



# Certifikát

za rok 2025

Každý obyvateľ mesta/obce

## Lada

IČO: 00327336

vytriedením komunálneho odpadu do kontajnerov a/alebo vriec v množstve:

<b>Papier</b>	<b>9,78 kg</b>
<b>Plast</b>	<b>15,56 kg</b>
<b>Sklo</b>	<b>16,80 kg</b>
<b>Nápojové kartóny</b>	<b>0,48 kg</b>
<b>Kovové obaly</b>	<b>0,48 kg</b>

prispel k celkovej úspore emisií skleníkových plynov systému zberu, zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov organizácie zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK

## 38 307 000 kg CO<sub>2</sub>



**ENVIPAK**

v Bratislave 28.2.2026

Mgr. Hana Nováková, LL.M., MBA  
generálna riaditeľka ENVI - PAK, a.s.

Metodika, na základe ktorej bol uskutočnený výpočet úspory skleníkových plynov, bola vyvinutá spoločnosťou BIO by Deloitte pre 25 európskych organizácií zodpovednosti výrobcov. Uvedený výsledok zodpovedá celkovej úspore dosiahnutej vďaka systému zberu, zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov organizácie zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK v roku 2025.

