120		42,6682	kg	6,8312	7,4797	1,4123	1,5446
	240		85,3365	kg	13,6624	14,9595	2,8246	3,0892
	770		273,7879	kg	43,8334	47,9950	9,0624	9,9111
	1100		391,1256	kg	62,6192	68,5643	12,9463	14,1587
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>4 tedne - 13,04</b>	30		5,3356	kg	0,8542	0,9353	0,1766	0,1931
	60		10,6712	kg	1,7085	1,8707	0,3532	0,3863
	80		14,2282	kg	2,2779	2,4942	0,4710	0,5151
	120		21,3423	kg	3,4169	3,7413	0,7064	0,7726
	240		42,6846	kg	6,8338	7,4826	1,4129	1,5452
	770		136,9465	kg	21,9251	24,0067	4,5329	4,9575
	1100		195,6378	kg	31,3216	34,2953	6,4756	7,0821

## ODLAGANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Uskladitev velja od 1. 10. 2024 dalje; pri uskladitvi se upošteva ocena obdelane količine 2024.

### 1. Izračun faktorja prerazporeditve mase na prostornino

Porazdelitev mase odloženih mešanih komunalnih odpadkov (MKO) in kosovnih odpadkov na uporabnike glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza

masa odloženih mešanih komunalnih in kosovnih odpadkov	729.143 kg
skupna prostornina zabojnikova za mešane komunalne odpadke glede na prostornino	15.077.077 litrov
prerazporeditev mase na prostornino	<b>0,048361</b> kg/l

### 2. Cene storitev povezanih z odlaganjem komunalnih odpadkov

STORITEV	ME	EUR brez DDV	DDV	EUR z DDV
odlaganje določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,1459	0,0139	0,1598
javna infrastruktura - odlaganje določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,0395	0,0038	0,0433

### 3. Izračun stroška storitev povezanih z odlaganjem komunalnih odpadkov

Količina za obračun storitev povezanih z odlaganjem komunalnih odpadkov se za posamezni mesec določi glede na prostornino zabojnika za MKO in pogostost odvoza tega zabojnika, skladno z naslednjo formulo:

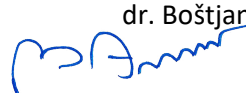
$$masa = \frac{velikost\ zabojnika \times prerazporeditev\ mase\ na\ prostornino \times pogostost\ odvoza}{12}$$

### 3.1 Izračun količine in stroškov storitev povezanih z odlaganjem komunalnih odpadkov

	prostornina zabojnika (litrov)		količina/mesec	enota mere	strošek odl. kom. odp.		strošek jav. inf. odl. kom. odp.	
					EUR brez DDV	EUR z DDV	EUR brez DDV	EUR z DDV
<b>GOSPODINJSTVA</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>4 tedne - 13,04</b>	30	litrov za eno osebo	1,5766	kg	0,2300	0,2519	0,0623	0,0683
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>1 teden - 52,14</b>	30		6,3039	kg	0,9197	1,0074	0,2490	0,2730
	60		12,6077	kg	1,8395	2,0147	0,4980	0,5459
	80		16,8103	kg	2,4526	2,6863	0,6640	0,7279
	120		25,2154	kg	3,6789	4,0294	0,9960	1,0918
	240		50,4309	kg	7,3579	8,0589	1,9920	2,1837
	770		161,7990	kg	23,6065	25,8555	6,3911	7,0059
	1100		231,1414	kg	33,7235	36,9364	9,1301	10,0084
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>2 tedna - 26,07</b>	30		3,1519	kg	0,4599	0,5037	0,1245	0,1365
	60		6,3039	kg	0,9197	1,0074	0,2490	0,2730
	80		8,4051	kg	1,2263	1,3431	0,3320	0,3639
	120		12,6077	kg	1,8395	2,0147	0,4980	0,5459
	240		25,2154	kg	3,6789	4,0294	0,9960	1,0918
	770		80,8995	kg	11,8032	12,9277	3,1955	3,5029
	1100		115,5707	kg	16,8618	18,4682	4,5650	5,0042
<b>POSLOVNI UPORABNIKI</b> pogostost odvoza zabojnika za MKO na <b>4 tedne - 13,04</b>	30		1,5766	kg	0,2300	0,2519	0,0623	0,0683
	60		3,1531	kg	0,4600	0,5039	0,1245	0,1365
	80		4,2042	kg	0,6134	0,6718	0,1661	0,1820
	120		6,3063	kg	0,9201	1,0077	0,2491	0,2731
	240		12,6125	kg	1,8402	2,0155	0,4982	0,5461
	770		40,4653	kg	5,9039	6,4664	1,5984	1,7521
	1100		57,8075	kg	8,4341	9,2376	2,2834	2,5031

Vrhnik; 1. 10. 2024

Direktor  
dr. Boštjan AVER




Javno podjetje  
KOMUNALNO PODJETJE  
VRHNIKA, d.o.o.  
Pot na Tojnice 40

1