

# Výpočet vytriedenia komunálnych odpadov v obci Snakov

Čitateľ vzorca:

P.č.	Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť /kg/
1.	200101	papier a lepenka	1882
2.	200102	sklo	6524
3.	200103	viacvrstvé materiály na báze lepenky	418
4.	200104	obaly z kovu	75
5.	200121	žiarivky a iný odpad s ortuťou	10
6.	200123	vyradené z. obsahujúcich chlórfluór. uhľovodíky	180
7.	200125	jedlé oleje a tuky	22
8.	200126	oleje a tuky iné ako 2001125	33
9.	200135	vyradené elektrické a elektronické zariadenia	110
10.	200136	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	375
11.	200133	batérie a akumulátory	63
12.	200139	plasty	10477
13.	20014001	meď, bronz a mosadz	238
14.	20014002	hliník	645
15.	20014005	železo a oceľ	75057
16.	20014007	zmiešané kovy	25
		<b>SPOLU</b>	<b>96134</b>

Menovateľ vzorca:

1.	200101	papier a lepenka	1882
2.	200102	sklo	6524
3.	200103	viacvrstvé materiály na báze lepenky	418
4.	200104	obaly z kovu	75
5.	200121	žiarivky a iný odpad s ortuťou	10
6.	200123	vyradené z. obsahujúcich chlórfluór. uhľovodíky	180
7.	200125	jedlé oleje a tuky	22
8.	200126	oleje a tuky iné ako 2001125	33
9.	200135	vyradené elektrické a elektronické zariadenia	110
10.	200136	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné	375

11.	200133	batérie a akumulátory	63
12.	200139	plasty	10477
13.	20014001	meď, bronz a mosadz	238
14.	20014002	hliník	645
15.	20014005	železo a oceľ	75057
16.	20014007	zmiešané kovy	25
17.	200105	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok	71
18.	200127	farby , lepidla a živice	39
19.	200301	zmesový komunálny odpad	53660
20.	2003007	objemný odpad	9360
		<b>SPOLU</b>	<b>159264</b>

Úroveň vytriedenia odpadov v roku 2023 =  $96134/159264 \times 100\%$

**ÚVKO = 60,36 %**



Ing. Ján Bijalko, starosta obce