

Prehlásenie obce/mesta

pre určenie úrovne vytriedenia komunálneho odpadu a platenia poplatku za komunálne odpady v zmysle Prílohy č. 1 Tabuľka č. 1 k Nariadeniu vlády SR č. 330/2018 Z. z. k zákonu 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.

Dole podpísaný/á

Ing. Tatiana Čontofalská

ako štatutárny zástupca obce/mesta

Predajná, Námestie Juraja Pejku 67

(názov a adresa obce/mesta)

týmto prehlasujem, že obec/mesto

Predajná

(názov obce/mesta)

sa zaraďuje do príslušnej sadzby za rok 2021, v zmysle výpočtu podľa Prílohy č. 2 k zákonu č. 329/2018 Z. z., za účelom platenia poplatku za uloženie odpadu na skládku odpadov:

Položka	Úroveň vytriedenia komunálneho odpadu x [%]	Sadzba za príslušný rok v eurách . t ⁻¹		
		2019	2020	2021 a nasledujúce roky
1	$x \leq 10$	17	26	33
2	$10 < x \leq 20$	12	24	30
3	$20 < x \leq 30$	10	22	27
4	$30 < x \leq 40$	8	13	22
5	$40 < x \leq 50$	7	12	18
6	$50 < x \leq 60$	7	11	15
7	$x > 60$	7	8	11

Prípadnú zmenu skutočností deklarovaných v tomto prehlásení, obec/mesto bezodkladne oznámi spoločnosti do 28.2.2022, s ktorou má uzatvorenú zmluvu na nakladanie s odpadom.

V Predajnej, dňa 14.2.2022

.....
Ing. Tatiana Čontofalská
starostka obce

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	40,110	40 110
20 01 02	sklo	26,910	26 910
20 01 03	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	0,958	958
20 01 04	obaly z kovu	0,507	507
20 01 05	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob		0
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	2,700	2 700
20 01 10	šatstvo	0,000	0
20 01 11	textílie	0,000	0
20 01 13	rozpušťačlá		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
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	2,550	2 550
20 01 25	jedlé oleje a tuky	0,250	250
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	0,040	40
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	1,479	1 479
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 tieto batérie	1,357	1 357
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	0,016	16
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	0,560	560
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	2,530	2 530
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky		0
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	3,840	3 840
20 01 39	plasty	23,049	23 049
20 01 40	kovy	13,445	13 445

20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	0,630	630
20 01 40 02	hliník	1,863	1 863
20 01 40 03	olovo		0
20 01 40 04	zinok		0
20 01 40 05	železo a oceľ	38,947	38 947
20 01 40 06	cín		0
20 01 40 07	zmiešané kovy		0
20 01 41	odpady z vymetania komínov		0
20 01 99	odpady inak nešpecifikované		0
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad		0
20 02 02	zemina a kamenivo		0
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady		0
20 03 01	zmesový komunálny odpad	183,460	183 460
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		0
20 03 08	drobný stavebný odpad	163,840	163 840
20 03 99	komunálne odpady inak nešpecifikované		0
Spolu všetkých vyzbieraných		509,041	509 041
Spolu všetkých zhodnotených		160,262	160 262

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

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

spolu všetkých vyzbieraných odpadov

spolu všetkých vyzbieraných a
zneškodnených odpadov

31,48%

Miera triedenia