

## Správa o činnosti osôb vykonávajúcich triedený zber komunálnych odpadov z odpadov z neobalových výrobkov

v zmysle § 16, ods. 12 zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch a § 3a vyhlášky 373/2015 Z.z. v aktuálnom znení

**Obdobie: 1.10.2025-31.12.2025 (4.qvartál 2025)**

Subjekt vykonávajúci triedený zber odpadov z obalov a neobalových výrobkov podľa § 59 ods. 4 z

Názov Združenie obcí Ekotorysa  
Sídlo Strojnícka 20, 080 06 Prešov  
IČO 37937278  
tel. 421918327023  
email [zacher.ekotorysa@gmail.com](mailto:zacher.ekotorysa@gmail.com)

Zmluvná organizácia zodpovednosti výrobcov\*:

Názov Envipak a.s.  
Sídlo Galvaniho 15/A, 821 04 Bratislava  
IČO 35858010

### 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]						
140,550	123,760	70,840	4,580	3,970	0,000	343,700

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]						
140,550	123,760	70,840	4,580	3,970	0,000	343,700

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

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						
15 460,500	40 840,800	8 146,600	1 511,400	1 310,100	0,000	67 269,400

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						
2 529,900	43 316,000	5 808,880	1 603,000	1 389,500	0,000	54 647,280

#### 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)	140,55			
Plasty (20 01 39)	113,7			
- LDPE				
- HDPE				
- PET				
- PS				
- PP				
- PE				
- EPS				
- ostatné plasty				
Papier (20 01 01)	70,84			
- papier				
- kartón a lepenka	3,62			
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	3,62			
Obaly zo železných kovov (20 01 04)				
Obaly z hliníka				
Drevo (20 01 38)				
Ostatné kompozity				

#### 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 pla				
Papier (20 01 0				
- papier				
- kartón a le				
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)				
Obaly zo železných kovov (20 01 04)				
Obaly z hliníka				
Drevo (20 01 3				
Ostatné komp				

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

Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ZHODNOTENIE R2-R11 okrem recyklácie		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ZHODNOTENIE R2-R11 okrem recyklácie	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)				
Plasty (20 01 3				
- LDPE				
- HDPE				
- PET				
- PS				
- PP				
- PE				
- EPS				
- ostatné pla				
Papier (20 01 0				
- papier				
- kartón a le				
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)				

Obaly zo železných kovov (20 01 04)				
Obaly z hliníka				
Drevo (20 01 3)				
Ostatné komp				

**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.

Vypracoval: Ing. Jaroslav Zacher

V Prešove dňa 25.02.2026 .....

Ing. Jaroslav Zacher

**: obalov a**

15 Z.z. v

ákona\*:

**odpadu**

121916,68