

Výpočet úrovne vytriedenia komunálnych odpadov

Obec:	Rudňany		
Rok:	2022		
Katalógové číslo odpadu	NÁZOV ZLOŽKY KOMUNÁLNYCH ODPADOV	Množstvo odpadov v tonách	Množstvo odpadov v kg
20 01 01	papier a lepenka	23,320	23 320
20 01 02	sklo	33,840	33 840
20 01 03	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	0,750	750
20 01 04	obaly z kovu	0,730	730
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	2,060	2 060
20 01 10	šatstvo	0,000	0
20 01 11	textílie	0,000	0
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,000	0
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	0,990	990
20 01 25	jedlé oleje a tuky	0,170	170
21 01 33	batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03	0,540	540
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	1,450	1 450
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	15,310	15 310
20 01 39	plasty	22,740	22 740
20 01 40	kovy	115,180	115 180
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	5,270	5 270
20 01 40 02	hliník	4,170	4 170
20 01 40 03	olovo	1,680	1 680
20 01 40 05	železo a oceľ	83,820	83 820
20 01 40 07	zmiešané kovy	0,940	940
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	43,500	43 500
20 03 01	zmesový komunálny odpad	718,860	718 860
20 03 07	objemný odpad	38,050	38 050
20 03 08	drobný stavebný odpad	92,480	92 480
Celkové množstvo vzniknutých komunálnych odpadov		1 205,850	1 205 850
Celkové množstvo zrecyklovaných komunálnych odpadov		356,460	356 460

Označené na základe zoznamu vytriediteľných zložiek KO, ktoré možné započítať do činiteľa vzorca

$$\dot{U}V_{KO} = \frac{Mzložka\ 1 + Mzložka\ 2 + Mzložka\ n}{M_{KO}} * 100 [\%]$$

Úroveň vytriedenia komunálnych odpadov

29,56%

Spracoval: Ing. Monika Krempaská

.....

Schválil: Bc. Rastislav Neuvirth

starosta obce

.....