



OBEC RÚBAŇ

941 36 Rúbaň 27

Číslo: S2022/00217-001

V Rúbani, dňa 16.2.2022

Vec: Zverejnenie informácie o úrovni vytriedenia komunálnych odpadov za predchádzajúci kalendárny rok 2021

Obec Rúbaň, v súlade s §4, ods. 6, 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 zverejňuje nasledovné informácie o úrovni vytriedenia komunálnych odpadov za predchádzajúci kalendárny rok 2021:

Por. č.	Kód odpadu	Názov odpadu – spôsob nakladania kód	Množstvo odpadu kg
1	200101	papier a lepenka – R3	5600
2	200102	sklo – R5	10240
3	200103	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky – R3	409
4	200108	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad – R3	1568
5	200121	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť – R5	3
6	200123	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky–R4	620
7	200125	jedlé oleje a tuky – R3	97
8	200133	batérie a akumulátory netriedené - R4	170
9	200134	batérie a akumulátory iné - R4	10
10	200135	vyradené elektrické a elektronické zariadenia – R4	2700
11	200136	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné – R4	15
12	200139	plasty – R4	7805
13	200140	kovy – R4	17488
14	20014001	Med – R4	256
15	20014002	Hliník – R4	180
16	20014003	Olovo - R4	1
17	20014004	železo a oceľ – R4	10673
18	200201	biologicky rozložiteľný odpad – R3	92000
19	200301	zmesový komunálny odpad – D1	164460
20	200307	objemný odpad – D1	1100
Vyprodukované odpady spolu:			315395 kg
z toho množstvo (vytriedených) zložiek komunálnych odpadov za rok 2019, ktoré je možné započítať do čitateľa vzorca uvedeného v prílohe č. 2 zákona 329/2018 Z.z		m zložka	149835 kg
z toho celkové množstvo komunálneho odpadu vzniknutého v obci za predchádzajúci kalendárny rok 2021, ktoré obec nahlasuje podľa §14, ods. 1, písm. g) zákona 79/2015 Z.z. o odpadoch		m KO	315395 kg

Výpočet úrovne vytriedenia komunálneho odpadu podľa vzorca uvedeného v prílohe č. 2 zákona 330/2018 Z.z.:

$$\begin{aligned} & m_{\text{zložka}} = 149835 \text{ kg} \\ \text{ÚVKO} &= \frac{\text{-----}}{\text{-----}} \times 100\% = 47,50709\% \\ & m_{\text{KO}} = 315395 \text{ kg} \end{aligned}$$



Ing. Štěpánka Zacharová
starostka obce