

## Zverejňované údaje

### Hmotnosť odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu

Sklo (20 01 02)	Plasty (20 01 39)	Papier (20 01 01)	Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	Kovy (20 01 04)	Drevo (20 01 38)	Spolu
Hmotnosť vyzbieraných odpadov [t]						
61,740	34,125	36,720	0,000	1,105	0,000	133,690

Sklo (20 01 02)	Plasty (20 01 39)	Papier (20 01 01)	Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	Kovy (20 01 04)	Drevo (20 01 38)	Spolu
Hmotnosť dotriedených odpadov [t]						
57,200	24,729	32,300	0,000	0,996	0,000	115,225

### Náklady na zber a dotriedenie odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu

Sklo (20 01 02)	Plasty (20 01 39)	Papier (20 01 01)	Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	Kovy (20 01 04)	Drevo (20 01 38)	Spolu
Celkové náklady na zber						
11 985,950	6 743,720	7 312,200	0,000	250,840	0,000	26 292,710

Sklo (20 01 02)	Plasty (20 01 39)	Papier (20 01 01)	Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	Kovy (20 01 04)	Drevo (20 01 38)	Spolu
Celkové náklady na dotriedenie						
15 254,840	8 249,600	9 306,430	0,000	319,250	0,000	33 130,120

### Predaj odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu – RECYKLÁCIA

Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – RECYKLÁCIA		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – RECYKLÁCIA	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)				
Plasty (20 01 39)				
- LDPE				
- HDPE				
- PET				
- PS				
- PP				
- PE				
- EPS				
- ostatné plasty				
Papier (20 01 01)				
- papier				
- kartón a lepenka				
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)				
Obaly zo železných kovov (20 01 04)				
Obaly z hliníka (20 01 04)				
Drevo (20 01 38)				
Ostatné kompozitné obaly				

**Predaj odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu – ENERGETICKÉ  
ZHODNOTENIE (R1)**

Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ENERGETICKÉ ZHODNOTENIE (R1)		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ENERGETICKÉ ZHODNOTENIE (R1)	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)				
Plasty (20 01 39)				
- LDPE	0,3	0	0,3	333,31
- HDPE				
- PET				
- PS				
- PP				
- PE				
- EPS				
- ostatné plasty				
Papier (20 01 01)				
- papier				
- kartón a lepenka				
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)				
Obaly zo železných kovov (20 01 04)				
Obaly z hliníka (20 01 04)				
Drevo (20 01 38)				
Ostatné kompozitné obaly				

**Predaj odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu – ZHODNOTENIE R2-  
R11**

Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ZHODNOTENIE R2-R11		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)	61,68	1480,32	61,5	2720
Plasty (20 01 39)				
- LDPE				
- HDPE				
- PET				
- PS				
- PP				
- PE				
- EPS	1,28	0	1,28	0
- ostatné plasty				
Papier (20 01 01)				
- papier	16,25	447,1	16,25	338,82
- kartón a lepenka	16,05	482,5	16,05	381,18
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)				
Obaly zo železných kovov (20 01 04)	0,92	7	0,92	0
Obaly z hliníka (20 01 04)	0,076	22,8	0,076	0
Drevo (20 01 38)				
Ostatné kompozitné obaly				

**Vysvetlivky:**

LDPE (fólia) – druhy fólií vyrobené z mäkkého polyetylénu (číre, farebné).

HDPE (tuhý plast) – odpady z tuhého polyetylénu, najmä bandasky, obaly domácej chémie

PET – odpady z polyetyléntereftalátu. PS – odpady z polystyrénu (okrem EPS, XPS).

PP – odpady vyrobené z polypropylénu (fólie, tuhý plast, vedierka, fľaše, dózy, a podobne), atď.

PE (polyetylén) – odpady vyrobené z polyetylénu (okrem LDPE a HDPE).

EPS – odpady vyrobené z expandovaného polystyrénu (EPS).

Drevo – drevené obaly, okrem drevených paliet.