



Starosta
obec Diviaky nad Nitricou
IČO: 00318060
Obecný úrad
Diviaky nad Nitricou 167
972 25 Diviaky nad Nitricou

V Bratislave 30.04.2024

Vážený pán Iliáš,

dovoľte nám, aby sme sa Vám poďakovali za spoluprácu, v rámci ktorej organizácia zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK zabezpečovala zberovú infraštruktúru v zákonom stanovenom rozsahu a financovala triedený zber odpadov (plasty, sklo, papier, obaly z kovov a nápojové kartóny) pre obec Diviaky nad Nitricou v roku 2023 a vzdelávacími aktivitami počas celého roku podporovala Vašich občanov k aktívnemu triedeniu odpadu.

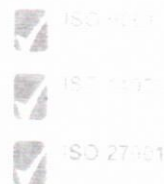
Radi by sme Vás informovali, že za prevádzkovanie triedeného zberu vo Vašom meste/obci organizácia zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK za rok 2023 uhradila náklady v celkovej výške 20 441 € bez DPH.

Aj obec Diviaky nad Nitricou, ako súčasť systému ENVI - PAK prevádzkujúceho triedený zber odpadu, má svoj podiel na celkovej úspore produkcie CO₂, ktorú ENVI - PAK za rok 2023 dosiahol v množstve 61 388 000 kg. Táto úspora predstavuje množstvo skleníkových plynov, ktoré by vyprodukovalo priemerné osobné auto, ak by prešlo 227 476 773 km, a teda 5 676-krát obišlo zemeguľu. Na výpočet bola použitá metodika vyvinutá spoločnosťou BIO by Deloitte pre 25 európskych OZV združených v asociácii PRO EUROPE.

Cieľom systému ENVI - PAK je, aby narastalo množstvo triedeného zberu s dôrazom na čo najvyššiu mieru jeho zhodnotenia a recyklácie. Napriek celoslovenskému trendu poklesu vyzbieraných a zhodnotených množstiev odpadov sa podarilo udržať nadpriemernú mieru zberu, a to v rozsahu 56,93 kg na obyvateľa, čo je o 3,33 kg viac ako celoslovenský priemer. Z vyzbieraných množstiev bolo až 97 % zhodnotených alebo zrecyklovaných. Až 96 % zhodnotenia odpadov sa uskutočnilo v rámci Európskej únie a Slovenska, čím bol dosiahnutý cieľ šetriť prírodné zdroje a zároveň eliminovať najazdené kilometre pri preprave odpadu do tretích krajín.

Aby sa podiel vytriedeného odpadu zvyšoval, je nevyhnutné, aby sa obyvatelia v tejto oblasti kontinuálne vzdelávali. V roku 2023 sme Vám poskytli viaceré vzdelávacie a osvetové aktivity na podporu triedenia odpadu určené pre obyvateľov. Z nich vyberáme:

- Vzdelávacie materiály o triedení odpadu na stiahnutie určené pre verejnosť
- Článok "Šetriť životné prostredie môžeme aj v práci" určený na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Článok "Všetko, čo potrebujete vedieť o plastoch" určený na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Vzdelávacie videá "Čo kam patrí" určené na webstránky a sociálne siete obce
- Článok "Kam s odpadom počas Dušičiek" určený na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Elektronická verzia plagátu "Ako správne triediť obaly od rýb" určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Plagát "Ako správne triediť obaly od rýb"



- Plagát "Ako správne triediť obaly od kávy"
- Aplikácia "Odvoz odpadu" určená pre obyvateľov upozorňujúca na dátumy zvozov odpadu
- Elektronická verzia plagátu "Ako správne vytriediť obaly od mlieka" určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Plagát "Ako správne vytriediť obaly od mlieka"
- Elektronická verzia plagátu "Ako správne triediť obaly od syrov" určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika
- Plagát "Ako správne triediť obaly od syrov"
- Elektronická verzia plagátu "Ako správne triediť obaly od kávy" určená na webstránky obce alebo do miestneho periodika

Prevenia vzniku odpadov, ochrana životného prostredia a správne triedenie odpadov ako prostriedok na šetrenie primárnych zdrojov sú naším spoločným záujmom. Ďakujeme Vám za spoluprácu v roku 2023 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 2023

Množstvom triedeného zberu komunálneho odpadu v objeme

63 980 kg

prispelo mesto/obec

Diviaky nad Nitricou

IČO: 00318060

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

61 388 000 kg CO₂

v Bratislave 29. 2. 2024




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 2023.

