

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

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

Čitateľ vzorca „m zložka 1 až m zložka n“			
Zložka	Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť odpadu [kg]
m zložka 1	200139	plasty	3475
m zložka 2	200135	vyr. el. a elektron. zar. iné ako uved. 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce NČ	905
m zložka 3	200136	vyr.el. a elektron. zar. iné ako uved. v 20 01 21,	10919
m zložka 4	200101	papier a lepenka	2013
m zložka 5	200104	obaly z kovu	1000
m zložka 6	200123	vyradené zar. obsah. chlórfluor. uhľovodíky	81
m zložka 7	200103	viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky	19
m zložka 8	200102	sklo	2167
m zložka 9	200133	Batérie a akumulátory uved. V 160601,160602, alebo 160603 a netried. Batérie akumulat.	1001
m zložka 10	20014001	Meď, bronz, mosadz	766
m zložka 11	20014002	Hliník	614
m zložka 12	20014005	Železo a ocel	53281
SPOLU m zložka 1 až m zložka n			76241

Menovateľ „mKO“		
Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť odpadu [kg]
200301	zmesový komunálny odpad	42700
200139	plasty	3475
200135	vyr. el. a elektron. zar. iné ako uved. 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce NČ	905
200136	vyr.el. a elektron. zar. iné ako uved. v 20 01 21,	10919
200101	papier a lepenka	2013
200104	obaly z kovu	1000
200123	vyradené zar. obsah. chlórfluor. uhľovodíky	81
200103	viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky	19
200102	sklo	2167
200133	Batérie a akumulátory uved. V 160601,160602, alebo 160603 a netried. Batérie akumulat	1001
20014001	Meď, bronz, mosadz	766
20014002	Hliník	614
20014005	Železo a ocel	53281
200307	Objemný odpad	7080
SPOLU mKO		126021

Úroveň vytriedenia odpadov v roku 2021 = 76241 / 126021 x 100%

ÚVKO = 60,50 %

Odtlačok pečiatky a podpis

