

## Stanovení podílu obalové složky v tříděném odpadu

Platné od 1. 1. 2025

### 1) Podíl obalové složky přijatých odpadů

#### Odpad od Obcí zúčastněných na Systému EKO-KOM a od Dalších původců

Název komodity	Kód dle katalogu odpadů	Podíl obalové složky v hmotnostních procentech
Plasty	19 12 04	nestanoven
Papír	19 12 01	nestanoven
Nápojový karton směs	19 12 01	nestanoven
KOV směs	19 12 02 19 12 03	nestanoven
Sklo směs	19 12 05	nestanoven
Směsný komunální odpad	19 12 10 19 12 12	nestanoven

Standardy jsou získány prostřednictvím pravidelných analýz složení relevantních odpadových toků. Tyto analýzy pramení z výsledků a metodik vypracovaných v rámci státních programů Vědy a výzkumu VaV/720/2/00 Intenzifikace sběru, dopravy a třídění komunálního odpadu a SP/2f1/132/08 Výzkum vlastností komunálních odpadů a optimalizace jejich využívání a probíhají na základě pravidelně revidované metodiky, která reflektuje požadavky zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech, Metodického pokynu MŽP ke vzorkování odpadů a principy uvedené v ČSN EN 14899 Charakterizace odpadů – Vzorkování odpadů – Zásady přípravy programu vzorkování a jeho použití a v Metodice pro stanovení složení směsného komunálního odpadu z obcí a komunálního odpadu vydané MŽP v roce 2021.

**2) Podíl obalové složky předaných upravených odpadů (druhotných surovin)**

**Odpad od Obcí zúčastněných na Systému EKO-KOM a od Dalších původců**

<b>Název komodity</b>	<b>Podíl obalové složky v hmotnostních procentech</b>
<b>Papír</b>	60 %
<b>Plast – PET</b>	99 %
<b>Plast – Fólie transparentní</b>	99 %
<b>Plast – Fólie barevná</b>	90 %
<b>Plast – Duté plasty</b>	99 %
<b>Plast – Směs polyolefinů</b>	71 %
<b>Plast – Směs polyolefinů 1</b>	90 %
<b>Plast – Polystyren pěnový</b>	99 %
<b>Nápojový karton směs</b>	100 %
<b>KOVS AL</b>	96 %
<b>KOVS Fe</b>	80 %
<b>KOVS Mix</b>	86 %
<b>Sklo směs</b>	95 %
<b>Směsný komunální odpad</b>	nestanoven