



# OBEC STANČA

Hlavná ulica 139/139, 07616 Stanča

## Oznámenie o úrovni vytriedenia komunálneho odpadu

Obec Stanča v súlade s §4 ods. 7) zákona č. 329/2018 Z.z. o poplatkoch za uloženie odpadov a o zmene a doplnení zákona č. 587/2004 Z.z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, týmto predkladá informácie o úrovni a spôsobe výpočtu úrovne vytriedenia komunálnych odpadov za rok 2021

**Úroveň vytriedenia komunálneho odpadu za rok 2021 :  
59,87%**

Sadzba poplatku pre rok 2022 za uloženie zmesového komunálneho odpadu (200 301) a objemného odpadu (200 307) na skládku odpadov v €/1 tonu (platná od 01.03.2022 – 28.02.2023) činí 15,00€.

Položka	Úroveň vytriedenia komunálneho odpadu x (%)	Sadzba za príslušný rok v eurách . t
		2022
1	$x \leq 10$	33
2	$10 < x \leq 20$	30
3	$20 < x \leq 30$	27
4	$30 < x \leq 40$	22
5	$40 < x \leq 50$	18
6	<b><math>50 &lt; x \leq 60</math></b>	<b>15</b>
7	$x > 60$	11



## Obec Stanča 2021

Príloha č. 1 k zákonu č. 329/2018 Z. z.

### Vzorec pre výpočet úrovne vytriedenia komunálnych odpadov

Kód odpadu	Názov odpadu	Množstvo odpadov v roku 2021 v t	Množstvo odpadov v roku 2021 v kg
20 01 01	papier a lepenka	2,365	2 365
20 01 02	sklo	8,655	8 655
20 01 03	viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	0,028	28
20 01 04	obaly z kovu	1,741	1 741
20 01 05	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob	0,036	36
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0	0
20 01 10	šatstvo	0	0
20 01 11	textílie	0	0
20 01 13	rozpúšťadlá	0	0
20 01 14	kyseliny	0	0
20 01 15	zásady	0	0
20 01 17	fotchemické látky	0	0
20 01 19	pesticídy	0	0
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	0,001	1
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	0,105	105
20 01 25	jedlé oleje a tuky	0,103	103
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	0,03	30
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	0	0
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	0	0
20 01 29	detergenty obsahujúce nebezpečné látky	0	0
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	0	0
20 01 31	cytotoxické a cytostatické liečivá	0	0
20 01 32	liečivá iné ako uvedené v 20 01 31	0	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 tieto batérie	0,001	1
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	0	0
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	0,955	955
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	7,638	7 638
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky	0	0
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0	0
20 01 39	plasty	8,061	8 061
20 01 40	kovy	0,439	439
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	0,163	163
20 01 40 02	hlínik	0,1808	181
20 01 40 03	olovo	0	0
20 01 40 04	zinok	0	0
20 01 40 05	železo a oceľ	24,789	24 789
20 01 40 06	čín	0	0
20 01 40 07	zmiešané kovy	0	0
20 01 41	odpady z vymetania komínov	0	0
20 01 99	odpady inak nešpecifikované	0	0
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	0	0
20 02 02	zemina a kamenivo	0	0
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	0	0
20 03 01	zmesový komunálny odpad	37	37 000
20 03 02	odpad z trhovísk	0	0
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	0	0
20 03 04	kal zo septikov	0	0
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	0	0
20 03 07	objemný odpad	0	0
20 03 08	drobný stavebný odpad	0	0
20 03 99	komunálne odpady inak nešpecifikované	0	0
<b>Spolu všetkých vyzbieraných</b>			<b>92 291</b>
<b>Spolu všetkých zhodnotených</b>			<b>55 255</b>

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

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

spolu všetkých zhodnotených  
spolu všetkých zhodnotených aj zneškodnených

59,87

miera triedenia v %

V Stanči, dňa 21.02.2022

pečiatka a podpis

