

Úroveň vytriedenia komunálneho odpadu v obci Komárany za rok 2020

zverejnený v zmysle prílohy č. 2 zák.č. 329/2018 Z.z. o poplatkoch za uloženie odpadov a o zmene a doplnení zák.č. 587/2004 Z.z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

M zložka	Kód odpadu	názov odpadu	hmotnosť odpadu za rok v kg
1	200101	Papier a lepenka	3 010
2	200102	Sklo	8 030
3	200103	Viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepeky)	139
4	200104	obaly z kovu	301
5	200108	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	1 540
6	200121	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	13
7	200123	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórovanie uhľovodíky	600
8	200135	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121 a 200123 obsahujúce nebezpečné časti	805
9	200136	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121, 200123 a 135	3 251
10	200139	Plasty	7 470
11	20014002	Hliník	430
12	20014005	Železo a oceľ	16 080
		Spolu:	41 669

MKO	Kód odpadu	názov odpadu	hmotnosť odpadu za rok v kg
1	200101	Papier a lepenka	3 010
2	200102	Sklo	8 030
3	200103	Viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepeky)	139
4	200104	obaly z kovu	301
5	200108	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	1 540
6	200121	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	13
7	200123	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórovanie uhľovodíky	600
8	200135	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121 a 200123 obsahujúce nebezpečné časti	805
9	200136	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121, 200123 a 135	3 251
10	200139	Plasty	7 470
11	20014002	Hliník	430
12	20014005	Železo a oceľ	16 080
13	200301	Zmesový komunálny odpad	60 380
14	200307	Objemný odpad	5 050
		Spolu:	107 099

Vzorec:

$$\text{ÚV}_{KO} = \frac{M_{zložka 1} + M_{zložka 2} + M_{zložka n}}{M_{KO}} * 100 [\%]$$

Výpočet:

Úroveň vytriedenie komunálneho odpadu v obci Komárany za rok 2019:

$$\text{ÚV}_{KO} = \frac{41\,669 \text{ kg}}{107\,099 \text{ kg}} = 38,91 \%$$