



Správa o činnosti
organizácie zodpovednosti výrobcov
ENVI - PAK, a. s.
za kalendárny rok 2023



Správa o činnosti organizácie zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK, a. s.

za kalendárny rok 2023

Organizácia zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK, a.s., (ďalej len „ENVI - PAK“ alebo „OZV ENVI - PAK“), ktorá vykonáva svoju činnosť v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) a v súlade s platnou autorizáciou č. 0006/OBALY/OZV/A/16-3.3, predkladá v zmysle § 28 ods. 4 písm. n) zákona Ministerstvu životného prostredia Slovenskej republiky Správu o činnosti organizácie zodpovednosti výrobcov za kalendárny rok 2023 (ďalej len „Správa“).

Správa je vypracovaná a predložená podľa § 28 ods. 9 zákona v spojení s § 3 vyhlášky č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov (ďalej len „vyhláška“).

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O SPOLOČNOSTI

Obchodné meno: ENVI - PAK, a.s.

Sídlo: Galvaniho 15/A, 821 04 Bratislava

Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sa, vložka č. 3128/B

e-mail: envipak@envipak.sk

Kontakt: tel.: +421 2 333 227 10

IČO: 35 858 010

IČ DPH: SK2020264290

www.envipak.sk • www.triedime.sk • www.zodpovednaspolocnost.sk • www.vezmisi.ma

ENVI - PAK v roku 2023

Výrobcovia, ktorí v roku 2023 plnili svoje povinnosti vyplývajúce zo zákona prostredníctvom organizácie zodpovednosti výrobcov ENVI - PAK, financovali triedený zber v celkovo 1177 slovenských obciach a mestách pre 2 282 330 občanov. Financovali najmä infraštruktúru zberu (t. j. vrecia na triedený zber, zberné nádoby a ich údržbu), náklady na zväžanie odpadu (najmä zberovú techniku, jej údržbu, náklady na ľudské zdroje), náklady na dotriedňovanie jednotlivých prúdov odpadov na frakcie (napr. plasty na PET, HDPE, fóliu a ďalšie), náklady na lisovanie vytriedených frakcií, ich balenie, skladovanie a manipuláciu, ako aj vzdelávanie obyvateľov smerujúce najmä k lepšej prevencii a triedeniu odpadu.

Aj v roku 2023 OZV ENVI - PAK prinášala efektívne riešenia, analyzovala stav triedeného zberu v obciach a mestách a kontinuálne zlepšovala procesy spolu so zástupcami samospráv a zberových spoločností. Náklady na triedený zber (papieru, skla, plastov, kovových obalov a nápojových kartónov) v obciach a mestách predstavovali **v priemere 2,4 milióna EUR mesačne. Za rok 2023 OZV ENVI - PAK vynaložila na financovanie triedeného zberu 30 miliónov EUR.**

V roku 2023 ENVI - PAK zabezpečil splnenie povinností pre zmluvných výrobcov, ktorí uviedli na trh viac ako **210 tisíc ton obalov a neobalových výrobkov.** V mestách, obciach a priemyselných

prevádzkach zabezpečil vyzbieranie **takmer 190 tisíc ton odpadov z obalov a neobalových výrobkov**, čím spoločne so svojimi partnermi značnou mierou prispel k čistejšiemu Slovensku.

Kontinuálnym vzdelávaním obyvateľov v obciach, v ktorých ENVI - PAK pôsobí, pracuje na ďalšom zlepšovaní, aby pomohol SR splniť ciele stanovené Európskou úniou ako balíček obehového hospodárstva na najbližšie obdobie.

Zveľaďovanie systému triedeného zberu, zvyšovanie zhodnocovania a recyklácie, ako aj komfort triedenia pre občanov sú prioritou OZV ENVI - PAK. **V roku 2023 OZV ENVI - PAK financovala 4,2 miliardy litrov zbernej infraštruktúry, čo zodpovedá 10 362 obsluženým 1 100-litrovým kontajnerom za každý deň.** Pre nastavenie efektívneho systému je kľúčová spolupráca obce, výrobcov prostredníctvom organizácie zodpovednosti výrobcov a zberovej spoločnosti. Práve vďaka vzájomnej spolupráci množstvo vytriedeného odpadu stúpa, zvyšuje sa celková miera zhodnotenia a recyklácie odpadov a znižuje sa skládkovanie.

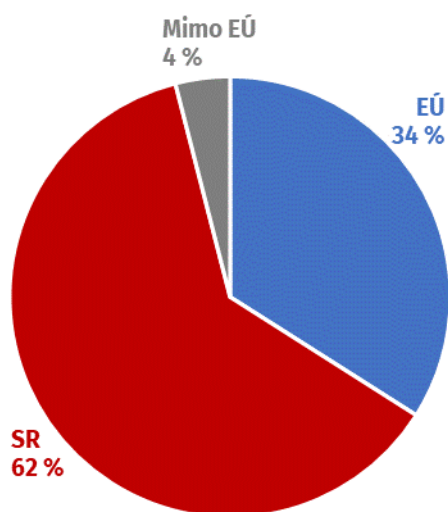
Napriek celoslovenskému trendu poklesu vyzbieraných a zhodnotených množstiev odpadov sa OZV ENVI - PAK podarilo v roku 2023 udržať nadpriemernú mieru zberu, a to v rozsahu takmer 57 kg/obyvateľa, pričom priemer SR bol 53,7 kg/obyv. V mestách a obciach, kde triedený zber manažuje a financuje OZV ENVI - PAK, sa vyzbieralo 129 941 ton vytriedeného odpadu. **Každý obyvateľ zapojený v systéme ENVI - PAK vyzbieral o 3 kg odpadov za rok viac, ako je slovenský priemer.**

Triedený zber ako zdroj suroviny pre udržateľné balenia

Až 95,58 % (predchádzajúci rok 93,42 %) **vyzbieraných odpadov od občanov bolo zhodnotených**, čo výrazným spôsobom pomáha smerovať k cieľu EÚ týkajúceho sa znižovania skládkovania.

Pokiaľ ide o pomer recyklácie a energetického zhodnotenia, **až 90 % z celkového množstva odpadu bolo zrecyklované**, čo opäť významne pomáha naplňovať ciele recyklácie komunálneho odpadu, energeticky bolo zhodnotených 10 %.

Vyzbieraný vytriedený odpad ENVI - PAK v najväčšej miere recykloval a zhodnocoval na území Slovenska a Európskej únie, len 4 % odpadu bolo spracované mimo EÚ.



že drvivú väčšinu odpadu nebolo potrebné dopravovať na veľké vzdialenosti, čo so sebou nesie výraznú úsporu CO₂ a skleníkových plynov, ktorá za rok 2023 predstavovala 61 388 000 kg.

OZV ENVI - PAK tiež obchoduje s druhotnými surovinami, aby aj týmto spôsobom financovala zabezpečenia činností, ktoré sú výrobcovia zo zákona o odpadoch povinní plniť.

O spoločnosti

Spoločnosť ENVI - PAK založili v roku 2003 poprední výrobcovia balených výrobkov. Bola tak prvým reprezentantom RZV na Slovensku. ENVI - PAK tak už 20 rokov zabezpečuje triedený zber odpadov a jeho zhodnocovanie a recykláciu. 20. apríla 2016 Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky udelilo spoločnosti ENVI - PAK autorizáciu na činnosť organizácie zodpovednosti výrobcov pre obaly a s účinnosťou od 1. júla 2016 sa spoločnosť ENVI - PAK stala organizáciou zodpovednosti výrobcov (OZV). ENVI - PAK je tak najdlhšie pôsobiace organizáciou zodpovednosti výrobcov (pôvodne oprávnenou organizáciou) na Slovensku. Preto má najviac praktických skúseností, pričom know-how čerpá aj od výrobcov, ktorí majú s riadením systémov rozšírenej zodpovednosti výrobcov mnohoročné medzinárodné skúsenosti. Sú nimi:



ENVI - PAK už od svojho vzniku plní povinnosti výrobcov prostredníctvom financovania triedeného zberu v samosprávach. Zabezpečuje zber, zhodnocovanie a recykláciu odpadov z obalov a neobalových výrobkov, a od účinnosti zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch financuje triedený zber v obciach a mestách v Slovenskej republike.

Pre OZV ENVI - PAK je prioritou neustále zefektívňovanie systému triedeného zberu, zhodnocovania a recyklácie a optimalizovanie jeho nákladovosti. OZV ENVI - PAK je transparentnou spoločnosťou a funguje na princípe spolupráce všetkých subjektov podieľajúcich sa na toku odpadov – od osôb uvádzajúcich na trh alebo do obehu obaly a neobalové výrobky, cez obce a mestá, ktoré sú zodpovedné za zavedenie triedeného zberu na svojom území, zberové spoločnosti, ktoré zabezpečujú zber a dotriedenie odpadov, až po spracovateľov odpadov, ktorí z vytriedených druhotných surovín vyrábajú svoje výrobky.

Medzinárodné prepojenie



ENVI - PAK sa už pri vzniku v roku 2003 stal členom medzinárodného združenia organizácií zodpovednosti výrobcov PRO Europe, prostredníctvom ktorého získava a na Slovensku implementuje medzinárodné know-how. Organizácie združené v PRO Europe prevádzkujú systémy zberu, zhodnocovania a recyklácie odpadov dlhé roky. Preto sú pre spoločnosť ENVI - PAK zdrojom odporúčaní, ktoré môže na Slovensku využívať s tým, že boli už overené a dobre fungujú vo vyspelých európskych krajinách s dlhou tradíciou.



V roku 2013 ENVI - PAK spoločne so 17 oprávnenými organizáciami vo svete založili medzinárodné neziskové združenie EXPRA, ktorého cieľom je skvalitňovanie systémov a procesov napíňajúcich správne uplatňovanie princípu rozšírenej zodpovednosti výrobcov v oblasti odpadov z obalov.



OZV ENVI - PAK vynakladá dlhoročné úsilie podoprené používaním medzinárodne registrovanej ochrannej známky ZELENÝ BOD na zabezpečenie informovanosti verejnosti v oblasti triedeného zberu – obal s ochrannou známkou ZELENÝ BOD patrí do triedeného zberu.

Projekty spoločenskej zodpovednosti



OZV ENVI - PAK je organizátorom medzinárodného environmentálneho projektu ZODPOVEDNÁ SPOLOČNOSŤ, ktorý je zameraný na zvýšenie vedomostí, zručností a návykov týkajúcich sa triedenia odpadov z obalov, na zmenu spotrebiteľského správania a prevzatie zodpovednosti za prostredie, v ktorom žijeme.



Kľúčovou témou je pre OZV ENVI - PAK dlhodobo aj problematika voľne pohodeného odpadu a prostredníctvom projektu „Vezmi si ma“ prebehli už stovky čistiacich aktivít v rámci Slovenska. Vzhľadom na nadchádzajúcu povinnosť výrobcov postarať sa aj o tento odpad sa OZV ENVI - PAK zamerala na jeho prevenciu. Spoločne s FSEV UK a Behavioral Insights Team v Londýne otestovala fungovanie inovatívnych behaviorálnych techník pri prevencii litteringu, zorganizovala workshop a zverejnila prehľadný manuál pre samosprávu, ktoré môžu uvedené techniky ďalej využívať. Služby OZV ENVI - PAK boli ocenené viacerými prestížnymi cenami, medzi ktoré patria **Via Bona Slovakia, Superbrands, Green Brands a medzinárodné ocenenie Quality Choice Prize** za výnimočné úspechy v stratégiách riadenia kvality a zavedené postupy orientované na kvalitu služieb poskytovaných zákazníkom.

PREDKLADANÉ ÚDAJE V ZMYSLE § 28 ods. 9 zákona v spojení s § 3 vyhlášky.

Výška finančných prostriedkov vynaložených na propagačné a vzdelávacie aktivity a stručný popis týchto aktivít – § 3 ods. 1 písm. f) bod 4 vyhlášky

Finančné prostriedky vynaložené na propagačné a vzdelávacie aktivity a stručný popis aktivít

Kontinuálne vzdelávanie a osвета sú pre zvyšovanie podielu vytriedeného odpadu nevyhnutnosťou. OZV ENVI - PAK motivuje obyvateľov k zodpovednému prístupu k triedeniu.

OZV ENVI - PAK pokračovala vo vzdelávacom programe – Vy len triedte, my sa postaráme, určenom všetkým vekovým skupinám so špeciálnym zameraním na obyvateľov miest a obcí.

**VY  TRIEĎTE!
MY SA  POSTARÁME**

ENVI - PAK prevádzkuje tematickú webovú stránku www.triedime.sk s kontaktným formulárom, tzv. zelenou linkou pre otázky a odpovede všetkých obyvateľov Slovenska.

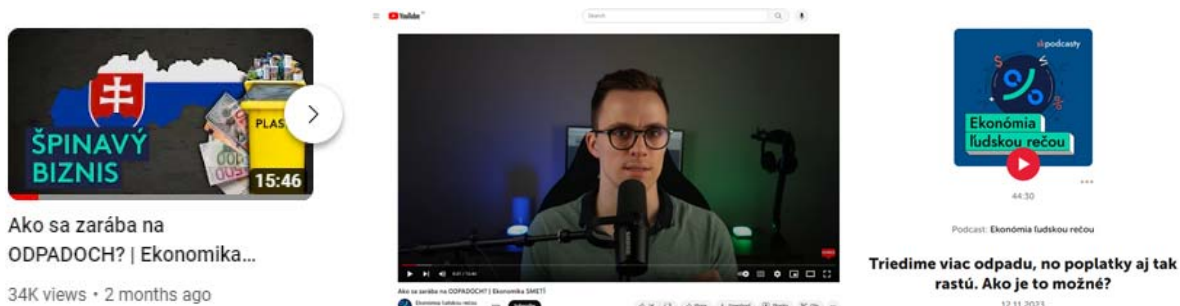
Už od roku 2021 vydáva OZV ENVI - PAK ekologický podcast ENVI-cast, v ktorom sa rozpráva s rôznymi zaujímavými ľuďmi, a to nielen o odpadoch, ale aj iných pútavých ekologických témach. Podcast je dostupný na Spotify a ostatných podcastových platformách. V roku 2023 bolo vydaných 19 epizód.



OZV ENVI - PAK počas roka 2023 vzdelávala aj prostredníctvom celoslovenských a lokálnych médií. V tlačенých a elektronických médiách bolo celkove publikovaných 908 výstupov. OZV ENVI - PAK vzdeláva verejnosť so zameraním na správne triedenie, predchádzanie tvorby odpadov, či motivovanie občanov k triedeniu, napríklad tým, že za vytriedený odpad neplatia.



V roku 2023 OZV ENVI - PAK spolupracovala s Martinom Lindákom – autorom projektu Ekonomía ľudskou rečou, spolu s ktorým vydala video a podcast, ktorých témou bol systém odpadového hospodárstva v SR.



Obciam OZV ENVI - PAK zasiela elektronické informácie uverejňované na webovom sídle obce, prípadne v miestnych periodikách, s informáciami o správnom triedení odpadu, prečo treba odpad

Strana 6 z 46

stláčať pred vyhodením, ako aj informáciou, že triedený zber odpadu a jeho následné spracovanie je financované výrobcami a pre obyvateľov je bezplatný.

INFORMÁCIE POSKYTOVANÉ VEREJNOSTI PROSTREDNÍCTVOM VZDELÁVACÍCH AKTIVÍT

V zmysle § 7 ods. 1 vyhlášky OZV ENVI - PAK poskytuje konečným používateľom v rámci vykonávaných propagačných a vzdelávacích aktivít informácie vo vzťahu k príslušnému vyhradenému prúdu odpadu o:

a) spôsoboch predchádzania vzniku odpadu patriaceho do vyhradeného prúdu odpadu

Občania sú o predchádzaní vzniku odpadu a spôsoboch predchádzania informovaní prostredníctvom webstránky www.triedime.sk, kde sa nachádzajú informácie ako odpad minimalizovať, triediť, o kolobehu odpadu.



Návštevníkom webstránky www.envipak.sk a www.triedime.sk sú k dispozícii vzdelávacie materiály o predchádzaní vzniku odpadov. Táto informácia je súčasťou všetkých vzdelávacích materiálov poskytovaných občanom zmluvných obcí a miest

b) skutočnosti, že triedený zber vyhradeného prúdu odpadu vrátane triedeného zberu zložky komunálnych odpadov patriacej do vyhradeného prúdu odpadu zabezpečuje príslušný výrobca vyhradeného výrobku a znáša náklady s tým spojené

Informovanie verejnosti o tom, že za triedený zber odpadov z obalov a neobalových výrobkov znáša náklady výrobca prebieha prostredníctvom webstránky www.triedime.sk a formou oznamu v celo-slovenskej tlači. Predmetná informácia je taktiež k dispozícii na webstránke www.envipak.sk v sekcii Novinky a tiež súčasťou inzercie i všetkých materiálov o triedení distribuovaných obciam. Táto

informácia je umiestnená i na plagátoch a letákoch distribuovaných obciam v elektronickej i tlačenej podobe a umiestnená i na webstránke www.envipak.sk určená na umiestnenie v miestnej tlači a na internetových stránkach obcí.

c) skutočnosti, že náklady na triedený zber podľa písmena b) nie sú súčasťou miestneho poplatku za komunálny odpad a drobný stavebný odpad podľa osobitného predpisu, okrem nákladov spôsobených nedôsledným triedením podľa § 81 ods. 10 zákona

Vzhľadom na bezprostrednú prepojenosť s predchádzajúcim písm. b) je rovnako táto informácia zverejnená na webstránkach www.triedime.sk ako aj www.envipak.sk, formou celoslovenskej inzercie v tlači aj v materiáloch o triedení distribuovaných obciam (plagáty, letáky, články).

d) význame účasti obyvateľstva na triedenom zbere zložky komunálnych odpadov patriacej do vyhradeného prúdu odpadu

ENVI - PAK neustále zdôrazňuje význam účasti obyvateľov na triedenom zbere odpadov, čím povzbudzuje občanov k aktívnej účasti na triedenom zbere. K tomu využíva rôzne informačné kanály (napr. internetové stránky www.envipak.sk a www.triedime.sk, instagramový profil (www.instagram.com/envi_pak/), facebookovú stránku

(<https://www.facebook.com/envipakzelenybod>), náučné videá, články na internete venované odpadovej problematike, edukačné materiály a pomôcky). Všetky distribuované osvetové a vzdelávacie materiály zahŕňajú apel na to, aby obyvatelia triedili odpad, nakoľko len vytriedený odpad môže putovať na ďalšie zhodnotenie.

e) spôsoboch nakladania s odpadom vyzbieraným v rámci triedeného zberu

Spôsob nakladania a využitia vytriedeného odpadu ako druhotnej suroviny je uvedený na internetovej stránke www.triedime.sk. Tieto informácie sú uvedené jednotlivo pre každý materiál (papier, sklo, plasty, kovy, kompozitné obaly na báze lepenky), vrátane informácií o činnosti triediacej linky a recyklátora. Zároveň sú tieto informácie uvedené v prezentácii pre žiakov ZŠ.



f) skutočnostiach uvedených v § 5 vyhlášky, ktoré sa týkajú príslušného vyhradeného prúdu odpadu v zmysle § 5 ods. 3 písm. a) (poskytnutie informácie konečným používateľom obalov o dostupných systémoch odoberania zálohovaných obalov, zbere, o zhodnocovaní a recyklácii odpadov z obalov)

ENVI - PAK informoval verejnosť prostredníctvom tlače s celoslovenskou pôsobnosťou aj prostredníctvom materiálov distribuovaných do zmluvných obcí o tom, že zálohované opakovane

požiteľné obaly nepatria do triedeného zberu, ale odovzdávajú sa v mieste ich nákupu alebo obdobnej prevádzke.



V zmysle § 5 ods. 3 písm. b) vyhlášky (poskytnutie informácie konečným používateľom obalov o ich úlohe, ktorou prispievajú k zhodnoteniu a recyklácii odpadov z obalov)

ENVI - PAK učí zásady správneho triedenia. Súčasťou aktivít je preto informovanie o farebnom rozlíšení zberných nádob a odpadoch, ktoré do nich patria. V tejto súvislosti boli do zmluvných obcí na základe individuálnych požiadaviek distribuované materiály s informáciou o potrebe znižovania objemu odpadu pred vyhodnením do zbernej nádoby (napr. zošliapnutím).

V zmysle § 5 ods. 3 písm. c) vyhlášky (poskytnutie informácie konečným používateľom obalov o význame označení na obaloch, ktoré sa na trhu vyskytujú) ENVI - PAK informoval o význame označovania obalov a o tom, akými písomnými a číselnými znakmi sa označujú jednotlivé obalové materiály. Tieto symboly sú tiež súčasťou celoslovenskej inzercie, letákov, plagátov a nálepiek na kontajnery.

ENVI PAK
PAPIER

DO TRIEDENÉHO ZBERU PAPIERA PATRIA: noviny, časopisy, zošity, stlačené krabice a kartóny, reklamné letáky, plagáty, papierové obaly, kancelársky a skartovaný papier a pod.

NEPATRIA SEM: mokré, masné alebo znečistený papier, asfaltový, voskový a dechtový papier, nápojové kartóny, hygienické potreby, väzbové obaly kníh.

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAŠÍ!

ENVI PAK
PLASTY

DO TRIEDENÉHO ZBERU PLASTOV PATRIA: stlačené alebo zošliapnuté plastové obaly, ľahké a mikrotenové vrecká, baliace fólie, obalový polystyrén, obaly z prachov a čistiacich prostriedkov alebo kozmetiky, výrobky z plastu a pod.

NEPATRIA SEM: hrubo znečistené plastové obaly, tlmočen, guma, molitan, obaly z nebezpečných látok, ako napr. motorových olejov, chemikálií a farieb, stavebný polystyrén.

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAŠÍ!

ENVI PAK
NÁPOJOVÉ KARTÓNY

DO TRIEDENÉHO ZBERU NÁPOJOVÝCH KARTÓNOV PATRIA: stlačené alebo zošliapnuté nápojové kartóny z džúsov, mliečnych výrobkov a nápojov, viacvrstvové kombinované obaly s väčšinou zložku papiera.

NEPATRIA SEM: hrubo znečistené obaly.

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAŠÍ!

ENVI PAK
SKLO

DO TRIEDENÉHO ZBERU SKLA PATRIA: nevrätne obaly zo skla z alkoholických a nealkoholických nápojov, poháre, sklenené črepy, tabuľové sklo z okien a dverí (väčšie množstvo patrí na zberný dvor).

NEPATRIA SEM: plienkisto, keramika, zrkadlá, porcelán, autorská, TV obrazovky, sklo s kovovými výfukmi, žiarovky a žiarivky.

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAŠÍ!

ENVI PAK
KOVOVÉ OBALY

DO TRIEDENÉHO ZBERU KOVOV PATRIA: konzervy, alobal, kovové vrchnáky z mäsa, kovové obaly z kozmetických výrobkov (dezodorantov, sprejov a pod.) a iné kovové obaly.

NEPATRIA SEM: kovový odpad so zvyškami nebezpečných látok (farby, laky, oleje).

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAŠÍ!

ENVI PAK
PLASTY, KOVOVÉ OBALY, NÁPOJOVÉ KARTÓNY

PATRIA SEM: stlačené pastovité obaly z potravín a kozmetiky, plastové vrecká, baliace fólie, obalový polystyrén, kovové obaly z kozmetických výrobkov, konzervy, alobal, stlačené nápojové kartóny (z mlieka, džúsov a pod.).

NEPATRIA SEM: hrubo znečistené obaly so zvyškami jedla, kozmetiky alebo iných prostriedkov, tlmočen, guma, molitan, obaly z nebezpečných látok, ako napr. motorových olejov, chemikálií a farieb, stavebný polystyrén, kovový odpad so zvyškami nebezpečných látok (farby, laky, oleje).

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAŠÍ!

FORMY VZDELÁVANIA A OSVETY

ENVI - PAK vykonával propagačné a vzdelávacie aktivity nasledovnými formami, v zmysle § 7 ods. 3 vyhlášky:

a) s celoslovenskou pôsobnosťou

- oznam v celoslovenskej tlači so zameraním na vyššie opísané témy (Nový čas).

AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAJŠÍ

Majte na pamäti nasledujúce pravidlá

1. Snažte sa odpad netvoriť vôbec.
2. Zálohované obaly nepatria do koša, vráťte ich do predajne.
3. **Dodržiavajte farebnú abecedu triedenia:**
 Sklu patrí zelená, papieri modrá, plastom žltá, kovom červená a nápojovým kartónom oranžová farba.
Napovie vám aj označenie na obale:

 Riadte sa pravidlami svojej obce.
4. Len vytriedený odpad sa dá zhodnotiť a recyklovať.
5. Triedte odpad, opláti sa to. Za vytriedený odpad občan neplatí, jeho zber hradia výrobcovia prostredníctvom organizácie zodpovednosti výrobcov.
6. Obal označený ochrannou známkou  patrí do triedeného zberu.

VIAC INFO NA
www.triedime.sk
www.vezmisi.ma
www.envipak.sk



ENVI - PAK uverejňuje informácie aj na webovej stránke ENVI - PAK, a na špeciálne vytvorenej webovej stránke www.triedime.sk. Spoločnosť ENVI - PAK článkami, súťažami a otázkami a odpoveďami motivuje k správne triedeniu odpadu a predchádzaní vzniku odpadu.

b) s lokálnou pôsobnosťou

- vzdelávacie články a spontánna publicita v tlači, vývesky, letáky, plagáty, obecné a kultúrne podujatia, vzdelávacie semináre pre pedagógov základných škôl, rozhlasový spot určený pre obecné rozhlas, videá určené pre lokálne televízie, webstránky obcí a premietania v miestnych kinách i pre proces výučby na školách a pod.

Zameranie materiálov je s dôrazom na vyššie uvedené témy = kvalifikovaná, cieleňá a odborne riadená osveta a vzdelávanie obyvateľstva s prihliadnutím aj na vizualizáciu a farebnosť tak, aby bola informácia ľahko zapamätateľná pre všetky vekové kategórie.



OSZ ENVI - PAK využíva najmä:



- direct mails

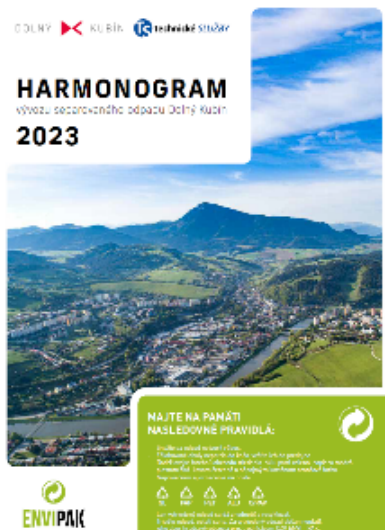
Ako kanál na zasielanie edukačných článkov určených do regionálnych médií a webstránky obcí – letáky/vizuály o správnom triedení, vizuály a články o zošliapaní odpadu, o správnom triedení o nakladaní s odpadom po správnom vytriedení. Zároveň na šírenie videí a on-line pomôcok pre ZŠ a MŠ (maľovanka, videá, prezentácie a pod.).

- plagáty veľkosť A3

Vyvesenie na obecných úradoch, verejných priestranstvách a na školách.



- zberové kalendáre



- **informačné letáky**
určené obyvateľom so základnou informáciou o správnom triedení a o potrebe triedenia odpadov.



- **lokálnu tlač a internetové stránky/on-line médiá**
Informácie o dôležitosti triedenia, potrebe znižovať objem odpadu pred vyhodením, informovanie o skutočnosti, že občan za vytriedený odpad neplatí a iné.



Spolupráca s vydavateľstvom Petit Press na špecializovanom portáli Smeti.SME.sk – Informácie o triedení konkrétnych druhov výrobkov a obalov z nich, informácie o nakladaní s jednotlivými vytriedenými prúdmi odpadov, apel na predchádzanie vzniku odpadov, vysvetľovanie významu recyklačných značiek, poradenstvo.

19. dec 2023 o 10:38

Ako triediť odpad zo štedrovečerného menu

Viete, do akého koša patria obaly z potravin potrebných pri príprave štedrovečerného menu?

smeti.sme.sk



Triedenie obalov z bežných surovín, ako sú zemiaky v sietke, mláča skrytá čiže „žltýky“

Písmo: A | A*

ZDIELAŤ DISKUSIA (0)

[Dostávajúte Smeti.sme.sk spravodaj so zhrnutím podstatných správ dňa. Zapnite si odber jedným klikom.]

Vianočné obdobie sa spája s hojnosťou, ktorá však zvykne viesť k plytvaniu. Počas sviatkov si chcú ľudia dopriať a vo veľkom míňajú nielen na darčeky, ale aj na jedlo a nápoje.

21. nov 2023 o 9:32

Ako správne triediť obaly od rýb a rybných výrobkov?

Najčastejšie sú rýby a výrobky z nich balené v obaloch, ktoré patria do zberných nádob na kov.

smeti.sme.sk



Čo sa dá z obalov odrobiť, čo potrebujú odrobiť a vytriediť samostatne.

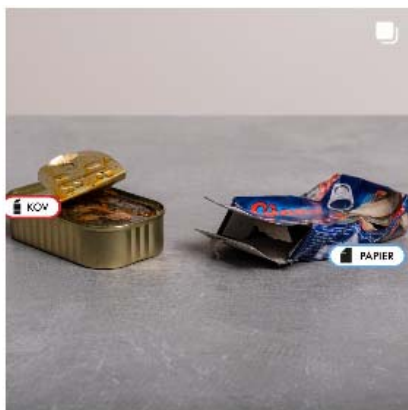
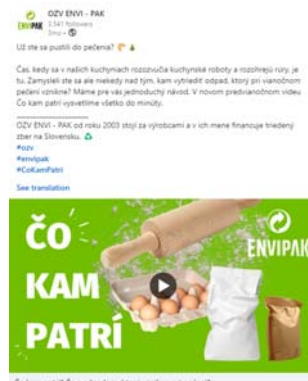
Písmo: A | A*

ZDIELAŤ DISKUSIA (5)

[Dostávajúte Smeti.sme.sk spravodaj so zhrnutím podstatných správ dňa. Zapnite si odber jedným klikom.]

Slováci a Slovenky zjedľa ročne v priemere 5,9 kg rýb na osobu, pritom odporúčaná dávka je 17 kg. A hoci Slovensko nepatrí medzi najväčších konzumentov rýb na svete, malo by nám záležať na tom, do akých obalov sa výrobky z rýb balia, a následne ako sa tieto obaly správne triedia a recyklujú. Na dôležitosť správneho triedenia týchto obalov upozorňuje OZV ENVI - PAK.

Vzdelávanie prostredníctvom **Instagramu** (www.instagram.com/envi_pak) a **Facebooku** (<https://www.facebook.com/search/top?q=envi%20-%20pak%20zelen%C3%BD%20bod>):



- **nálepky na kontajnery**

Správne označenie kontajnerov s informáciami, kam patrí ktorý odpad, je prvým predpokladom správneho triedenia občanov.



- **on-line vzdelávanie**

Pre verejnosť bola počas roka 2023 aktualizovaná a dopĺňaná stránka správneho triedenia www.triedime.sk. Obsahuje množstvo informácií, testov a kvízov o správnom triedení. Prostredníctvom animácií vysvetľuje triedenie základných druhov komodít, hovorí o tom, čo sa deje s odpadom, ako funguje triediaca linka, zberné autá a nakoniec popisuje i zhodnotenie odpadu a recykláciu. Okrem animácií obsahuje množstvo článkov, kvízov a videí. Oblúbenou formou vzdelávania najmenších je maľovanka o triedení, ktorú je možné stiahnuť si zo stránky a vytlačiť.

Mimoriadne používanou časťou stránky pre dospelých je formulár, prostredníctvom ktorého sa môžu pýtať otázky z oblasti triedenia odpadov. Funguje aj ako zelená linka a prostredníctvom nej ENVI - PAK odpovedá na otázky na dennej báze.



Špeciálna sekcia so vzdelávacími materiálmi sa nachádza aj na stránke www.envipak.sk. Materiály na stiahnutie i linky na vzdelávacie on-line aktivity sú primárne určené pre deti, študentov a ich pedagógov.







VZDELÁVACIE MATERIÁLY

Jednou z našich priorit je vzdelávanie. V tejto časti sme preto sústredili materiály, určené najmä na environmentálnu výchovu detí a mládeže, ktoré sú rozdelené do štyroch častí. Rýchlo a s prehľadom si tak pedagógovia alebo vychovávatelia môžu vybrať presne to, čo práve pri vzdelávaní potrebujú. Či už sú to všeobecné informácie o triedení, rôzne zaujímavosti, praktické úlohy alebo kreatívne zadania, ktoré nekladú medze fantázií. Neváhajte si tieto materiály stiahnuť a naplno ich využívať. Ak sa rozhodnete vzdelávať online, stačí si rozkliknúť jednotlivé odkazy v našom online vzdelávaní. Veríme, že spoločne tak pomôžeme zlepšiť environmentálnu výchovu detí. Samozrejme, ďalšie veci na stiahnutie, ktoré sú vhodné pre verejnosť alebo obce (ako plagáty či letáky), nájdete v časti **Materiály na stiahnutie**.

<p>Všeobecné informácie</p> <ul style="list-style-type: none"> Rozklad odpadu Triediaca linka Ako je to s recykláciou Čo vzniká recykláciou Odpadársky slovníček Odpadová nádožba a biodopad Pár otázok o odpade Cyklus produktu výrobu Čo patrí do triedeného zberu Historické okienko Keď sa zbierajú plasty kovy tetrapaky spolu Keď sa triedi päť komodít zvlášť Prezentácia pre deti Prezentácia pre študentov 	<p>Praktická časť</p> <ul style="list-style-type: none"> Pracovný list 1 Pracovný list 2 Pracovný list 3 Pracovný list 4 Pracovný list 5 Pracovný list 6 Životný cyklus vecí Minimalizuj svoj odpad Odpad ako surovina 	<p>Kreatívna časť</p> <ul style="list-style-type: none"> Jesenňé recyklovorenie Netvor odpad a recykluj Recyklozvieratko Recyklujeme kovové vrchnáky Tvorenie z obalov na vajčka Vývoz odpadu Maľovanka na stiahnutie 	<p>Online vzdelávanie</p> <ul style="list-style-type: none"> Test ekologickej inteligencie 1 Test ekologickej inteligencie 2 Zmeraj si svoju ekologickú stopu Maľuj online Ako sa recykluje papier Ako sa recyklujú nápojové kartóny Ako sa recyklujú plasty Plasty - ak správne triedime, svet je krajší Nápojové kartóny - ak správne triedime, svet je krajší! Kovy - ak správne triedime, svet je krajší! Stláčanie odpadu - ak správne triedime, svet je krajší!
--	--	---	---

- **spot pre obecné rozhlasy**

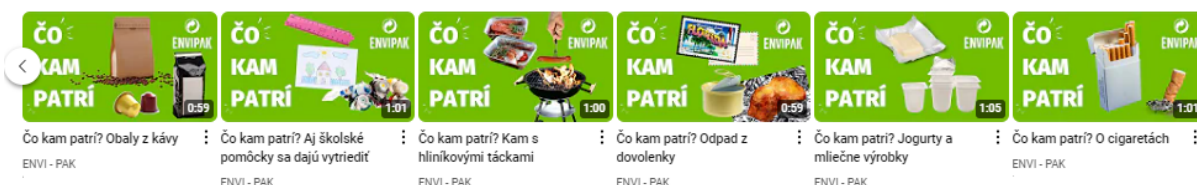
Spot s informáciou o dôležitosti triedenia odpadu, o tom, že vratné zálohované obaly nepatria do triedeného zberu, ale je potrebné ich vrátiť na miesta výkupu (predajne), s informáciou, že za triedený zber občan neplatí.

- **náučné videá**

Krátke zábavné náučné spoty zamerané na triedenie jednotlivých odpadových materiálov a apelujúce na to, aby bol odpad ukladaný do zberových nádob až po stlačení a znížení jeho objemu.

Čo kam patrí? ▶ Prehrať všetko

Roľka z toaletného papiera, obal zo zubnej pasty, polystyrén alebo staré oblečenie. Vedel by si vytriediť tieto veci? Nechaj to na nás, v krátkych videách Čo kam patrí? ti efektívne vysvetlíme ako...



Triedenie odpadu s Tonom S. ▶ Prehrať všetko

Raper Tono S. dobre vie, že staré rádio nemá čo robiť v triedenom zber kovov. Rovnako aj to, že z recyklovaných plastov môže byť napríklad príjemná flisová bunda. Samozrejmosťou je fakt, že...



ENVI - PAK pre vzdelávacie aktivity využíva aj priamy kontakt s občanmi, kde sa zameriava najmä na deti a mládež, a to najmä prostredníctvom:

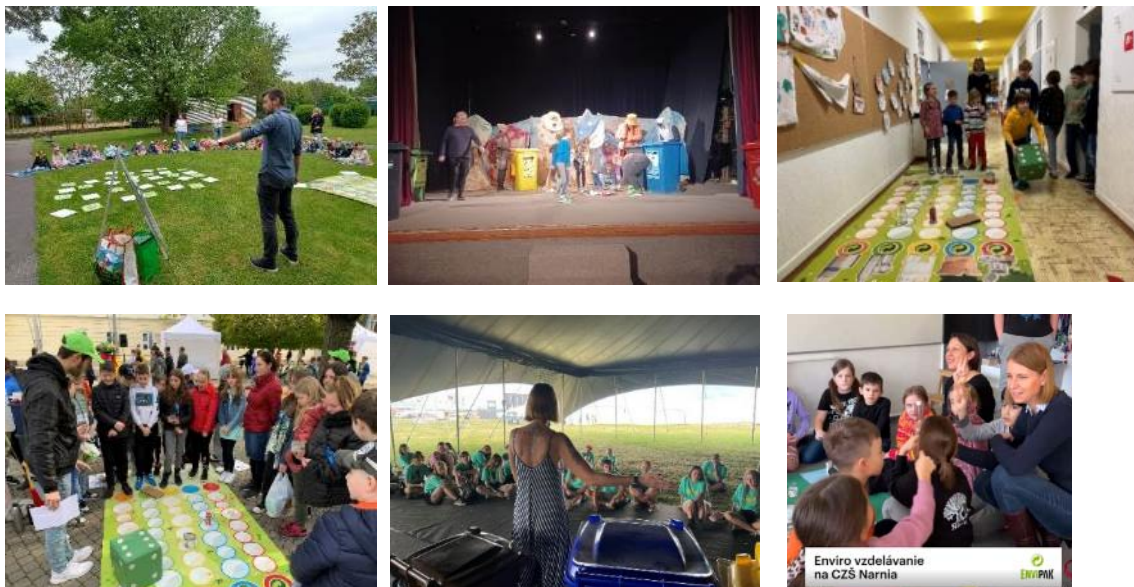
- **školenia pedagógov a distribúcie pomôcok a vzdelávacích materiálov**

ZŠ s odovzdaním materiálov na USB (prezentácia pre ZŠ a MŠ, metodická príručka pre MŠ, aplikácia na triedenie odpadu, videá o predchádzaní vzniku odpadu, dôležitosti triedenia, správneho spôsobu triedenia i možnostiach informovania sa, ako správne triediť v jednotlivých lokalitách, ukážky filmu Vek smetí, pracovné listy pre žiakov).



- **podujatí**

Priamy kontakt s občanmi, propagácia triedenia odpadu, edukovanie, ako správne triediť a boj proti voľne pohodenému odpadu – prispôsobované lokálnym požiadavkám. Hravá forma pre deti, dospelých i pre zamestnancov výrobcov – hry o triedení, test ekologickej stopy, distribúcia letákov a vzdelávacích pomôcok.



Náklady na propagačné a vzdelávacie aktivity OZV ENVI - PAK v roku 2023 (bez DPH) predstavovali výšku 442 455 EUR.

Údaje o množstve vyhradeného prúdu odpadu, pre ktorý bol zabezpečený zber, preprava, príprava na opätovné použitie, zhodnotenie, recyklácia, spracovanie a zneškodnenie – § 3 ods. 1 písm. a) vyhlášky

OZV ENVI - PAK v roku 2023 zabezpečila nakladanie s odpadmi pre celkový objem **189 674 t**, z toho:

- odpadov z obalov 166 013 t,
- odpadov z neobalových výrobkov 23 661 t.

Údaje o množstve vyhradeného prúdu odpadu, pre ktorý bolo v roku 2023 zabezpečené nakladanie s rozlíšením na jednotlivé druhy odpadov

Vyhradený prúd odpadu			
Odpad z obalov	Hmotnosť (t)	Odpad z neobalových výrobkov	Hmotnosť (t)
Sklo	32 880	Sklo	2 138
Plasty	38 416	Plasty	4 083
Papier a lepenka	79 931	Papier a lepenka	17 441
Kompozit na báze lepenky	1 383		
Kovy	9 288		
Drevo	4 019		
Ostatné	95		

Informácie o spôsobe zabezpečenia zberu, zhodnotenia, recyklácie, spracovania a zneškodnenia vyhradeného prúdu odpadu – § 3 ods. 1 písm. c) vyhlášky

Opis spôsobu výkonu zberu, zoznamu miest zberu a údajov o rozsahu územného pokrytia Slovenskej republiky na účely zabezpečenia zberu vyhradeného prúdu odpadu je nasledovný:

Zoznam obcí, v ktorých sa zabezpečuje združené nakladanie s oddelene vyzbieranou zložkou komunálneho odpadu patriacou do vyhradeného prúdu odpadu, tvorí prílohu tejto Správy.

Celkový počet obcí, s ktorými má OZV ENVI - PAK uzatvorené zmluvy na prevádzkovanie systému združeného nakladania s odpadmi z obalov a s odpadmi z neobalových výrobkov oddelene vyzbieraných z komunálnych odpadov predstavuje za rok 2023 (k 31.12.2023) počet obcí 1 177 v počte obyvateľov 2 282 330, čo predstavuje **rozsah územného pokrytia SR na účely zabezpečenia zberu vyhradeného prúdu odpadu 42,02 %** .

Spôsob zabezpečenia výkonu zberu

Zber odpadov je zabezpečený prostredníctvom miest zberu, ktorými sú pre účely plnenia povinností vyplývajúcich zo zákona obce a priemyselné prevádzky.

Miesto zberu – obec

Na území obcí, s ktorými OZV ENVI - PAK spolupracuje, je zavedený integrovaný systém triedeného zberu komunálnych odpadov, prostredníctvom ktorého sa odpad z obalov a odpad z neobalových výrobkov zbiera spoločne v rámci jednotlivých zložiek komunálnych odpadov. Obec je takýmto spôsobom v zmysle zákona povinná zabezpečiť zavedenie a vykonávanie triedeného zberu komunálnych odpadov pre sklo, papier, plasty, kovy a kompozitné obaly na báze lepenky a OZV

ENVI - PAK je povinná prevádzkovať, financovať a udržiavať takto zavedený systém triedeného zberu funkčný.

Systém triedeného zberu komunálnych odpadov sa na území obce realizuje prostredníctvom:

1. zberných nádob/kontajnerov
2. zberných vriec
3. zberného dvora
4. iného spôsobu (napr. školský zber).

Samotný zber na území obce vykonáva zberová spoločnosť, ktorá má na túto činnosť podpísanú zmluvu s príslušnou obcou a s OZV ENVI - PAK, pričom disponuje platnými súhlasmi v zmysle zákona.

Zber oddelene zbieraných zložiek na úrovni obce prebieha prostredníctvom farebne odlišených zberných nádob v súlade s § 14 vyhlášky č. 371/2015 Z. z.:

- a) modrá pre zložku papier,
- b) zelená pre zložku sklo,
- c) žltá pre zložku plast,
- d) červená pre zložku kovy,
- e) oranžová pre zložku kompozitné obaly na báze lepenky.

Legislatíva však umožňuje vykonávať zber plastov, kovov a kompozitných obalov na báze lepenky v ich ľubovoľnej kombinácii prostredníctvom spoločnej zbernej nádoby. Podmienkou takého spôsobu zberu je však zabezpečenie následného roztriedenia zložiek a ich recyklácie. Na viacerých územiach SR OZV ENVI - PAK v súčasnosti využíva aj takúto formu zberu.

Systém triedeného zberu každej obce/mesta je analyzovaný a vyhodnocovaný prostredníctvom viacerých výkonnostných a ekonomických ukazovateľov. Systémy, ktoré vykazujú vysoké hodnoty ukazovateľov efektivity sú dopĺňané a rozvíjané, naopak systémy s nízkou efektivitou sú modifikované a pozornosť je venovaná zvyšovaniu účinnosti využívania existujúcej infraštruktúry (prostredníctvom optimalizácie štruktúry, prípadne rozmiestnenia nádob, cielenou osvetou a pod.). Hlavnou motiváciou je neustále zvyšovať množstvo vyzbieraných a vytriedených odpadov z obalov a odpadov z nebalových výrobkov, a to v súlade s efektívnym vynaložením finančných prostriedkov.

Spôsob vykonávania zberu

Odpady z obalov a odpady z nebalových výrobkov sú v obciach zbierané dvoma spôsobmi, alebo ich kombináciou:

- a) curb-side systém – občania vykladajú vrecia, príp. 120/240 litrový kontajner v stanovený deň zberu pred svoj dom,
- b) bring-systém – občania prinášajú odpad do zbernej nádoby umiestnenej v zbernom hniezde.

Zberný dvor

Pokiaľ je v obci zriadený zberný dvor, obyvatelia majú možnosť odovzdať odpady z obalov a odpady z neobalových výrobkov aj na zbernom dvore, najmä komodity plast, papier a drevo, a to v prípadoch, keď rozmery inštalovanej infraštruktúry neumožňujú vhodenie odpadu do štandardných vriec a kontajnerov v obci. Na zberom dvore prebieha zber predovšetkým prostredníctvom veľkoobjemových kontajnerov s objemom 5 m³ – 16 m³. Po naplnení takéhoto kontajnera odovzdá prevádzkovateľ zberného dvora odpad priamo koncovému zariadeniu na zhodnocovanie alebo obchodníkovi s druhotnou surovinou.

Výkup

Zber papiera a kovových obalov bol čiastočne realizovaný prostredníctvom výkupní a mobilných výkupov, pričom údaje o množstve takto vyzbieraného odpadu sú OZV ENVI - PAK oznamované na základe § 16 ods. 4 zákona. Tento systém zberu nie je priamo organizovaný ani zabezpečovaný OZV ENVI - PAK.

Miesto zberu – priemyselný subjekt

Okrem územia obce, kde vznikajú komunálne odpady, dochádza ku vzniku odpadov aj v areáloch priemyselných subjektov (ide o iné ako komunálne odpady). Spôsob zberu odpadov z obalov a jeho organizácia závisí od typu prevádzky, na priestorových možnostiach, ako aj na technologických možnostiach zberovej spoločnosti. Tá vykonáva zber na základe zmluvy so subjektom. Samotný zber prebieha prostredníctvom zhromažďovania odpadu na vyhradených miestach v kontajneroch, z ktorých po naplnení zberová spoločnosť vykoná zber. Takto vyzbieraný odpad je upravený zberovou spoločnosťou a ďalej odovzdaný priamo na zhodnotenie alebo obchodníkovi s druhotnou surovinou, taktiež za účelom konečného zhodnotenia.

Spôsob zabezpečenia zhodnotenia a recyklácie

V systéme ENVI - PAK je zabezpečený zber a všetky následné činnosti zhodnocovania odpadov činnosťou R1 - R13 (podľa prílohy č. 1 zákona) alebo prípravy na jeho opätovné použitie. Odpad spracovaný niektorou z vyššie uvedených činností (v tomto prípade už predajný artikel t. j. druhotná surovina) smeruje koncovému zhodnocovateľovi na výkon činnosti R1 - R11.

Recyklácia a zhodnocovanie vyzbieraných odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov je tak zabezpečovaná prostredníctvom obcí, miest a zberových spoločností, s ktorými má OZV ENVI - PAK uzatvorené obchodné zmluvy. Na základe zmlúv o spolupráci sú tieto subjekty zaviazané odovzdávať vytriedené odpady do zariadení na zhodnocovanie odpadov na ich recykláciu. ENVI - PAK predáva zmluvným zariadeniam materiál na zhodnotenie/recykláciu. V prípade, ak nejde o materiál, ktorý má ENVI - PAK k dispozícii, jeho zhodnotenie/recykláciu zabezpečuje ENVI - PAK na základe zmluvy so zberovou spoločnosťou.

Materiál obchodovaný OZV ENVI - PAK je pod kontrolou výrobcov, ktorí priamo rozhodujú o jeho finálnom využití, OZV má vplyv na výber finálneho recyklátora a celá výška výnosu z predaja druhotnej suroviny zostáva v systéme OZV.

Uprednostňovaným spôsobom nakladania s vytriedeným odpadom v roku 2023 bola v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva materiálová recyklácia. Vytriedený papier bol prednostne dodávaný do papierní a kartonážnych závodov, sklo do sklární, kovové odpady do oceliarní a hlinikární. Z pohľadu materiálovej recyklácie bol najproblematickejšou komoditou plast. Materiálovo bol zhodnocovaný odpad z PET a HDPE, ostatné plastové odpady sa z väčšej miery zhodnocovali energeticky.

Spôsob zabezpečenia zneškodnenia

Zneškodňovanie odpadu je zabezpečené prostredníctvom skládkovania a na základe zmluvy so zberovou spoločnosťou.

Zneškodňovanie zostatkov po dotriedení je realizované priamo zberovou spoločnosťou resp. subjektom, ktorý realizoval dotriedenie, ktorý je buď priamo prevádzkovateľom skládky alebo má na tento spôsob nakladania s prevádzkovateľom skládky zmluvný vzťah.

Informácie o splnení cieľov a záväzných limitov odpadového hospodárstva – § 3 ods. 1 písm. d) vyhlášky

OZV ENVI - PAK v tejto časti Správy uvádza údaje o plnení záväzných limitov za rok 2023.

Údaj o množstvom a percentuálnom rozsahu splnenia záväzných limitov v kalendárnom roku, za ktorý sa Správa vypracováva:

Percentuálny rozsah zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov za rok 2023

Obalový materiál	Dosiahnuté percento zhodnotenia (%)	Dosiahnuté percento recyklácie (%)
Sklo	75,87	75,87
Plasty	94,03	52,20
Papier a lepenka	88,03	87,95
Kompozit na báze lepenky	30,85	29,51
Kovy	112,09	112,09
Drevo	37,86	37,86
Ostatné	11,67	-
Spolu	83,62	75,04

Množstvomý rozsah zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov za rok 2023 (v tonách)

Obalový materiál	Dosiahnuté množstvo zhodnotenia (t)	Dosiahnuté množstvo recyklácie (t)
Sklo	32 773	32 773
Plasty	36 748	20 400
Papier a lepenka	78 104	78 032
Kompozit na báze lepenky	1 292	1 235
Kovy	9 056	9 056
Drevo	3 433	3 433
Ostatné	95	-

Informácie o spôsobe financovania systému združeného nakladania a nákladoch na činnosti vykonávané v systéme združeného nakladania – § 3 ods. 1 písm. f) vyhlášky

Základným zdrojom financovania systému združeného nakladania ENVI - PAK v roku 2023 boli príjmy od zastúpených výrobcov obalov a neobalových výrobkov a vlastné zdroje spoločnosti vytvárané od jej vzniku.

Výška celkových úhrad od zastúpených výrobcov za jednotlivé vyhradené výrobky zodpovedajúca údajom vyplývajúcim z účtovníctva

Výška celkových úhrad od zastúpených výrobcov vyplývajúcich z účtovníctva predstavovala v roku 2023 (bez DPH):

- vyhradený výrobok – obaly: sumu 29 105 714 EUR,
- vyhradený výrobok – neobalový výrobok: sumu 2 485 535 EUR.

Výška jednotlivých a celkových nákladových položiek v členení na jednotlivé činnosti vychádzajúca z úpravy zmluvných vzťahov v rámci systému združeného nakladania s odpadom a zodpovedajúca údajom vyplývajúcim z účtovníctva

Jednotlivé nákladové položky nakladania s triedeným komunálnym a iným ako komunálnym odpadom vyplývajúce z účtovníctva za rok 2023 za činnosti – zber, prepravu, zhodnotenie, recykláciu a zneškodnenie odpadu predstavujú (bez DPH) 29 542 207 EUR, z toho rozlíšenie na jednotlivé odpadové materiály: sklo 3 662 389 EUR, plasty 20 631 792 EUR, papier a lepenka 4 072 163 EUR, kompozitné obaly na báze lepenky 778 846 EUR, kovy 325 739 EUR, drevo 66 965 EUR a ostatné 2 095 EUR. Hodnota nákladov bez rozlíšenia podľa odpadových materiálov predstavovala 2 218 EUR.

Informácie o naložení so ziskom a o vyrovnaní sa so stratou (ak vznikla) – § 3 ods. 1 písm. f) bod 3 vyhlášky

Valné zhromaždenie ENVI - PAK rozhodlo o použití zisku za rok 2023 výlučne na plnenie povinností vyplývajúcich zo zákona o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, a to prídelom do nerozdelených ziskov minulých rokov.

Informácie o spôsobe zabezpečenia zberu, zhodnotenia, recyklácie, spracovania a zneškodnenia vyhradeného prúdu odpadu – zoznam zmluvných partnerov zabezpečujúcich zber, prepravu, prípravu na opätovné použitie, zhodnotenie, recykláciu, spracovanie a zneškodnenie vyhradeného prúdu odpadu a uvedenia miest ich zariadení § 3 ods. 1 písm. c) bod 2 vyhlášky a miesto prvého zhodnotenia alebo miesto zneškodnenia odpadu - § 3 ods. 1 písm. c) bod 5 vyhlášky

Zoznam zmluvných partnerov zabezpečujúcich zber, prepravu, prípravu na opätovné použitie, zhodnotenie, recykláciu, spracovanie a zneškodnenie vyhradeného prúdu odpadu a uvedenia miest ich zariadení a identifikácia miesta prvého zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadu je vykonaná prostredníctvom príloh tejto Správy.

Informácie o majetkovej účasti členov OZV – § 3 ods. 1 písm. g) vyhlášky

Informácia o vlastníckych pomeroch – štruktúra akcionárov k 31. 12. 2023:

Coca-Cola HBC Česko a Slovensko, s.r.o.

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.

Mondelez Slovakia s.r.o.

Nestlé Slovensko s.r.o.

KMV BEV SK s.r.o.

Procter & Gamble, spol. s r.o.

Tetra Pak, a.s.

Unilever Slovensko, spol. s r.o.

Výška podielu jednotlivých akcionárov na základnom imaní spoločnosti je rovnaká, t. j. 12,5 %.

Zoznam príloh

Príloha: Zoznam obcí, v ktorých sa zabezpečuje združené nakladanie s oddelene vyzbieranou zložkou komunálneho odpadu patriacou do vyhradeného prúdu odpadu za rok 2023 (stav k 31.12.2023)

Príloha: *Zverejňované údaje

**Vysvetlivky k obsahu prílohy:*

Pre hmotnosť vyzbieraného a dotriedeného množstva odpadu uvedeného v prílohe boli použité interné údaje OZV ENVI – PAK, a to z dôvodu neúplných a nepresných údajov poskytnutých v priebehu roku 2023 zo strany zberových spoločností. Náklady na zber / náklady na dotriedenie odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu uvedené v prílohe poskytujeme súhrnne, t. j. bez rozdelenia na jednotlivé fázy nakladania s odpadom (zber/dotriedenie), nakoľko OZV ENVI – PAK nedisponuje údajmi v predmetnej štruktúre. Použité sú interné dáta OZV ENVI – PAK, a to z dôvodu neúplných a nepresných údajov poskytnutých v priebehu roku 2023 zo strany zberových spoločností.

Údaje o predaji odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu uvedené v prílohe sú dáta obdržané OZV ENVI – PAK od zberových spoločností na základe § 16 ods. 12 zákona.

Príloha - Zoznam zmluvných partnerov zabezpečujúcich zber, prepravu, prípravu na opätovné použitie, zhodnotenie, recykláciu, spracovanie a zneškodnenie vyhradeného prúdu odpadu a uvedenia miest ich zariadení

Príloha – Rozsah územného pokrytia Slovenskej republiky na účely zabezpečenia zberu vyhradeného prúdu odpadu

**Príloha: Zoznam obcí, v ktorých sa zabezpečuje združené nakladanie s oddelene vyzbieranou zložkou komunálneho odpadu patriacou do vyhradeného prúdu odpadu za rok 2023 (stav k 31.12.2023)
K 31.12.2023 mal ENVI-PAK, a.s. zazmluvnených 1177 obcí s 2 282 330 obyvateľmi.**

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Ábelová	315940	Bijacovce	328961
Abrahám	305855	Bílkove Humence	309397
Abrahámovce	321826	Bíňovce	312258
Abranovce	690619	Biskupice	647985
Adamovské Kochanovce	311405	Blatné	304671
Alekšince	307726	Blesovce	310221
Ardanovce	699110	Bobot	311421
Arnutovce	328928	Bobrovček	315109
Báb	307742	Bobrovec	315117
Babindol	35626348	Bobrovník	315125
Bacúch	313254	Bodiná	692522
Bádice	37869540	Bodovce	690422
Badín	313262	Bodružal	330311
Bajerovce	326810	Bodza	306371
Bajka	800309	Bohdanovce nad Trnavou	312266
Baláže	313297	Bohunice	34009035
Baldovce	328936	Bojničky	312274
Baloň	305278	Boldog	305863
Banka	35594233	Boleráz	312282
Banská Bystrica	313271	Bolešov	317080
Banská Štiavnica	320501	Boľkovce	315966
Bartošova Lehôtka	320528	Borčany	31823050
Bašovce	31827802	Borčice	692310
Batizovce	326119	Borinka	304689
Bátorová	649333	Borová	312291
Bátorove Kosihy	306711	Borovce	312304
Bátovce	306771	Borský Mikuláš	309419
Beharovce	328944	Borský Svätý Jur	309401
Beladice	307769	Branč	307777
Belejovce	330299	Braváčovo	313301
Belina	315958	Brestov	326844
Belince	699128	Brestovany	312312
Beňadiková	315079	Brestovec	306380
Beňadikovce	330302	Bretejovce	326852
Beňuš	313289	Brezno	313319
Bernolákovo	304662	Brezovica	326861
Beša	306789	Brezovička	326879
Bešeňová	315095	Brhlovce	306827
Betlanovce	328952	Brodské	309451
Bielovce	587494	Brusník	649392

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Brusno	313491	Čekovce	319791
Brutovce	328979	Čeladice	307831
Buclovany	321915	Čeláre	319252
Búč	306398	Čelkova Lehota	692409
Bučany	312321	Čelovce	319261
Budiná	315974	Čenkovce	31871224
Buglovce	328987	Čermany	699152
Buková	312339	Červená Voda	326909
Bukovec	309460	Červenica pri Sabinove	326925
Bukovina	315141	Červený Hrádok	656127
Bulhary	30233143	Čičov	306410
Bušince	319236	Čierna Voda	305871
Buzitka	315982	Čierne	313980
Bystrá	647853	Čierne Kláčany	307858
Bystrany	328995	Čierny Balog	313343
Bzenica	320552	Čierny Brod	305880
Bziny	628883	Čifáre	307866
Bzovík	319767	Ďačov	326933
Cabaj-Čápor	307785	Ďačov Lom	319279
Cerová	309478	Daletice	690546
Cerovo	319775	Danišovce	689556
Cigeľ	318027	Dechtice	312363
Cimenná	699136	Dekýš	320561
Čab	36105724	Demänovská Dolina	315168
Čabradský Vrbovok	319783	Demjata	326950
Čachtice	311464	Detva	319805
Čajkov	306835	Detvianska Huta	319813
Čakajovce	307807	Devičany	587508
Čakanovce	316016	Dežerice	310336
Čakany	305324	Diakovce	305898
Čaklov	332291	Diviacka Nová Ves	318051
Čalovec	306401	Diviaky nad Nitricou	318060
Čamovce	316024	Divín	316041
Čaradice	307823	Dlhá	682195
Čáry	309486	Dlhá nad Kysucou	313998
Častkov	309494	Dlhá nad Oravou	314447
Častkovce	311472	Dlhé Stráže	329011
Čataj	304719	Dlhoňa	330400
Čavoj	318035	Dobrá Voda	312380
Čechynce	308315	Dobroč	316059

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Dobroslava	330418	Drienovo	648230
Dobšiná	328197	Drienovská Nová Ves	326976
Dojč	309508	Drietoma	311529
Doľany	329029	Drňa	649911
Dolná Breznica	317144	Drženice	306932
Dolná Krupá	312398	Dubnica nad Váhom	317209
Dolná Lehota	313351	Dubnička	654868
Dolná Mičiná	313360	Dubodiel	311537
Dolná Poruba	311499	Dubová	304735
Dolná Seč	306894	Dubová	330426
Dolná Strehová	319295	Dubovany	312479
Dolná Súča	311502	Dubovce	309516
Dolná Trnávka	320579	Dubovica	326992
Dolná Ves	320587	Dúbrava	315176
Dolná Ždaňa	320595	Dúbrava	329053
Dolné Dubové	312401	Ducové	31826270
Dolné Kočkovce	692328	Dulova Ves	327000
Dolné Lefantovce	37869051	Dulovce	306444
Dolné Lovčice	686301	Dulovo	649481
Dolné Mladonice	648141	Dunajská Lužná	400009
Dolné Obdokovce	307891	Dunajská Streda	305383
Dolné Plachtince	319309	Fiľakovo	316075
Dolné Saliby	305910	Fiľakovské Kováče	316083
Dolné Semerovce	306908	Fintice	327018
Dolné Strháre	319317	Folkušová	316652
Dolný Badín	648451	Fričkovce	321958
Dolný Bar	305367	Gajary	304743
Dolný Harmanec	313378	Galovany	315184
Dolný Chotár	613941	Gbely	309524
Dolný Kubín	314463	Gelnica	329061
Dolný Lopašov	312452	Geraltov	327042
Dolný Štál	305430	Gerlachov	326151
Domadice	587516	Glabušovce	650307
Domaňovce	329037	Golianovo	307939
Donovaly	313386	Gôtovany	315192
Drábsko	649198	Granč-Petrovce	329070
Drahovce	312461	Gregorova Vieska	650315
Dravce	329045	Gregorovce	327051
Drienica	326968	Hajná Nová Ves	310395
Drienov	326984	Hájske	307947

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Halič	316091	Horné Dubové	312525
Hamuliakovo	304751	Horné Hámre	320641
Handlová	318094	Horné Lefantovce	399418
Hanigovce	327069	Horné Mladonice	649236
Haniska	690520	Horné Naštice	310433
Hankovce	321991	Horné Otrokovce	312541
Hanušovce nad Topľou	332399	Horné Plachtince	649325
Harakovce	17083087	Horné Pršany	313467
Harhaj	322008	Horné Saliby	305952
Harichovce	329096	Horné Semerovce	306991
Harmanec	313416	Horné Strháre	648205
Hatalov	325147	Horné Štitáre	310450
Havranec	330477	Horné Turovce	307009
Helcmanovce	329100	Horné Vestenice	318116
Heľpa	313424	Horný Badín	647632
Henclová	329118	Horný Pial	307017
Hertník	322024	Horovce	317306
Hervartov	322032	Hoste	305961
Hiadeľ	313432	Hostie	307980
Hincovce	329126	Hostová	656143
Hlboké	309532	Hrabičov	320650
Hliník nad Hronom	320609	Hrabovčík	330485
Hlohovec	312509	Hrabovka	311600
Hnilčík	329134	Hrabušice	329151
Hnilec	329142	Hradište pod Vrátnom	309559
Hodruša-Hámre	320617	Hrišovce	329169
Holiare	34006613	Hrkovce	36099091
Holíč	309541	Hrnčiarovce nad Parnou	34007521
Holiša	316105	Hronec	313483
Horná Breznica	692352	Hronsek	629537
Horná Kráľová	800368	Hronská Breznica	319970
Horná Krupá	312517	Hronská Dúbrava	320668
Horná Lehota	314498	Hronské Kľačany	307050
Horná Lehota	313441	Hronské Kosihy	307068
Horná Mičiná	313459	Hronský Beňadik	320676
Horná Seč	587524	Hrubá Borša	305979
Horná Strehová	319333	Hruboňovo	308013
Horná Ves	31095933	Hrubý Šúr	305987
Horná Ždaňa	320633	Hrušov	319341
Horňany	311570	Hrušovany	699179

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Hubice	305448	Jakubov	304816
Hubina	682241	Jakubova Voľa	327174
Hubošovce	327107	Jakubovany	315273
Hubová	315214	Jakubovany	327182
Humenné	323021	Jalovec	647845
Huncovce	326232	Jalovec	315281
Hurbanova Ves	305995	Jalšovík	647501
Huty	315222	Jamník	315290
Hviezdoslavov	305456	Jamník	329215
Hybe	315231	Janice	649864
Chlebnice	314510	Janova Lehota	320706
Choča	308021	Janovce	322083
Chrámec	649872	Jánovce	326259
Chrasť nad Hornádom	329177	Jarabá	313513
Chrastince	647411	Jarok	308056
Chrenovec-Brusno	318124	Jasenie	313521
Chropov	309567	Jastrabá	320714
Chrčany	633283	Jastrabie nad Topľou	332445
Chtelnica	312584	Jelenec	308072
Chudá Lehota	699195	Jelka	306011
Chvojnica	649040	Jelšava	328341
Igram	800252	Jelšovce	308081
Ihráč	320684	Jelšovec	647331
Ilava	317331	Jesenské	31823998
Iľiašovce	329185	Jur nad Hronom	307114
Iňa	307076	Jurkova Voľa	330523
Ipeľské Úľany	587532	Juskova Voľa	332453
Istebné	314528	Kajal	306029
Ivachnová	590444	Kalameny	315303
Ivanka pri Dunaji	304786	Kaľava	329223
Ivanka pri Nitre	31827004	Kalinkovo	304841
Ivanovce	311651	Kalinovo	316121
Iža	306487	Kalná nad Hronom	307131
Ižipovce	30230390	Kalonda	649121
Jablonica	309583	Kamanová	699225
Jablonov	329193	Kamenec pod Vtáčnikom	318167
Jabloňovce	800317	Kamenica	327221
Jablonové	304808	Kameničná	306495
Jacovce	699209	Kamenné Kosihy	319368
Jakovany	327166	Kanianka	518239

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Kapince	800376	Koválov	309630
Kaplna	655627	Koválovec	309648
Kátlovce	312622	Kozárovce	307149
Kátov	309605	Kozí Vrbovok	648159
Kendice	327247	Krajná Bystrá	330591
Kiarov	319376	Krajná Poľana	330604
Kľačno	318183	Krajná Porúbka	330612
Kladzany	332470	Krajné Čierno	330621
Kľak	320722	Krakovany	312681
Klasov	308102	Kráľiky	313548
Kľčov	329240	Kráľov Brod	306053
Klížska Nemá	306509	Kráľova Lehota	315338
Klokočov	314048	Kráľová nad Váhom	306070
Kluknava	329274	Kráľová pri Senci	306061
Kobyly	322130	Krásna Lúka	327280
Kočín-Lančár	312657	Krásnohorské Podhradie	328421
Kochanovce	322148	Krásnovce	325368
Kokošovce	327271	Krásny Brod	323187
Koláre	647390	Krivá	314587
Kolíňany	308111	Kriváň	320048
Kolinovce	329266	Krivany	327298
Komárany	332488	Križovany nad Dudváhom	682187
Koniarovce	699233	Krompachy	329282
Konská	590657	Krškany	307157
Kopčany	309613	Krtovce	310611
Kopernica	320749	Kružlová	330655
Koprivnica	322164	Kšinná	310638
Kordíky	313530	Kubáňovo	800325
Korejovce	330566	Kučín	332500
Korňa	314064	Kuchyňa	304875
Korytárky	17066905	Kuklov	309656
Korytné	35529547	Kukučínov	307173
Kosihy nad Ipľom	319406	Kurimany	329291
Kosorín	320757	Kúty	309672
Kostoľany pod Tribečom	308129	Kvačany	315346
Kostolište	304867	Kvašov	692387
Kostolná pri Dunaji	306037	Kvetoslavov	305545
Košolná	312673	Kynceľová	647659
Kotmanová	316067	Láb	304883
Kováčovce	319414	Lackov	649228

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Lada	327336	Liptovská Lúžna	315397
Ladce	317438	Liptovská Osada	315401
Ladice	38440	Liptovská Porúbka	17061229
Ladomerská Vieska	652199	Liptovská Sielnica	315419
Lakšárska Nová Ves	309681	Liptovská Štiavnica	315427
Laskár	649341	Liptovská Teplá	315435
Lastomír	325406	Liptovské Beharovce	315443
Látky	316148	Liptovské Kľačany	315451
Lazany	318221	Liptovské Matiašovce	315460
Lazisko	315354	Liptovské Revúce	315478
Lažany	690481	Liptovské Sliače	315745
Lednica	317454	Liptovský Hrádok	315494
Lednické Rovne	317462	Liptovský Ján	315486
Lehota	308153	Liptovský Michal	315516
Lehota pod Vtáčnikom	318256	Liptovský Mikuláš	315524
Lehôtka	316156	Liptovský Ondrej	315532
Lehôtka pod Brehmi	320811	Liptovský Peter	620581
Lemešany	327344	Liptovský Trnovec	315541
Lentvora	316164	Lisková	315559
Lesenice	647420	Litava	320102
Lesné	325431	Livinské Opatovce	699284
Leštiny	314609	Lok	307211
Letanovce	329304	Lom nad Rimavicou	313556
Letničie	309699	Lontov	587541
Levice	307203	Lopašov	309702
Levkuška	649759	Lopúchov	322318
Levoča	329321	Lošonec	682292
Ležiachov	647357	Lovča	320820
Libichava	699268	Lovčica-Trubín	320838
Licinca	328456	Lovinobaňa	316172
Ličartovce	327361	Lozorno	304905
Lieskovany	695386	Ľubeľa	315567
Liešťany	318230	Lubeník	328472
Likavka	315362	Ľubietová	313564
Lipany	327379	Ľubochňa	315575
Lipník	648833	Ľuboreč	316202
Lipovany	648272	Ľuboriečka	650421
Lipovník	310662	Lučenec	316181
Liptovská Anna	315371	Lúčka	17080371
Liptovská Kokava	315389	Lúčka	327417

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Lúčky	315583	Malý Lapáš	611174
Lúčky	30230381	Malý Slivník	327433
Ludanice	310689	Malženice	312762
Ľudovítová	34017402	Mankovce	308242
Ludrová	315591	Margecany	329347
Lukáčovce	308188	Marhaň	322377
Lula	587559	Marianka	304930
Lupoč	316199	Markušovce	329355
Lutila	652113	Martin	316792
Ľutina	327425	Martin nad Žitavou	308471
Ľutov	699292	Martinček	315630
Lužany	310701	Mašková	316229
Lužianky	34003517	Matejovce nad Hornádom	329363
Macov	800171	Matiašovce	326399
Madunice	312738	Matúškovo	800287
Magnezitovce	328511	Medveďov	305588
Machulince	308234	Medzibrod	313581
Majcichov	312746	Medzibrodie nad Oravou	314650
Makov	314129	Medzilaborce	323233
Malá Čalomija	647403	Melek	308251
Malá Čausa	318272	Mengusovce	326402
Malá Franková	696277	Miezgovce	310760
Malá Hradná	310719	Michalok	332577
Malacky	304913	Michalová	313599
Malachov	620891	Michalovce	325490
Malatíny	315605	Mikušovce	17067944
Malé Borové	315613	Milpoš	327476
Malé Dvorníky	800210	Miroľa	330761
Malé Hoste	310751	Mlynárovce	330787
Malé Kozmálovce	34076751	Mníšek nad Hnilcom	329380
Malé Lednice	692395	Močenok	308439
Malé Leváre	309711	Modra	304956
Malé Ripňany	310743	Modrany	306584
Malé Vozokany	399426	Modrý Kameň	319457
Malé Zálužie	656160	Mojmírovce	308269
Malé Zlievce	647870	Mojtín	317543
Malinová	318281	Mokrá Lúka	31949347
Malužiná	315621	Mokrý Háj	309729
Malý Cetín	611166	Moravany nad Váhom	312789
Malý Krtíš	17061733	Moravský Svätý Ján	309737

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Most pri Bratislave	304964	Nižný Hrušov	332607
Moštenica	313602	Nižný Komárnik	330825
Mošurov	690562	Nižný Kručov	332615
Motešice	311804	Nižný Mirošov	330833
Motyčky	313629	Nižný Slavkov	327514
Môlča	313611	Nová Baňa	320897
Mučín	316245	Nová Dedina	307301
Mudroňovo	306592	Nová Dubnica	317586
Muráň	328537	Nová Polianka	330850
Muránska Huta	328553	Nová Ves	650200
Mýtna	316253	Nové Hony	316270
Mýtné Ludany	307297	Nové Mesto nad Váhom	311863
Mýto pod Ďumbierom	313637	Nové Sady	308340
Nacina Ves	325511	Nový Svet	37998447
Naháč	312797	Nový Tekov	307319
Nálepkovo	329398	Obeckov	648582
Námestovo	314676	Obyce	308358
Nedašovce	310808	Odorín	329428
Neded	306100	Okoč	305642
Nemčiňany	308277	Olcnavá	329436
Nemecká	313645	Ol'za	305651
Nemešany	329401	Olejníkov	327531
Nemšová	311812	Olešná	314161
Neporadza	311821	Olováry	319481
Neverice	308285	Olšavce	322458
Nevidzany	308293	Olšavica	329444
Nevoľné	320889	Olšavka	17083958
Nimnica	692344	Olšíňkov	690155
Nitra	308307	Olšov	327549
Nitra nad Ipľom	648388	Omastiná	699306
Nitrianska Blatnica	310824	Omšenie	311880
Nitrianske Hrnčiarovce	611182	Ondrejovce	587575
Nitrianske Pravno	318337	Opava	649180
Nižná	314684	Opoj	682217
Nižná Boca	315648	Oravská Poruba	314757
Nižná Jedľová	330795	Oravský Podzámok	314731
Nižná Pisaná	330817	Ordzovany	329461
Nižná Voľa	322431	Oreské	309753
Nižné Repaše	329410	Orešany	800007
Nižný Hrabovec	332593	Orovnica	17067707

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Osádka	314773	Podbranc	309818
Osrblie	313661	Podbrezová	313688
Ostratice	310891	Podhorany	308374
Ostrov	312827	Podhorie	320935
Ostrovany	690554	Podhradie	800023
Ostrý Grúň	320901	Podkonice	313670
Osturňa	326453	Podkriváň	316318
Osuské	309761	Podlužany	307386
Oščadnica	314170	Podolie	311928
Paňa	308366	Podrečany	316326
Panické Dravce	316296	Podtureň	315699
Párnica	314781	Podvysoká	314196
Partizánska Ľupča	315656	Pohorelá	313696
Patince	306631	Pohranice	308382
Pavčina Lehota	315664	Pohronská Polhora	313700
Pavľany	329479	Pohronský Bukovec	313718
Pavlice	682144	Pochabany	800031
Pavlová	613711	Pokryváč	314803
Pavlova Ves	315672	Poľanovce	329487
Pavlovce	649881	Polichno	316334
Pečeňady	312878	Polina	650170
Pečenice	655902	Poľný Kesov	308391
Pečovská Nová Ves	327590	Poloma	327638
Pernek	305014	Pongrácovce	329495
Petrova Lehota	35590017	Poprad	326470
Petrova Ves	309770	Popudinské Močidlány	309834
Petrovany	327603	Poráč	329509
Petrovce nad Laborcom	325619	Potok	315702
Píla	648051	Považská Bystrica	317667
Píla	316300	Pozdišovce	325678
Pinciná	649023	Pôtor	319511
Pitelová	320919	Praha	633127
Plavecké Podhradie	309788	Prakovce	329517
Plavecký Mikuláš	309796	Prašice	310964
Plavecký Peter	309800	Prašník	312894
Plavecký Štvrtok	305049	Pravenec	318434
Pleš	648299	Pravica	651842
Ploské	649597	Pravotice	310972
Pobedim	311910	Práznovce	35626526
Počarová	30233623	Predajná	313751

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Preseľany	310999	Revúcka Lehota	328715
Prestavky	320951	Riečka	313785
Príbelce	319520	Richvald	322555
Pribiš	314811	Rišňovce	308404
Pribylina	315711	Rohov	611573
Prietrž	309869	Rohožník	309923
Prietržka	309877	Rovensko	309931
Prievaly	309885	Rožkovany	327719
Príkra	330892	Rudňany	329533
Prochot	320960	Rudno nad Hronom	320986
Prosiek	315729	Ruská Nová Ves	327727
Prša	316351	Ruskovce	311031
Prusy	311006	Ružiná	316393
Pstriná	330906	Ružindol	312941
Pucov	314820	Ružomberok	315737
Púchov	317748	Rybky	309915
Pukanec	307416	Rybník	307424
Pusté Čemerné	325694	Ryknčice	320196
Pusté Úľany	306134	Sabinov	327735
Radimov	309893	Sádočné	692417
Radošovce	309907	Santovka	307432
Radôstka	314226	Sasinkovo	312959
Radzovce	316369	Sebedražie	318485
Rajčany	311022	Sedliacka Dubová	314854
Rakovčik	330922	Sekule	682101
Rakovice	312916	Seľany	647586
Rapovce	316377	Selce	313807
Raslavice	322521	Selce	647641
Rašice	649767	Senica	309974
Ratka	316385	Senné	319546
Ratková	318990	Senohrad	320234
Ratnovce	11002	Sihla	649287
Ráztočno	318469	Sikenička	309265
Ráztoka	313777	Siladice	312967
Ražňany	327689	Sirk	328812
Reca	306142	Skalica	309982
Reľov	326496	Skalka nad Váhom	311961
Renčišov	327697	Skerešovo	319074
Repište	320978	Sklabiná	319554
Revúca	328693	Sklabinský Podzámok	650773

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Sklené Teplice	321001	Starý Tekov	307483
Skýcov	308421	Staškov	314293
Slaská	320994	Strážske	325813
Slatina nad Bebravou	311073	Stredné Plachtince	319571
Slatvina	329541	Strekov	309273
Sľažany	308447	Streženice	692336
Slepčany	308455	Studenec	329673
Slopná	692361	Studienka	310042
Slovenská Ľupča	313823	Stuňany	322610
Slovenské Kľačany	649406	Sucháň	319589
Slovinky	329550	Suché	325848
Smižany	691721	Suché Brezovo	648311
Smolinské	309991	Suchohrad	305090
Smolnícka Huta	329584	Sútor	319082
Smolník	329576	Svätoplukovo	611191
Smrdáky	310000	Svätý Kríž	315508
Smrečany	315753	Sverepec	692263
Snina	323560	Svidnička	331015
Sobotište	310018	Svidník	331023
Sokolce	306665	Svinná	312011
Sokolovce	312991	Svrstice	800066
Solčany	311081	Šajdíkove Humence	310051
Sološnica	310026	Šalgovce	311120
Spišská Belá	326518	Šamorín	305723
Spišská Nová Ves	329614	Šarbov	331040
Spišské Podhradie	329622	Šarišské Bohdanovce	327786
Spišské Tomášovce	329649	Šarišské Dravce	327794
Spišské Vlchy	329657	Šarišské Michaľany	327808
Spišský Hrhov	329592	Šarišské Sokolovce	327816
Spišský Hrušov	329606	Šarišský Štiavnik	331058
Spišský Štvrtok	329631	Šarovce	307521
Stankovany	315761	Šaštín-Stráže	310069
Stará Bystrica	314307	Šávoľ	316415
Stará Halič	316407	Šelpice	682225
Stará Kremnička	321010	Šemetkovce	331066
Stará Lesná	326577	Šiatorská Bukovinka	316431
Stará Voda	329665	Šiba	322652
Staré	325805	Šíd	316423
Staré Hory	313831	Šípkové	31827322
Starý Hrádok	587605	Šišov	311138

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Šivetice	328863	Topoľčianky	308536
Špačince	313033	Topoľnica	306231
Špania Dolina	313858	Topoľníky	305740
Štefanov	310077	Torysa	327883
Štefanovičová	31197566	Torysky	329703
Šterusy	800163	Trakovice	313092
Štiavnické Bane	321028	Trávnik	306681
Štiavnička	315770	Trebatice	313106
Štitáre	37869531	Trebeľovce	316491
Štôla	691836	Trebušovce	647616
Štvrtok	312029	Trenč	647349
Štvrtok na Ostrove	305731	Trenčianska Teplá	312045
Šuľa	650676	Trenčianske Bohuslavice	312061
Šumiac	313866	Trenčianske Jastrabie	312070
Šurianky	308498	Trenčianske Mitice	312096
Šurice	316458	Trenčianske Teplice	312088
Šúrovce	313068	Trenčín	312037
Švedlár	329681	Trnava	313114
Švošov	315788	Trnavá Hora	321052
Tachty	649732	Trnkov	327891
Tajná	308501	Trnovec	310085
Tajov	313882	Trnovec nad Váhom	306240
Tatranská Javorina	31946801	Trpín	648167
Tehla	587613	Trstené	315796
Tekovská Breznica	321036	Tuhár	316482
Tekovské Nemce	321044	Tulčík	327913
Tekovský Hrádok	800333	Tupá	307599
Telince	611204	Turá	307602
Teplička	329690	Turčiansky Ďur	649139
Teriakovce	327859	Turecká	648183
Terňa	327867	Turík	590649
Tesárske Mlyňany	308528	Turzovka	314331
Tešedíkovo	306215	Tužina	318523
Tichý Potok	327875	Tvrdomestice	800104
Tlmače	307581	Tvrdošín	314901
Točnica	316466	Uhliská	587621
Tomášikovo	306223	Úhorná	329711
Tomášov	305120	Uhorská Ves	315818
Tomášovce	316474	Uhrovec	311201
Tomášovce	649503	Uhrovské Podhradie	800121

Obec	IČO obce	Obec	IČO obce
Uloža	329720	Veľký Lapáš	308145
Uňatín	648949	Veľký Lom	319660
Unín	310107	Veľký Šariš	327972
Urmince	311227	Veselé	313165
Uzovce	327921	Veterná Poruba	315869
Uzovské Pekľany	327930	Vidiná	649031
Uzovský Šalgov	327948	Vieska	650749
Vagrinec	331112	Vieska nad Žitavou	308617
Valaská	313904	Vikartovce	326691
Vaľkovňa	313912	Vinné	325953
Vaniškovce	595756	Vinodol	308625
Vápeník	331139	Visolaje	317888
Varhaňovce	327956	Višňové	650161
Vavrišovo	315834	Vítkovce	329746
Važec	315842	Vlachy	315877
Veľčice	308544	Vlčany	306312
Veličná	314960	Vlčkovce	682209
Veľká Čausa	318540	Vlkanová	648469
Veľká Dolina	308552	Vlky	305189
Veľká Franková	76597	Vojkovce	329754
Veľká Hradná	312134	Vojňany	231088
Veľká nad Ipľom	316539	Volkovce	308633
Veľké Borové	315851	Voznica	321087
Veľké Dravce	316512	Vozokany	311324
Veľké Dvorany	311243	Vráble	308641
Veľké Hoste	311251	Vrádište	310131
Veľké Chlievany	311260	Vranov nad Topľou	332933
Veľké Kosihy	306703	Vrbnica	325988
Veľké Kozmálovce	34076743	Vrbové	313190
Veľké Leváre	310115	Vrbovka	319686
Veľké Orvište	654078	Výčapy-Opatovce	308650
Veľké Pole	321079	Vysočany	311332
Veľké Turovce	307653	Vysoká	321095
Veľké Vozokany	611212	Vysoká	327999
Veľké Zálužie	308595	Vysoká nad Kysucou	314340
Veľké Zlievce	319643	Vysoká pri Morave	305197
Veľký Biel	305146	Vyškovce nad Ipľom	307661
Veľký Cetín	308609	Vyšná Boca	315907
Veľký Ďur	307645	Vyšná Jedľová	331201
Veľký Krtíš	319651	Vyšná Pisaná	331228

Obec	IČO obce
Vyšná Šebastová	328006
Vyšné nad Hronom	587630
Vyšné Repaše	329762
Vyšné Valice	650111
Vyšný Komárnik	331236
Vyšný Kručov	322725
Vyšný Kubín	649058
Vyšný Orlík	331252
Vyšný Slavkov	329771
Záborské	328014
Záhorce	319694
Záhorie (vojenský obvod)	800902
Záhorská Ves	305219
Záhradné	328022
Zákopčie	314358
Zalaba	587648
Zálesie	682110
Zálesie	696315
Závada	319708
Závadka	329797
Závadka nad Hronom	313947
Závažná Poruba	315915
Závod	310158
Zbehy	308668
Zborov nad Bystricou	314366
Zbrojníky	307688
Zeleneč	313211
Zemianska Olča	306720
Zemianske Podhradie	699098
Zemiansky Vrbovok	648825
Zlatá Baňa	328031
Zlaté Klasy	305839
Zlaté Moravce	308676
Zlatná na Ostrove	306738
Zlatníky	311367
Zlatno	308684
Zliechov	317969
Zohor	305235
Zombor	648655
Zubák	317977

Obec	IČO obce
Zvončín	34075836
Žarnovica	321117
Ždiar	326780
Želiezovce	307696
Žemberovce	307700
Žemliare	655911
Žiar	315923
Žiar	649783
Žiar nad Hronom	321125
Žihárec	306347
Žikava	308692
Žíp	649791
Žirany	308706
Žitavany	37869451
Žitavce	308722
Žitná-Radiša	311383
Župkov	321133

Hmotnosť odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu za rok 2023						
Sklo (20 01 02)	Plasty (20 01 39)	Papier (20 01 01)	Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	Kovy (20 01 04)	Drevo (20 01 38)	Spolu
Hmotnosť vyzbieraných odpadov [t]						
34 348,564	32 051,010	29 686,459	1 375,742	1 427,205	586,682	99 475,662
Náklady na zber a dotriedenie odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu za rok 2023						
Sklo (20 01 02)	Plasty (20 01 39)	Papier (20 01 01)	Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	Kovy (20 01 04)	Drevo (20 01 38)	Spolu
Hmotnosť dotriedených odpadov [t]						
33 955,350	31 057,416	29 226,272	1 339,365	1 343,435	584,352	97 506,190
Celkové náklady na zber a dotriedenie						
3 563 412 €	19 756 894 €	3 163 238 €	742 460 €	324 995 €	0 €	27 550 999 €

Predaj odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu – RECYKLÁCIA				
rok 2023				
Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – RECYKLÁCIA		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – RECYKLÁCIA	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)	22 595,392	626 902,322	7 852,285	113 088,847
Plasty (20 01 39)	1 402,370	98 160,320	911,174	70 386,382
- LDPE	2 089,663	149 204,987	460,060	24 199,490
- HDPE	616,662	98 151,582	293,472	26 295,398
- PET	744,165	57 063,429	453,206	34 666,280
- PS	71,072	5 353,758	64,000	286,250
- PP	177,940	9 570,096	102,305	362,130
- PE	0,000	0,000	1,050	-2 497,970
- EPS	23,408	2 691,390	13,681	1 879,490
- ostatné plasty	704,528	6 755,429	1 863,385	403 938,397
Papier (20 01 01)	4 926,727	187 329,566	3 584,528	119 227,363
- papier	8 710,981	439 752,027	1 773,086	65 856,296
- kartón a lepenka	8 379,794	439 466,273	2 400,532	68 760,038
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	135,785	0,000	807,770	61 693,366
Obaly zo železných kovov (20 01 04)	690,314	45 904,520	177,393	10 565,266
Obaly z hliníka (20 01 04)	82,607	15 093,070	11,182	1 599,460
Drevo (20 01 38)	147,818	-2 069,000	147,818	8 193,000
Ostatné kompozitné obaly	0,217	0,000	0,117	95,000

Predaj odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu – ENERGETICKÉ ZHODNOTENIE (R1)				
rok 2023				
Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ENERGETICKÉ ZHODNOTENIE (R1)		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ENERGETICKÉ ZHODNOTENIE (R1)	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)	2,140	0,000	0,000	0,000
Plasty (20 01 39)	1 362,918	-213,200	1 550,017	195 227,764
- LDPE	3,000	0,000	3,000	0,000
- HDPE	0,000	0,000	0,000	0,000
- PET	0,000	0,000	0,000	0,000
- PS	0,000	0,000	0,000	0,000
- PP	0,000	0,000	0,000	0,000
- PE	0,000	0,000	0,000	0,000
- EPS	0,000	0,000	0,000	0,000
- ostatné plasty	231,633	7 361,840	9 894,799	1 198 975,375
Papier (20 01 01)	18,262	0,000	16,842	1 356,780
- papier	0,000	0,000	45,660	4 549,400
- kartón a lepenka	48,466	5 331,260	15,121	1 663,310
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	1,710	72,150	72,344	5 015,757
Obaly zo železných kovov (20 01 04)	0,000	0,000	0,000	0,000
Obaly z hliníka (20 01 04)	0,000	0,000	0,000	0,000
Drevo (20 01 38)	0,000	0,000	327,120	20 743,060
Ostatné kompozitné obaly	0,000	0,000	0,000	285,000

Predaj odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu – ZHODNOTENIE R2- R11 okrem recyklácie				
rok 2023				
Materiál	Výnos z predaja odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ZHODNOTENIE R2-R11 okrem recyklácie		Náklad na odovzdanie odpadu prvému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov činnosťou – ZHODNOTENIE R2-R11 okrem recyklácie	
	Hmotnosť [t]	Výnos [eur]	Hmotnosť [t]	Náklad [eur]
Sklo (20 01 02)	127,160	5 479,070	125,020	4 298,170
Plasty (20 01 39)	10,920	0,000	15,940	3 910,320
- LDPE	0,000	0,000	0,000	0,000
- HDPE	28,599	0,000	28,599	0,000
- PET	0,000	0,000	0,000	0,000
- PS	0,000	0,000	0,000	0,000
- PP	0,000	0,000	0,000	0,000
- PE	2,000	0,000	2,000	0,000
- EPS	1,221	0,000	1,221	0,000
- ostatné plasty	2,720	0,000	2,720	0,000
Papier (20 01 01)	43,540	0,000	56,510	1 589,280
- papier	43,830	0,000	27,080	0,000
- kartón a lepenka	47,820	0,000	30,080	0,000
Kompozity na báze lepenky (20 01 03)	5,612	0,000	13,712	931,500
Obaly zo železných kovov (20 01 04)	6,037	0,000	6,037	0,000
Obaly z hliníka (20 01 04)	0,040	0,000	0,040	0,000
Drevo (20 01 38)	11,360	261,730	26,700	1 134,560
Ostatné kompozitné obaly	0,200	0,000	0,200	0,000

Zoznam osôb a miest zabezpečujúcich zhodnotenie a recykláciu vyhradeného prúdu odpadu za kalendárny rok 2023

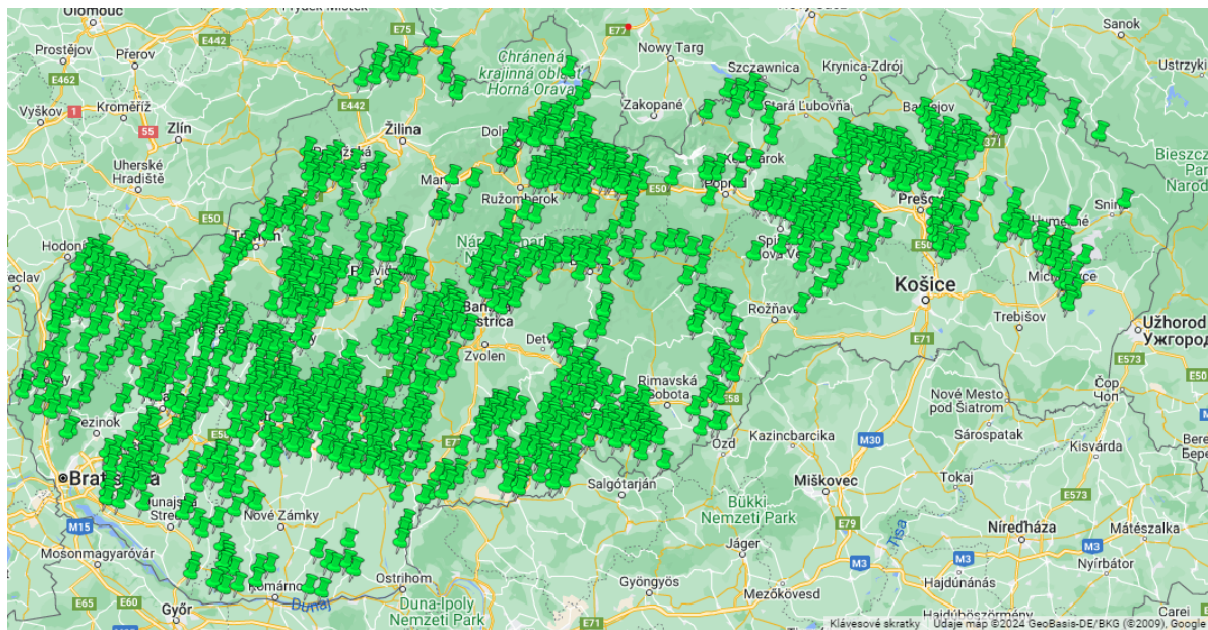
Partner	Adresa
K&K Recycling System	ul. Szczepanowska 47, Brzesko, 32-800, Poľsko
P.H.U. Bielmet Wojciech Owczarz	Cegielniana 41, Bielsko-Biała, 43-300, Poľsko
P.T.H. PESTAR Eugeniusz Piechowski	ul. Jarosława Iwaszkiewicza 15, Starogard Gdański, 83-200, Poľsko
S.C. Ambro SA	Calea Uniril 24, Suceava, 720019, Rumunsko
U. S. Steel Košice, s.r.o.	Vstupný areál U. S. Steel., Košice, 04454, Slovensko
W.Hamburger GmbH	Aspanger StraÙe 252, A-2823 Pitten, , Rakúsko
R+WAST s.r.o.	A. Hlinku 51/8, Partizánske, 958 04, Slovensko
Carmeuse Slovakia, s.r.o.	Rozvojová 2/B, Košice, 040 11, Slovensko
Danucem Slovensko a.s.	Rohožník, Rohožník, 90638, Slovensko
Fabryka Papieru I Tektury Beskidy S.A.	ul. Chopina 1, Wadowice, 34-100, Poľsko
Hamburger Hungaria Kft.	Papírgyári út 42, Dunaújváros, H-2400, Maďarsko
Hamburger Papierzeugung W.Hamburger GmbH	Aspanger Strasse 252, Pitten, A-2823, Rakúsko
Hamburger Rieger GmbH & Co. KG	Riegerstrasse 4, Trostberg, D-03130, Nemecko
Hartmann Hungary Kft.	Hartmann út 1, Ács, 2941, Maďarsko
HAVEL INVESTMENT Sp. z o. o.	ul. PL. JANA KILIŇSKIEGO 1, CHEŁMEK, 32-660, Poľsko
KAPADORA Sp. z o.o.	Szkolna 15, Źory, 602/879, Poľsko
Kapit, s.r.o.	J. Fándlyho 27, Źilina, 010 01, Slovensko
Laakirchen Papier AG	Schillerstrase 5, Laakirchen, 4663, Rakúsko
MAT - obaly, s. r. o.	Cesta poľnohospodárov 787, Prievidza, 971 01, Slovensko
MAYR - MELNHOF KARTON GmbH	Wannersdorf 80, Frohnleiten, 8130, Rakúsko
PASO s.r.o.	Kpt. Nálepku, Snina, 06901, Slovensko
SAC Plastic Czech Republic s.r.o.	Měnin Průmyslový park Měnin 440, Měnin, 664 57, Česko
UAB EKO Perdirbimas	Rudaminos g. 1A, Skaidiškes, LT-13275, Litva
Vadias OOD	Iskar district 4, Sofia, 1528, Bulharsko
Van Werven Poland Sp. z o.o.	ul. Zakopianska 177, Kraków, 30-435, Poľsko
Ján Pčola FRAGOLA	Pčolinská 1387, Snina, 06901, Slovensko
Sárvári HUKÉ KFT.	Sárvári Telephely, Ikerváci 23, Sárvári, 9600, Maďarsko
LB Plast s.r.o.	Brehy 459, Nová Baňa, 968 01, Slovensko
ECOlogic group s.r.o.	Nitrianska 226/20, Malý Lapáš, 95104, Slovensko
SCOLO s.r.o.	Južná trieda 4B, Košice, 04001, Slovensko
SCRAPMET SLOVAKIA. s.r.o.	Robotnícka 10, Banská Bystrica, 974 01, Slovensko
Schumacher Packaging Zaklad Grudziadz Sp. Z. o. o.	ul. Pulaskiego 6, Mysków, 42-300, Poľsko
UCY Polymers CZ s.r.o.	Na Pomezí 1280/30, Skvrňany, 301 00, Česko
Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s.	Ivanská cesta 22, Bratislava, 821 04, Slovensko
RDB - 37, Sunray Enterprise Sdn Bhd	Kawasan Perindustrian Batu 22, Bestan Jaya Selangor, 45600, Malajzia
CELSA Huta Ostrowiec Spółka z o.o	samsonowicza 2, Ostrowiec Swietokrzyski, 27-400, Poľsko
CEMMAC, a.s.	Cementársená 14/14, Horné Srnie, 91442, Slovensko
CE-ZA-R d.o.o.	Ul. Josipa Lončara 15, Zagreb, 10090, Chorvátsko

Denove s.r.o.	Svor 38, Svor, 47151, Česko
General Plastic, a.s.	Priemyselny areál 3677, Kolárovo, 946 03, Slovensko
Metsä Tissue a.s.	Celulózka 3494, Žilina, 011 61, Slovensko
PET BALTIJA	18 Aviacijas dtree t, LV - 3004, Jelgava, Lotyšsko
PET to PET Recycling Osterreich GmbH	SET-Strasse 10, Mullendorf, 7052, Rakúsko
PETKA CZ, a.s.	U Vlečky 592, Modřice u Brna, , Česko
REKUPLAST s.r.o.	Pod Vinicí 90, Stráž pod Ralskem, 471 27, Česko
REMAQ, s.r.o.	Tř. Tomáše Bati 1729, Otrokovice, 765 02, Česko
REMAT Glass s.r.o.	Pompova 37, Brno, 61700, Česko
REMIVA, s.r.o.	Komenského 834, Chropyně, 768 11, Česko
Renviro, s.r.o.	Kopčianska 9, Bratislava, 85101, Slovensko
RE-PLAST, s.r.o.	Zvončín 107, Zvončín, 919 01, Slovensko
Temp- 2000 LLC	F. Konovaltsya 29, Kyjev, 011 33, Ukrajina
VETROPACK NEMŠOVÁ s.r.o.	Železničná 207/9, Nemšová, 914 41, Slovensko
Železiarne Podbrezová a.s.	Kolkáreň 35, Podbrezová, 97681, Slovensko
SHP Harmanec, a.s.	Harmanec „ Harmanec, 97603, Slovensko
SIBELCO GREEN SOLUTIONS POLAND spolka akcyjna	ul. Klonowa 58, Lubliniec, 42-700, Poľsko
VIPAP VIDEM KRŠKO	Tovarniška 18, Krško, 8270, Slovinsko
PJSC KIEV CARD-BOARD AND PAPER MILL	ul. Kijevskaja 130, Obuchov, 08702, Ukrajina
PJSC KOCHAVIAN Paper Fabric	Lvovská obl., Vul. Konovaltsia 6, Hnizdychiv, 81740, Ukrajina
PJSC Zhydachiv Pulp and Paper Mill	Fabrichnaya 4, Lvov - Zhydachiv, 81700, Ukrajina
AKPOL Adam Kuš	Rzeczycza Ziemiańska 225A, Trzydnik Duży, 23-200, Poľsko
EkoPartner Silesia Sp. z o.o.	Wojska Polskiego 16G, Świętochłowice, 41 – 600, Poľsko
EKOSTYREN s.r.o.	U Řeky 804, Ostrava - Hrabová, 72000, Česko
IKEA INDUSTRY Slovakia, s.r.o.	Továrenská 2614 19, Malacky, 90101, Slovensko
SKAPA Recycling GmbH	Kaplan Strase 4, Kottlingbrunn, 2542, Rakúsko
UKRBELKHIM LLC	Zaliutinska str. 10, Kharkiv, 611 77, Ukrajina
ALUMETAL POLAND Sp. z o.o.	Przemyslowa 8, Nowa Sól, 67-100, Poľsko
Alusak s.r.o.	Na Sádkách 3572, Kroměříž, 76701, Česko
BlueGarb s.r.o.	Laurínska 3, Bratislava, 81101, Slovensko
Flexibau, s.r.o.	Na Poříčí 1079/3a, Praha 1 - Nové Město, 110 00, Česko
GLOBAL RECYCLING a.s.	Doudlebská 1046/8, Praha 4, 140 00, Česko
LLC FOLENSKAY	Zverinitskaya 63, Kyiv, 01014, Ukrajina
LLC Papir-Mal	St. Nemanikhina 2, Malyn, Zhytomyr Region, 11602, Ukrajina
LLC Poninka Cardboard and Paper Factory	Karbyscheva Street 3, Lutsk, 430 23, Ukrajina
LLC Zhytomyr Cardboard Factory	Stanyshivska Square 7, Zhytomyr, 10019, Ukrajina
Plast MM Maciej Pękala	Słowackiego 3D, Kęty, 32-650, Poľsko
SLOVIZOL, s.r.o.	Jelenecká 3, Nitra, 949 01, Slovensko
Zlieváreň SEZ Krompachy akciová spoločnosť	Hornádska 1, Krompachy, 053 42, Slovensko
AMT s.r.o. Příbram	Na Flusárně 168, Příbram, 26101, Česko
CMC Poland S.A.	Pilsudskiego 82, Zawiercie, 42-400, Poľsko
IMPORT, EXPORT, HURT, SPEDYCJA J.J.Sp.z.o.o.	Ul. Akcjowa 20, Ustroń, 43-450, Poľsko
Smurfit Kappa Czech, s.r.o.	Skandinávská 1000, Beroun, 26753, Česko
Smurfit Kappa Nettingsdorf AG & Co KG	Nettingsdorfer 40, Ansfelden, 4053, Rakúsko

UMKA CARDBOARD MILL	13. októbra 1, Umka, 11260, Srbsko
ENVI - GEOS Nitra, s.r.o.	Korytovská 20, Lužianky, 951 41, Slovensko
ENVY RECYCLING, s.r.o.	Zahradní 445/45, Liberec XI – Ružindol I, 460 01, Česko
INDORAMA VENTURES RECYCLING POLAND spólka z o. o.	Konwojowa 96, Biel, 43-346, Poľsko
INGEMAR s.r.o.	Hviezdoslavova 1, Senec, 903 01, Slovensko
CONFAL a.s.	Príboj 549, Slovenská Ľupča, 976 13, Slovensko
DOPABAL s.r.o.	Hámorská 1813, Snina, 06901, Slovensko
KOLIČEVO KARTON, Proizvodnja kartona d.o.o.	Vir Papirniška 1, Domžale, 1230, Slovinsko
KOSIT a.s.	Rastislavova 98, Košice, 043 46, Slovensko
KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o.	Nábrežie Oravy 625/12, Dolný Kubín, 026 01, Slovensko
KOVOZBER, s.r.o.	Radlinského 28, Spišská Nová Ves, 05201, Slovensko
Mondi SCP, a.s.	Tatranská cesta 3, Ružomberok, 034 17, Slovensko
Mondi Swiecie Spolka Akcyjna	Bydgoska 1, Świecie, 86-105, Poľsko
MONIFER Kft.	Vörössáp út 1, Lőrinci, 3021, Maďarsko
Norske Skog Bruck GmbH	Fabriksgasse 10, Bruck an der Mur, 8600, Rakúsko
POLYFORM, s.r.o.	T. Vansovej 10, Podolíneč, 06503, Slovensko
PONOB s.r.o.	Ružová 39, Košice, 04001, Slovensko
Považská cementáreň, a.s.	Ul J. Kráľ 22, Ladce, 018 63, Slovensko
TOMA RECYCLING a.s.	tř. Tomáše Bati 332, Otrokovice, 765 02, Česko
Total-Chem Sp. z o.o.	Węglowa 13, Zory, 42-240, Poľsko
KPD LLC	Teplična 27, Slobožanske, 52005, Ukrajina
RPW s. r. o.	Strojárska 4434, Snina, 069 01, Slovensko
SPV Granul, s. r. o.	Nová Osada 22, Dunajská Streda, 92901, Slovensko
ŽP EKO QELET a.s.	Československej armády 1694, Martin, 036 01, Slovensko
GRAVPLAST s.r.o.	Potravinárska 1, Rimavská Sobota, 979 01, Slovensko
GREEN KOLTEX Sp. z o. o.	Cmolas 630, Cmolas, 36-105, Poľsko
Greentech Slovakia s.r.o.	Partizánska cesta 4634, Banská Bystrica, 974 01, Slovensko
Grindplast SIA	Industrialais parks Vitolini , Jelgava, 3017, Lotyšsko
KRONOSPAN, s.r.o.	Lučenecká cesta 1335-21, Zvolen, 96001, Slovensko
ASEO Recykling System Sp. Z o.o.	ul. Fabrycznej 21, Niedomice, 33-132, Poľsko
DS Smith Belišće Croatia	Vijenac S.H. Gutmanna 30, Belišće, 31551, Chorvátsko
RSW SYSTEMS p. z o.o.	Ul. Drzymały 14, Wojkowice, 42-580, Poľsko
TSR Czech Republic s.r.o.	Sokolovská 192/79, Praha, 18600, Česko
ATUS GROUP Sp. Z o.o.	Borowa 12, Sadkowa Góra, 39-305, Poľsko
ST PRIDE Group, s.r.o.	Mateja Bela 2494/2, Trenčín, 911 08, Slovensko
Stahl- und Walzwerk MARIENHUTTE Ges.m.b.H	Sudbahnstrase 11, Graz, 8020, Rakúsko
Stella Pack Spólka akcyjna	Krancowa 67, Lubartów, 21-100, Poľsko
STORA ENSO NAREW Sp. z o.o.	Aleja Wojska Polskiego 21, Ostroleka, 07-401, Poľsko
Stora Enso Poland S.A.	Al. Wojska Polskiego St. 21, Ostroleka, 07 401, Poľsko
Strojmast, s.r.o.	Lúky 315, Lúky, 020 53, Slovensko
DURAMOL, s.r.o.	Kopčianska 20, Bratislava, 851 01, Slovensko
EU-PALACE INVEST Zrt.	Erkel F. St. 14, Balatonboglár, 8630, Maďarsko
EU-Plastic-Invest Zrt.	Határ út 15, Csömör, 2141, Maďarsko
EURO-BOX Sp. z o. o.	Lugów 36, Swiebodzin, 66-200, Poľsko

JULIA VITRUM S.P.A.	Via Gemona n.5, San Vito al Tagliamento, 33078, Taliansko
LUGplast d.o.o.	Lug 55/d, Draganič, HR-47201, Chorvátsko
Puruplast, a.s.	Kostelany nad Moravou č.p. 67, Kostelany nad Moravou, 686 01, Česko
Everplast Ingatlankezelő Zrt.	Határ út 15, Csomor, 2141, Maďarsko
Everplast Zrt.	Eitner út 14, Sümeg, 8330, Maďarsko
GV Macero S. p. A.	Via G. Garibaldi 26/A, Pedrengo (BG), 24066, Taliansko
OZO Ostrava s.r.o.	Frýdecká 680 /444, Ostrava, 71900, Česko
Szerekes Zoltán	Kiss Erno u. 34, Soltvadkert, 6230, Maďarsko

Príloha - Rozsah územného pokrytia Slovenskej republiky na účely zabezpečenia zberu vyhradeného prúdu odpadu





ENVI PAK



Galvaniho 15/A
821 04 Bratislava 2
Slovensko



tel.: 02 333 227 10
e-mail:
envipak@envipak.sk



IČO: 35858010
IČ DPH: SK 2020264290
DIČ: 202 026 4290

Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, odd.: Sa, vl.č.3128/B

Bankové spojenie: VÚB banka: SK20 0200 0000 0037 3883 6457, SWIFT/BIC: SUBASKBX; Tatra banka: SK16 1100 0000 0026 2376 8445 , SWIFT/BIC: TATRSKBX

