

**Výpočet miery triedenia – Obec Terany podľa Zákona o poplatkoch**

Počet obyv.

 601 **Vyplní obec**

20 01	ZLOŽKY KOMUNÁLNYCH ODPADOV Z TRIEDENÉHO ZBERU OKREM 15 01	Množstvo odpadov v roku 2020 v t	Množstvo odpadov v roku 2020 v kg
20 01 01	papier a lepenka	7,948	7 948
20 01 02	sklo	8,51	8 510
20 01 03	viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	0	0
20 01 04	obaly z kovu	0	0
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0	0
20 01 10	šatstvo	1,69	1 690
20 01 11	textílie	0	0
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0	0
20 01 23	vyraďené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	0,482	482
20 01 25	jedlé oleje a tuky	0	0
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	0	0
20 01 33	batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	0	0
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	0	0
20 01 35	vyraďené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	0,784	784
20 01 36	vyraďené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	0,913	913
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0	0
20 01 39	plasty	12,391	12 391
20 01 40	kovy	10,981	10 981
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz		0
20 01 40 02	hliník		0
20 01 40 03	olovo		0
20 01 40 04	zinok		0
20 01 40 05	železo a oceľ		0
20 01 40 06	cín		0
20 01 40 07	zmiešané kovy		0
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	45,68	45 680
<b>SPOLU</b>		<b>89,379</b>	<b>89 379</b>

Pozn. zatiaľ nie je celkom jasné čo sa do množstva komunálnych odpadov vzniknutých v obci započítava (či aj drobný stavebný odpad - z ministerstva zatiaľ nebolo dané nejaké usmernenie, preto do vzorca zatiaľ započítavame všetky komunálne odpady vzniknuté v obci!)

2020	Celkové množstvo KO vzniknutých v obci		0
		143,43	143 430

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

**62,32 %**
**úroveň vytriedenia komunálnych odpadov**