

UMOWA

z Organizacją Odzysku a obowiązki wprowadzających BDO

PRAWIDŁOWE OZNAKOWANIE

wprowadzanego „sprzętu” oraz „sprzętu” z bateriami

PUBLICZNE KAMPANIE EDUKACYJNE

realizowane przez ASEKOL PL

BEZPIECZNE NISZCZENIE

nośników danych

SYSTEM ZBIÓRKI

pojemniki na drobno gabarytowe elektrośmieci, pojemniki do zbiórki baterii

KOLEJNA
EDYCJA

OGÓLNOPOLSKIEGO
KONKURSU DLA SZKÓŁ

EDUKUJEMY

JAK SEGREGOWAĆ ELEKTROŚMIECI

Czas płynie szybko. Wydaje się, że zaledwie wczoraj opublikowaliśmy pierwszy numer naszego biuletynu, a tu już przyszedł czas na kolejny. Czas wakacji nie sprzyja zazwyczaj produktywności, ale w przypadku naszej branży i naszej firmy jednak dużo się działo. Nie zwolniliśmy tempa zbierania, zrobiliśmy szereg akcji zbiórkowych i edukacyjnych, wystartowaliśmy z pozyskiwaniem klientów w zakresie organizacji odzysku opakowań, wstawiliśmy kolejne czerwone pojemniki do zbiórki odpadów małogabarytowych w Warszawie, przeprowadziliśmy webinarium z nowych przepisów ROP dla naszych klientów, uruchomiliśmy nową jakość w dotyczącej edukacji poprzez naszą stronę www.loverecykling.pl i... jeszcze długo można by tu wymieniać. Jeśli chodzi o przepisy opublikowane zostały propozycje rozwiązań w zakresie rozszerzonej odpowiedzialności producenta (ROP). Te przepisy będą determinowały dalszy rozwój i kierunki działania producentów opakowań, ale również organizacji odzysku, zbierających i recyklerów. Już wiadomo, że będzie to system znacznie droższy dla wprowadzających opakowania, m.in. na skutek dodatkowej opłaty recyklingowej, ale również mniej konkurencyjny dla organizacji odzysku z powodu wprowadzeniu minimalnych stawek dla organizacji odzysku. Dodatkowo z góry zapisane zostały proporcje wydatkowania środków – 95% wpływów organizacji przeznaczone będzie na finansowanie recyklingu. Wydaje się, że konsolidacja rynku będzie konieczna i mniejsze organizacje odzysku będą musiały złożyć broń, bo nie będą w stanie sprostać nowym przepisom... Czas pokaże, bo z doświadczenia wiemy, że projektowane przepisy mogą uzyskać jeszcze zupełnie inny kształt. Do 20 września mamy czas na składanie uwag do proponowanych regulacji i z tego, co widzimy, bardzo wiele podmiotów zaangażowało się w konsultacje – od organizacji producentów, poprzez związki recyklerów, organizacje odzysku, aż po pojedyncze podmioty, które mogą odczuć skutki wprowadzenia nowych przepisów.

Jesień to taki okres w roku, w którym zawsze notujemy czas wytężonej pracy. Po pierwsze ruszają w dużej ilości akcje zbiórki elektrośmieci organizowane przez gminy, a to gwarantuje większą ilość elektroodpadów na rynku, które trzeba pozyskać, przetransportować i przetworzyć. Po drugie, w dniu 18 września odbywa się akcja „Sprzątania świata”, a to z kolei zobowiązuje do dodatkowych działań po naszej stronie. W tym roku organizujemy Wielką Akcję Sprzątania Polski, w ramach kampanii „Książka za worek śmieci”. Dzięki naszemu zaangażowaniu akcja będzie prowadzona jednocześnie w 16 miastach wojewódzkich, a dodatkowo prowadzone będą zbiórki elektroodpadów w Katowicach, Łodzi, Warszawie i Wrocławiu. Jesienią odbywają się również negocjacje kontraktów na kolejny rok. Liczymy, że wzorem lat ubiegłych ASEKOL PL będzie rosnąć w siłę i nowe podmioty zdecydują się powierzyć nam wykonanie swoich obowiązków, doceniając profesjonalizm i zaangażowanie naszej załogi.

Życzę udanego czytania i zapraszam do przesyłania uwag i propozycji kolejnych tematów na adres mailowy: kontakt@asekol.pl

**Mirosław Baściuk, dyrektor zarządzający,
członek Zarządu ASEKOL PL oraz ENVIROPOL PL**

DLA NAS KLIENT JEST NAJWAŻNIEJSZY

Rozmowa z Adamem Gryko, dyrektorem operacyjnym ASEKOL PL

Jest pan w ASEKOL PL od samego początku. Jak to się zaczęło?

Wszystko zaczęło się w II połowie roku 2015. Wtedy ASEKOL PL uzyskał status Organizacji Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego. Nasza spółka powstała jako córka firmy czeskiej założonej w 2005 roku, której założycielami i akcjonariuszami byli najwięksi producenci oraz dystrybutorzy elektroniki użytkowej, tacy jak LG, Panasonic, Samsung, Sony. W roku 2010 powstał oddział na Słowacji, a w 2015 w naszym kraju. Miałem

przyjemność tworzyć polski oddział i przekonywać pierwszych klientów do współpracy z nami. Nie było to łatwe. W roku 2015 udało nam się pozyskać tylko 2 klientów. Kolejny rok przyniósł już skokowy przyrost do 102 wprowadzających. Następane lata to kolejne wzrosty. Obecnie mamy już ponad 1000 kontraktów.

Co było dla pana najtrudniejszym wyzwaniem w pracy dla Asekol?

Najtrudniejszy był chyba początek. Wszystko trzeba było stworzyć od nowa, gdyż polskie prawo

i zasady działalności organizacji odzysku oraz sprawozdawczość znacznie różnią się od czeskich i słowackich.

W roku 2015 istniało już 8 organizacji odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wszystkie miały już kilka lat stażu, a rynek był podzielony pomiędzy nie. My byliśmy nowi i bardzo trudno było przekonać klientów, żeby nam zaufali, szczególnie że inne organizacje starały się to utrudnić. Nakłonienie klientów do współpracy z nami wymagało bardzo dużo wysiłku i czasu. Ale nam się udało. Teraz możemy cieszyć się z ich zaufania do nas.

Zajmuje się pan m.in. obsługą i raportowaniem klientów na rynkach zagranicznych.

Pomagamy naszym klientom wypełniać obowiązki nie tylko w Polsce, ale również w innych krajach w Europie. Asekol ma swoje oddziały w Polsce, Czechach i na Słowacji, więc tam możemy świadczyć usługi bezpośrednio. W pozostałych państwach współpracujemy z naszymi partnerami, organizacjami będącymi liderami na poszczególnych rynkach. Oferujemy pośrednictwo w rejestracji firm w kraju, do którego sprzedawane są produkty, a następnie przygotowujemy i składamy okresowe raporty według wymagań poszczególnych państw. Po stronie klienta pozostaje przekazywanie nam danych sprzedaży zgodnych z ustalonym wzorem. Dodam, że w niektórych krajach sprawozdawczość jest zdecydowanie bardziej skomplikowana niż w Polsce. Przykładowo, u nas raportowanie wprowadzanego sprzętu ogranicza się do 6 grup, natomiast w niektórych państwach należy dane wprowadzać w kilkudziesięciu kategoriach. Znajomość tych zasad oraz pośrednictwo



przy rejestracji i sprawozdawczości może naszym klientom zaoszczędzić dużo czasu.

Ważnym obowiązkiem organizacji odzysku jest raportowanie danych za klientów do BDO. Jak to jest zorganizowane w Asekol?

Nasza firma używa systemu, którego jedną z funkcji jest sprawozdawczość. Klienci otrzymują emailami unikalne linki do formularzy online, gdzie składają okresowe deklaracje o masie wprowadzonych sprzętów, baterii i opakowań. System wszystko przetwarza i generuje roczne sprawozdania, które są składane poprzez interfejs API do systemu BDO. Po stronie klienta zostaje jedynie wygenerowanie i przesłanie do systemu klucza API do systemu BDO (również poprzez formularz online) i potem okresowe wpisywanie wprowadzanych mas do formularza.

Staramy się, aby wszystko było maksymalnie proste i wymagało poświęcenia jak najmniej czasu. A w razie problemów klienci zawsze mogą liczyć na naszą pomoc.

Turystyka górską to pana hobby.

Kocham góry, a w Polsce szczególnie wysokie Tatry. Staram się kilka razy w roku wyrwać się na weekend i nacieszyć się długimi wędrówkami i pięknymi widokami. Bardzo lubię też spać w schroniskach ze względu na wspaniały klimat, jaki tam panuje.

Czasem udaje mi się wyjechać w inne rejony świata, np. Himalaje czy Tienszan. Szczególnie ten ostatni rejon pozostał mi w pamięci. Tam można było iść cały dzień po górach i nie spotkać nikogo. W dzień temperatura sięgała +25 stopni, a w nocy spadała do -10. Spanie w takich warunkach w namiocie na lodowcu lub skałach to bardzo ciekawe przeżycie. Niestety takie trekkingi wymagają długiego urlopu, o co nie jest łatwo. Ostatnio również COVID ograniczył możliwości takich wyjazdów.

Jak zachęciłby Pan do współpracy z Asekol potencjalnych klientów?

Dla nas klient jest najważniejszy. Zawsze staramy się być dostępni i pomocni. Każdy klient ma swojego opiekuna, do którego może zadzwonić i uzyskać wsparcie. Nie zostawiamy nikogo z nierozwiązanymi problemami. Jesteśmy również elastyczni i staramy się dopasować do potrzeb klienta. Zajmujemy się nie tylko wykonywaniem obowiązków wprowadzającego, ale oferujemy także szereg dodatkowych usług, takich jak audyty środowiskowe, szkolenia, organizowanie odbiorów zużytych produktów z dedykowanym systemem, pozwalającym na łatwe zgłaszanie i śledzenie takich odbiorów, a także możliwością generowania zestawień przez klienta. Myślę, że to nas wyróżnia i sprawia, że klienci, którzy spróbowali współpracy z nami, są z niej bardzo zadowoleni.

Dziękuję za rozmowę.

Rozmawiał: Jacek Zyśk

AKTUALNOŚCI

Konkurs dla szkół

Rusza kolejny sezon konkursu zbiorczo-edukacyjnego w zakresie elektroodpadów i baterii dla szkół. Tym razem rywalizacja będzie się toczyć w skali poszczególnych województw, ale również na arenie ogólnopolskiej. Suma nagród to ponad 200 tys. zł. Więcej szczegółów oraz formularz rejestracji na stronie: www.konkurs.enviropol.pl



Webinaria Asekol

W związku z dużym zainteresowaniem związanym z projektowanymi rozwiązaniami dotyczącymi rozszerzonej odpowiedzialności producenta (ROP) ASEKOL PL ruszył z cyklem szkoleń online dla wprowadzających opakowania. W przypadku zainteresowania uczestnictwem w kolejnym wydarzeniu – prosimy o informację na maila: kontakt@asekol.pl lub śledzenie naszej strony w zakładce: <https://www.asekol.pl/asekol/o-nas/szkolenia/>

Organizacja odzysku opakowań

Przypominamy, że od 2021 roku ASEKOL PL może również realizować obowiązki wprowadzających opakowania i produkty w opakowaniach. Wśród naszych atutów należy wymienić kompleksową obsługę i wsparcie klienta od momentu rejestracji, przez sprawozdawczość, aż po realizację obowiązków w zakresie wprowadzania sprzętu, baterii oraz właśnie opakowań. Świadczymy również usługi doradcze w pozostałych dziedzinach

ochrony środowiska. Z tego względu coraz więcej klientów decyduje się na kompleksową współpracę z naszą firmą.

Partnerskie punkty zbiórki

Dla zbierających sprzęt ASEKOL PL przygotował specjalny program „Partnerskich punktów zbiórki”. W ramach tego programu oferujemy oznakowanie punktu, akcję promocyjną, dodatkowe wynagrodzenie za realizację zbiórki oraz kampanie edukacyjne. Projekt realizowany jest wspólnie z zakładem przetwarzania ENVIROPOL PL. Zapraszamy do kontaktu i zgłoszenie chęci uczestnictwa na mail: kontakt@asekol.pl

PARTNERSKIE PUNKTY ZBIÓRKI ELEKTROODPADÓW



PARTNER

Wspólnie dbamy o środowisko

Zakłady przetwarzania

W celu przybliżenia procesów przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego na kanale „Love Recykling” na platformie YouTube, publikowane są filmy ze współpracujących z ASEKOL PL renomowanych zakładów przetwarzania. Do tej pory opublikowane zostały filmy z Enviropol, Polska Korporacja Recyklingu, MB Recykling oraz Maya Victory. Wkrótce kolejne filmy. Zapraszamy do subskrybowania kanału.



NISZCZENIE NOŚNIKÓW ZAWIERAJĄCYCH DANE POUFNE

Czy wiecie, że statystyczny Polak chowa w swojej szafie co najmniej 2 nieużywane telefony komórkowe, głównie jako sprzęt zapasowy, ale również bez żadnego konkretnego celu? Zgodnie z badaniami firmy Digital Care „Smart Barometr, czyli Polacy i ich smartfony” 62% respondentów posiadało łącznie 3 smartfony. Ze smartfonów korzysta w Polsce 80% osób, a co ciekawe 4 na 5 respondentów korzysta z urządzenia, które jest nie starsze niż dwa lata.

Należy jednak pamiętać, że zużyte urządzenia to źródło cennych surowców. W 1 tonie telefonów komórkowych może znajdować się nawet 100 kg miedzi, 2,5 kg srebra i 0,3 kg złota. Odzyskanie tych surowców jest znacznie bardziej ekologiczne, niż wydobywanie surowców pierwotnych. Odzysk wymaga zaledwie 10–15% energii w porównaniu do pozyskiwania metali z rudy, nie mówiąc już o przekształceniu i niszczeniu terenów związanych z wydobyciem surowców.



Z drugiej strony na telefonach komórkowych, ale również na twardej dyskach z komputerów znajdują się dane wrażliwe, które powinny być odpowiednio zabezpieczone, aby nie dostały się w niepowołane ręce. Wszystko jest proste jeśli uda nam się przeprowadzić procedurę czyszczenia telefonu, ale niektóre uszkodzenia mechaniczne urządzeń uniemożliwiają dostęp do jego zawartości. Należy również pamiętać, że proste formatowanie twardego dysku komputera nie gwarantuje nam pełnego bezpieczeństwa danych. Są one możliwe do odzyskania przy użyciu specjalistycznego oprogramowania do

odzyskiwania danych. Co w takim przypadku zrobić? Jak być pewnym, że nasze dane będą bezpieczne?

Na to zapotrzebowanie odpowiada usługa oferowana przez zakład przetwarzania Enviropol w Gliwicach. Została ona wdrożona głównie z myślą o przetargach na niszczenie nośników danych, ale z powodzeniem oferujemy ją również firmom i użytkownikom indywidualnym. Mówimy tu o specjalistycznym niszczeniu danych na urządzeniu firmy HSM. Model HDS Powerline 230 to dwustopniowa, wysokowydajna niszczarka danych skonstruowana do niszczenia dysków twardej, taśm magnetycznych, płyt CD, DVD, Blue Ray, telefonów i tabletek. Jej wydajność to około 200 szt. urządzeń na godzinę. Zapewnia ona zniszczenie urządzeń do poziomu H-5, czyli do poziomu o powierzchni ścinka nieprzekraczającego 3,2 cm². Jest to wg normy DIN stopień bezpieczeństwa 5 – dla nośników danych z tajnymi informacjami o kluczowym znaczeniu z punktu widzenia osoby, przedsiębiorstwa lub instytucji, np. patenty, dokumentacja konstrukcyjna, dokumenty strategiczne, analizy konkurencji, dokumenty procesowe itp. Zapewniamy zarówno bezpieczny, kontrolowany odbiór urządzeń, jak również na życzenie dokumentację procesu niszczenia oraz protokół zniszczenia. Urządzenia do niszczenia można również dostarczyć samodzielnie do zakładu po wcześniejszym kontakcie mailowym lub telefonicznym. Usługa jest wyceniana indywidualnie, w zależności od rodzaju i ilości urządzeń, wymaganej dokumentacji, jak również sposobu transportu.

Sposób funkcjonowania urządzenia można zobaczyć na naszym profilu „Love Recykling” na YouTube lub bezpośrednio pod linkiem: <https://tiny.pl/97qdk>

Zapraszamy również do kontaktu mailowego: info@enviropol.pl



Izabela Pakuła
kierownik Zakładu Przetwarzania

SYSTEM ZBIÓRKI

Grupa Asekol jest obecna aktualnie w trzech krajach: w Czechach, w Polsce i na Słowacji. W każdym z tych krajów oprócz przejmowania obowiązków wprowadzających, angażujemy się w budowanie systemu zbiórki i przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii.

Można powiedzieć, że zbieranie sprzętu jest wpisane w DNA naszej firmy. Z tego względu w Czechach został zainicjowany projekt zbiórki odpadów małogabarytowych w czerwonych kontenerach, który później przeniósł się na Słowację i ostatecznie również do Polski. Choć jest to trudny pod względem logistycznym projekt, daje jednak dużo satysfakcji i przynosi wymierne, mierzalne efekty w postaci zbiórki bardzo trudnej frakcji odpadów elektronicznych, które bardzo często lądują w pojemnikach na odpady komunalne. Dzieje się tak właśnie ze względu na brak dostępnych miejsc zbiórki. Przybliżenie miejsc zbiórki do mieszkańców i umożliwienie pozbycia się elektrośmieci o każdej porze gwarantuje długoterminowy efekt zbiórki, jak również zwiększania świadomości społeczeństwa. Tym bardziej cieszy fakt, że do akcji zaczynają również dołączać sieci handlowe. Pierwsze pojemniki stanęły przed sklepami sieci Carrefour w Warszawie (na Mokotowie przy ulicy Dolnej oraz na Żoliborzu przy ulicy Anny German). Liczymy na to, że uda nam się zainteresować tym projektem również inne podmioty.



Pojemnik na drobno gabarytowe elektrośmieci przy sklepie Carrefour na Mokotowie.

ASEKOL PL planuje pójść jeszcze dalej i zwiększyć ilość punktów zbiórki poprzez estetyczne pojemniki w biurach, urzędach, sklepach i galeriach handlowych. Zintegrowany pojemnik na sprzęt i baterie będzie stanowił dodatkową alternatywę dla mieszkańców lub pracowników i będzie stanowił jednocześnie zachętę do zbiórki. Liczymy na współpracę z naszymi klientami w zakresie rozwoju tego systemu zbierania sprzętu.



Nowe, estetyczne pojemniki do zbiórki wewnątrz budynków. Oczywiście będą w wersji z polskimi napisami.

Od początku funkcjonowania Asekol promuje i rozstawia na terenie całej Polski pojemniki do zbiórki baterii i lamp LED. Choć system zbiórki baterii jest w Polsce znacznie lepiej rozwinięty niż zbiórka elektroodpadów, to nadal w wielu miejscach obserwujemy brak takich pojemników lub pojemniki zniszczone, mało estetyczne. Podstawienie i odbiór pojemników jest z naszej strony zupełnie bezpłatny. Należy podkreślić, że każdy sklep o powierzchni minimum 25 m² ma obowiązek ustawienia i oznakowania takiego pojemnika oraz nieodpłatnego przyjmowania baterii od klientów.



Pojemniki do zbiórki baterii.

Gożąco zachęcamy do kontaktu z nami w przypadku zainteresowania podstawieniem przez nas któregoś z pojemników. Najłatwiej poprzez kontakt mailowy: kontakt@asekol.pl

UMOWA Z ORGANIZACJĄ ODZYSKU A OBOWIĄZKI WPROWADZAJĄCYCH W BDO

Każda firma wprowadzająca na polski rynek sprzęt elektryczny lub elektro-niczny, baterie lub akumulatory albo opakowania lub produkty w opakowaniach podlega odpowiednim ustawom „środowiskowym”, które narzucają na przedsiębiorców szereg obowiązków. Samodzielne wykonywanie tych obowiązków wymaga wiedzy z zakresu środowiskowego, jest kłopotliwe, czasochłonne i często kosztowne.

Dużym ułatwieniem dla wprowadzających jest podpisanie umowy z organizacją odzysku. W takim wypadku większość obowiązków ustawowych wykonywana jest przez organizację odzysku. W szczególności:

- podpisanie umów ze zbierającymi oraz zakładami przetwarzania,
- uzyskanie minimalnych poziomów zbierania, odzysku i recyklingu,
- prowadzenie publicznych kampanii edukacyjnych,
- złożenie skomplikowanych i zajmujących dużo czasu sprawozdań rocznych.

Ponadto przy wprowadzaniu sprzętu dla gospodarstw domowych podpisanie umowy z organizacją odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego skutkuje brakiem konieczności corocznego wnoszenia zabezpieczenia finansowego (równego potencjalnej opłacie produktowej, która może być bardzo wysoka) lub uzyskiwania gwarancji bankowych na takie zabezpieczenie.

Niektóre obowiązki związane z BDO muszą jednak zostać wykonane przez wprowadzających. Należą do nich:

- rejestracja firmy w BDO (wraz z dokonaniem opłaty rejestracyjnej równej 100 zł dla mikroprzedsiębiorców oraz 300 zł dla pozostałych) – przed pierwszym wprowadzeniem na rynek sprzętów, baterii lub opakowań,
- coroczna opłata za rejestr (w wysokości jak wyżej) – do 28 lutego każdego roku,
- składanie wniosków aktualizacyjnych po każdej zmianie danych firmy lub zakresu wprowadzanych sprzętów, baterii lub opakowań (w tym aktualizacja umowy z organizacjami odzysku i podmiotami pośredniczącymi) – w terminie 30 dni od wystąpienia zmiany,
- wygenerowanie w BDO i przesłanie do

organizacji odzysku klucza API (elektronicznej wymiany informacji), niezbędnego do złożenia sprawozdań rocznych,

- złożenie sprawozdań z zakresu objętego działalnością i nieobjętego umowami z organizacjami odzysku,
- w przypadku trwałego zaprzestania wykonywania działalności wymagającej wpisu do BDO, złożenia wniosku o wykreślenie z rejestru (wraz z opłatą za wykreślenie w wysokości 10 zł) – w terminie 14 dni od zakończenia działalności.

Dodatkowo należy zaznaczyć, że w przypadku umowy na sprzęt, do wniosku rejestracyjnego i aktualizacyjnego należy dołączyć skan takiej umowy.

Osoba wykonująca powyższe czynności w BDO musi reprezentować firmę w KRS lub CEiDG. W innym wypadku należy do wniosków, sprawozdań dołączyć pełnomocnictwo podpisane elektronicznie (przez ePUAP lub podpis kwalifikowany) wraz z dowodem wniesienia opłaty skarbowej w wysokości 17 zł na konto urzędu miasta właściwego dla odpowiedniego urzędu marszałkowskiego. W przypadku generowania klucza API przez taką osobę pełnomocnictwo powinno być przesłane do organizacji odzysku.

Ustawa o odpadach

Art. 59. 1. Podmiot wpisany do rejestru jest obowiązany do złożenia marszałkowi województwa wniosku o zmianę wpisu w rejestrze przy użyciu aktualizacyjnego formularza elektronicznego za pośrednictwem indywidualnego konta w Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami, w przypadku zmiany:

- 1) informacji zawartych w rejestrze,
 - 2) zakresu prowadzonej działalności wymagającej wpisu do rejestru
- w terminie 30 dni od dnia, w którym nastąpiła zmiana.

Art. 60. 1. W przypadku trwałego zaprzestania wykonywania działalności wymagającej wpisu do rejestru, podmiot jest obowiązany, w terminie 14 dni od dnia trwałego zaprzestania wykonywania tej działalności, do złożenia marszałkowi województwa wniosku o wykreślenie z rejestru przy użyciu formularza elektronicznego o wykreślenie z rejestru za pośrednictwem indywidualnego konta w Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami.

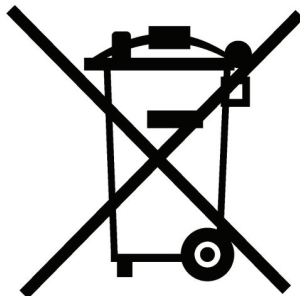
PRAWIDŁOWE OZNAKOWANIE WPROWADZANEGO „SPRZĘTU” ORAZ „SPRZĘTU Z BATERIAMI”

Wprowadzający sprzęt jest zobowiązany do odpowiedniego oznakowania wprowadzanych produktów. Informacje o prawidłowym oznakowaniu sprzętu znajdują Państwo w ustawach:

Sprzęt: ustawa z 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Baterie: ustawa z 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach.

rozmiar jest zbyt mały lub jeśli oznakowanie może wpłynąć na jego funkcję.



1. SYMBOL SELEKTYWNEGO ZBIERANIA

Art. 14. ustawy „sprzętowej” wskazuje:

1. Wprowadzający sprzęt jest obowiązany do oznakowania sprzętu symbolem selektywnego zbierania, którego wzór jest określony w załączniku nr 2 do ustawy.
2. Oznakowanie, o którym mowa w ust. 1, umieszcza się na sprzęcie w sposób wyraźny, czytelny i trwały, a jeżeli jest to uzasadnione wielkością lub funkcją sprzętu – na opakowaniu i dokumentach dołączonych do sprzętu.

Symbolem selektywnego zbierania jest przekreślony kosz – znak ten powinien być trwale umieszczony na wszystkich produktach spełniających definicję sprzętu elektrycznego/elektronicznego.

W związku z częstymi pytaniami dotyczącymi znaku „przekreślonego kosza” powtarzamy za ustawą – musi być on umieszczony na sprzęcie w sposób wyraźny, czytelny i trwały. Tylko w uzasadnionych przypadkach dopuszczalne jest umieszczenie znaku na opakowaniu lub dokumentach dołączonych do sprzętu np. gdy jego

2. SPRZĘT PRZEZNACZONY DLA GOSPODARSTW DOMOWYCH

Dla prawidłowego oznakowania sprzętu istotne jest również określenie, czy wprowadzany sprzęt jest przeznaczony dla gospodarstw domowych.

Ustawa wskazuje, że poprzez sprzęt przeznaczony dla gospodarstw domowych rozumie się sprzęt, który może być używany w gospodarstwach domowych, jak i przez użytkowników innych niż gospodarstwa domowe. Ogólnie mówiąc nie ma znaczenia kto jest Państwa odbiorcą końcowym, ale to, czy dany produkt (sprzęt) może być – z uwagi na swoje funkcje użytkowe – stosowany w gospodarstwie domowym.

Prawidłowe przypisanie swojego produktu jest istotne z uwagi na to, że do sprzętu przeznaczonego dla gospodarstw domowych powinny zostać dołączone dodatkowe informacje wskazane w art. 13 ustawy:

1. Wprowadzający sprzęt jest obowiązany dołączyć do sprzętu przeznaczonego dla gospodarstw domowych informację o:
 - 1) zakazie umieszczania zużytego

- sprzętu łącznie z innymi odpadami, wraz z wyjaśnieniem znaczenia oznakowania, o którym mowa w art. 14 ust. 1 (przekreślonego kosza);
- 2) potencjalnych skutkach dla środowiska i zdrowia ludzi wynikających z obecności w sprzęcie niebezpiecznych: substancji, mieszanin oraz części składowych.
2. Wprowadzający sprzęt jest obowiązany do informowania o:
- 1) systemie zbierania, w tym zwrotu, zużytego sprzętu;
 - 2) roli, jaką gospodarstwo domowe spełnia w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu.

Ustawa zatem jasno określa, iż informacje z punktu 1 art. 13 muszą zostać dołączone do sprzętu – może to być jako informacja zawarta np. w instrukcji obsługi, dołączanej ulotce, naklejce na produkcie. Natomiast ustawa nie wskazuje w jaki sposób powinny zostać przekazane informacje z zakresu punktu 2 art. 13. Pozostawiono więc tu swobodę przedsiębiorcy, w jakiej formie przekaże te informacje użytkownikom. Może to być na przykład ulotka dołączona do wprowadzanego sprzętu, ale również informacja umieszczona na stronie internetowej wprowadzającego czy informacja umieszczona w widocznym miejscu w sklepie stacjonarnym (np. przy kasie) lub każda inna forma informowania użytkownika, którą wprowadzający uzna za stosowną i skuteczną.

3. SPRZĘT ZAWIERAJĄCY BATERIE LUB AKUMULATORY

Trzecia istotna informacja dla prawidłowego oznakowania sprzętu to

odpowiedź na pytanie czy produkt zawiera baterie lub akumulatory. Nie jest istotne, czy baterie lub akumulatory są dołączone do sprzętu, czy zamontowane w sprzęcie na stałe (np. telefony komórkowe, notebooki). Ważne, czy znajdują się przy lub w sprzęcie.

Informacje dotyczące właściwego oznakowania sprzętu zawierającego baterie znajdują się w ustawie z 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach w art. 11 pkt 2:

2. Do wprowadzanego do obrotu i dystrybuowanego sprzętu, w którym są zamontowane baterie lub akumulatory, powinna być dołączona instrukcja zawierająca informację o:
 - 1) sposobie bezpiecznego usunięcia baterii lub akumulatorów z tego sprzętu;
 - 2) rodzaju zamontowanych baterii lub akumulatorów.

Należy pamiętać, że niezależnie od powyższej informacji sama bateria powinna być oznakowana zgodnie z art. 9 ustawy o bateriach.

4. ZOBACZ JAK ROBIĄ TO INNI

Należy pamiętać, że symbol selektywnego zbierania (przekreślony kosz) koniecznie musi zostać umieszczony w sposób trwały na sprzęcie. Natomiast pozostałe informacje mogą zostać przekazane klientowi w różnych formach – strona www, ulotka, instrukcja obsługi. Warto zatem sprawdzić jak robią to inne firmy z podobnym asortymentem.

5. PRZYKŁAD INFORMACJI DOŁĄCZANEJ DO SPRZĘTU



UWAGA! Symbol selektywnego zbierania umieszczony na sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oznacza, że zużyte urządzenie nie należy umieszczać łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Nieprawidłowe postępowanie z elektroodpadami zagrożone jest karami. Zużyte urządzenie oddaj do sklepu lub do lokalnego punktu zbiórki.

Obecność składników niebezpiecznych w sprzęcie może powodować negatywne skutki dla środowiska, a co za tym idzie zagrożenie dla zdrowia ludzi.

Więcej informacji na temat postępowania ze użytym sprzętem znajdziesz na naszej stronie [www.\(strona_firmowa\)](http://www.(strona_firmowa))

PUBLICZNE KAMPANIE EDUKACYJNE REALIZOWANE PRZEZ ASEKOL PL

Publiczna kampania edukacyjna to w myśl ustawy każde działanie mające na celu podnoszenie stanu świadomości ekologicznej społeczeństwa oraz wspomaganie osiągnięcia wysokiego poziomu zbierania zużytego sprzętu, baterii oraz informowanie o prawidłowym postępowaniu z odpadami opakowaniowymi.

Ze starego nowe

Zespół ASEKOL PL działa bardzo aktywnie w zakresie prowadzenia kampanii edukacyjnych. Od wielu lat organizujemy ogólnopolski konkurs dla szkół „Ze starego nowe”. W tym roku szkolnym ruszyła kolejna edycja skierowana do wszystkich placówek oświatowych: od przedszkola po uczelnie wyższe poprzez biblioteki, świetlice, internaty i akademiki. Zapraszamy do udziału – szczególnie na naszych stronach oraz na portalu społecznościowym Love Recykling. Do wygrania atrakcyjne nagrody – zarówno dla szkół, jak i nagrody indywidualne.

Śmieci skrzydeł nie mają

Wspólnie z ekologiem **Dominikiem Dobrowolskim** promujemy prawidłowe postawy ekologiczne w projekcie „Śmieci skrzydeł nie mają”. Na wielu schroniskach można już spotkać tabliczki z charakterystycznym symbolem akcji – orłem przednim. Zachęcają one, by znieść swoje odpady na dół, tam je posegregować i wrzucić do odpowiednich pojemników.

Tabliczka na stoku Magury sąsiadującej ze szczytem Klimczoka.

Posprzątaj ROD

W wakacje rozpoczęliśmy projekt „Posprzątaj ROD”. Konkurs skierowany jest do Rodzinnych Ogrodów Działkowych leżących na terenie województwa mazowieckiego. Ogród, który najlepiej zorganizuje



zbiórkę, przekona swoich „mieszkańców” do selektywnego gromadzenia elektroodpadów i zbierze ich najwięcej – wygrywa atrakcyjne nagrody. Finał 30 października – zapraszamy więc wszystkich do uczestnictwa w tym wydarzeniu.

Wrzesień to miesiąc działań ekologicznych

Początek września otworzyliśmy wielką zbiórką elektroodpadów z Dzielnicowym Ośrodkiem Kultury Ursynów oraz Stowarzyszeniem Zielony Ursynów pod hasłem EKODOK cały rok. Na mieszkańców, którzy przynieśli elektrośmieci, czekało 2500 wrzósów, jak również nasi specjaliści, którzy

są książki. W tym roku dzięki zaangażowaniu Asekol akcja prowadzona będzie jednocześnie w 16 miastach wojewódzkich. Dodatkowo prowadzone będą zbiórki elektrośmieci w Warszawie, Łodzi, Katowicach i Wrocławiu. Za przyniesiony sprzęt elektroniczny oraz baterie będzie można otrzymać ekologiczne i estetyczne torby na zakupy.

Webinaria i szkolenia

Opublikowany 5 sierpnia projekt ustawy o zmianie ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi oraz niektórych innych ustaw był pretekstem do zorganizowania 24 sierpnia webinarium dla wprowadzających sprzęt w opakowaniach. Mając na uwadze wyzwania jakie stoją przez przedsiębiorcami w związku z koniecznością dostosowania polskich regulacji do unijnych przepisów dotyczących rozszerzonej odpowiedzialności producenta (ROP), przygotowaliśmy szkolenie, którego celem było przybliżenie podstawowych obowiązków ciążących na podmiotach, które wprowadzają na

rynek polski: sprzęt elektryczny i elektroniczny, baterie i akumulatory oraz produkty w opakowaniach.

rynek polski: sprzęt elektryczny i elektroniczny, baterie i akumulatory oraz produkty w opakowaniach.

Ze względu na rozległość tematyki oraz zmiany w prawie planowane są kolejne szkolenia i webinaria. Zapraszamy do śledzenia naszej strony www.asekol.pl oraz www.lovereycling.pl.

KSIAŻKA ZA WOREK ŚMIECI

WIELKA AKCJA
SPRZĄTANIA POLSKI
18.09.2021, 10:00



PARTNER STRATEGICZNY

PARTNER MEDIALNY



edukowali o zasadach i potrzebie selektywnego zbierania elektrośmieci. Akcja przyciągnęła mieszkańców nie tylko z Warszawy, ale i okolicznych miejscowości.

Dokładnie 18 września, w dzień sprzątnięcia świata, ASEKOL PL prowadzi „Wielką Akcję Sprzątnięcia Polski” w ramach projektu „Książka za worek śmieci”. To społeczna akcja sprzątnięcia świata zainicjowana w 2019 roku przez **Annę Jaklewicz**, podróżniczkę i edukatorkę. Jej uczestnicy wspólnie sprzątnęły lasy, brzegi rzek, miejskie parki – wszystkie te miejsca, które z powodu zaśmiecenia wymagają interwencji. Prezentem i podziękowaniem dla zarejestrowanych uczestników wydarzenia

MAŚLIŃSKI Law & Consulting sp. z o.o.

Obowiązki producentów, importerów oraz dystrybutorów w związku z BDO wobec planowanych zmian prawa

Mikołaj Maśliński

prawnik | doktorant UAM w Poznaniu

Szkolenie online, dn. 24 sierpnia 2021 r.



BĄDŹ NA BIEŻĄCO
WEJDŹ NA:



WWW.LOVERECYKLING.PL