

Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2022 - zdrojové údaje pre výpočet úrovne triedenia KO

Por. č.	Katalog. č.	Druh odpadu	Hmotnosť odpadu v t
1.	200101	Papier a lepenka	1 119,5800
2.	200102	Sklo	966,8200
3.	200103	VKM	119,6140
4.	200104	obaly z kovu	155,5700
	200108	biologicky rozložiteľný kuchynský odpad	696,3700
5.	200110	Šatstvo	86,3900
7.	200113	rozpúšťadlá	0,1120
8.	200114	kyseliny	0,0310
	200115	zásady	0,0400
9.	200119	pesticídy	0,0210
10.	200121	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,1380
11.	200123	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	35,9760
12.	200125	Jedlé oleje a tuky	1,1960
13.	200126	oleje a tuky iné ako v 200125	2,2580
14.	200127	farby, tlač. Farby, lepidlá a živice obsahujúce N.L.	2,7800
15.	200128	farby, tlač. Farby, lepidlá a živice iné ako v 200127	2,8400
16.	200129	detergenty obsahujúce nebezpečné látky	0,1140
	200130	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	0,0700
17.	200133	batérie a akumulátory uvedené v 160601, 160603 a netriedené batérie a akumulátory	71,2163
18.	200134	batérie a akumulátory iné ako v 200133	0,5360
18.	200135	vyradené elektrické a elektronické zariadenia obsah. N.L.	19,6100
19.	200136	vyradené elektrické a elektronické zariadenia obsah. N.L.	37,0050
20.	200138	drevo iné ako uvedené v 200137	285,2700
21.	200139	Plasty	579,1000
22.	20014001	meď, bronz, mosadz	52,6039
23.	20014002	hliník	98,9536
24.	20014003	olovo	0,8159
25.	20014005	železo a oceľ	1 901,4278
26.	20014007	zmiešané kovy	24,3729
27.	200140	kovy	788,3801
28.	200201	BRO	2 497,4000
29.	200301	Zmesový komunálny odpad	8 084,2200
30.	200303	Odpad z čistenia ulíc	41,0000
31.	200307	Objemný odpad	1 551,6200
32.	200308	Drobný stavebný odpad	753,3300
		SPOLU:	19 976,7815 t

Spolu v kg	19 976 781,500 kg
-------------------	--------------------------

zložky KO, ktoré je možné vytriediť a započítať do čitateľa vzorca pre výpočet úrovne vytriedenia KO

9 540 603,500 kg

$\text{ÚV}_{\text{KO}} = \frac{\text{súčet zložiek, ktoré je možno vytriediť a započítať}}{\text{hmotnosť KO vzniknutých v obci}} \times 100$	% (zaokr. na 2 desatinné miesta)
---	----------------------------------

ÚV KO =	0,477584615	47,76%
----------------	--------------------	---------------