

PRILOGA K CENIKU KOMUNALNIH STORITEV - FAKTOR PRERAZPOREDITVE KOLIČIN ODPADKOV MED UPORABNIKE

leto 2026

ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Faktor prerazporeditve količin odpadkov med uporabnike, izračunan na podlagi zbranih odpadkov v letu 2025 in dejanskega obračunskega volumna posod za odpadke.

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 zbranih mešanih komunalnih odpadkov v letu 2025:	6.919.011 kg
skupna mesečna prostornina zabojnikov za mešane komunalne odpadke z upoštevanjem pogostosti odvoza tega zabojnika:	1.249.133 litrov
prerazporeditev mase na prostornino	0,461588 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:

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

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
GOSPODINJSTVA pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30	litrov za eno osebo	15,0478	kg	2,6153	2,8636	0,0752	0,0828
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 1 teden - 52,14	30		60,1680	kg	10,4572	11,4500	0,3008	0,3309
	60		120,3360	kg	20,9144	22,8999	0,6017	0,6618
	80		160,4480	kg	27,8859	30,5333	0,8022	0,8825
	120		240,6720	kg	41,8288	45,7999	1,2034	1,3237
	240		481,3440	kg	83,6576	91,5998	2,4067	2,6474
	770		1.544,3119	kg	268,4014	293,8826	7,7216	8,4937
	1100		2.206,1598	kg	383,4306	419,8322	11,0308	12,1339
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 2 tedna - 26,07	30		30,0840	kg	5,2286	5,7250	0,1504	0,1655
	60		60,1680	kg	10,4572	11,4500	0,3008	0,3309
	80		80,2240	kg	13,9429	15,2666	0,4011	0,4412
	120		120,3360	kg	20,9144	22,8999	0,6017	0,6618
	240		240,6720	kg	41,8288	45,7999	1,2034	1,3237
	770		772,1559	kg	134,2007	146,9413	3,8608	4,2469
	1100		1.103,0799	kg	191,7153	209,9161	5,5154	6,0669
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		15,0478	kg	2,6153	2,8636	0,0752	0,0828
	60		30,0955	kg	5,2306	5,7272	0,1505	0,1655
	80		40,1274	kg	6,9741	7,6362	0,2006	0,2207
	120		60,1911	kg	10,4612	11,4544	0,3010	0,3311
	240		120,3822	kg	20,9224	22,9087	0,6019	0,6621
	770		386,2261	kg	67,1261	73,4988	1,9311	2,1242
	1100		551,7515	kg	95,8944	104,9983	2,7588	3,0346

ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA

Faktor prerazporeditve količin odpadkov med uporabnike, izračunan na podlagi zbranih odpadkov v letu 2025 in dejanskega obračunskega volumna posod za odpadke.

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 zbranih bioloških odpadkov v letu 2025: 3.271.720 kg

skupna mesečna prostornina zabojnikov za biološke odpadke z upoštevanjem pogostosti odvoza tega zabojnika: 2.469.697 litrov

prerazporeditev mase na prostornino **0,110395 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 BILOLOŠKIH odpadkov

	prostornina zabojnika (litrov)		količina/mesec	enota mere	ZBIRANJE BIO	
					EUR brez DDV	EUR z DDV
GOSPODINJSTVA pogostost odvoza zabojnika za BIO; zimski čas na 14 dni, poletni čas vsak teden - 46x/leto	30	litrov za eno osebo	12,6954	kg	2,9555	3,2363
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 1 teden - 52,14	30		14,3900	kg	3,3500	3,6682
	60		28,7800	kg	6,7000	7,3365
	80		38,3733	kg	8,9333	9,7820
	120		57,5600	kg	13,4000	14,6730
	240		115,1199	kg	26,7999	29,3459
	770		369,3430	kg	85,9831	94,1514
	1100		527,6329	kg	122,8329	134,5021
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 2 tedna - 26,07	30		7,1950	kg	1,6750	1,8341
	60		14,3900	kg	3,3500	3,6682
	80		19,1867	kg	4,4667	4,8910
	120		28,7800	kg	6,7000	7,3365
	240		57,5600	kg	13,4000	14,6730
	770		184,6715	kg	42,9915	47,0757
	1100		263,8165	kg	61,4165	67,2510
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		3,5989	kg	0,8378	0,9174
	60		7,1978	kg	1,6756	1,8348
	80		9,5970	kg	2,2342	2,4464
	120		14,3955	kg	3,3513	3,6696
	240		28,7910	kg	6,7025	7,3393
	770		92,3712	kg	21,5040	23,5469
	1100		131,9588	kg	30,7200	33,6384

OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Faktor prerazporeditve količin odpadkov med uporabnike, izračunan na podlagi obdelanih odpadkov v letu 2025 in dejanskega obračunskega volumna posod za odpadke.

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 določenih vrst komunalnih odpadkov v letu 2025:	2.076.880 kg
skupna mesečna prostornina zabojnikov za mešane komunalne odpadke z upoštevanjem pogostosti odvoza tega zabojnika:	1.249.133 litrov
prerazporeditev mase na prostornino	0,138555 kg/l

2. Cene storitev povezanih z obdelavo komunalnih odpadkov

STORITEV	ME	EUR brez DDV	DDV	EUR z DDV
obdelava določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,2402	0,0228	0,2630
javna infrastruktura - obdelava določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,0415	0,0039	0,0454

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 (litrov)		količina/mesec	enota mere	OBDELAVA KO		JI OBDELAVA KO	
		litrov za eno osebo			EUR brez DDV	EUR z DDV	EUR brez DDV	EUR z DDV
GOSPODINJSTVA pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		4,5169	kg	1,0850	1,1879	0,1875	0,2051
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 1 teden - 52,14	30		18,0606	kg	4,3382	4,7499	0,7495	0,8200
	60		36,1213	kg	8,6763	9,4999	1,4990	1,6399
	80		48,1617	kg	11,5684	12,6665	1,9987	2,1865
	120		72,2426	kg	17,3527	18,9998	2,9981	3,2798
	240		144,4852	kg	34,7053	37,9996	5,9961	6,5596
	770		463,5565	kg	111,3463	121,9154	19,2376	21,0455
	1100		662,2236	kg	159,0661	174,1648	27,4823	30,0650
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 2 tedna - 26,07	30		18,0606	kg	4,3382	4,7499	0,7495	0,8200
	60		36,1213	kg	8,6763	9,4999	1,4990	1,6399
	80		48,1617	kg	11,5684	12,6665	1,9987	2,1865
	120		72,2426	kg	17,3527	18,9998	2,9981	3,2798
	240		144,4852	kg	34,7053	37,9996	5,9961	6,5596
	770		463,5565	kg	111,3463	121,9154	19,2376	21,0455
	1100		662,2236	kg	159,0661	174,1648	27,4823	30,0650
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		18,0606	kg	4,3382	4,7499	0,7495	0,8200
	60		36,1213	kg	8,6763	9,4999	1,4990	1,6399
	80		48,1617	kg	11,5684	12,6665	1,9987	2,1865
	120		72,2426	kg	17,3527	18,9998	2,9981	3,2798
	240		144,4852	kg	34,7053	37,9996	5,9961	6,5596
	770		463,5565	kg	111,3463	121,9154	19,2376	21,0455
	1100		662,2236	kg	159,0661	174,1648	27,4823	30,0650

ODLAGANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Faktor prerazporeditve količin odpadkov med uporabnike, izračunan na podlagi odloženih odpadkov v letu 2025, dejanskega obračunskega volumna posod za odpadke in s strani Javnega podjetja Vodovod kanalizacija Snaga d.o.o. določenega deleža (iz v obdelavo sprejetih odpadkov) odloženih odpadkov. Od 1.1. do 31.1.2026 se upošteva 12,5 %, od 1.2.2026 dalje se za odlaganje obračuna 9,3 % v obdelavo sprejetih odpadkov.

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

ocenjena masa odloženih ostankov odpadkov v letu 2026 (glede na določen delež v obdelavo sprejetih odpadkov): 198.688 kg

skupna mesečna prostornina zabojnikov za mešane komunalne odpadke z upoštevanjem pogostosti odvoza tega zabojnika: 1.249.133 litrov

prerazporeditev mase na prostornino **0,013255 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	0,2240	0,0213	0,2453
javna infrastruktura - odlaganje določenih vrst kom. odp.	EUR/kg	0,1553	0,0148	0,1701

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
GOSPODINJSTVA pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30	litrov za eno osebo	0,4321	kg	0,0968	0,106	0,0671	0,0735
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 1 teden - 52,14	30		1,7278	kg	0,3870	0,4238	0,2683	0,2939
	60		3,4556	kg	0,7741	0,8477	0,5367	0,5878
	80		4,6074	kg	1,0321	1,1302	0,7155	0,7837
	120		6,9112	kg	1,5481	1,6953	1,0733	1,1756
	240		13,8223	kg	3,0962	3,3906	2,1466	2,3512
	770		44,3466	kg	9,9336	10,8782	6,8870	7,5434
	1100		63,3523	kg	14,1909	15,5403	9,8386	10,7762
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 2 tedna - 26,07	30		1,7278	kg	0,3870	0,4238	0,2683	0,2939
	60		3,4556	kg	0,7741	0,8477	0,5367	0,5878
	80		4,6074	kg	1,0321	1,1302	0,7155	0,7837
	120		6,9112	kg	1,5481	1,6953	1,0733	1,1756
	240		13,8223	kg	3,0962	3,3906	2,1466	2,3512
	770		44,3466	kg	9,9336	10,8782	6,8870	7,5434
	1100		63,3523	kg	14,1909	15,5403	9,8386	10,7762
POSLOVNI UPORABNIKI pogostost odvoza zabojnika za MKO na 4 tedne - 13,04	30		1,7278	kg	0,3870	0,4238	0,2683	0,2939
	60		3,4556	kg	0,7741	0,8477	0,5367	0,5878
	80		4,6074	kg	1,0321	1,1302	0,7155	0,7837
	120		6,9112	kg	1,5481	1,6953	1,0733	1,1756
	240		13,8223	kg	3,0962	3,3906	2,1466	2,3512
	770		44,3466	kg	9,9336	10,8782	6,8870	7,5434
	1100		63,3523	kg	14,1909	15,5403	9,8386	10,7762