



Primátor
mesto Šaštín-Stráže
IČO: 00310069
Mestský úrad
Alej 549
908 41 Šaštín-Stráže

V Bratislave 18.05.2023

Vážený pán Prstek,

dovoľte nám, aby sme sa Vám poďakovali za spoluprácu, v rámci ktorej organizácia zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK zabezpečovala zberovú infraštruktúru a financovala triedený zber odpadov pre mesto Šaštín-Stráže v roku 2022 a zosumarizovali vzdelávacie aktivity, ktoré sme spolu s Vami počas uplynulého roka vykonali.

Radi by sme Vás informovali, že za prevádzkovanie triedeného zberu vo Vašom meste/obci organizácia zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK za rok 2022 uhradila náklady v celkovej výške 59 564 € bez DPH.

Aj mesto Šaštín-Stráže, ako súčasť systému ENVI - PAK prevádzkujúceho triedený zber odpadu, má svoj podiel na celkovej úspore produkcie CO₂, ktorú ENVI - PAK za rok 2022 dosiahol v množstve 63 527 000 kg. Táto úspora predstavuje množstvo skleníkových plynov, ktoré by vyprodukovalo priemerné osobné auto, ak by prešlo 235 401 310 km, a teda 5 874-krát obišlo zemeguľu. Na výpočet bola použitá metodika vyvinutá spoločnosťou BIO by Deloitte pre 25 európskych OZV združených v asociácii PRO EUROPE. Hodnota množstva úspor CO₂ zohľadňuje vplyv spustenia zálohového systému jednorazových obalov na nápoje (plastových fliaš a plechoviek) od 1.1.2022.

Cieľom systému ENVI - PAK popri neustále rastúcom množstve komunálneho odpadu je, aby narastalo zároveň aj množstvo triedeného zberu s dôrazom na čo najvyššiu mieru jeho zhodnotenia a recyklácie. V roku 2022 zabezpečil ENVI - PAK vyzbieranie takmer 200 tisíc ton odpadov z ktorých bolo viac ako 87 % zrecyklovaných materiálovo, celkovo bolo zhodnotených 96 % vyzbieraných odpadov. Každý obyvateľ zapojený v systéme ENVI - PAK vyzbieral v priemere 59,14 kg vytriedených odpadov za rok, čo je o 1 kg viac ako v roku 2021.

Aj tieto údaje dokazujú, že slovenským občanom nie je životné prostredie ľahostajné a dlhodobá osвета obyvateľov, ktorá je jednou z našich priorít už 20 rokov, prináša svoje výsledky. V roku 2022 sme Vám poskytli viaceré vzdelávacie a osvetové aktivity na podporu triedenia odpadu určené pre obyvateľov. Z nich vyberáme:

- Sériu vzdelávacích videí „Čo kam patrí“ určená na webstránky obce alebo sociálne médiá obce
- Plagát „Čo nás môže prekvapiť pri triedení odpadu“
- Pozvánka do behaviorálneho projektu prevencie voľne pohodeného odpadu
- Plagát „Šťastné a vytriedené Vianoce“
- Článok „Sviatok všetkých svätých“ určený na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Elektronická verzia plagátu – „Šťastné a vytriedené Vianoce“ určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Manuál – Využitie behaviorálnych techník pri prevencii vzniku voľne pohodeného odpadu
- Elektronická verzia plagátu „Zálohujme, ale nezabúdajme triediť“ určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika



- Elektronická verzia plagátu „Stláčanie odpadu pred vyhodením“ určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Článok o podcaste ENVI-cast určený na webstránky obce alebo sociálne médiá obce
- Elektronická verzia plagátu – „Čo nás môže prekvapiť pri triedení odpadu“ určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Plagát „Zálohujme, ale nezabúdajme triediť“
- Plagát „Stláčanie odpadu pred vyhodením“

Čisté životné prostredie bez odpadov, šetrenie primárnych prírodných zdrojov a znižovanie skládkovania sú súčasťou trvalej udržateľnosti. Ďakujeme Vám za spoluprácu v roku 2022 a podporu v úsilí za krajšie a čistejšie Slovensko.

S úctou

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



Certifikát

za rok 2022

Množstvom triedeného zberu komunálneho odpadu v objeme

222 910 kg

prispelo mesto/obec

Šaštín-Stráže

IČO: 00310069

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

63 527 000 kg CO₂

v Bratislave 28. 2. 2023




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 2022. Hodnota množstva úspor CO₂ zohľadňuje vplyv spustenia zálohového systému jednorazových obalov na nápoje (plastových PET fliaš a plechoviek) od 1. 1. 2022.

