

## 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]						
17,000	20,194	10,460	0,905	1,451	0,000	50,010

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]						
13,880	20,194	10,460	0,905	1,451	0,000	46,890

### 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						
4 803,400	4 588,827	5 128,631	201,350	332,450	0,000	15 054,658

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						
45,000	4 594,739	627,600	205,915	330,146	0,000	5 803,400

### 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				
- 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)				
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				

**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.