

**PRIKAZ PORAZDELITVE KOLIČIN ZBRANIH BIOLOŠKIH ODPADKOV PO  
OBČINAH PO MESECIH – LETO 2026**

<b>OBČINA BELTINCI - Biološki odpadki</b>				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	32.724	197,12	166,01055	2

<b>OBČINA CANKOVA - Biološki odpadki</b>				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	1.269	6,32	200,79114	2

<b>OBČINA ČRENŠOVCI - Biološki odpadki</b>				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	9.382	43,76	214,39671	2

<b>OBČINA DOBROVNIK - Biološki odpadki</b>				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	1.461	8,24	177,30583	2

<b>OBČINA GORNJI PETROVCI - Biološki odpadki</b>				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	1.316	9,92	132,66129	2

**OBČINA GRAD - Biološki odpadki**

	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	1.656	12,16	136,18421	2

**OBČINA HODOŠ - Biološki odpadki**

	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	116	0,80	145,00000	2

**OBČINA KOBILJE - Biološki odpadki**

	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	189	1,84	102,71739	2

**OBČINA KUZMA - Biološki odpadki**

	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	2.793	20,72	134,79730	2

**MESTNA OBČINA MURSKA SOBOTA - Biološki odpadki**

	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	103.561	900,76	114,97069	2, 4 (bloki mesto Murska Sobota)

OBČINA MORAVSKE TOPLICE- Biološki odpadki				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	12.950	82,72	156,55222	2

OBČINA ODRANCI - Biološki odpadki				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	3.856	24,00	160,66667	2

OBČINA ROGAŠOVCI - Biološki odpadki				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	5.589	28,28	197,63083	2

OBČINA ŠALOVCI - Biološki odpadki				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	539	3,84	140,36458	2

OBČINA TIŠINA - Biološki odpadki				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	7.261	38,24	189,87971	2

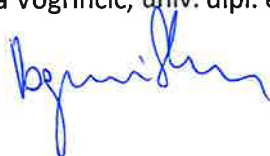
OBČINA TURNIŠČE - Biološki odpadki				
	Mesečno zbrana količina bioloških odpadkov v kg	Mesečno zbran volumen BIOO v m <sup>3</sup>	Faktor kg/m <sup>3</sup> (specifična teža)	Število odvozov v mesecu
Januar	9.688	44,48	217,80576	2

Storitev zbiranja bioloških odpadkov se uporabnikom v skladu z metodologijo iz Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS št. 87/2012 in 109/2012) zaračuna v EUR/kg sorazmerno glede na prostornino zabojnika za biološke odpadke in pogostost odvoza zabojnika. To pomeni, da se mesečno zbrana skupna masa bioloških odpadkov v občini razdeli na skupni mesečno zbrani volumen bioloških odpadkov in se nato razdeli med posamezne uporabnike glede na velikost zabojnika za biološke odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika v obračunskem mesecu.

V Murski Soboti, 09.02.2026

Referentka za finance in kontroling:  
Aleksandra Vogrinčič, univ. dipl. ekon.

Direktor:  
Drago Dervarič, univ. dipl. ekon.




podjetje za odstranjevanje odpadkov Murska Sobota d.o.o.  
Murska Sobota, Novinarska ulica 12

