

love RECYKLING

NR 6
grudzień
2023

BIULETYN INFORMACYJNY GRUPY ASEKOL W POLSCE

NOWOCZESNY
zakład przetwarzania
ENVIROPOL PL

AKTUALNOŚCI
prawne

WYDARZENIA

& **publiczne**
kampanie
edukacyjne
z ASEKOL PL

WYWIAD
z *Anną Baściuk*

Prawidłowa ewidencja sprzętu
elektrycznego i elektronicznego

Część
IV

 kontakt@asekol.pl

 www.asekol.pl

 info@enviropol.pl

 www.enviropol.pl



Chciałbym serdecznie podziękować naszym klientom, partnerom i współpracownikom za zaufanie, którym nas obdarzyli, za wszystkie projekty, które udało się zrealizować oraz możliwość rozwijania systemu zbiórki i przetwarzania na najwyższym, europejskim poziomie. Cieszymy się, że kolejne firmy dołączają do naszej organizacji odzysku, co wzmacnia naszą pozycję na rynku i pozwala realizować coraz bardziej ambitne projekty. Poniżej w dużym skrócie prezentuję najważniejsze wydarzenia mijającego roku.

Rok 2023 upłynął spółkom ASEKOL PL i ENVIROPOL PL pod znakiem dalszego rozwoju. Zrealizowanych zostało szereg projektów inwestycyjnych i zbiórkowych, które umocniły spółki i przygotowały na wyzwania roku 2024. W Asekol kontynuowaliśmy rozwój systemu zbiórki sprzętu małogabarytowego w czerwonych kontenerach. Do systemu dołączyły kolejne miasta, w tym m.in. Opole. Osiągnęliśmy tym samym ilość ponad 300 kontenerów na ulicach miast. Do oferty został dołączony nowy produkt Smart EcoBox – reprezentacyjny pojemnik do zbiórki w galeriach handlowych i instytucjach publicznych. Jako pierwsza organizacja odzysku wprowadziliśmy pojemnik do zbiórki papierosów elektronicznych i rozpoczęliśmy budowanie systemu zbiórki również w tym zakresie. Sumarycznie udało się sfinansować zbiórkę ponad 50 000 ton odpadów zużytego sprzętu, które trafiły do najlepszych zakładów przetwarzania w kraju. Wraz z rozwojem firmy zwiększa się również budżet edukacyjny, który jest wydatkowany na realizację akcji zbiórek sprzętu wśród mieszkańców oraz szereg akcji ogólnopolskich, jak na przykład: konkurs dla szkół „Elektrośmieci oddajesz – nagrody dostajesz”, „Książka za worek śmieci” czy projekt „Czyste Sołectwo”, który w tym roku bardzo nas zaskoczył skalą i zaangażowaniem sołtysów. Z Fundacją Legii Warszawa rozpoczęliśmy działania edukacyjne i zbiórkowe dla kibiców piłki nożnej. Pojemniki do zbiórki sprzętu małogabarytowego stanęły również w sąsiedztwie stadionu.

W Enviropol udało się przeprowadzić szereg inwestycji zwiększających możliwości zbiórki i przetworzenia sprzętu, ale również wpływających na standardy ekologiczne

i jakość pracy. Nowa koncepcja odprowadzania wód deszczowych, która uwzględnia osobne zagospodarowanie wód czystych z dachów oraz wody zanieczyszczonej z placu, wpisuje się w najnowsze trendy gospodarowania wodami deszczowymi. Woda czysta jest retencjonowana i wykorzystywana do podlewania zieleni czy utrzymania czystości na placu. Służy ona również jako dodatkowy zbiornik przeciwpożarowy. Wody zanieczyszczone są natomiast podczyszczane, a ich jakość jest monitorowana przed wprowadzeniem do kanalizacji.

Z procesów technologicznych przebudowana została linia do segregacji i przetwarzania sprzętu małogabarytowego. Dzięki temu udało się dwukrotnie zwiększyć jej przepustowość przy jednoczesnym zmniejszeniu zaangażowania zasobów ludzkich i środków technicznych. W zakresie zwiększenia komfortu pracy – wyremontowana i przebudowana została cała część socjalna dla pracowników linii przetwarzania. W zakładzie zebranych i przetworzonych zostało ponad 12 000 ton sprzętu.

Jakie mamy plany na rok 2024? W Asekol z pewnością będziemy kontynuować rozwój systemów zbiórki, aby stać się najbardziej rozpoznawalną marką w branży elektroodpadów w kraju. W Enviropol szykujemy z kolei inwestycje w nowoczesne technologie przetwarzania, które pozwolą nam na zwiększenie możliwości przetwarzania i umocnienie swojej pozycji na rynku.

Na zakończenie składam Państwu życzenia radosnych, spokojnych i ciepłych Świąt Bożego Narodzenia oraz wielu sukcesów i szczęśliwych chwil w nadchodzącym Nowym Roku 2024.



Mirosław Baściuk
dyrektor zarządzający, członek zarządu
ASEKOL PL oraz ENVIROPOL PL

5 LAT DYNAMICZNEGO DZIAŁANIA

Rozmowa z Anną Baściuk, koordynator działu obsługi klienta

Pięć lat w Asekol – jakie najważniejsze zmiany w tym czasie nastąpiły w firmie?

Dołączyłam do Asekol w 2018 roku – jako trzecia osoba w niewielkim w tym czasie zespole. Asekol realizował wtedy obowiązki dla 200 klientów. Kolejne lata były niezwykle intensywne. Szybko osiągnęliśmy liczbę ponad 1000 klientów i ponad 100 tys. ton wprowadzenia sprzętu. W 2021 roku rozszerzyliśmy swoją działalność o organizację odzysku opakowań, oferując tym samym pełen zakres wsparcia dla firm „wprowadzających”. Rok 2022 uważam jednak za najbardziej przełomowy – kolejne projekty i zupełna reorganizacja firmy. Do Asekol dołączyły kolejne osoby z wieloletnim doświadczeniem w branży – powstał dział handlowy odpowiedzialny za pozyskiwanie sprzętu do zakładów przetwarzania, dział doradczy oraz wydzielili się dział obsługi klienta. Podsumowując, ostatnie 5 lat w ASEKOL PL to czas wzrostu i intensywnego rozwoju firmy.

Jak myślisz, jak będzie wyglądał, jaka będzie rola Asekol za kolejne 5 lat?

Trudno mi sięgnąć tak daleko w przyszłość – tym bardziej że branża odpadowa jest bardzo zmienna, a my musimy na te zmiany szybko reagować. Cel mamy jeden – dążymy do bycia największą organizacją odzysku w Polsce. Niezmiennie wszyscy powtarzamy, że siłą Asekol są ludzie. Mamy odważnie zarządzającego dyrektora i silny zespół ludzi związanych z branżą od początku jej istnienia. Kolejne 5 lat? Myślę, że nie zwolnimy tempa rozwoju.

Wcześniej byłaś związana z inną branżą, co cię skłoniło do dołączenia do zespołu Asekol?

Dołączyłam do Asekol nie mając zupełnie doświadczenia w branży ochrony środowiska. Był to skok na głęboką wodę. Bezpośrednio przed Asekol pracowałam w Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości. Praca stabilna, ale ja potrzebowałam odmiany. A co skłoniło mnie akurat do Asekol? Bardziej pasuje tu pytanie „kto”. Osobą zarządzającą Asekol jest mój brat (Mirostaw Baściuk) i to on uwierzył, że mimo braku doświadczenia dam sobie radę. Początkowo było bardzo ciężko – mały zespół, dynamiczny rozwój i bardzo wiele różnorodnych zadań do wykonania. Nie raz pomyślałam „po co mi to było?”, ale teraz cieszę się z miejsca, w którym jestem.

Jesteś jedyną osobą w zespole Asekol, która Ocean Atlantycki przepłynęła kilka razy. Opowiedz nam jakie to uczucie być na środku oceanu?

Tak... ale to było tak dawno temu. Przez prawie 5 lat miałam okazję nieprzerwanie żeglować 12,5-metrowym jachtem po świecie. Przepłynięcie Atlantyku to w zasadzie ponad dwa tygodnie bez kontaktu z lądem (z Brazylii na Azory płynęliśmy 40 dni). Polecam jednak szczególnie żeglowanie w wiatrach pasatowych na Karaiby. To prawdziwa przyjemność – stały wiatr, w zasadzie żadnych niespodzianek pogodowych, ciepło, żagle raz postawione „ciągną” we właściwym kierunku. Brak zasięgu telefonów, brak problemów – a rytm dnia wyznaczają wachty nawigacyjne. W sam raz na „zupełny reset” i czas dla własnych myśli. Do tego po drugiej stronie czekają na nas piękne wyspy, lazurowa woda, plaże i palmy.

„Środek morza” – gdy do lądu daleko – ja osobiście uwielbiam. To przede wszystkim przestrzeń, wszystkie odcienie niebieskiego, a nocą miliony gwiazd. Brzmi romantycznie, ale bywa też ciężko – na pełnym morzu nie ukryjesz się przed złą pogodą. To budowanie zaufania do siebie i jachtu. Takie prawdziwe tu i teraz. Żeglowanie i mieszkanie na jachcie to moje życie alternatywne, do którego mam nadzieję kiedyś wrócić.



AKTUALNOŚCI

Zalecenia w sprawie telefonów, tabletów, laptopów

Komisja Europejska opublikowała 6 października 2023 r. zalecenia w sprawie poprawy wskaźnika zwrotu używanych i zużytych telefonów komórkowych, tabletów i laptopów. Według danych w gospodarstwach domowych w całej Unii przechowywanych jest 700 milionów nieużywanych i zużytych telefonów komórkowych. Statystycznie 4-osobowa rodzina przechowuje 6 nieużywanych telefonów

Wskaźnik recyklingu telefonów komórkowych szacuje się na 12–15%, duża część jest wyrzucana z odpadami komunalnymi, gdzie bezpowrotnie tracone są surowce, w tym metale krytyczne.

Wśród zaleceń są m.in. rekomendacje o finansowaniu systemów zbiórki, możliwość wprowadzenia systemów kaucyjnych oraz umożliwienie zwrotu zużytego urządzenia z wykorzystaniem operatorów pocztowych i spedycyjnych.

Asekol proponuje w tym obszarze rozwiązania, dedykowane pojemniki do zbiórki drobnego sprzętu elektronicznego, np. Smart EcoBOX, Czerwone Kontenery, eBOX.

Opakowania wielokrotnego użytku dla dużego AGD?

W Parlamencie Europejskim trwają negocjacje rozporządzenia dla opakowań i odpadów opakowaniowych (Packaging and Packaging Waste Regulation – PPWR). Kluczowe dla producentów i wprowadzających sprzęt elektryczny mogą się okazać zapisy dotyczące stosowania obowiązkowego opakowania wielokrotnego użytku dla dużego AGD. 22 listopada 2023 r. odbyło się plenarne głosowanie Parlamentu w tej sprawie. Przyjęto sprawozdanie oraz projekt rozporządzenia z poprawkami. Sektor dużego AGD jest jednym z sektorów mających największy potencjał na zmniejszenie wzrastającej ilości opakowań jednorazowych. Konieczne jest ustanowienie ilościowych celów w zakresie ponownego użycia i powtórne napełniania opakowań.

Nowe opłaty od 1 stycznia 2024

Od 1 stycznia 2024 r. do każdego jednorazowego kubka z tworzywa sztucznego ma być doliczona opłata w wysokości 20 gr, a do pudełka na żywność – 25 gr. Opłata ma na celu zredukowanie ilości jednorazowych opakowań z tworzyw sztucznych. Opłata dotyczyć będzie również wyrobów tytoniowych i wyniesie 1 gr za każdą sztukę zawierającą tworzywa sztuczne. Lekkie torby na zakupy z tworzywa sztucznego objęte będą opłatą – maksymalnie będzie to 200 zł za tonę. Jeśli więc importujesz lekkie torby, wydajesz kubeczki, pudełka na żywność, pamiętaj o naliczaniu opłat. Za rok 2023 należy złożyć sprawozdanie z masy lub ilości sztuk jednorazowych opakowań zawierających tworzywa sztuczne, a za rok 2024 sprawozdanie + opłaty.

Odpady – czas na porządki w KPO przed końcem roku

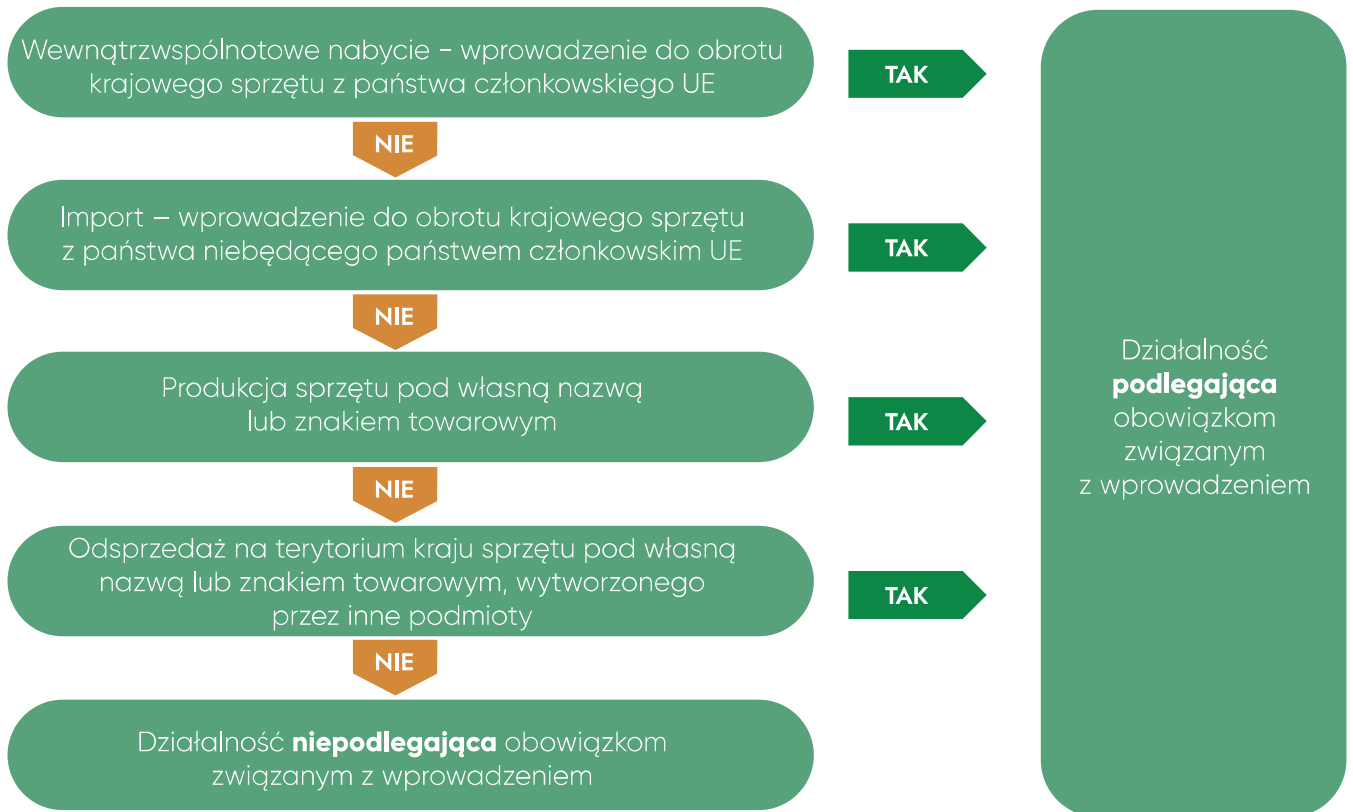
Jeśli w firmie wytwarzane są odpady, grudzień to dobry czas, aby sprawdzić czy wszystkie KPO (karty przekazania odpadów) są w odpowiednim statusie, ale również czy uzupełnione są KEO, czyli karty ewidencji odpadów. Przypominamy: wytwórca odpadów zobowiązany jest do prowadzenia ewidencji odpadów z wykorzystaniem KPO oraz w przypadku wytwarzania powyżej 5000 kg odpadów innych niż niebezpieczne lub 100 kg odpadów niebezpiecznych do prowadzenia również KEO, dla każdego miejsca wytwarzania odpadów oddzielnie. W takiej sytuacji wystawiona KPO powinna mieć zawsze pokrycie we wpisach dokonanych dla KEO prowadzonej dla danego rodzaju odpadów.

Po zakończeniu roku konieczne jest złożenie sprawozdań do właściwych marszałków zgodnie z miejscem wytworzenia odpadów. Sprawozdania należy przygotować i złożyć w terminie do 15 marca roku następnego, którego dotyczy sprawozdanie. Zapraszamy do współpracy: szkolenia@asekol.pl.

Beata Bartosiak
Koordynator Działu Doradztwa Środowiskowego ASEKOL PL

PRAWIDŁOWA KLASYFIKACJA SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO CZ. IV

Kto jest podmiotem wprowadzającym? Poznajmy możliwe źródła wprowadzenia sprzętu elektrycznego i elektronicznego na rynek krajowy:



Jeśli już wiemy, że nasza firma jest podmiotem wprowadzającym, przechodzimy do opracowania rzetelnej ewidencji wprowadzanego sprzętu. Zwróćmy uwagę, że nawet drobne ilości sprzętu wprowadzonego na własny użytek firmy, również podlegają rozliczeniu.

- Wprowadzenie sprzętu na użytek własny przedsiębiorstwa
- Wprowadzenie sprzętu w celu dalszej sprzedaży w kraju

Jak należy prowadzić ewidencję?

Podstawowe zasady prowadzenia ewidencji wprowadzanego sprzętu:

Klasyfikujemy urządzenia do odpowiednich grup sprzętowych

Ewidencjonujemy masę wprowadzonego sprzętu z dokładnością do 0,1 kg

Od masy sprzętu wprowadzonego do obrotu krajowego odejmujemy masę sprzętu, który opuścił kraj w danym roku kalendarzowym

Od masy sprzętu odejmujemy masę baterii wchodzących w skład wprowadzonego sprzętu i rozliczamy baterie i akumulatory odrębnie

Ewidencję przechowujemy przez okres 5 lat, licząc od końca roku którego ewidencja dotyczy.

Należy pamiętać

Jeśli podmiot nie posiada umowy z organizacją sprzętu elektrycznego i elektronicznego, oprócz masy i grup wprowadzonego sprzętu, ma także obowiązek prowadzenia ewidencji przychodów uzyskanych z tytułu wprowadzenia sprzętu na rynek. Z wartości tej należy obliczyć wysokość środków, jakie należy przeznaczyć na publiczne kampanie edukacyjne.

Jeśli potrzebujesz **więcej informacji** w tym zakresie, **skontaktuj się** z naszym działem doradztwa środowiskowego.

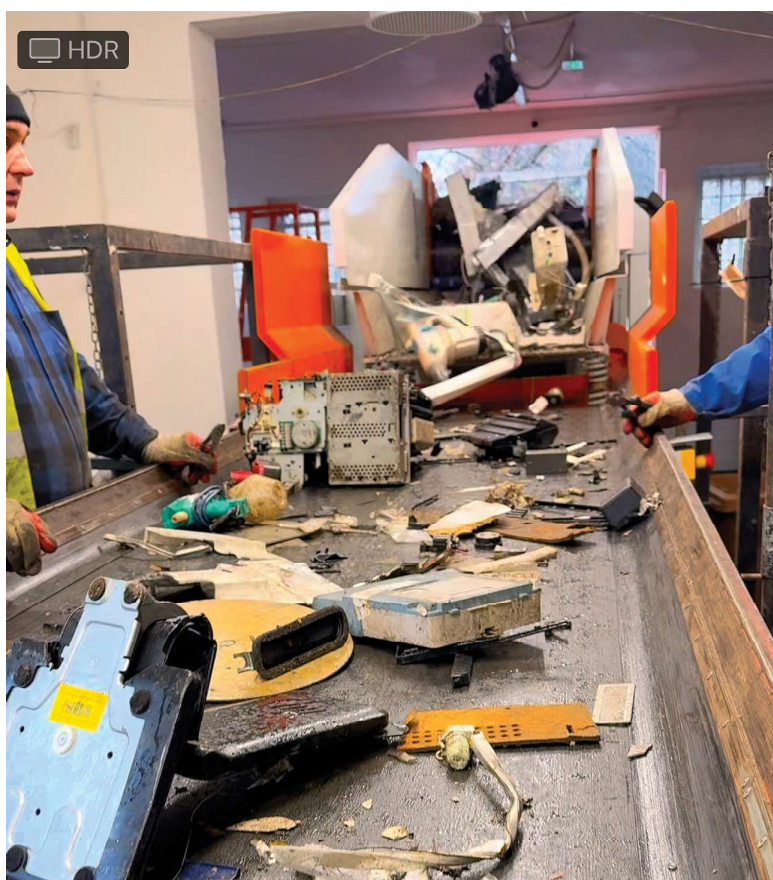
e-mail: szkolenia@asekol.pl

ENVIROPOL PL – NOWOCZESNY ZAKŁAD PRZETWARZANIA

Rok 2023 stał w zakładzie przetwarzania Enviropol w Gliwicach pod znakiem inwestycji w infrastrukturę i technologię. Tym samym położyliśmy podwaliny pod dalszy rozwój w roku 2024. Sumarycznie do zakładu zostało dostarczonych około 12 000 ton sprzętu, które zostały zagospodarowane zgodnie ze standardami ochrony środowiska.

Patrząc z punktu widzenia inwestycji w 2023 roku skoncentrowaliśmy się na poprawie warunków pracy, rozszerzeniu możliwości przetwarzania sprzętu małogabarytowego, poprawie gospodarki wodno-ściekowej, wymianie nawierzchni placu, ale również na wyglądzie zewnętrznym zakładu. W pierwszej kolejności została przebudowana część socjalna dla pracowników fizycznych. Całkowicie przebudowany został system wentylacji mechanicznej, jak również szatnie, prysznic oraz stołówka. Zainstalowana została pralka i suszarka przemysłowa. Spotkało

się to z uznaniem pracowników zakładu. Należy podkreślić, że znaczący udział na liniach przetwarzania mają w zakładzie więźniowie, więc nasza inwestycja spotkała się z ich dużą aprobatą, jak również pochwałą ze strony służby więziennej.



Kolejną inwestycją była przebudowa linii do sortowania przetwarzania sprzętu małogabarytowego. Pomimo ograniczonej przestrzeni udało się do linii dołączyć specjalny stół wibracyjny z zasypem oraz kolejny stół wibracyjny do prawidłowego rozprowadzania odpadów. Cała linia ma możliwość automatycznego sterowania przepływem i stopniem rozproszenia materiału. Ułatwiło to znacząco sortowanie sprzętu małogabarytowego i zwiększyło



dwukrotnie wydajność linii. Zastosowany zasyp umożliwia zmniejszenie obciążenia pracy ładowarki oraz zapewnia ciągłość procesu.



Kolejną inwestycją było całkowite przebudowanie systemu zagospodarowania wód odpadowych. Przede wszystkim ścieki zostały podzielone na dwa strumienie – wody czyste z dachów oraz zabrudzone z terenów operacyjnych. Taki podział umożliwił wykorzystanie wody z dachów do prac porządkowych oraz podlewania zieleni na zakładzie. Co więcej, zbiornik stanowi dodatkowe źródło wody przeciwpożarowej, co w konsekwencji przenosi się na możliwość magazynowania większego strumienia odpadów. Wody



zanieczyszczone z placu są natomiast oczyszczane z zawieszin i zanieczyszczeń olejowych, a ich jakość jest monitorowana przed wpuszczeniem do kanalizacji.

Ze względu na zużycie nawierzchni podjęta została decyzja o wymianie nawierzchni na kostkę betonową. To poprawiło również jakość pracy wózków widłowych i przyczyniło się do mniejszego ich zużycia. Przełożyło się to również na znacząco lepsze warunki pracy operatorów.

To, że przetwarzamy odpady nie zwalnia nas z dbałości o wygląd zewnętrzny budynków i hal. Hale w części produkcyjnej zostały ocieplone i odnowione z zewnątrz. Oprócz aspektu wizualnego poprawi to komfort cieplny w okresach zimowych.

Oprócz inwestycji w samym zakładzie przetwarzania prowadzone były dalsze zakupy związane z logistyką odpadów. Zakupiono kilkanaście sztuk kontenerów z dachem o pojemności 36 m³. Służą one do prawidłowej zbiórki odpadów u współpracujących z nami klientów.



Podsumowując, rok 2023 był bardzo intensywny pod kątem inwestycyjnym i rozwojowym. Wszystkie te działania na pewno przełożą się na większą operacyjność w roku 2024. Planujemy w kolejnym roku dalej zwiększać ilość zbieranego i przetwarzanego sprzętu. Szykujemy również specjalną inwestycję w technologię, która nie ma do tej pory swoich odpowiedników w Polsce. Nie chcemy zapeszać – opowiemy więc o tym, jak już wszystko się wydarzy.

love RECYKLING 

WYDARZENIA

Nie mogło nas oczywiście zabraknąć podczas tegorocznych targów POLECO, które odbyły się w dniach 17–19 października. Swój udział podkreślił stoiskiem, na którym mieliśmy okazję do rozmów z aktualnymi i przyszłymi klientami. Zapoczątkowały one wiele pomysłów i ukierunkowały nasze działania na najbliższe miesiące. Na stoisku prezentowany był również nowy produkt – inteligentny pojemnik „Smart Ecobox” do zbiórki sprzętu małogabarytowego i baterii. Zdobył on dwie najbardziej prestiżowe nagrody Targów – Złoty Medal MTP w kategorii innowacyjnych rozwiązań, a także Złoty Medal Wybór Konsumentów.

6 października wzięliśmy udział w XV Regionalnym Seminarium Ekologicznym, odbywającym się w ramach Poznańskich

Dni Recyklingu. Wydarzenie odbywało się w Sali Wykładowej im. prof. Zygmunta Czubińskiego w pięknej scenerii Poznańskiego Ogrodu Botanicznego i adresowane było do nauczycieli i dyrektorów placówek oświatowych. Podczas seminarium prezentowane były przygotowane przez uczniów wielkopolskich szkół zwycięskie filmy o tematyce ekologicznej. Asekol podczas seminarium reprezentowała **Małgorzata Krueger**, która w swoim wystąpieniu zaprezentowała



love RECYKLING 

korzyści wynikające z udziału w konkursie „Elektrośmieci oddajesz nagrody dostajesz”.



9–10 października, również w Poznaniu, odbywało się wydarzenie pn. „Edukacja ekologiczna i komunikacja w gospodarce odpadami”. Małgorzata Krueger z ramienia ASEKOL PL zaprezentowała informacje dotyczące edukacji mieszkańców i współpracy w zakresie zbiórki elektroodpadów. Wydarzenie zwieńczone było zwiedzaniem oraz poznaniem pomysłowych i nowoczesnych rozwiązań zastosowanych przy tworzeniu edukacyjno-ekologicznego placu zabaw przy Zakładzie Zagospodarowania Odpadów w Poznaniu.

”
Największą
wartością **Asekol**
są **ludzie.**

11 i 12 października byliśmy uczestnikiem XXI Samorządowego Forum Kapitału i Finansów w Katowicach. W niezwykle nowoczesnej przestrzeni Międzynarodowego Centrum Kongresowego, na naszym stoisku zaprezentowaliśmy kompleksowe rozwiązania zbierania zużytego sprzętu w jednostkach samorządowych. Dyrektor zarządzający ASEKOL PL **Mirostław Baściuk** wystąpił natomiast podczas



debaty dotyczącej selektywnej zbiórki odpadów i rozwiązań w zakresie problemu elektrośmieci.

15 i 16 listopada w Łodzi odbył się 11. Ogólnopolski Zjazd Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych. Podczas wydarzenia przedstawiciele branży omawiali problemy związane z sortowaniem i przetwarzaniem odpadów komunalnych czy dyrektywą SUP. Mirostław Baściuk podczas swojego wystąpienia dowiódł potrzeby i zasadności istnienia organizacji odzysku w naszym kraju oraz przedstawił rolę organizacji odzysku jako partnera w zbiorce odpadów ZSEE i opakowaniowych.

love RECYKLING 

PUBLICZNE KAMPAKIE EDUKACYJNE

Wyprzedaż garażowa

Pierwsze tygodnie jesieni były w Asekol bardzo ciekawe pod względem wydarzeń edukacyjnych. Pogoda sprzyjała jeszcze aktywnościom na świeżym powietrzu i sprawiła, że na naszych akcjach było naprawdę gorąco.

Postanowiliśmy działać jak Polska długa i szeroka i już pierwszego dnia kalendarzowej jesieni byliśmy partnerem wydarzenia organizowanego przez ZGK Ustka pn. „Wyprzedaż garażowa”. Mieszkańcy Ustki mieli możliwość sprzedać lub kupić nieużywane meble czy urządzenia, a wszystkie elektroprzęty, które przestały już spełniać swoją funkcję, można było przekazać w zamian za jesienne rośliny.



Ursynowskie kwiaty

Kolejna akcja to „Ursynowskie kwiaty”, której wieloletnim organizatorem jest Urząd Dzielnicy Ursynów w Warszawie. Od zawsze cieszyła się ona ogromnym zainteresowaniem mieszkańców dzielnicy. Ze względu na to, że do tej pory odbywała się wyłącznie

wiosną, wspólnie z Urzędem postanowiliśmy zorganizować kolejne, drugie w roku wydarzenie.

FESTYN EKOLOGICZNY
URSYNOWSKIE KWIATY

14 października 2023 r.
(sobota)
godz. 11.00-14.00
lub do wyczerpania cebulek

Wymień elektroodpady na cebulki roślin ozdobnych:

1 paczka cebulek roślin ozdobnych za 20 sztuk baterii
(łącznie za baterie można otrzymać do 2 paczek cebulek)

Mały sprzęt (np. mikser)
– 1 paczka cebulek

Średni sprzęt (np. telewizor)
– 2 paczki cebulek

Duży sprzęt (np. lodówka)
– 3 paczki cebulek

*1 osoba może otrzymać maksymalnie 6 paczek cebulek.
Regulamin dostępny na stronie Urzędu Dzielnicy Ursynów

PARKING PRZY URZĘDZIE DZIELNICY URSYNÓW (AL. KEN 61)
Podczas festynu odbędzie się zabawa edukacyjna dla dzieci dotycząca elektroodpadów.

PREZYMES SWIATA, TORRE WARSZAWY ORAZ ANDRZEJ NA HERBATE

Logo: Ursynów, asekol, URSYNÓW, LUK WARSZAWA, PL, WARSZAWA URSYNÓW



W jesiennej edycji zamiast sadzonek mieszkańcy otrzymywali cebulki kwiatów, które idealnie wpisały się w związane z porą roku potrzeby. Przed naszym stoiskiem już na godzinę przed rozpoczęciem zbiórki ustawiała się kolejka mieszkańców, którzy dbając o środowisko mieli możliwość otrzymać nowe okazy roślin do swoich ogródków. Na wszystkich uczestników, którzy odpowiedzieli na pytania w naszym quizie edukacyjnym czekało również stoisko baristy, który serwował bezpłatną pyszną kawę ze świeżo palonych ziaren oraz gorącą herbatę.

Podsumowując, w ciągu kilku godzin mieszkańcy dostarczyli na parking przy Urzędzie Dzielnicy Ursynów 2324 kg elektroodpadów oraz 346 kg zużytych baterii.

Kochamy recykling

Nasza kolejna akcja edukacyjno-zbiórkowa odbyła się 24 października w Kędzierzynie-Koźlu. Realizowaliśmy ją wspólnie ze Związkiem Międzygminnym

Czysty Region. Mieszkańcy miasta, którzy przynieśli zużyty sprzęt, otrzymywali za niego sadzonki wrzosów. Dzięki ogromnemu zaangażowaniu naszych pracowników i nagłośnieniu akcji między innymi w lokalnych rozgłośniach radiowych, zbiórka zakończyła się wynikiem niemal 8 ton zebranych elektroodpadów.

Śmieci skrzydeł nie mają

W październiku odbył się także finał akcji „Śmieci skrzydeł nie mają”, prowadzonej od marca z ekologiem podróżnikiem **Dominikiem Dobrowolskim**. Zwycięska klasa I B II LO im. Mikołaja Kopernika w Kędzierzynie-Koźlu zebrała ponad 3 tony elektroodpadów. Nagrodą dla młodzieży była wycieczka w Beskid Śląski prowadzona przez Dominika Dobrowolskiego, połączona z warsztatami prowadzonymi przez ekologę.



KIEDY?
24.10.2023
14:00-18:00

GDZIE?
przed Halą Sportową
Środziszewice
Al. Jana Pawła II 29
Kędzierzyn-Koźle

**ELEKTROGRATA ODDAJESZ
- WRZOS DOSTAJESZ!**

Pozbądź się zepsutego elektroprzętu i odbierz jesienny wrzos lub oddaj elektroodpady na rzecz wybranej przez Ciebie klasy.

Regulamin akcji dostępny na www.czystyregion.pl

W ramach akcji „Śmieci skrzydeł nie mają” organizujemy konkurs dla szkół.

Klasa, która zbierze najwięcej kilogramów elektroodpadów w nagrodę pojedzie na **darmową wycieczkę w góry** z ekologiem i podróżnikiem Dominikiem Dobrowolskim.

DOMINIK DOBROWOLSKI

facebook.com/recyklinggorom





Drodzy Klienci!

Pragniemy z całego serca życzyć Wam radości, spokoju i niezapomnianych chwil spędzonych w gronie najbliższych.

Niech te święta będą pełne ciepła, miłości i wzajemnego zrozumienia.

Z okazji zbliżającego się Nowego Roku życzymy Wam sukcesów w każdym przedsięwzięciu, spełnienia marzeń oraz wielu uśmiechów na co dzień.

Dziękujemy za wspólny rok, pełen wyzwań i sukcesów, oraz zaufanie, jakim nas obdarzyliście. Niech nadchodzący rok przyniesie Wam wiele szczęścia, zdrowia i spełnienia najskrytszych marzeń.

Cieszymy się, że mogliśmy być częścią Waszych sukcesów i doświadczeń.

Wesołych Świąt i Szczęśliwego Nowego Roku!

Zespół ASEKOL PL

