

## Výpočet úrovne vytriedenia komunálnych odpadov

Obec: Gbely

Rok: 2023

Katalógové číslo odpadu	NÁZOV ZLOŽKY KOMUNÁLNYCH ODPADOV	Množstvo odpadov v tonách	Množstvo odpadov v kg
20 01 01	papier a lepenka	94,88	94 880
20 01 02	sklo	67,94	67 940
20 01 03	viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	2,07	2 074
20 01 04	obaly z kovu	1,00	997
20 01 05	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych		0
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	10,96	10 960
20 01 10	šatstvo	9,41	9 411
20 01 11	textílie	5,97	5 967
20 01 13	rozpúšťadlá		0
20 01 14	kyseliny		0
20 01 15	zásady		0
20 01 17	fotchemické látky		0
20 01 19	pesticídy		0
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,14	135
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluóvané uhľovodíky	6,04	6 040
20 01 25	jedlé oleje a tuky	2,69	2 687
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	1,81	1 810
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	4,10	4 100
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27		0
20 01 29	detergenty obsahujúce nebezpečné látky		0
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29		0
20 01 31	cytotoxické a cytostatické liečivá		0
20 01 32	liečivá iné ako uvedené v 20 01 31		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	0,31	309
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33		0
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné	1,88	1 880
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	7,15	7 150

20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky		0
<b>20 01 38</b>	<b>drevo iné ako uvedené v 20 01 37</b>	<b>82,00</b>	<b>82 000</b>
<b>20 01 39</b>	<b>plasty</b>	<b>87,52</b>	<b>87 524</b>
<b>20 01 40</b>	<b>kovy</b>		<b>0</b>
<b>20 01 40 01</b>	<b>meď, bronz, mosadz</b>	<b>9,81</b>	<b>9 805</b>
<b>20 01 40 02</b>	<b>hliník</b>	<b>8,33</b>	<b>8 326</b>
<b>20 01 40 03</b>	<b>olovo</b>		<b>0</b>
<b>20 01 40 04</b>	<b>zinok</b>		<b>0</b>
<b>20 01 40 05</b>	<b>železo a oceľ</b>	<b>529,70</b>	<b>529 699</b>
<b>20 01 40 06</b>	<b>cín</b>		<b>0</b>
<b>20 01 40 07</b>	<b>zmiešané kovy</b>	<b>4,13</b>	<b>4 131</b>
20 01 41	odpady z vymetania komínov		0
20 01 99	odpady inak nešpecifikované		0
<b>20 02 01</b>	<b>biologicky rozložiteľný odpad</b>	<b>111,00</b>	<b>111 000</b>
20 02 02	zemina a kamenivo		0
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady		0
20 03 01	zmesový komunálny odpad	1 084,66	1 084 660
20 03 02	odpad z trhovísk		0
20 03 03	odpad z čistenia ulíc		0
20 03 04	kal zo septikov		0
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie		0
20 03 07	objemný odpad	179,34	179 340
20 03 08	drobný stavebný odpad	6,68	6 680
20 03 99	komunálne odpady inak nešpecifikované		0
<b>Celkové množstvo vzniknutých komunálnych odpadov</b>		<b>2 319,51</b>	<b>2 319 505</b>
<b>Celkové množstvo zrecyklovaných komunálnych odpadov</b>		<b>1 044,73</b>	<b>1 044 725</b>

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

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

<b>Úroveň vytriedenia komunálnych odpadov</b>	<b>45,04%</b>
---	---------------

Mgr. Martin Jahodka - primátor