

P.č.	Názov obce	Hodnoty vyjadrené v kg				papier a lepenka	sklo	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	šatstvo	textílie	rozpúšťadla	kyseliny
		Čitateľ len modro vyznačené	Menovateľ všetko spolu pod kat. číslom 20	Úroveň vytried.	Zákonný poplatok									
47	Štitáre	205239,10	467060,10	43,94%	18	200101	200102	200103	200105	200108	200110	200111	200113	200114
						20,67	12,94	0,997	0,1970	0,0000	2,7700	0,0000	0,04	

Výpočet úrovne vytriedenia komunálnych odpadov podľa vzorca:

$$\dot{U}V_{KO} = \frac{m \text{ zložka 1} + m \text{ zložka 2} + m \text{ zložka n}}{m_{KO}} \times 100 [\%]$$

Obec:

Štitáre

čitateľ spolu

hmotnosť vytriedenej zložky komunálnych odpadov

205239,10

menovateľ spolu

hmotnosť komunálnych odpadov vzniknutých v obci

467060,10

Výsledok

hodnota vytriedenia komunálnych odpadov

43,94%

Položka	Určenie zákonného poplatku na základe úrovne vytriedenia komunálnych odpadov	v €		
		2019	2020	2021 a nasledujúce roky
	%			
1	x ≤ 10	17	26	33
2	10 < x ≤ 20	12	24	30
3	20 < x ≤ 30	10	22	27
4	30 < x ≤ 40	8	13	22
5	40 < x ≤ 50	7	12	18
6	50 < x ≤ 60	7	11	15
7	x > 60	7	8	11

zásady	pesticídy	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	jedlé oleje a tuky	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	detergenty obsahujúce nebezpečné látky	batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	plasty
200115	200119	200121	200123	200125	200126	200127	200128	200129	200133	200134	200135	200136	200138	200139
	0,06	0,004	0,6	0,0571	0,1	0,07	0,254	0	0	0	0,798	1,74	0	25,1490

