

### Zverejňované údaje

Zverejňuje spoločnosť T+T, a.s. za OZV ENVIPAK, a.s. za 2. polrok 2025

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

Sklo	Plasty	Papier	Kompozity na báze lepenky	Kovy	Drevo	Spolu
(20 01 02)	(20 01 39)	(20 01 01)	(20 01 03)	(20 01 04)	(20 01 38)	
<b>Hmotnosť vyzbieraných odpadov (t)</b>						
53,480	44,200	6,010	2,450	1,940		108,080

Sklo	Plasty	Papier	Kompozity na báze lepenky	Kovy	Drevo	Spolu
(20 01 02)	(20 01 39)	(20 01 01)	(20 01 03)	(20 01 04)	(20 01 38)	
<b>Hmotnosť dotriedených odpadov (t)</b>						
45,978	44,200	5,618	1,153	1,940		98,889

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

Sklo	Plasty	Papier	Kompozity na báze lepenky	Kovy	Drevo	Spolu
(20 01 02)	(20 01 39)	(20 01 01)	(20 01 03)	(20 01 04)	(20 01 38)	
<b>Celkové náklady na zber</b>						
2 077,70	7 805,28	642,47	459,28	174,02		11 158,74

Sklo	Plasty	Papier	Kompozity na báze lepenky	Kovy	Drevo	Spolu
(20 01 02)	(20 01 39)	(20 01 01)	(20 01 03)	(20 01 04)	(20 01 38)	
<b>Celkové náklady na dotriedenie</b>						
160,46	11 050,00	140,45	276,71	9,70		11 637,32

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

Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému		Náklad na odovzdanie odpadu prvému	
	Hmotnosť (t)	Výnos (eur)	Hmotnosť (t)	Náklad (eur)
Sklo (20 01 02)	45,98	459,78	45,98	137,93
Plasty (20 01 39)			44,20	11 050,00
-LDPE				
-HDPE				
-PET				
-PS				
-PP				
-PE				
-EPS				
-ostatné plasty				
Papier (20 01 01)	5,62	324,26	5,62	140,45
-papier				
-katrón a lepenka				
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	1,15	1,15	1,15	288,25
Obaly zo železných kovov (20 01 04)	1,94	291,00	1,94	12,25
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		Náklad na odovzdanie odpadu prvému	
	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				
-katrón 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 -  
R 11 okrem recyklácie**

Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému		Náklad na odovzdanie odpadu prvému	
	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				
-katrón 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:**

Činnosti zahrnuté v rámci zabezpečenia zhodnotenia/recyklácie odpadov z obalov a odpadov	
ZHODNOTENIE/RECYKLÁCIA	Náklady na zhodnotenie/recykláciu (napr.
	Výnosy z predaja materiálu
	Ďalšie náklady súvisiace

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

HDPE (tuhý plast) – odpady z tuhého polyetylénu, najmä bandasky, obaly domácej chémie (saponáty), destilovaná voda, a podobne.

PET – odpady z polyetyléntereftalátu.

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

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

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

EPS – odpady vyrobené z expandovaného polystyrénu (EPS).

Ostatné plasty – plastové odpady okrem vyššie uvedených skupín a odpady vyrobené z komplexných plastov (výrobky vyrobené z viacerých typov vzájomne neoddeliteľných plastov).

Ostatné kompozitné obaly – kompozitné obaly s prevahou materiálu iného ako lepenka.

Drevo – drevené obaly, okrem drevených paliet.

Bunky označené šedou farbou sa nevyplňajú.