

Obec NOVOSAD

VÝPOČET VYTRIEDENIA KOMUNÁLNYCH ODPADOV

V zmysle prílohy č.2 zákona č.329/2018 Z.z. o poplatkoch za uloženie odpadov a o zmene a doplnení zákona č. 587/2004 Z.z. o Enviromentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

$$\text{ÚVKO} = ((m \text{ zložka1} + m \text{ zložka2} + \text{zložkan}) / m\text{KO}) * 100\%$$

Čitateľ vzorca "m zložka 1 až m zložka n"

Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť (kg)
200 101	Papier a lepenka	6 200
200 102	Sklo	9 920
200 103	Viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	583
200 104	Obaly z kovu	713
200 108	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0
200 110	Šatstvo	510
200 111	Textílie	510
200 121	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	12
200 123	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	450
200 125	Jedlé oleje a tuky	48
200 126	Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	0
200 133	Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumu.obsahujúce tieto batérie	15
200 134	Batérie a akumulátory iné ako uvedené 20 01 33	0
200 135	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako sú uvedené v 200121 a 200123 obsahujúce nebezpečné časti	170
200 136	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako sú uvedené v 200121, 200123 a 200135	679
200 138	Drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0
200 139	Plasty	12 201
200 140	Kovy	0
200 140 01	Meď, bronz, mosadz	3 817
200 140 02	Hliník	7 491
200 140 03	Olovo	0
200 140 04	Zinok	0
200 140 05	Železo a oceľ	59 848
200 140 06	Cín	0
200 140 07	Zmiešané kovy	0
200 201	Biologicky rozložiteľný odpad	0
SPOLU m zložka 1 až m zložka n (kg)		103 167

Menovateľ vzorca "mKO"

Kód odpadu	Názov odpadu	Hmotnosť (kg)
200 101	Papier a lepenka	6 200
200 102	Sklo	9 920
200 103	Viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	583
200 104	Obaly z kovu	713
200 105	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob	0
200 108	Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0
200 110	Šatstvo	510
200 111	Textílie	510
200 113	Rozpúšťadlá	0
200 114	Kyseliny	0
200 115	Zásady	0
200 117	Fotochemické látky	0
200 119	Pesticídy	0
200 121	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	12
200 123	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky	450
200 125	Jedlé oleje a tuky	48
200 126	Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	0
200 127	Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	0
200 128	Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	0
200 129	Detergenty obsahujúce nebezpečné látky	0
200 130	Detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	0
200 131	Cytotoxické a cytostatické liečivá	0
200 132	Liečivá iné ako uvedené v 20 01 31	0
200 133	Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumu.obsahujúce tieto batérie	15
200 134	Batérie a akumulátory iné ako uvedené 20 01 33	0
200 135	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako sú uvedené v 200121 a 200123 obsahujúce nebezpečné časti	170

200 136	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako sú uvedené v 200121, 200123 a 200135	679
200 137	Drevo obsahujúce nebezpečné látky	0
200 138	Drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0
200 139	Plasty	12 201
200 140	Kovy	0
200 140 01	Meď, bronz, mosadz	3 817
200 140 02	Hliník	7 491
200 140 03	Olovo	0
200 140 04	Zinok	0
200 140 05	Železo a oceľ	59 848
200 140 06	Cín	0
200 140 07	Zmiešané kovy	0
200 141	Odpady z vymetania komínov	0
200 199	Odpady inak nešpecifikované	0
200 201	Biologicky rozložiteľný odpad	0
200 202	Zemina a kamenivo	0
200 203	Iné biologicky nerozložiteľné odpady	2 420
200 301	Zmesový komunálny odpad	127 670
200 302	Odpad z trhovísk	0
200 303	Odpad z čistenia ulíc	0
200 304	Kal zo septikov	0
200 306	Odpad z čistenia kanalizácie	0
200 307	Objemný odpad	4 980
200 308	Drobný stavebný odpad	13 380
200 399	Komunálne odpady inak nešpecifikované	0
SPOLU mKO (kg)		251 617

Úroveň vytriedenia komunálnych odpadov (UVKO) - rok 2025

$$\text{ÚVKO 2025} = \frac{103\,167}{251\,617} \times 100\% = 41,00\%$$

Odtlačok pečiatky a podpis