



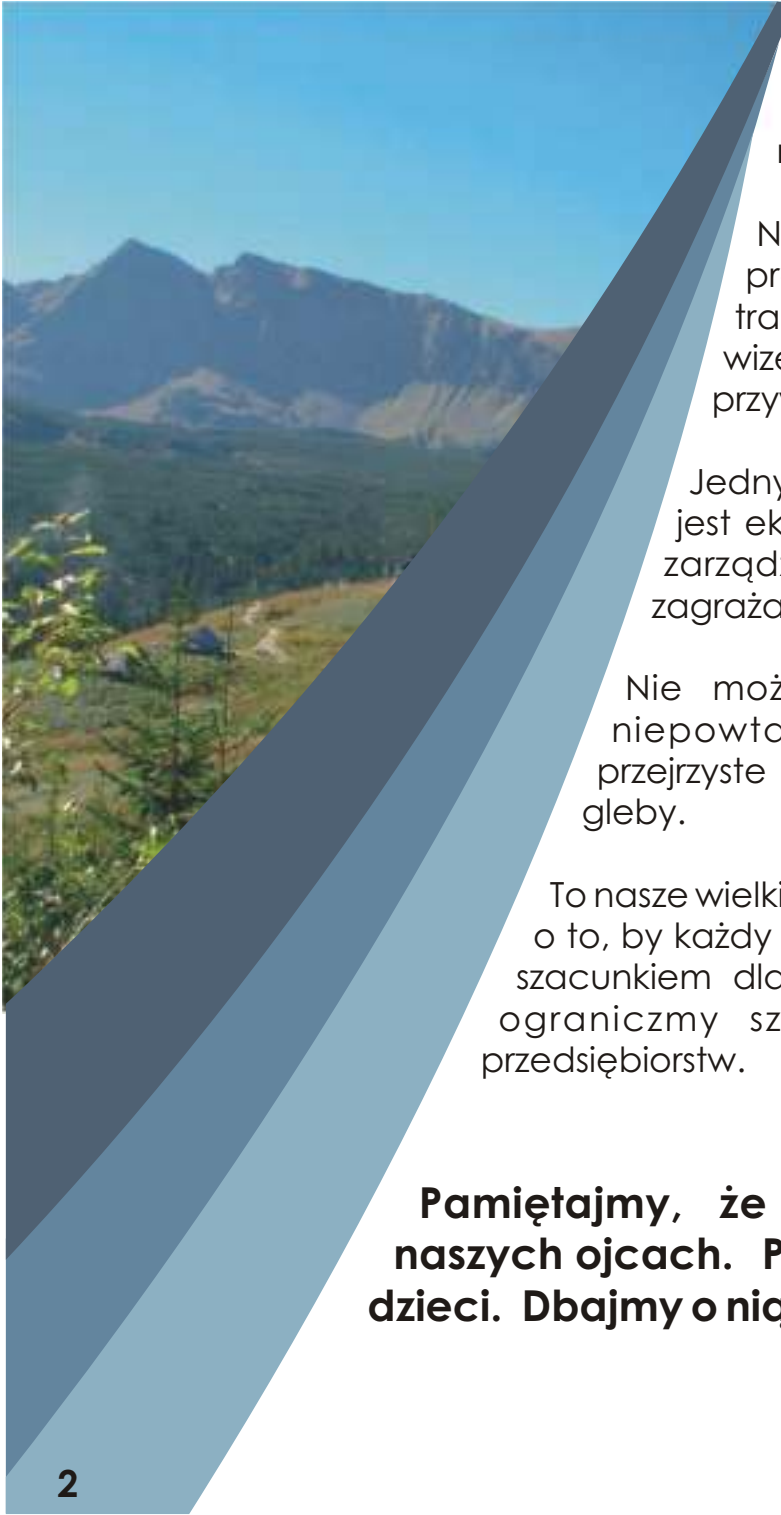
Mini Przewodnik

czyli co musisz zrobić, by wypełnić

obowiązki ustawowe związane
z odzyskiem zużytego sprzętu
elektrycznego i elektronicznego

oraz

z odzyskiem opakowań i odpadów
opakowaniowych i poużytkowych



Polska, to dynamicznie rozwijający się rynek. Przedsiębiorstwa działają coraz prężniej, dzięki czemu przyczynią się do rozwoju ekonomicznego kraju.


Na rynku szanse mają jedynie firmy, które prowadzą działalność w sposób uczciwy i transparentny. Dbają nie tylko o swój dobry wizerunek, ale także coraz większą uwagę przywiązują do zrównoważonego rozwoju.

Jednym z elementów zrównoważonego rozwoju jest ekologiczna odpowiedzialność biznesu, czyli zarządzanie przedsiębiorstwem tak, aby nie zagrażała środowisku naturalnemu.

Nie możemy zapomnieć, że Polska to także niepowtarzalne krajobrazy, czyste powietrze, przejrzyste wody rzek i jezior oraz żyzne, nieskażone gleby.

To nasze wielkie narodowe bogactwo, dlatego zadbajmy o to, by każdy biznes w Polsce działał odpowiedzialnie i z szacunkiem dla środowiska naturalnego. Do minimum ograniczymy szkodliwe skutki działalności naszych przedsiębiorstw.

Pamiętajmy, że Ziemi nie odziedziczyliśmy po naszych ojcach. Pożyczyliśmy ją jedynie od naszych dzieci. Dbajmy o nią. Wspólnie.



Jednym z niebezpieczeństw zagrażających środowisku naturalnemu jest zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEE). Urządzenia te zawierają niebezpieczne substancje takie jak rtęć, kadm czy związki bromu. Sprzęt, po zużyciu, często wyrzucany jest do zwykłych pojemników na odpady, trafiając w ten sposób na wysypiska. Groźne związki chemiczne przenikną do gleby, wód i powietrza, zagrażając życiu ludzi i zwierząt.

Zagrożenia te mogą być stopniowo ograniczane jedynie dzięki odzyskowi i unieszkodliwianiu zużytego sprzętu. Na podstawie unijnej dyrektywy powstały polskie przepisy, które mają na celu uregulowanie systemu odzysku zużytego sprzętu, zapewniając tym samym ochronę zdrowia i życia oraz ochronę środowiska zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.

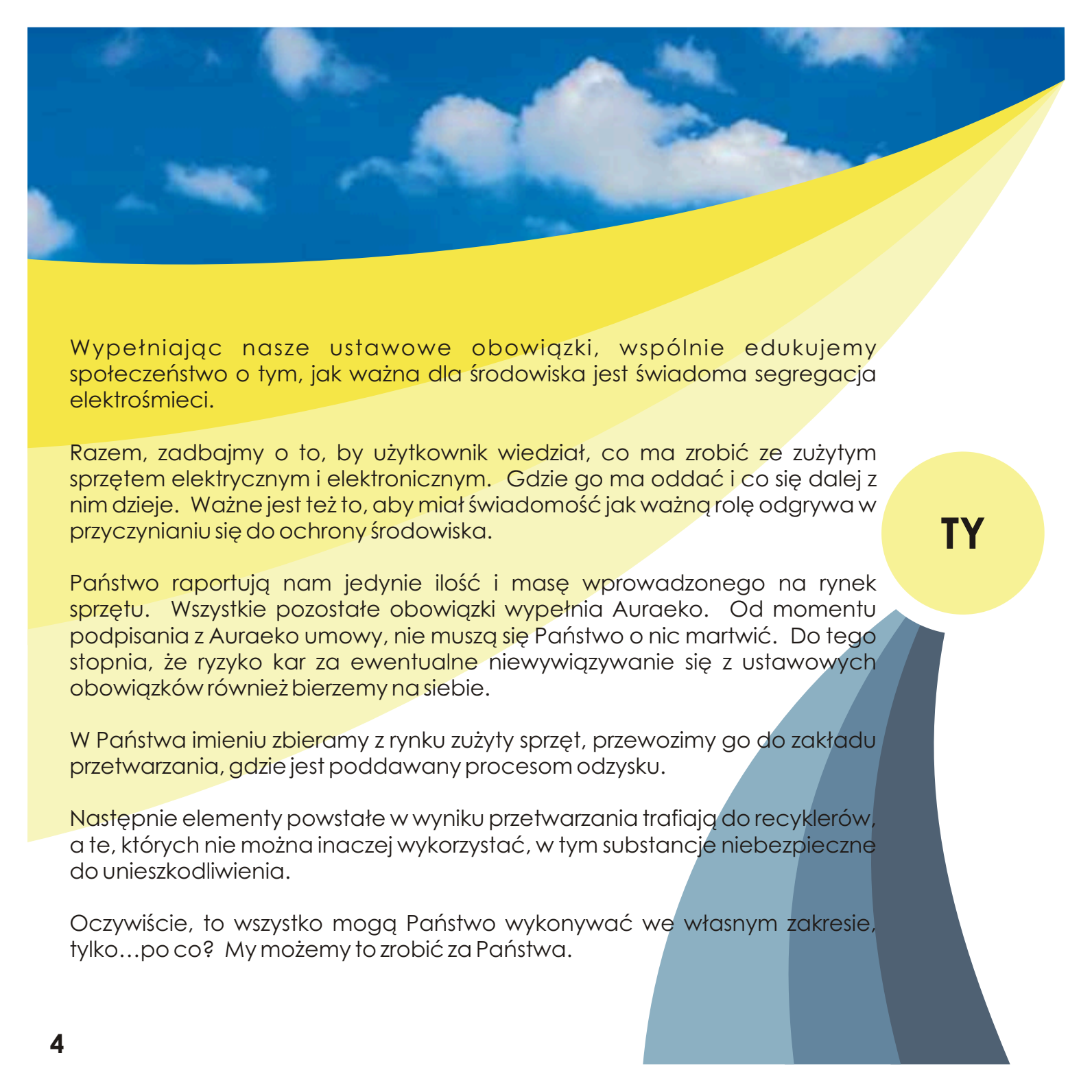
Aby pomóc Państwu w zrozumieniu przepisów dotyczących systemu odzysku zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego przygotowaliśmy dla Państwa ten oto Mini Przewodnik.

Definiuje Wprowadzających i opisuje nałożone na nich obowiązki, a także proponuje efektywne rozwiązania, które ułatwią wywiązanie się z ustawy.

Spis treści

1. System odzysku elektrośmieci	str. 4
2. Obowiązki Wprowadzającego sprzęt elektryczny i elektroniczny	str. 6
3. Podstawy prawne	str. 6
4. Współpraca z Auraeko	str. 9
5. Kilka słów o nas, czyli co warto wiedzieć o Auraeko	str. 10
6. Nasi partnerzy	str. 12
7. Słowniczek	str. 13





Wypełniając nasze ustawowe obowiązki, wspólnie edukujemy społeczeństwo o tym, jak ważna dla środowiska jest świadoma segregacja elektrośmieci.

Razem, zadbajmy o to, by użytkownik wiedział, co ma zrobić ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym. Gdzie go ma oddać i co się dalej z nim dzieje. Ważne jest też to, aby miał świadomość jak ważną rolę odgrywa w przyczynianiu się do ochrony środowiska.

Państwo raportują nam jedynie ilość i masę wprowadzonego na rynek sprzętu. Wszystkie pozostałe obowiązki wypełnia Auraeko. Od momentu podpisania z Auraeko umowy, nie muszą się Państwo o nic martwić. Do tego stopnia, że ryzyko kar za ewentualne niewywiązywanie się z ustawowych obowiązków również bierzemy na siebie.

W Państwa imieniu zbieramy z rynku zużyty sprzęt, przewozimy go do zakładu przetwarzania, gdzie jest poddawany procesom odzysku.

Następnie elementy powstałe w wyniku przetwarzania trafiają do recyklerów, a te, których nie można inaczej wykorzystać, w tym substancje niebezpieczne do unieszkodliwienia.

Oczywiście, to wszystko mogą Państwo wykonywać we własnym zakresie, tylko...po co? My możemy to zrobić za Państwa.

TY

DZIELĄC MIĘDZY SOBĄ OBOWIĄZKI **WSPÓLNIE** TWORZYMY SYSTEM GOSPODARKI ELEKTROODPADAMI

WSPÓLNIE

MY

W imieniu swoim i Wprowadzających, Auraeko prowadzi kampanie edukacyjne mające na celu zmianę postaw społecznych i budowę społeczeństwa odpowiedzialnego za przyszłość naszego środowiska. Wszystkie działania koncentrują się na tematyce poświęconej elektrośmieciom, edukując jak groźne dla środowiska i klimatu mogą być konsekwencje nieprzestrzegania zasad odzysku takiego sprzętu. Auraeko organizuje zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego i bierze udział w edukacyjnych imprezach masowych.

Podstawy prawne

Przepisy związane z odzyskiem zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego są dość zawiłe i skomplikowane. W Polsce przepisy związane z gospodarką elektroodpadami reguluje ustawa z dnia 29 lipca 2005 o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz ustawa z dnia 21 listopada 2008 o zmianie ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz o zmianie niektórych innych ustaw. Oba akty prawne zostały przygotowane w oparciu o obowiązującą w Unii Europejskiej dyrektywę 2002/96/WEE, która to ma za zadanie wprowadzenie spójnej dla wszystkich krajów UE gospodarki elektroodpadami. Jednakże celem nadrzędnym powyższych przepisów jest ochrona środowiska. Ma być ona realizowana poprzez ograniczenie ilości niebezpiecznych substancji zawartych w zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, które mogą przedostać się do środowiska.

Obowiązki Wprowadzającego sprzęt elektryczny i elektroniczny

Zgodnie z ustawą, Wprowadzającym jest przedsiębiorstwo, które:

- produkuje i sprzedaje sprzęt pod własnym oznaczeniem
- sprzedaje pod własnym oznaczeniem sprzęt wyprodukowany przez innego przedsiębiorcę;
- prowadzi działalność związaną z importem lub wewnątrzwspólnotowym nabyciem sprzętu;
- prowadzi sprzedaż sprzętu przy wykorzystaniu wszelkich środków porozumiewania się na odległość;
- wprowadza sprzęt do obrotu, a więc odpłatnie albo nieodpłatnie udostępnienia sprzęt, po raz pierwszy na terytorium kraju, w celu używania lub dystrybucji.

Warto podkreślić, że sprzęt elektryczny i elektroniczny, o którym mowa powyżej to taki, którego prawidłowe działanie jest uzależnione od dopływu prądu elektrycznego lub obecności pól elektromagnetycznych. Są to także urządzenia, które mogą służyć do wytwarzania, przesyłu lub pomiaru prądu lub pól elektromagnetycznych.



Ustawa o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym wraz ze zmianami nakłada na firmy wprowadzające sprzęt elektryczny i elektroniczny szereg obowiązków.

Informowanie użytkowników

Na każdym wprowadzonym na rynek sprzęcie powinien być umieszczony znak „przekreślonego kosza na śmieci”. Symbol ten informuje, że produkt taki po zużyciu nie może być wyrzucony do zwykłych pojemników na odpady. Ponadto, Przedsiębiorca ma obowiązek poinformować konsumenta, gdzie zużyty sprzęt może być oddany i dlaczego jest to takie istotne.

Informowanie o kosztach gospodarki odpadami (KGO)

Do 2013 roku, dla wybranych grup produktów elektrycznych i elektronicznych obowiązkowe będzie podawanie kosztu gospodarki odpadami. Ujawnianie tego kosztu ma przede wszystkim charakter edukacyjny. Ma bowiem informować jaka część ceny sprzętu zostanie przeznaczona na jego odzysk i recykling.

Rejestracja w GIOŚ

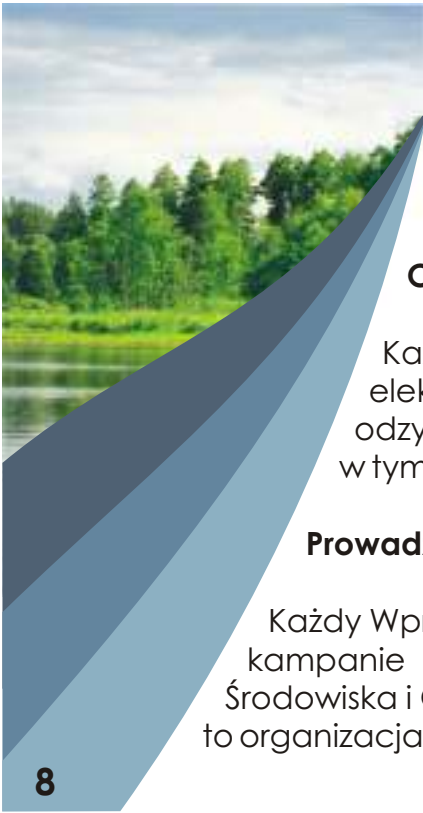
Każdy wprowadzający sprzęt jest zobowiązany do zarejestrowania się. Rejestracja polega na wniesieniu opłaty rejestrowej i złożeniu wniosku o wpis do rejestru dla Wprowadzających w Głównym Inspektoracie Ochrony Środowiska. W drodze rejestracji przedsiębiorca otrzymuje własny numer rejestrowy, który od tego momentu powinien być zawsze umieszczany na fakturach i innych dokumentach sporządzonych w związku z wykonywaniem działalności gospodarczej. Opłata rejestrowa jest ustalana na podstawie planowanego obrotu rocznego i wielkości przedsiębiorstwa.

Wpłata zabezpieczenia finansowego

Każdy Wprowadzający sprzęt przeznaczony do gospodarstwa domowego jest zobowiązany do wpłaty zabezpieczenia finansowego na dany rok kalendarzowy. W przypadku, gdy przedsiębiorca współpracuje z organizacją odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zabezpieczenie nie jest wymagane. Poziom zabezpieczenia ustala się na podstawie masy sprzętu, który ma być wprowadzony w danym roku kalendarzowym. Wysokość zabezpieczenia to iloczyn stawki opłaty produktowej oraz masy wprowadzanego sprzętu (prognoza sprzedaży). Zabezpieczenie finansowe może zostać utracone, gdy Wprowadzający nie wywiąże się z nałożonych na niego obowiązków ustawowych.

Sprawozdawczość do GIOŚ

Sprawozdania półroczne składa się dwa razy do roku. Za okres od 1 stycznia do 30 czerwca, należy złożyć do 31 lipca, a od 1 lipca do 31 grudnia, należy złożyć do 15 marca następnego roku. Sprawozdanie musi zawierać informacje o ilości i masie sprzętu wprowadzonego do obrotu na terytorium kraju, z podziałem na grupy i rodzaje sprzętu. W przypadku współpracy z Auraeko Wprowadzający przekazuje raporty o masie wprowadzonej w systemie kwartalnym.



Do 31 marca po roku, w którym nastąpiło zebranie lub odzysk, w tym recykling zużytego sprzętu, należy złożyć w GIOŚ sprawozdanie roczne zawierające informacje o osiągniętych poziomach zbierania, odzysku i recyklingu zużytego sprzętu. W przypadku współpracy z Auraeko Wprowadzający nie sporządza tych raportów.

Organizacja i finansowanie systemu odzysku ZSEE

Każde przedsiębiorstwo, które wprowadza na rynek polski sprzęt elektryczny lub elektroniczny musi zorganizować i sfinansować system odzysku zużytego sprzętu, polegający na zbieraniu, przetwarzaniu, odzysku, w tym recyklingu i unieszkodliwianiu.

Prowadzenie publicznych kampanii edukacyjnych

Każdy Wprowadzający musi przeznaczyć 0,1% swoich przychodów na publiczne kampanie edukacyjne lub przekazać je Narodowemu Funduszowi Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. W przypadku współpracy z organizacją odzysku, to organizacja przejmuje na siebie ten obowiązek i organizuje kampanie na swój koszt.

Współpraca z Auraeko

Współpraca polega na przejściu przez organizację ustawowych obowiązków nałożonych na Wprowadzającego, wraz z odpowiedzialnością związaną z tymi zobowiązaniami.

W imieniu swoich klientów Auraeko:

- składa sprawozdania do GIOŚ o masie wprowadzonej i przetworzonej,
- osiąga poziomy zbiórki zgodnie z założeniami wyznaczonymi przez Ministra Środowiska w odpowiednim rozporządzeniu,
- organizuje miejsca zbiórki,
- zajmuje się logistyką odbioru zużytego sprzętu,
- zapewnia sieć zakładów przetwarzania,
- organizuje kampanie edukacji ekologicznej.

Rola przedsiębiorcy sprowadza się jedynie do raportowania ilości i masy wprowadzonego na rynek sprzętu do Auraeko oraz do oznakowania sprzętu i informacji o zasadach postępowania ze zużytym sprzętem. Przy rejestracji, Wprowadzający osobiście składa wniosek i wnosi opłatę rejestrową, która w następnych latach staje się opłatą roczną.

Nasze wartości to

elastyczność

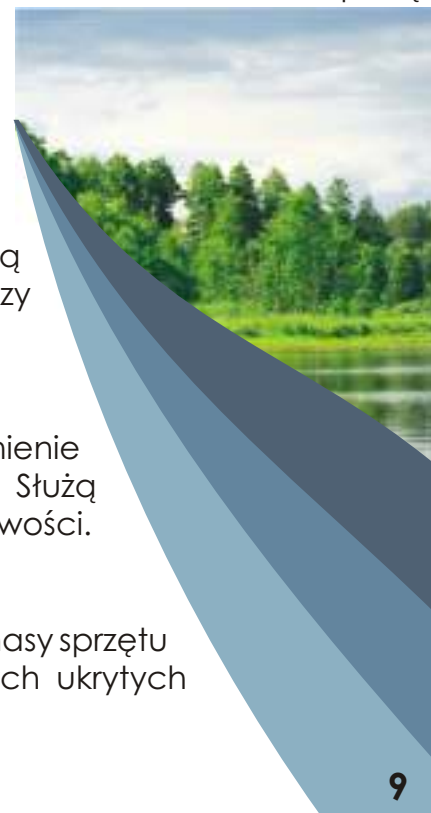
Sieć naszych kooperantów pokrywa cały kraj. Elastycznie dostosowują się oni do naszych Klientów, by na bieżąco uzgadniać najkorzystniejszy czas odbioru sprzętu.

doradztwo

Proces odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego to zagadnienie skomplikowane, dlatego nasi specjaliści są do Państwa dyspozycji. Służą profesjonalną radą, odpowiedzią na Państwa pytania i rozwiążą wątpliwości.

jedna cena

Wszystkie nasze usługi pokrywa jedna stawka cenowa od kilograma masy sprzętu wprowadzonego na rynek. Żadnych dodatkowych opłat, żadnych ukrytych kosztów.



Kilka słów o nas, czyli co warto wiedzieć o Auraeko

Auraeko to założona przez polskie przedsiębiorstwa organizacja odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Nasza działalność to skuteczna pomoc w wypełnianiu obowiązków Ustawy o ZSEE.

Rozumiemy, że wypełnianie obowiązków ustawy nie jest celem działalności naszych Klientów, dlatego robimy wszystko, by było to dla nich jak najmniej uciążliwe. Na każdym etapie służymy wiedzą i doświadczeniem dbając o to, by realizacja ustawowych zadań była efektywna ekonomicznie.

Etyka w biznesie to dla nas wielka wartość, jesteśmy odpowiedzialnym i lojalnym partnerem. Aktywnie uczestniczymy w edukacji społeczeństwa, by chronić nasze narodowe bogactwo jakim jest przyroda.

Pamiętajmy, że Ziemi nie odziedziczyliśmy po naszych ojcach. Pożyczyliśmy ją tylko od naszych dzieci. Dbajmy o nią. Wspólnie.

Celem Auraeko Organizacji Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego jest pomoc Wprowadzającym sprzęt elektryczny i elektroniczny w wywiązywaniu się z obowiązującej ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Auraeko została powołana do życia w dniu 26 czerwca 2006 r. i wpisana do rejestru Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w dniu 25 lipca 2006 r. pod numerem E0000413S.

Prowadzenie samodzielnie systemu odzysku jest możliwe, choć jest skomplikowane. Wyjątkiem są Wprowadzający źródła światła, którzy zgodnie z ustawą mają obowiązek współpracować z organizacjami odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Podpisując umowę z Auraeko, przedsiębiorca:

- uniknie kłopotliwych dla niego formalności, nie tracąc czasu i pieniędzy na niezwiązane z jego profilem działania,
- będzie miał pewność, że w przypadku kontroli z GIOŚ, Auraeko dostarczy wszystkie niezbędne dokumenty,
- nie będzie musiał wносить zabezpieczenia finansowego, dzięki czemu nie obciąży swojej płynności finansowej,
- nie będzie musiał organizować sieci zakładów przetwarzania,
- nie będzie musiał składać raportów do GIOŚ, bo zrobi to za niego Auraeko,
- osiągnie poziomy zbiórki zgodnie z założeniami wyznaczonymi przez Ministra Środowiska w odpowiednim rozporządzeniu,
- będzie miał zapewnioną kompleksową obsługę przez kompetentnych i sumiennych pracowników,
- będzie miał pewność, że zużyty sprzęt zostanie zebrany i trafi do sprawdzonych zakładów przetwarzania, gdzie zostanie poddany procesom odzysku,
- nie będzie ponosił kosztów na kampanie edukacyjne w wysokości 0,1% od przychodu,
- przyczyni się do ochrony środowiska naturalnego.

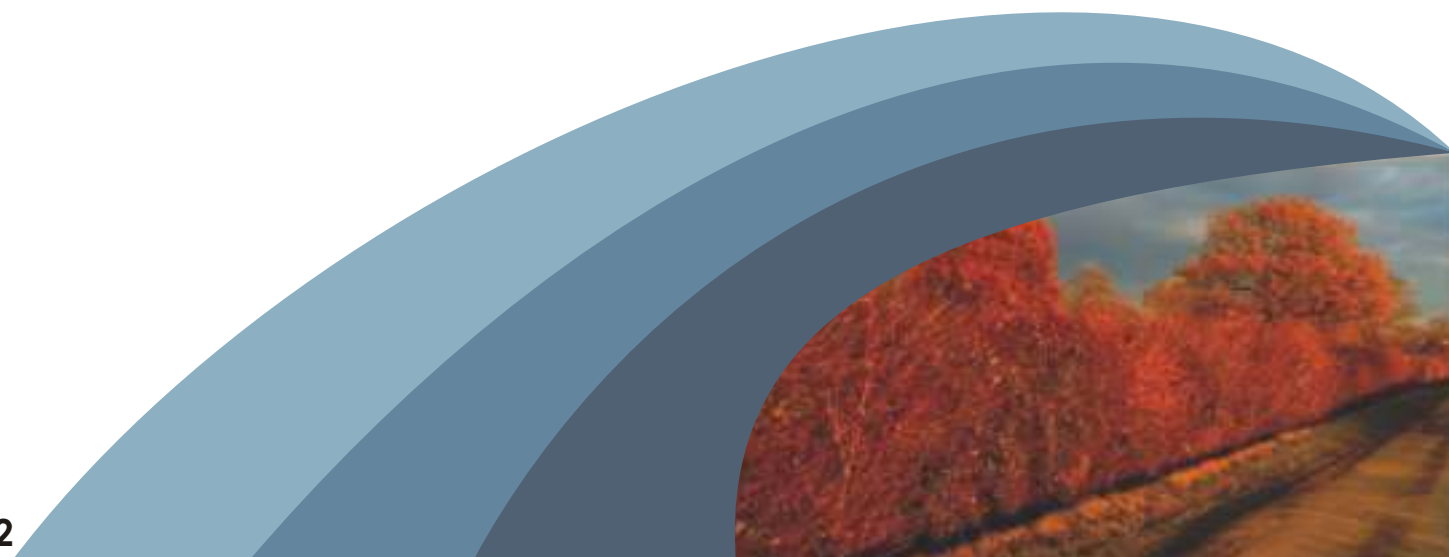
Auraeko to profesjonalna organizacja, która zapewni przez długie lata rzetelną obsługę firmom działającym na polskim rynku minimalizując ich koszty.

Nasi partnerzy

Naszych partnerów dobieramy bardzo starannie. Na bieżąco kontrolujemy wykonywaną przez nich pracę, aby mieć pewność, że nasi klienci są profesjonalnie i rzetelnie obsługiwani.

Na stałe współpracują z nami:

- Karat Elektro Recykling Sp. z o.o. - Toruń
- Maya Victory Sp. z o.o. - Bogumiłów
- Spółdzielnia Pracy „Argo-Film” - Wrocław
- Elektrożłom Sp. z o.o. - Ślemień
- Śląskie Centrum Utylizacji - Katowice
- Eko Dolina Sp. z o.o. - Koleczkowo
- Alba Ekoplus Sp. z o.o. – Dąbrowa Górnicza



Słowniczek

gospodarowanie odpadami – to zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów, w tym także nadzór nad takimi działaniami oraz nad miejscami unieszkodliwiania odpadów.

import – przywóz sprzętu z terytorium państwa niebędącego członkiem Unii Europejskiej lub państwem członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stroną umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym w celu wprowadzenia do obrotu.

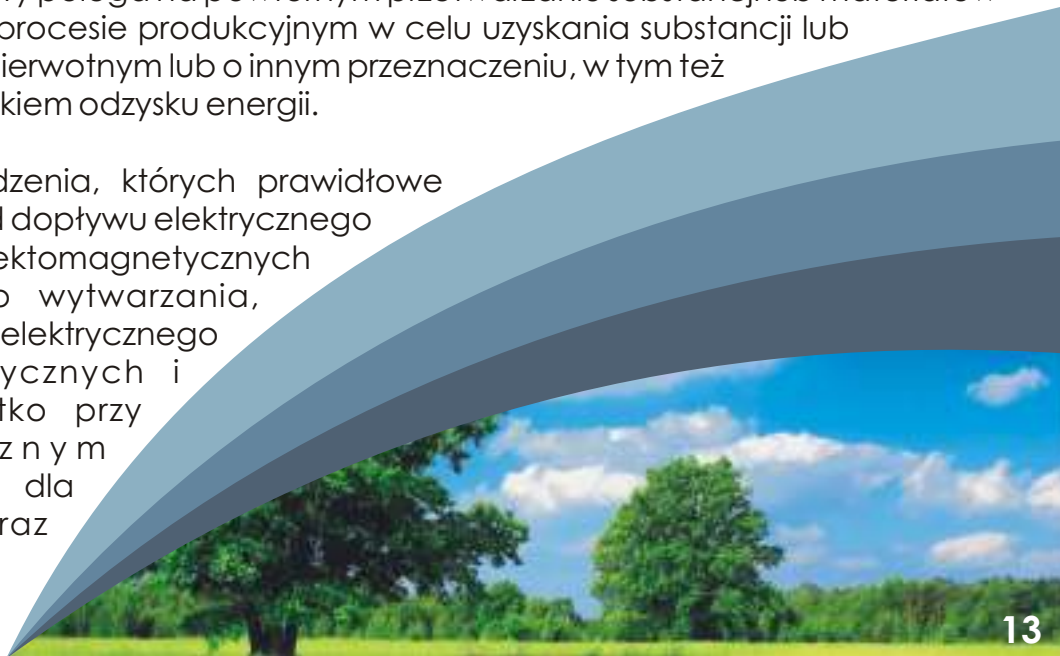
odzysk – to wszelkie działania, nie stwarzające zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska, polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub w części, lub prowadzące do odzyskania z odpadów substancji, materiałów lub energii i ich wykorzystania.

ponowne użycie – użycie zużytego sprzętu lub jego części składowych w tym samym celu, dla jakiego były zaprojektowane i wykonane

przetwarzanie – wszystkie czynności podejmowane po przekazaniu zużytego sprzętu do przedsiębiorcy prowadzącego zakład przetwarzania w celu demontażu obejmującego usunięcie z tego sprzętu określonych składników niebezpiecznych, materiałów i części składowych, pocięcie oraz przygotowanie do odzysku lub unieszkodliwiania.

recykling – to taki odzysk, który polega na powtórnym przetwarzaniu substancji lub materiałów zawartych w odpadach w procesie produkcyjnym w celu uzyskania substancji lub materiału o przeznaczeniu pierwotnym lub o innym przeznaczeniu, w tym też recykling organiczny, z wyjątkiem odzysku energii.

sprzęt - to wybrane urządzenia, których prawidłowe działanie jest uzależnione od dopływu elektrycznego lub od obecności pól elektromagnetycznych oraz mogące służyć do wytwarzania, przesyłu lub pomiaru prądu elektrycznego lub pól elektromagnetycznych i zaprojektowane do użytku przy napięciu elektrycznym nieprzekraczającym 1000V dla prądu przemiennego oraz 1500V dla prądu stałego



unieszkodliwianie odpadów - poddanie odpadów takim procesom przekształceń biologicznych, fizycznych lub chemicznych w celu doprowadzenia ich do stanu, który nie stwarza zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska.

wprowadzenie sprzętu do obrotu – odpłatne albo nieodpłatne udostępnienie sprzętu po raz pierwszy na terytorium państwa członkowskiego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym w celu używania lub dystrybucji.

zakład przetwarzania – to instalacja, obiekt budowlany lub jego część, w których jest prowadzone przetwarzanie zużytego sprzętu, w tym demontaż obejmujący usunięcie z tego sprzętu określonych składników niebezpiecznych, materiałów i części składowych.

zbierający zużyty sprzęt – to prowadzący punkt zbierania zużytego sprzętu, w tym punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, punkt skupu złomu lub zakład przetwarzania; gminna jednostka organizacyjna prowadząca działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych i przedsiębiorca posiadający zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych; prowadzący punkt serwisowy oraz sprzedawca detaliczny i sprzedawca hurtowy.





www.auraeko.pl
info@auraeko.pl
tel. 022/ 313 01 58
fax 022/ 313 01 59

AURAEKO Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.
02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30,
zarejestrowana przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy,
XIII Wydz. Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego. KRS 0000260465.
Numer rejestru GIOŚ E0000413S, NIP 5272512231, REGON 140592532.
Wysokość kapitału zakładowego 5 000 000 PLN w całości opłacony.

Z roku na rok coraz więcej produkujemy sprzedajemy. Każdy wprowadzony do obrotu produkt jest opakowywany w papier, plastik, szkło lub w inny materiał. Gdy konsument kupuje produkt, najczęściej wyrzuca opakowanie do kosza, nie zdając sobie sprawy, co się potem z tym opakowaniem dzieje.

Gdyby konsument wiedział, że wyprodukowanie zwykłej torby plastikowej zajmuje 1 sekundę, a potem (gdy nie trafi do odzysku) rozkłada się nawet do 450 lat, na pewno inaczej zagospodarowałby to opakowanie. Podobnie jest z pozostałymi opakowaniami wyprodukowanymi z papieru, szkła czy drewna. Używamy ich krótko, a rozkładają się bardzo długo.

Ograniczenie ilości odpadów jest możliwe poprzez ich segregację i odzysk. Dzięki temu, nie tylko przyczynimy się do ochrony środowiska, ale także odzyskamy wiele surowców, które ponownie mogą być wykorzystane. Ponieważ to przedsiębiorstwa wprowadzają na rynek opakowania, właśnie na nich leży obowiązek odzysku zużytych opakowań i odpadów opakowaniowych.

Wywiązywanie się z obowiązków związanych z gospodarowaniem odpadami samodzielnie jest możliwe, chociaż czasochłonne i niekoniecznie opłacalne finansowo.

Dlatego, aby zapewnić klientom Auraeko kompleksową usługę z zakresu gospodarowania odpadami powstającymi z opakowań założyliśmy firmę Auraeko Opakowania Organizacja Odzysku SA. Celem Auraeko Opakowania jest rzetelna i fachowa pomoc przedsiębiorcom, którzy zobowiązani są ustawowo do prowadzenia odzysku i recyklingu wprowadzanych przez siebie opakowań.

Spis treści

1. Podstawy prawne	str. 18
2. Obowiązki Przedsiębiorców	str. 18
3. Współpraca z Auraeko Opakowania	str. 20
4. Dlaczego z Auraeko Opakowania	str. 20
5. Słowniczek	str. 21

Podstawy prawne

Obowiązujące w Polsce przepisy dotyczące gospodarki odpadami powstały w oparciu o przepisy obowiązujące w Unii Europejskiej, tj. w oparciu o Dyrektywę Europejską 94/62. Podstawą gospodarki opakowaniami oraz odpadami opakowaniowymi i poużytkowymi w Polsce jest ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej (Dz. U. nr 90, poz. 607), ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych z dnia (Dz. U. nr 63, poz. 638 z późniejszymi zmianami) oraz ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2001 r. Nr 62, poz. 628).

Obowiązki Przedsiębiorców

Przedsiębiorcy, których dotyczą przepisy gospodarki opakowaniami, to Ci którzy wprowadzają na rynek polski produkty w opakowaniach, a także Ci którzy pakują i wprowadzają na rynek produkty wytworzone przez innego przedsiębiorcę.

Odzyskowi i recyklingowi podlegają wszystkie opakowania, w tym zbiorcze i transportowe. Są one podzielone, ze względu na materiały, z których są wykonane:

- z tworzywa sztucznego
- z aluminium
- ze stali
- z papieru i tektury
- ze szkła gospodarczego
- z drewna



Oplata produktowa

Każdy przedsiębiorca podlegający przepisom, przed rozpoczęciem działalności, składa zawiadomienie do Urzędu Marszałkowskiego. Następnie ma obowiązek uiszczenia opłaty produktowej. Jeżeli tego nie zrobi, podlega karze finansowej.

Odzysk i Recykling opakowań

Odzysk i recykling może być prowadzony samodzielnie lub poprzez organizację odzysku. Samodzielne prowadzenie gospodarki odpadami jest możliwe pod warunkiem, że przedsiębiorstwo we własnym zakresie podda odzyskowi lub recyklingowi wyłącznie wytworzone przez siebie odpady.

Przedsiębiorca może także poddać odzyskowi, w tym recyklingowi odpady, pod warunkiem, że odzyska 100% masy lub ilości wprowadzonych przez siebie opakowań lub produktów. Jeżeli przedsiębiorcy nie uda się odzyskać odpowiedniej ilości opakowań lub produktów, to musi zapłacić wysoką opłatę produktową.

Sprawozdawczość

Przedsiębiorcy są obowiązani do składania rocznego sprawozdania zawierającego informacje o:

- masie opakowań lub ilości produktów wprowadzonych na rynek
- osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu
- wysokości należnej opłaty produktowej.

Oplata produktowa

Przedsiębiorcy, którzy nie osiągnęli wymaganego poziomu odzysku i recyklingu zobowiązani są do zapłacenia opłaty produktowej. Jest to iloczyn stawki opłaty produktowej i różnicy pomiędzy wymaganym a osiągniętym poziomem odzysku.

Ewidencja

Wprowadzający na terytorium Polski produkty w opakowaniach, mają obowiązek prowadzenia ewidencji:

- opakowań oraz odpadów opakowaniowych i użytkowych,
- dokumentów potwierdzających odzysk i recykling opakowań i odpadów użytkowych,
- sprawozdań składanych do Urzędu Marszałkowskiego.

Współpraca z Auraeko Opakowania

Podpisując umowę z Auraeko Opakowania Organizacja Odzysku SA, wszystkie obowiązki ustawowe dotyczące gospodarki opakowaniami są przejmowane przez organizację.

Auraeko Opakowania, w imieniu swoich klientów:

- zapewnia uzyskanie odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i użytkowych określonych przepisami,
- przygotowuje i składa raport roczny do właściwego dla swojej siedziby Urzędu Marszałkowskiego,
- zapewnia profesjonalną sieć recyklerów odpadów opakowaniowych i użytkowych.

Rola przedsiębiorcy sprowadza się jedynie do raportowania ilości i masy wprowadzonych na rynek opakowań do Auraeko Opakowania.

Współpraca z Auraeko Opakowania jest rozliczana na podstawie „opłaty recyklingowej” (w danym roku kalendarzowym), której wysokość jest dużo niższa od „opłaty produktowej”.

Dlaczego z Auraeko Opakowania

Współpraca z Auraeko Opakowania to doskonałe rozwiązanie Dla Twojego przedsiębiorstwa. Współpracując z nami, Twoja firma:

- zaoszczędzi czas i pieniądze,
- uniknie kłopotliwych formalności,
- nie zapłaci wysokich opłat produktowych,
- uniknie składania raportów do Urzędu Marszałkowskiego,
- w razie kontroli Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska, Auraeko Opakowania dostarczy wszystkie niezbędne dokumenty,
- osiągnie wymagane poziomy odzysku i recyklingu dla poszczególnych rodzajów, opakowań oraz odpadów opakowaniowych i użytkowych,
- będzie miała zapewnioną kompleksową obsługę przez kompetentnych i sumiennych pracowników,
- przyczyni się do ochrony środowiska naturalnego.



Słowniczek

gospodarowanie odpadami - to zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów, w tym także nadzór nad takimi działaniami oraz nad miejscami unieszkodliwiania odpadów.

importer - to przedsiębiorca importujący produkty lub produkty w opakowaniach na potrzeby własne.

odpady opakowaniowe są to wszystkie odpady, w rozumieniu przepisów o opakowaniach i odpadach opakowaniowych powstające z opakowań wykonanych z tworzyw sztucznych, aluminium, stali, papieru i tektury, szkła gospodarczego oraz drewna.

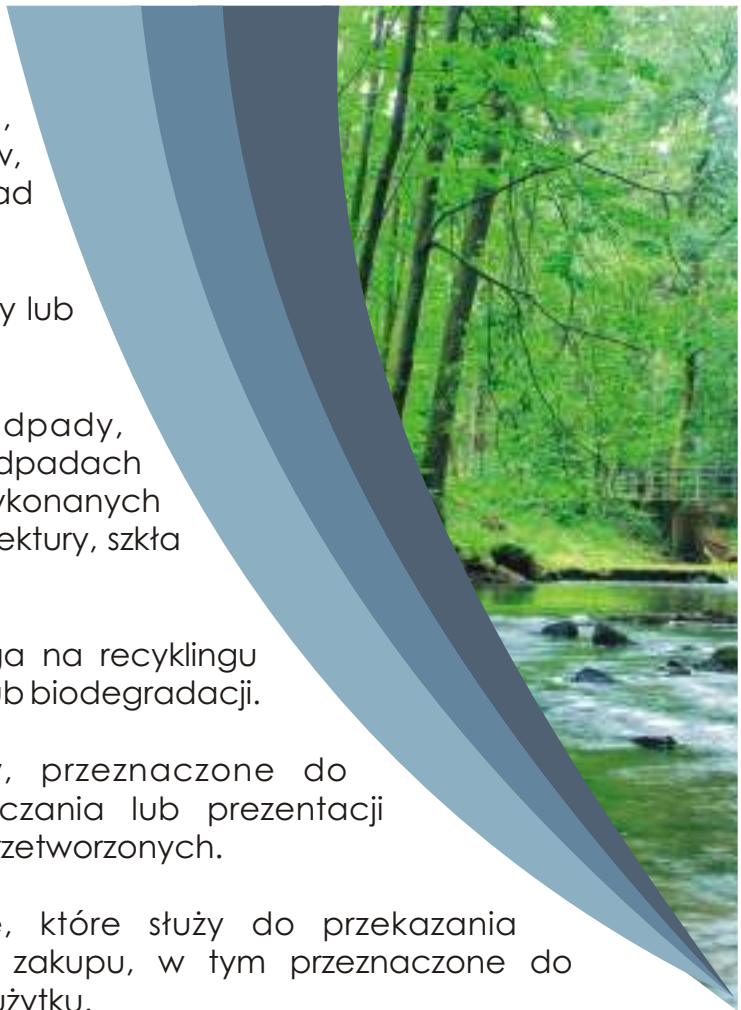
odzysk opakowań - to taki odzysk, który polega na recyklingu materiałów, odzyskaniu energii, kompostowaniu lub biodegradacji.

opakowania - z jakichkolwiek materiałów, przeznaczone do przechowywania, ochrony, przewozu, dostarczania lub prezentacji wszelkich produktów, od surowców do towarów przetworzonych.

opakowanie jednostkowe - to opakowanie, które służy do przekazania użytkownikowi nabytego produktu w miejscu zakupu, w tym przeznaczone do konsumpcji produktów naczynią jednorazowego użytku.

opakowania transportowe - służące do transportu produktów w opakowaniach jednostkowych lub zbiorczych w celu zapobiegania ich uszkodzeniom, z wyłączeniem kontenerów do transportu drogowego, kolejowego, wodnego lub lotniczego.

opakowanie wielomateriałowe - to opakowanie wykonane z co najmniej dwóch różnych materiałów, tak, że nie można ich rozdzielić w sposób ręczny lub przy zastosowaniu prostych metod mechanicznych.



opakowania zbiorcze - to wielokrotność opakowań jednostkowych produktów, niezależnie od tego, czy są one przekazywane użytkownikowi, czy też służą zaopatrywaniu punktów sprzedaży i które można zdjąć z produktu bez naruszenia jego cech.

opłata depozytowa - to opłata pobierana przy sprzedaży detalicznej akumulatorów kwasowo-ołowiowych jako osobnych produktów, której zwrot następuje po przekazaniu zużytego akumulatora sprzedawcy detalicznemu tych akumulatorów lub do punktu systemu zbierania zużytych akumulatorów zorganizowanego przez przedsiębiorcę.

odzysk - to wszelkie działania, niestwarzające zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska, polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub w części, lub prowadzące do odzyskania z odpadów substancji, materiałów lub energii i ich wykorzystaniu.

recykling - to taki odzysk, który polega na powtórnym przetwarzaniu substancji lub materiałów zawartych w odpadach w procesie produkcyjnym w celu uzyskania substancji lub materiału o przeznaczeniu pierwotnym lub o innym przeznaczeniu, w tym też recykling organiczny, z wyjątkiem odzysku energii.

unieszkodliwianie odpadów - poddanie odpadów takim procesom przekształceń biologicznych, fizycznych lub chemicznych w celu doprowadzenia ich do stanu, który nie stwarza zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska.





www.auraekoopakowania.pl

info@auraeko.pl

tel. 022/ 313 01 58

fax 022/ 313 01 59

AURAEKO OPAKOWANIA Organizacja Odzysku SA

02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30,
Zarejestrowana przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy,
XIII Wydz. Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000317568,
NIP 5213505927, REGON 141632506.
Wysokość kapitału zakładowego 1 000 000 PLN w całości opłacony.

Firma Przyjazna Naturze



firma
przyjazna
naturze

Celem naszego programu jest propagowanie idei zrównoważonego rozwoju, czyli zarządzanie przedsiębiorstwem w sposób nie zagrażający środowisku naturalnemu. Państwo dbacie o rozwój swojego przedsiębiorstwa, a my dbamy o to, by wprowadzony przez Państwa sprzęt po zużyciu nie zagrażał środowisku.

Chcemy, aby ten program także przyczyniał się do szerzenia idei świadomej gospodarki elektroodpadami. Dążymy do tego, aby przekonać Polaków do celowości świadomej segregacji elektrośmieci, jako formy prowadzenia życia ekologicznego. Chcemy pokazać korzyści płynące z odzysku odpadów i wskazać konkretne działania, które mają na celu

AURAEKO Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego SA

zarejestrowana przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy,
XIII Wydz. Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000260465,
Numer rejestru GIOŚ E0000413S, NIP 5272512231, REGON 140592532.
Wysokość kapitału zakładowego 5 000 000 PLN w całości opłacony.

AURAEKO OPAKOWANIA Organizacja Odzysku SA

zarejestrowana przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy,
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000317568,
NIP 5213505927, REGON 141632506.
Wysokość kapitału zakładowego 1 000 000 PLN w całości opłacony.

02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30
tel. 022 313 01 58, fax: 022 313 01 59
e-mail: info@auraeko.pl

www.auraeko.pl
www.auraekoopakowania.pl