

### Výpočet miery triedenia - Obec Likavka

		Množstvo odpadov v roku 2020 v t	Množstvo odpadov v roku 2020 v kg
<b>20 01</b>	<b>ZLOŽKY KOMUNÁLNYCH ODPADOV Z TRIEDENÉHO ZBERU</b>		
200101	papier a lepenka	33,63	33 633
200102	sklo	43,60	43 598
200103	VKM (kompozity na báze lepenky)	2,82	2 822
200104	kovy	3,22	3 222
200105	Obaly obsahujúce nebez. látky	0,02	20
200110	šatstvo	4,96	4 960
200121	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,06	55
200123	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	3,97	3 970
200126	Oleje a tuky iné ako uvedené v 20	0,09	90
200127	Farby, tlačiarenské farby a lepidlá	1,24	1 240
200133	Batérie a akumulátory uvedené v	3,67	3 669
200135	vyradené elektrické a elektron. zariadenia-iné ako uvedené v 200121 a 200123	5,41	5 405
200136	vyradené elektrické a elektron. zariadenia-iné ako uvedené v 200121, 200123 a 200135	14,91	14 905
200139	plasty	37,07	37 068
20014001	Med', bronz, mosadz	7,70	7 699
20014002	hliník	11,23	11 227
20014003	olovo	0,07	69
20014004	zinok	0,02	16
20014005	Železo a oceľ	375,83	375 826
20014007	Zmiešané kovy	7,10	7 095
200201	biologicky rozložiteľný odpad	33,68	33 674
200307	Objemný odpad	1,60	1 600
200301	zmesový komunálny odpad	575,21	575 210
<b>Spolu všetkých vyzbieraných (celkové množstvo KO vzniknutých v obci)</b>			<b>1 167 110</b>
<b>Spolu všetkých vytriedených</b>			<b>591 863</b>

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

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

Úroveň vytriedenie KO za rok 2018 **50,71 %**