

VÝPOČET VYTRIEDENIA KOMUNÁLNYCH ODPADOV

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

$$\text{ÚVKO} = ((m \text{ zložka1} + m \text{ zložka2} + m \text{ zložka n}) / m\text{Ko}) * 100\%$$

Čitateľ vzorca "m zložka 1 až m zložka n"

Zložka	Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť odpadu (kg)
m zložka 1	200139	plasty	12140
m zložka 2	200135	výr. el. a elektron.zar.iné ako uved. 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce NČ	1365
m zložka 3	200136	výr.el. a eltron. Zar. Iné ako uved. V 20 01 21,	12953
m zložka 4	200101	papier a lepenka	3498
m zložka 5	200104	obaly z kovu	51
m zložka 6	200123	vyradené zar. Obsah. Chlórfluor. Uhľovodíky	780
m zložka 7	200133	batérie a akumulátory uvedené v 160601, 160602 alebo 160603 a netriedené	48
m zložka 8	200103	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky	92
m zložka 9	200102	sklo	8327
m zložka 10	200125	jedlé oleje a tuky	138
m zložka 11	200201	biologicky rozložiteľný odpad	13200
m zložka 12	200140	kovy	3193
SPOLU m zložka 1 až m zložka n			55785

Menovateľ "mKO"

Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť odpadu (kg)	
200301	zmesový komunálny odpad	89637	
200307	objemný odpad	16340	
200307	objemný odpad	12950	
200139	plasty	12140	
200135	výr. el. a elektron.zar.iné ako uved. 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce NČ	1193	
200127	farby, tlač. Farby, lepidlá a živice obsah. NL	0	
200133	výr.el. a eltron. Zar. Iné ako uved. V 20 01 21,	48	
200101	papier a lepenka	3498	
200104	obaly z kovu	51	
200123	vyradené zar. Obsah. Chlórfluor. Uhľovodíky	780	
200126	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	138	
200103	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky	92	
200102	sklo	8327	
200125	jedlé oleje a tuky	138	
200105	obaly obsah. Zvyšky neb. Látok alebo kontam.neb. Látkami vrát. Práz. Tl. Nádob	0	
200201	biologicky rozložiteľný odpad	13200	
SPOLU mKO	Úroveň vytriedenia odpadov v roku 2021 =55785/158532 x 100%	ÚVKO = 35,19%	158532