

Výpočet miery triedenia - Mesto Žiar nad Hronom - 2025 - mesto + zberne a výkupne

		Vyplní obec	
20 01	ZLOŽKY KOMUNÁLNYCH ODPADOV Z TRIEDENÉHO ZBERU OKREM 15 01	Množstvo odpadov v roku 2025 v t	Množstvo odpadov v roku 2025 v kg
20 01 01	papier a lepenka	651,148	651 148
20 01 02	sklo	280,71	280 710
20 01 03	viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	21,58	21 580
20 01 04	obaly z kovu	15,81	15 810
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	312,74	312 740
20 01 10	šatstvo	10,68	10 680
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,405	405
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	33,652	33 652
20 01 25	jedlé oleje a tuky	4,348	4 348
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	1,8	1 800
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	3,24	3 240
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	28,091	28 091
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	10,884	10 884
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	109,32	109 320
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	259,168	259 168
20 01 39	plasty	340,2	340 200
20 01 40	kovy	6,03	6 030
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	40,21	40 210
20 01 40 02	hliník	140,743	140 743
20 01 40 03	olovo	0,813	813
20 01 40 05	železo a oceľ	1281,15	1 281 150
20 01 40 06	cín	0,006	6
20 01 40 07	zmiešané kovy	14,706	14 706
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	381,75	381 750
20 03 01	zmesový komunálny odpad	2569,62	2 569 620
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	0,117	117
20 03 07	objemný odpad	980,868	980 868
20 03 08	drobný stavebný odpad	174,86	174 860
Spolu všetkých vyzbieraných (celkové množstvo KO vzniknutých v obci)			7 674 649
Spolu všetkých vytriedených			3 945 944

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

$$\text{ÚV}_{KO} = \frac{\text{Mzložka 1} + \text{Mzložka 2} + \text{Mzložka n}}{\text{M}_{KO}} * 100 [\%]$$

**Úroveň vytriedenia KO
za rok 2025**

51,42%