

Obec Dubník - Obecný úrad Dubník

941 35 DUBNÍK č. 244

Č.: 274/2022

V Dubníku, dňa 18.2.2022

Vec:

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

Obec Dubník 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	7026
2	200102	Sklo – R5	14270
3	200103	Viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky – R3	856
4	200104	Obaly z kovu – R4	
5	200108	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad R3	40576
6	200123	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľ. – R4	580
7	200125	Jedlé oleje a tuky – R9	100
8	200133	Batérie a akumulátory - R4	828
9	200135	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia ... – R4	743
10	200136	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia ...- R4	770
11	200139	Plasty – R3	15684
12	200140	Železo a oceľ – R4	1231
13	200140 01	Meď, bronz, mosadz- R4	1625
14	200140 02	Hliník - R4	2004
15	200140 04	Zinok – R4	3
16	200140 05	Železo, oceľ – R4	19517
17	200201	Biologicky rozložiteľný odpad – R3	235200
18	200308	Drobný stavebný odpad - D1	14860
19	200301	Zmesový komunálny odpad – D1	308520
20	200307	Objemný odpad – D1	20100
Vyprodukované odpady spolu:			684 493 kg
		z toho množstvo (vytriedených) zložiek komunálnych odpadov za rok 2021, ktoré je možné započítať do čitateľa vzorca uvedeného v prílohe č. 2 zákona 329/2018 Z.z	m zložka 341 013 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 684 493 kg

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

$$\text{ÚV}_{\text{KO}} = \frac{m_{\text{zložka}} = 341\,013 \text{ kg}}{m_{\text{KO}} = 684\,493 \text{ kg}} \times 100\% = 49,82 \%$$



Ing. Jozef Ostrodický
starosta obce