

**Priloga: Primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za posamezna primerljiva območja**

**ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV 2020**

Število prebivalcev v občini do 3500		Število prebivalcev v občini od 3501 do 15000				Število prebivalcev v občini do 15001 do 300000			
povprečna gostota prebivalcev v občini		povprečna gostota prebivalcev v občini				povprečna gostota prebivalcev v občini			
do 5	nad 5	do 7	nad 7 do 12	nad 12	do 12	nad 12 do 18	nad 18		
Solčava Zetale Dobje Vuzenica Šmartno ob Paki Rečica ob Savinji Gorje Hodoš Kostel Juršinci Šalovci Makole Sveti Jurij ob Ščavnici Podlehnik Sveti Andraž v Slovenskih goricah Cerkvenjak Trnovska vas	Raskrižje Sveti Tomaž Cankova Sveti Jurij v Slovenskih goricah Rogašovci Središče ob Dravi Osilnica Turnišče Velika Polana Gornji Petrovci Cirkulane Bloke Dobrovnik Šentrupert Loški Potok Mesta Trojica v Slovenskih goricah Bistrica ob Sotli Veržej Kobilje Mokronog-Trebelno Ljubno Destričnik Sveta Ana Mirna Peč Zavrč Škocjan Grad Tabor Jezersko Lovrenc na Pohorju Gornji Grad Dobrna Ribnica na Pohorju Vransko Kostanjevica na Krki Odranci Horjul Podvelka Luče Rogatec Bovec Benedikt Mirna Kozje Nazarje Kuzma Dornava Črna na Koroškem Muta Ankaran	Trzin Zreče Store Tišina Apače Pesnica Semič Puconci Križevci Kidričevo	Videm Moravske Toplice Brda Selnica ob Dravi Komen Črenšovci Velike Lašče Dobrepolje Šmarješke Toplice Markovci Podčetrtek Miklavž na Dravskem polju Šentjernej Polzela Majšperk Hrpolje-Kozina Ormož Šmarje pri Jelšah Vojnik Rače-Fram Moravče Šempeter-Vrtojba Starše Žužemberk Duplex Kungota Lendava Oplotnica Gorenja vas-Poljane Poljčane Renče-Vogrsko Dolenjske Toplice Lukovica Radenci Pivka Ljutomer Mislina Loška dolina Beltinci Tretinje Šenčur Miren-Kostanjevica Metlika Kobarid Šmartno pri Litiji Ilirska Bistrica Cerkno Gorišnica Laško Vodice Šentilj Rogaška Slatina Kranjska Gora Cerknica Bohinj Cerkije na Gorenjskem Ig Črnomelj Vipava Divča Straža Ribnica Preddvor Mozirje Dravograd Radeče Brezovica Sežana Lenart Kanal Žirovnica Gornja Radgona Dol pri Ljubljani Borovnica Šoštanj Naklo	Železniki Škofljica Ziri Prebold Tolmin Radlje ob Dravi Bled Log-Dragomer Komenda Logatec Idrija Ruše Prevalje Braslovče Hrastnik Hoče-Slivnica Hajdina Mežica Mengeš Ravne na Koroškem Dobrova-Polhov Gradec	Kamnik Ivančna Gorica Brežice Slovenska Bistrica Zalec Šentjur Ptuj Sevnica Krško Ajdovščina Slovenj Gradec	Medvode Grosuplje Kočevje Slovenske Konjice Litija Vrhnika Radovljica Trbič Novo mesto Postojna Zagorje ob Savi Škofja Loka Koper Murska Sobota Piran	Nova Gorica Celje Kranj Trbovlje Velenje Jesenice Maribor Domžale Izola Ljubljana		
<b>Povprečje obračunska cena javna infrastruktura (EUR/ks)</b>	<b>0,0073</b>	<b>0,0058</b>	<b>0,0074</b>	<b>0,0069</b>	<b>0,0089</b>	<b>0,0121</b>	<b>0,0058</b>	<b>0,0020</b>	
<b>Povprečje potrjena cena javna infrastruktura (EUR/ks)</b>	<b>0,0073</b>	<b>0,0067</b>	<b>0,0074</b>	<b>0,0109</b>	<b>0,0110</b>	<b>0,0134</b>	<b>0,0067</b>	<b>0,0073</b>	
<b>Povprečje zaračunana cena javna infrastruktura (EUR/ks)</b>	<b>0,0073</b>	<b>0,0059</b>	<b>0,0074</b>	<b>0,0106</b>	<b>0,0093</b>	<b>0,0134</b>	<b>0,0067</b>	<b>0,0073</b>	
<b>Povprečje obračunska cena izvajanje (EUR/ks)</b>	<b>0,1162</b>	<b>0,1250</b>	<b>0,0992</b>	<b>0,1279</b>	<b>0,1561</b>	<b>0,1000</b>	<b>0,1480</b>	<b>0,1236</b>	
<b>Povprečje potrjena cena izvajanje (EUR/ks)</b>	<b>0,1188</b>	<b>0,1279</b>	<b>0,1029</b>	<b>0,1372</b>	<b>0,1735</b>	<b>0,1256</b>	<b>0,1443</b>	<b>0,1358</b>	
<b>Povprečje zaračunana cena izvajanje (EUR/ks)</b>	<b>0,1188</b>	<b>0,1279</b>	<b>0,1029</b>	<b>0,1372</b>	<b>0,1735</b>	<b>0,1256</b>	<b>0,1443</b>	<b>0,1358</b>	

Potek razvrščanja v skupine pri zbiranju bioloških odpadkov.

Analiza je bila narejena za vse občine.

1. Izbrane spremenljivke :

- Število prebivalcev občine
- Gostota prebivalcev v aglomeraciji (št. prebivalcev v aglomeraciji / površina vseh aglomeracij v občini),
- Gostota prebivalcev (št. prebivalcev v občini / površina občine).

Najprej smo občine razdelili v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini. Nato smo vsak razred razdelili na podrazrede glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini. Občine smo glede na gostoto razvrstili na podlagi spremenljivk Gostota prebivalcev v aglomeraciji in Gostota prebivalcev.

Na podlagi spremenljivk Gostota prebivalcev v aglomeraciji in Gostota prebivalcev je bilo izračunano aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk. Nato smo določili razrede . V razrede smo razvrstili občine glede na aritmetično povprečno gostoto.

Izvajalci niso poročali o ceni storitve zbiranja komunalnih odpadkov za vse občine. Zato je v izračun povprečne cene zajetih 165 občin.