

# TWOI PARTNERZY W ELEKTRORECYKLINGU

Rozwiązania dostępne dla każdego



**DECYDUJESZ.PL**



**eko**  **PROFIT**  
REcycling - to się opłaca!



 **ECO STUDIO**  
ELECTRO-SYSTEM



[www.remondis-electro.pl](http://www.remondis-electro.pl)  
[www.electro-system.pl](http://www.electro-system.pl)

# KOMPLEKSOWA I KONKURENCYJNA OFERTA TO KLUCZ DO SUKCESU

**R**EMONDIS jest rodzinną firmą z wieloletnim doświadczeniem w obszarze odzysku surowców wtórnych i recyklingu, ale obecnie także światowym koncernem, grupą ponad 2000 spółek oferującą kompleksowe rozwiązania i usługi w dziedzinie ochrony środowiska, zasobów naturalnych oraz działań na rzecz zrównoważonego rozwoju.

REMONDIS to globalna marka w obszarze usług dla środowiska i przemysłu, prowadząca obecnie działalność nie tylko na rynku europejskim, ale także w Azji, Australii i Afryce. Wspólnie z pozostałymi spółkami wchodzącymi w skład przedsiębiorstw Grupy RETHMANN zatrudnia na całym świecie blisko 200 tys. pracowników. Grupa świadczy swoje usługi dla ponad 30 milionów mieszkańców w 30 krajach świata. W Polsce REMONDIS to marka znana od wielu lat z działalności w obszarze gospodarowania wszelkiego rodzaju odpadami. Oferuje rozwiązania dla samorządów w zakresie zagospodarowania odpadów komunalnych, ale także innych usług, takich jak: utrzymanie zieleni i ulic, gospodarki wodno-ściekowej czy też doradztwa w zakresie środowiskowym dla firm i instytucji. Dla przedsiębiorców oferuje usługi zagospodarowania odpadów przemysłowych, medycznych i specjalnych. Od 2005 roku działa także w obszarze elektrecyklingu, poprzez REMONDIS Electrorecycling, wyodrębnioną spółkę świadczącą usługi w zakresie zagospodarowania elektroodpadów oraz zużytych baterii. Ofertę Grupy REMONDIS w Polsce uzupełniają dwie organizacje odzysku: ELECTRO-SYSTEM dla producentów oraz importerów sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz EKO-PUNKT w zakresie usług dla wprowadzających produkty w opakowaniach A już za chwilę dołączy do nich spółka EKO-OPERATOR, operator systemu kaucyjnego.

## Rozwiązania dla samorządów, przemysłu i biznesu

Kompleksowa oferta jest niezwykle ważnym kryterium, które oprócz ceny decyduje o wyborze oferty. Rozbudowane struktury Grupy REMONDIS oraz wieloletnie doświadczenie pozwalają na zapewnienie rozwiązań dla samorządów i przemysłu nie tylko w obszarze zagospodarowania wszelkiego rodzaju odpadów, ale także logistyki odpadowej i magazynowej, niszczenia i archiwizacji nośników danych, realizacji obowiązków w obszarze rozszerzonej odpowiedzialności producenta produktów w opakowaniach, sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii, edukacji ekologicznej, a także konsultingu środowiskowego. Oferta i zakres świadczonych usług każdorazowo dopasowane są do potrzeb klientów. Skrojona na miarę oferta, dbałość o klienta i jego potrzeby oraz najwyższa jakość usług to znaki rozpoznawcze REMONDIS. Grupa REMONDIS niewątpliwie posiada na polskim rynku najbardziej kompleksową i najszerszą ofertę usług środowiskowych dla samorządów oraz podmiotów gospodarczych. Dzięki efektowi synergii i współpracy w grupie osiągnąć jest najlepszy efekt środowiskowy i ekonomiczny z korzyścią dla mieszkańców, konsumentów i środowiska. REMONDIS działa na terenie całego kraju.

**dr inż. Robert Wawrzonek**  
Prezes zarządu  
**ELECTRO-SYSTEM Organizacja Odzysku  
Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.**  
Członek zarządu  
**REMONDIS Electrorecycling Sp. z o.o.**



# ORGANIZACJE ODZYSKU W SYSTEMIE ZBIERANIA I ZAGOSPODAROWANIA ZSEE

**O**rganizacje odzysku odgrywają kluczową rolę w systemie zbierania oraz zagospodarowania odpadów elektrycznych i elektronicznych w ramach zintegrowanego systemu gospodarki odpadami. Ponad 95% wprowadzających na polski rynek nowy sprzęt zasilany prądem realizuje swoje obowiązki poprzez organizację odzysku.

Dyrektywa WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) oraz polska ustawa o ZSEE (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny) nakładają na tzw. wprowadzających sprzęt, czyli importerów i producentów, liczne obowiązki związane z faktem wprowadzania na rynek nowych urządzeń. Jednym z podstawowych wymagań jest obowiązek osiągnięcia tzw. minimalnych poziomów zbierania, odzysku oraz recyklingu. Producenci oraz importerzy sprzętu muszą wykazać się zebraniem co najmniej 65% masy e-odpadów w odniesieniu do masy nowych urządzeń wprowadzonych przez nich na rynek. Obowiązek ten realizowany jest osobno w każdej z 6 grup produktowych.

W przypadku nieosiągnięcia minimalnego poziomu zbierania, recyklingu lub odzysku wprowadzający są zobowiązani do zapłacenia tzw. opłaty produktowej. Organizacja odzysku zazwyczaj przejmuje na siebie to ryzyko, w związku z powyższym warto wybrać wiarygodnego partnera. ELECTRO-SYSTEM należy do Grupy RETHMANN, jednego z największych podmiotów działających na rynku globalnym w obszarze usług środowiskowych, z obrotem rocznym na poziomie blisko 25 miliardów euro.

## Wybór wiarygodnego partnera

Choć wprowadzający na rynek sprzęt elektryczny i elektroniczny mogą realizować obowiązki samodzielnie, zdecydowana większość decyduje się na realizację ich poprzez organizację odzysku. W tym celu konieczne jest podpisanie pisemnej umowy. Bez niej, zgodnie z ustawą, wprowadzający nawet niewielkie ilości sprzętu naraża się na ryzyko wysokich kar administracyjnych za wprowadzanie urządzeń na rynek bez rejestracji. Bez wątpienia istotnym argumentem przemawiającym za współpracą z organizacją odzysku jest także brak konieczności wnoszenia zabezpieczenia finansowego na poczet niewykonania obowiązków. Umowa z ELECTRO-SYSTEM zwnalnia wprowadzającego z tego obowiązku. Ma to istotne znaczenie, bowiem wysokość zabezpieczenia obliczana jest na podstawie potencjalnie grożącej opłaty produktowej za

niewykonanie obowiązku w całości. Aktualna stawka opłaty produktowej to 1800 zł/tonę. Oznacza to konieczność zamrożenia znacznych środków finansowych lub też ponoszenia kosztów finansowania innych dopuszczalnych rodzajów zabezpieczeń. Na polskim rynku nie brakuje wprowadzających, którzy mają obowiązki na poziomie kilkunastu czy wręcz kilkudziesięciu tysięcy ton, zatem łatwo policzyć, że potencjalne opłaty mogą iść w dziesiątki milionów złotych.

## Duży może więcej

ELECTRO-SYSTEM realizuje obecnie obowiązki dla blisko 1000 firm wprowadzających na polski rynek nowe urządzenia zasilane prądem. Spółka działa w Polsce od 15 lat i ma ugruntowaną pozycję rynkową. Tworzy tzw. kolektywny system realizacji obowiązków rozszerzonej odpowiedzialności producentów. W imieniu wszystkich swoich klientów negocjuje najlepsze warunki realizacji obowiązków z zakładami przetwarzania. Efekt skali pozwala na optymalizację kosztów wykonania obowiązku. Dzięki temu koszty ponoszone przez wprowadzających są minimalizowane, a jednocześnie zachowane są najwyższe standardy środowiskowe i jakościowe. Organizacja posiada wdrożone systemy jakości ISO 9001 oraz 14001.

## Dlaczego warto wybrać ELECTRO-SYSTEM?

Organizacja Odzysku ELECTRO-SYSTEM jest z pewnością w aspekcie bezpieczeństwa wykonania obowiązków i działalności zgodnie z prawem najlepszym wyborem w Polsce. Grupa REMONDIS w Polsce posiada kilkadziesiąt lokalizacji, w których prowadzona jest zbiórka ZSEE, a także dwa zakłady przetwarzania elektroodpadów o łącznych pozwoleniach na przetwarzanie rocznie 70 tys. ton elektroodpadów. W Europie REMONDIS Electrorecycling jest niekwestionowanym liderem w zakresie przetwarzania ZSEE. Firma dysponuje największą siecią zakładów przetwarzania elektrośmieci. Obecnie to 11 lokalizacji w Polsce, Niemczech, Austrii, Francji, Holandii oraz Belgii. Dla swoich klientów prowadzi również publiczne kampanie edukacyjne, a także zapewnia sprawozdawczość w Bazie danych o odpadach (BDO).

ELECTRO-SYSTEM to wieloletnie doświadczenie, profesjonalny zespół, ogólnopolski system zbierania ZSEE i własne zakłady przetwarzania REMONDIS Electrorecycling. To gwarancja realizacji obowiązków wynikających z ustawy o ZSEE w sposób efektywny, bezpieczny i zgodny z prawem.



# ELECTRO-SYSTEM Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.

## OFERTA DLA WPROWADZAJĄCYCH

### Wiarygodność

Wieloletnie doświadczenie, profesjonalny zespół, ogólnopolski system zbierania ZSEE i własne zakłady przetwarzania REMONDIS Electrorecycling gwarantują realizację obowiązków wynikających z ustawy o ZSEE w sposób efektywny, bezpieczny i zgodny z prawem. Zaufało nam już ponad 1400 klientów.

### Indywidualne podejście do klienta

Każdy przedsiębiorca jest dla nas równie ważny bez względu na potrzeby i wielkość wprowadzenia. Koncentrujemy się na potrzebach i oczekiwaniach naszych klientów, zapewniając najlepsze rozwiązania merytoryczne i ekonomiczne.

### Profesjonalizm i bezpieczeństwo

Gwarantujemy pomoc merytoryczną we właściwym wypełnianiu obowiązków w zakresie gospodarki odpadami i ogólnopolski system zbiórki zużytego sprzętu w oparciu o liczne o komunalne oddziały Grupy REMONDIS.

Jakość naszych usług potwierdzona jest przez międzynarodowe certyfikaty ISO. Wdrożyliśmy i certyfikowaliśmy System Zarządzania Jakością zgodny z wymaganiami normy ISO 9001:2015 oraz System Zarządzania Środowiskowego zgodny z wymaganiami normy ISO 14001:2015.

### Kompleksowość usług

W ramach Grupy REMONDIS oferujemy współpracę także w zakresie obowiązków związanych z wprowadzaniem produktów w opakowaniach oraz baterii i akumulatorów. W zakresie obowiązków związanych z wprowadzeniem baterii i akumulatorów obowiązki te realizuje REMONDIS Electrorecycling, a w zakresie obowiązków wynikających z wprowadzania produktów w opakowaniach Organizacja Odzysku Opakowań EKO-PUNKT S.A.

WPROWADZAJĄCY sprzęt to przedsiębiorca, który:

- produkuje i wprowadza do obrotu sprzęt pod własną nazwą lub znakiem towarowym,
- odsprzedaży sprzęt pod własną nazwą lub znakiem towarowym, wyprodukowany przez innego przedsiębiorcę,
- importuje sprzęt,
- wprowadza sprzęt z Unii Europejskiej.

Obowiązki związane z wprowadzaniem do Polski sprzętu obciążają także przedsiębiorców, którzy wprowadzają sprzęt wyłącznie na potrzeby własne.

ELECTRO-SYSTEM realizuje obowiązki wprowadzającego wynikające z ustawy o ZSEE:

- rejestracja w BDO, czyli Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz gospodarce odpadami,
- organizacja sieci zbierania oraz zakładów przetwarzania zużytego sprzętu,
- osiąganie wymaganych poziomów zbierania i odzysku, w tym recyklingu,
- sprawozdawczość do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska/Marszałka Województwa,
- prowadzenie publicznych kampanii edukacyjnych.

Organizacja odzysku ELECTRO-SYSTEM zapewnia:

- dostęp do platformy internetowej w celu sporządzania raportów o wprowadzonym sprzęcie,
- nieodpłatną pomoc merytoryczną w zakresie prowadzenia właściwej gospodarki odpadami elektrycznymi i elektronicznymi w firmie,
- wsparcie dla wprowadzających baterie i opakowania,
- przekazywanie na bieżąco informacji o zmianach w przepisach związanych z gospodarowaniem zużytym sprzętem,
- newsletter pomagający prawidłowo i terminowo wypełniać obowiązki środowiskowe oraz na bieżąco śledzić zmiany prawne.



# ZAKŁADY PRZETWARZANIA ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO

**J**ak wynika z badań, każdy Europejczyk produkuje rocznie średnio 15,6 kg elektroodpadów, z czego niespełna połowa, bo 7 kg jest zbieranych i przetwarzanych. Zasadniczo w każdym gospodarstwie domowym przeciętnego konsumenta znajdziemy: lodówki, pralki, kuchenki, zmywarki oraz małe AGD. Zużyty sprzęt powinien być przetwarzany wyłącznie w zakładach przetwarzania. Demontaż sprzętu przez inne podmioty jest zabroniony i może stwarzać istotne ryzyko dla środowiska. W elektroodpadach znajduje się szereg substancji niebezpiecznych, a ich bezpieczne usunięcie i unieszkodliwienie jest jednym z najważniejszych zadań zakładu przetwarzania.

## Zakład przetwarzania najważniejszym ogniwem w systemie

Ustawy o odpadach oraz o zużytej sprężce wskazują szereg podmiotów, będących uczestnikami rynku zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (ZSEE). Podmioty te są powiązane ze sobą w różnym stopniu, należy jednak zaznaczyć, iż kluczowym ogniwem w łańcuchu są zakłady przetwarzania. W ramach umów B2B z organizacjami odzysku, realizują w praktyce obowiązki wynikające z przepisów, m.in.:

- zebranie i przetworzenie uzgodnionej z organizacjami masy odpadów,
- odzysk i recykling odpadów, w celu osiągnięcia minimalnych poziomów,
- przygotowanie zaświadczeń do sporządzenia rocznych sprawozdań dla wprowadzających,
- obsługa systemów logistycznych i akcji zbierania w ramach projektów edukacyjnych.

REMONDIS Electrorecycling podchodzi do zleconych zadań kompleksowo i profesjonalnie. Stabilna pozycja spółki na rynku to lata wyłożonej pracy całego zespołu. Założone przez zarząd cele i strategia są konsekwentnie realizowane, pomimo działania w środowisku charakteryzującym się dynamicznymi zmianami prawa. Spółka posiada w Polsce obecnie dwa zakłady przetwarzania. Obsługuje klientów biznesowych, ale posiada także zdysyplikowane kanały zbierania od osób fizycznych np. w ramach projektów DECYDUJESZ.pl czy eko-PROFIT. Jakość współpracy z REMONDIS, transparentność

i dbałość o działanie w pełni w zgodzie z przepisami i najwyższymi standardami to cechy szczególne współpracy z REMONDIS Electrorecycling. Niezwykle istotnym aspektem w tym kontekście jest ewidencja odpadów.

## BDO było wyzwaniem w ewidencji odpadów

Prowadzenie rzetelnej i zgodnej z rzeczywistością ewidencji odpadów jest podstawowym obowiązkiem w każdym przedsiębiorstwie działającym w branży zagospodarowania odpadów. Stanowi ona podstawowe źródło wiedzy o procesach zachodzących w spółce, począwszy od rejestracji zebrania odpadów, przez przetworzenie, do ich zagospodarowania. Jest też podstawą do wystawienia zaświadczeń dla organizacji odzysku, a także obszarem zawsze kontrolowanym przez Inspekcję Ochrony Środowiska w czasie corocznych kontroli.

Jeszcze cztery lata temu ewidencja ta była prowadzona w formie papierowej. 1 stycznia 2020 r. wprowadzono system elektroniczny w postaci Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz gospodarce odpadami (BDO). Wdrożenie zupełnie nowego i niezwykle skomplikowanego systemu informatycznego było ogromnym wyzwaniem także dla wszystkich podmiotów związanych z ZSEE. BDO wpłynęło z pewnością na uszczelnienie rynku i ograniczenie szarej strefy, niemniej trzeba zaznaczyć, iż nakład pracy związany z obsługą systemu jest ogromny, a pomyłki mogą być kosztowne. Codziennie w systemie BDO dokonywanych jest około 100 000 operacji w skali całego kraju.

## Zapewniamy najwyższy standard w ewidencji odpadów

Jednym z głównych zadań zakładu przetwarzania jest prowadzenie rzetelnej ewidencji odpadów, za który odpowiada Dział Administracji i Ochrony Środowiska. Pracujący w REMONDIS Electrorecycling jedni z najlepszych specjalistów w tej dziedzinie w Polsce zapewniają, że ten obszar działalności spółki działa wzorowo. Potwierdzają to coroczne kontrole WIOŚ, audyty zewnętrzne EMAS, audyty ISO oraz audyty zewnętrzne. Brak naruszeń i nieprawidłowości w protokołach z kontroli i audytów świadczy o tym, iż REMONDIS Electrorecycling prowadzi działalność zgodnie z przepisami, przez co jest wiarygodnym partnerem biznesowym w branży ZSEE.



## Programy zbiórkowe i kampanie edukacyjne REMONDIS Electrorecycling we współpracy z ELECTRO-SYSTEM

# KAŻDY MOŻE DBAĆ O ŚRODOWISKO

**C**oraz częściej sprawne urządzenia wymieniamy na nowsze, a naprawa zepsutego sprzętu jest często bardzo kosztowna lub wręcz nieopłacalna. Intensywny rozwój technologiczny i zmiany w nawykach konsumenckich powodują, że generujemy coraz większe ilości elektroodpadów.

Warto pamiętać, że zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny to z jednej strony cenny materiał, z którego w prawidłowym procesie recyklingu można odzyskać takie surowce jak miedź, cyna, żelazo, szkło, a nawet złoto i srebro, ale jednocześnie źródło niebezpiecznych dla ludzi i środowiska substancji, takich jak ołów, kadm, chrom, brom czy rtęć. Pamiętajmy więc o tym, aby elektroodpady trafiały do punktów zbiórki, a potem do zakładów przetwarzania zużytego sprzętu, gdzie zostaną poddane procesom odzysku i recyklingu.

Przekazywanie wiedzy o prawidłowym postępowaniu z elektroodpadami jest jednym z podstawowych zadań organizacji odzysku. Dlatego na terenie całego kraju realizowane są publiczne kampanie edukacyjne dotyczące prawidłowego postępowania ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym.

ELECTRO-SYSTEM organizacja odzysku we współpracy z REMONDIS Electrorecycling realizuje liczne projekty, których celem jest zwiększenie skuteczności systemów zbierania elektroodpadów. Są one niezwykle cenne społecznie, a także odgrywają kluczową rolę w procesie edukacji i propagowania prawidłowego pozbywania się elektroodpadów. Czynnikiem, który warunkuje skuteczność projektów, są proste ich zasady oraz wygoda korzystania z nich.

Przykładem takich działań jest projekt **DECYDUJESZ.pl**, czyli bezpłatne odbiory wielkogabarytowego sprzętu prosto z domu; jak pokazały nasze badania, nie każdy użytkownik ma możliwość dostarczenia ciężkiego urządzenia do punktu zbierania i taka forma pozbywania się dużych urządzeń jest przez mieszkańców pożądana. Nasze statystyki pokazują coraz większe zainteresowanie tą możliwością. W ciągu ostatnich 5 lat w ramach programu **DECYDUJESZ.pl** zostało zrealizowane ponad 80 tys. zleceń odbioru. W ostatnim czasie obserwujemy wzmożone zainteresowanie korzystaniem z usługi ze strony samorządów, sieci handlowych, a także dystrybutorów sprzętu AGD.

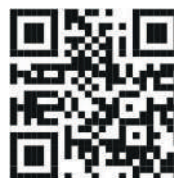
**eko-PROFIT** to z kolei program, w którym jego uczestnicy biorą aktywny udział w podnoszeniu świadomości ekologicznej społeczeństwa poprzez propagowanie ekologicznych postaw wśród lokalnej społeczności.

Kluczowym działaniem jest zbiórka elektroodpadów oraz baterii i akumulatorów, która jest przełożeniem teoretycznych wskazań oraz zasad na konkretne działanie dla środowiska. Dodatkowo uczestnicy za zebrane elektroodpady uzyskują środki finansowe, które mogą przeznaczyć na swoją działalność statutową.



Organizacja prowadzi także akcje edukacyjne we współpracy z lokalnymi partnerami, producentami i dystrybutorami sprzętu. Dzięki wspólnemu wysiłkowi osiągnięte są doskonałe rezultaty przyczyniające się do wzrostu świadomości pracowników i klientów tych firm oraz lokalnej społeczności. Działania w tym obszarze zawsze będą wyróżniały się innowacyjnością, pomysłowością i dbałością o to, aby każda złotówka wydana na nie była wydana skutecznie i przyniosła oczekiwany efekt środowiskowy.

Zapraszamy do zapoznania się z ofertą całej Grupy REMONDIS oraz do śledzenia naszych działań w mediach społecznościowych.



# Edukuj lokalną społeczność i zdobywaj środki finansowe

## DZIAŁAJ NA RZECZ ŚRODOWISKA

**e**ko-PROFIT – REcycling, to się oplaca! to ogólnopolski program edukacji ekologicznej, w którym uczestnicy mają realny wpływ na ochronę środowiska. Poprzez organizację zbiórek elektrośmieci pozyskują środki finansowe i nagrody dla swoich organizacji, grup, sołectw, instytucji lub firm.

Celem programu jest promowanie zasad prawidłowego postępowania z elektroodpadami. Uczestnicy poprzez propagowanie ekologicznych postaw wśród lokalnej społeczności oraz organizację zbiórek zużytego sprzętu oraz baterii i akumulatorów przyczyniają się do właściwego zagospodarowania tych odpadów, ochrony środowiska, a dodatkowo uzyskują fundusze na swoją działalność (każdy uczestnik otrzymuje wynagrodzenie za każdy kilogram zebranego sprzętu i baterii).



– Program eko-PROFIT – REcycling, to się oplaca! daje szansę udziału bardzo wielu grupom społecznym. To jedyny taki program z zasięgiem ogólnopolskim. Dlatego zależy nam, aby dotrzeć do szerokiego grona zainteresowanych i dać szansę dołączenia do programu wszystkim, którzy poszukują możliwości zdobycia dodatkowego finansowania, a jednocześnie chcą zrobić coś dobrego dla środowiska – mówi koordynator programu **Maciej Gąkowski**.

Projekty w ramach programu eko-PROFIT:

- ekoGospodynie (koła gospodyń wiejskich),
- ekoSołectwo (sołectwa),
- ekoREmiza (ochotnicze straże pożarne),
- ekoParafia (parafie),
- ekoDziałkowiec (rodzinne ogrody działkowe),
- ekoOsiedle (spółdzielnie mieszkaniowe, wspólnoty mieszkaniowe, rady osiedli),
- ekoKlub (kluby, np. sportowe),
- ekoStowarzyszenie (stowarzyszenia),
- ekoFirma (przedsiębiorstwa, instytucje),

- ekoHufiec (harcerze i skauci),
  - ekoSzkoła (szkoły, przedszkola, placówki oświatowe).
- Do programu dołączył **Dawid Dwojak** wraz z OSP Ciszycza Dolna, który powiedział o programie:

– Decyzja została podjęta przez prezesów OSP za moją namową. Akurat poszukiwaliśmy środków finansowych na nowy sztandar, bowiem 4 czerwca obchodziliśmy 100-lecie naszej jednostki w Julianowie. Przy okazji w ramach akcji o eko-PROFIT dowiedzieli się drухowie z Ciszycza Dolnej i również dołączyli do programu. Informacje o projekcie uzyskaliśmy z Facebooka dzięki ciekawej promocji programu „eko-PROFIT”. Konkurencja, z którą początkowo mieliśmy nawiązać współpracę, oferowała 250 zł/Mg, zatem większa atrakcyjność cenowa oferty REMONDIS była decydująca.

Akcja trwała przez cały miesiąc, sprzęt był zbierany pod strażnicami w Julianowie i Ciszycza Dolnej. Mieszkańcy dowozili sprzęt swoim transportem, pojawiali zgłoszenia, by odebrać go z jakiejś posesji, zatem ruszaliśmy również w teren.

Rozliczenie było bezproblemowe, panowie z REMONDIS Electrorrecycling poszli nam nawet na rękę i przyspieszyli procedury, by zdążyć przed naszym jubileuszem.

Zebraliśmy łącznie z OSP Ciszycza Dolna prawie 5 ton odpadów – mówi Dawid Dwojak.

Po zrealizowanych zbiórkach, zgromadzeniu minimum logistycznego i zgłoszeniu gotowości do przekazania elektroodpadów zostaną one odebrane przez organizatora programu. Program jest realizowany na terenie całej Polski w podziale na obszary z uwagi na kwestie obsługi logistycznej.

Uczestnicy programu w zamian za zebrane i przekazane w ramach programu elektroodpady otrzymują wynagrodzenie zgodnie z ich wyborem:

- 0,50 zł za kilogram zebranego sprzętu (czyli 500 zł za tonę) wypłacone w formie PRZELEWU na wskazane konto lub w lub w formie KARTY PRZEDPŁACONEJ
- punkty do wymiany na atrakcyjne nagrody rzeczowe w programie partnerskim ZBIERAJ Z REMONDIS.

W naszym programie przewidzieliśmy również miejsce dla autoryzowanych partnerów, którzy mogą otrzymywać dofinansowanie w celu rozliczenia stowarzyszonych organizacji.

### Jak wziąć udział w programie?

Zgłoś się do programu. Wypełnij formularz na stronie internetowej programu: [www.eko-profit.pl](http://www.eko-profit.pl) lub skontaktuj się telefonicznie +48 693 340 425.



**eko-PROFIT**  
REcycling - to się oplaca!



# ECO STUDIO ELECTRO-SYSTEM

**E**co Studio ELECTRO-SYSTEM to projekt edukacyjno-ekologiczny adresowany do młodego pokolenia. Lekcje przyrody w terenie i on-line prowadzą ambasadorzy, gwiazdy internetu, którzy mają ogromne zasięgi w sieci: **Saszan, Kuba Klym i Włodek Troszyn**. W ubiegłych edycjach byli to m.in. **Kinga Sawczuk, Kuba Adamiak i Magda Bereda**.

Ambasadorzy Eco Studio ELECTRO-SYSTEM to gwiazdy sieci i mediów społecznościowych. Program realizowany jest od 2020 r. w przyjazny sposób przekazywane są treści edukacyjne związane z prawidłowym postępowaniem z elektroodpadami, ich wpływem na środowisko oraz możliwością odzyskania cennych surowców.



W ramach programu na terenie całego kraju realizowane są eventy edukacyjne. Jest to doskonały sposób, aby zwrócić uwagę młodego pokolenia na problematykę ochrony środowiska, zwłaszcza w kontekście zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wydarzenie składa się z mnóstwa atrakcji, m.in. lekcji przyrody prowadzonej przez ambasadorów, recitalu muzycznego gwiazdy, eko quizów z nagrodami przy trójkacie recyklingowym, ekologicznego treningu fitnessu z hantelkami w postaci elektroodpadów prowadzonego przez ambasadora. We wcześniejszych edycjach uznaniem cieszyły się zabawy przy bramce celnościowej oraz konkurs w ramach zbiórki elektrośmieci. Na eventach pojawiają się lokalne media, które relacjonują wydarzenia w ich regionie oraz wspierają lokalne inicjatywy ekologiczne.

– *Wszyscy jesteśmy odpowiedzialni za stan środowiska naturalnego. Dlatego tak ważna jest edukacja w tym zakresie. Z elektrośmieci w prawidłowym procesie*

*recyklingu można z jednej strony odzyskać cenne surowce, ale z drugiej strony elektroodpady stanowią źródło potencjalnie niebezpiecznych dla ludzi i środowiska substancji. Elektroodpady powinny trafiać do legalnego systemu zbierania, a potem do zakładów przetwarzania zużytego sprzętu, gdzie zostaną poddane procesom odzysku i recyklingu. Dzięki ELECTRO-SYSTEM mamy z roku na rok coraz więcej możliwości legalnego pozbycia się elektrośmieci – mówiła Agata Wiśniewska, specjalista ds. edukacji ekologicznej ELECTRO-SYSTEM.*

Każdego roku odbywa się Wielki Finał danej edycji projektu. Tradycyjnie organizowany jest w trzecim tygodniu września, kiedy na całym świecie odbywa się międzynarodowa kampania „Clean Up The World”, czyli popularne Sprzątanie Świata. Wielki Finał relacjonowany jest w mediach ogólnopolskich, dzięki czemu z edukacyjnym przekazem docieramy do bardzo wielu odbiorców. W wydarzeniu biorą udział również inni influencerzy, którzy angażują się w działania ekologiczne, a swoją postawą zachęcają młode pokolenie do aktywnego działania na korzyść środowiska.



– *Cieszę się bardzo, że kolejny sezon mogę być ambasadorką tak potrzebnego projektu! Wraz z organizacją odzysku ELECTRO-SYSTEM i Kubą Klymem opowiadam o tym jak dbać o nasz Dom – Ziemię! Jest jedna prosta zasada, którą powtarzamy zarówno podczas spotkań „w realu”, jak i w naszych social mediach: „Nie wyrzucaj elektrośmieci do zwykłego kosza na śmieci! Przekaż je do recyklingu!”. Jestem przekonana, że te wyjątkowe lekcje przyrody nie tylko zwracają uwagę na problem właściwego postępowania z elektroodpadami, ale są też świetną zabawą za sprawą moich koncertów – mówiła ambasadorka projektu Saszan.*



# Ogólnopolski program bezpłatnych odbiorów elektroodpadów

## TO TY DECYDUJESZ W JAKIM ŚRODOWISKU CHCESZ ŻYĆ

**N**a pewno każdy z nas choć raz zadał sobie pytanie jak pozbyć się starej lodówki, pralki czy innego dużego AGD? Gdzie można za darmo oddać ten stary i zużyty sprzęt? I czy duże elektrośmieci w ogóle można oddać, nie wychodząc z domu i nie ponosząc żadnych kosztów? Jak się okazuje, można i wbrew pozorom oddanie starej lodówki, pralki lub kuchenki do utylizacji nie jest trudnym zadaniem.

Najłatwiejszym i dostępnym dla wszystkich mieszkańców Polski sposobem jest oddanie niepotrzebnego urządzenia do REMONDIS Electrocycling w ramach projektu DECYDUJESZ.pl. Jest to usługa bezpłatnego odbioru zużytych urządzeń elektrycznych bezpośrednio z gospodarstw domowych działająca dzięki współpracy REMONDIS Electrocycling i Organizacji Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego ELECTRO-SYSTEM S.A. Usługa ma na celu ułatwienie prawidłowego pozbycia się wielkogabarytowych elektroodpadów, których wyniesienie może stanowić problem ze względu na ich rozmiar i wagę. Pracownicy REMONDIS przyjmują zgłoszenie od mieszkańców na specjalnie utworzonej infolinii i ustalają dogodny dla mieszkańca termin odbioru.

i elektronicznego bezpośrednio z domów są dostępne dla mieszkańców na terenie całego kraju. Zachęcamy Państwa do przekazania informacji o tym projekcie do jednostek samorządu terytorialnego, z którymi współpracujecie, z prośbą o poinformowanie mieszkańców o takiej możliwości pozbycia się problemowych elektroodpadów i zamieszczenie linku do strony projektu lub formularza zgłoszenia odbioru.



odczytywanie dla Remondis Electrocycling

Warto podjąć właściwą decyzję o tym, co zrobimy z naszymi elektroodpadami! Wszelkie szczegóły, opis projektu oraz regulamin odbiorów, znajdziecie Państwo na stronie [www.DECYDUJESZ.pl](http://www.DECYDUJESZ.pl).

### CO OBEJMUJE USŁUGA?

1. Przyjęcie i obsługę zgłoszenia, w tym ustalenie dogodnego terminu odbioru w ciągu 5 dni.
2. Odbiór elektrośmieci bezpośrednio z mieszkania.
3. Wyniesienie, załadunek na nasz samochód oraz transport do zakładu przetwarzania.
4. Recykling zużytych urządzeń zgodnie z najwyższymi standardami ochrony środowiska.

Projekt DECYDUJESZ.pl promuje ekologiczne nawyki przez wskazywanie potrzeby selektywnej zbiórki urządzeń i zwiększanie ilości zużytego sprzętu trafiającego we właściwe miejsce w celu jego dalszego przetworzenia zgodnie z obowiązującymi przepisami. Najważniejszą zasadą, o której wciąż przypominamy, jest aby nie wyrzucać elektrośmieci do śmietnika!



Zgłoszenie może być dokonane telefonicznie pod numerem 32 737 85 87, mailowo na adres: [decydujesz@remondis.pl](mailto:decydujesz@remondis.pl) lub wypełniając formularz na stronie [www.DECYDUJESZ.pl](http://www.DECYDUJESZ.pl). Warto podkreślić, że przy okazji odbioru sprzętu wielkogabarytowego można oddać również inne drobne elektrośmieci, które znajdują się w domu. Warunkiem jest to, aby ten drobny sprzęt zmieścił się we wnętrzu oddawanego dużego AGD. Standardowy czas realizacji usługi wynosi do 5 dni roboczych. Bezpłatne odbiór dużego zużytego sprzętu elektrycznego



# ŚWIATOWY GIGANT

REMONDIS Electrorecycling jest częścią Grupy REMONDIS, światowego lidera w obszarze usług dla sektora komunalnego, w tym usług związanych z recyklingiem i gospodarką surowcami. W skład grupy wchodzi spółki zajmujące się gospodarką odpadami komunalnymi, medycznymi, odpadami przemysłowymi, jak również oczyszczaniem wody. REMONDIS to szereg firm obejmujących bardzo duże spektrum związane z ochroną środowiska i usługami dla mieszkańców. REMONDIS Electrorecycling to spółka świadcząca usługi zbierania, transportu oraz recyklingu zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego powstałego w naszych domach, ale i również w firmach. Działalność spółki idealnie wpisuje się w koncepcję gospodarki obiegu zamkniętego: dzięki działalności firmy setki ton surowców co roku wracają do obiegu.

**W ciągu 20 lat działalności firmy REMONDIS Electrorecycling w Polsce, w obu zakładach przetworzono blisko 400 tysięcy ton elektroodpadów.**

REMONDIS Electrorecycling posiada dwa zakłady przetwarzania w Polsce: jeden w Błoniu, a drugi w Łodzi. Oba zakłady zajmują się zbieraniem, transportem oraz przetwarzaniem odpadów elektrycznych i elektronicznych oraz baterii. Specyfika działania obu zakładów jest podobna. Zakłady posiadają linie do przetwarzania telewizorów CRT i LCD, pralek, małego AGD, konfekcjonowania świetlówek, ale też każdy z zakładów ma swoją określoną specjalizację. Zakład w Błoniu zajmuje się przetwarzaniem lodówek i urządzeń chłodniczych. Posiada profesjonalną instalację do bezpiecznego rozdrabniania korpusów lodówkowych i odzyskiwania substancji zubażających warstwę ozonową, także tych znajdujących się w piance izolacyjnej lodówek (np. freon). Zakład w Łodzi z kolei wyspecjalizował się w zbieraniu, sortowaniu i przetwarzaniu baterii. Posiada linię do półautomatycznego sortowania tych odpadów.

REMONDIS Electrorecycling jest firmą o zasięgu ogólnoeuropejskim. Może się pochwalić oddziałami m.in. w Austrii, Francji, w Polsce i w Niemczech. Dzięki temu w zakładach w Polsce stosowane są te same wymagania i procedury w zakresie standardów i kontrolingu, oferując usługi na europejskim poziomie. Obowiązujące w Grupie REMONDIS zasady corporate compliance gwarantują działanie zgodne z wymaganiami prawnymi i w trosce o dobro środowiska. Ważnym obszarem działalności

jest także CSR. Wspierane są różne organizacje, by edukować, inspirować oraz pomagać w zbiórce elektroodpadów.

To, co wyróżnia REMONDIS Electrorecycling na tle innych zakładów, to m.in. wyposażenie w profesjonalne technologie do przetwarzania sprzętu chłodniczego, telewizorów i monitorów oraz sprzętu małego i wielkogabarytowego. Zakłady posiadają pozwolenia zintegrowane na przetwarzanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, które są dokumentami stojącymi najwyżej w hierarchii różnych pozwoleń na przetwarzanie odpadów. Wdrożone i utrzymane są systemy jakości ISO, tak-



że w obszarze zarządzania energią. Kontrahentom gwarantowany jest przede wszystkim transparentny proces zagospodarowania odpadów. Od prawidłowej rejestracji i bezpiecznego transportu przez certyfikowanych przewoźników, udokumentowanie przyjęcia i ważenia, przez sortowanie elektroodpadów na odpowiednie grupy rodzajowe, usunięcie substancji szkodliwych i ich wstępne unieszkodliwienie zgodnie z zasadami ochrony środowiska, po profesjonalne zarządzanie przepływem materiałów i procesem

**Ustawodawca stawia wysokie wymagania odnośnie do technologii przetwarzania i ponownego wykorzystania elektroodpadów. Urządzenia elektryczne i elektroniczne składają się z wielu różnych substancji i z tego względu wymagają specjalistycznych procesów przetwarzania – w tym usuwania substancji niebezpiecznych. W przypadku lodówek ważne jest, aby usuwać z nich substancje wpływające na tzw. efekt cieplarniany wyłącznie w instalacjach, zapewniających możliwość usunięcia ich z pianki izolacyjnej.**

przetwarzania. Zapewniona jest pełna dokumentacja potwierdzająca przetworzenie sprzętu.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny powinien trafiać do wyspecjalizowanych zakładów przetwarzania, ponieważ elektrośmieci zawierają substancje szkodliwe dla organizmów żywych, takie jak rtęć czy kadm. Są to także substancje powodujące niszczenie warstwy ozonowej, głównie związki zawierające freon. Elektroodpady są także źródłem surowców wtórnych, takich jak metale żelazne i nieżelazne (miedź, aluminium), tworzywa sztuczne oraz pierwiastków metali ziem rzadkich, np. lit, które są uważane obecnie za substancje o znaczeniu strategicznym dla europejskiej gospodarki.



Każda tona odzyskanych i prawidłowo przetworzonych elektrośmieci to tona różnych materiałów, z których blisko 90% można ponownie wykorzystać, oszczędzając tym samym zasoby naszej planety.

Przetwarzanie elektroodpadów to złożony proces, który zaczyna się od ich zebrania i przetransportowania do wyspecjalizowanego zakładu. Tam elektroodpady są poddawane segregacji na typy i kierowane na linie do demontażu. Podstawowym i pierwszym zadaniem zakładu jest usunięcie znajdujących się w elektroodpadach substancji niebezpiecznych. Na liniach demontażu sprzęt jest

rozkręcany i rozdrabniany na poszczególne części i elementy. Tam właśnie następuje usunięcie substancji niebezpiecznych, a podzespoły takie jak silniki, kable, tworzywa sztuczne, złom żelazny trafiają do magazynu w celu zbierania partii transportowej. Zebrane odpady z demontażu są następnie kierowane do unieszkodliwiania, recyklingu lub unieszkodliwiania w zakładach współpracujących z nami w tych obszarach.



Proces usuwania substancji niebezpiecznych rozpoczyna się w pierwszym etapie przetwarzania i jest to odsysanie czynników chłodniczych przy użyciu specjalistycznego urządzenia. Układ chłodniczy jest nakuwany przy użyciu kleszczy, które zapewniają szczelność i możliwość odessania czynnika chłodzącego układu. Olej wraz z czynnikiem chłodniczym usuwany jest w podciśnieniu do urządzenia, gdzie następuje separacja oleju od czynnika chłodniczego. Drugi etap recyklingu lodówek to dwustopniowe rozdrabnianie korpusu w instalacji zapewniającej odzysk czynnika z pianki izolacyjnej w procesie oczyszczania gazów procesowych. Na tym etapie następuje także automatyczna separacja poszczególnych frakcji – metale żelazne, metale nieżelazne, tworzywa sztuczne.



**ELECTRO-SYSTEM Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A. uhonorowana tytułem Firma Roku 2024**

# WIELKA GALA „OSOBOWOŚCI WOLNOŚCI RP”

**W** piątek 21 czerwca 2024 roku w DoubleTree by Hilton Hotel & Conference Centre w Warszawie odbyła się Wielka Gala „Osobowości Wolności RP”, której organizatorem była Ogólnopolska Federacja Przedsiębiorców i Pracodawców Przedsiębiorcy.pl.

Wielka Gala to święto przedsiębiorców i samorządowców będące niezwykle prestiżowym wydarzeniem. W jej trakcie oddano hołd wydarzeniom jakie miały miejsce 4 czerwca 1989 r., a które wywarły ogromny wpływ na rozwój polskiej przedsiębiorczości. Organizatorem ww. inicjatywy jest Ogólnopolska Federacja Przedsiębiorców i Pracodawców – Przedsiębiorcy.pl oraz Mazowieckie Zrzeszenie Handlu Przemysłu i Usług.

W ramach Plebiscytu „Orły Polskiej Przedsiębiorczości” wraz ze statuetką przyznawane są tytuły: Firma 35-lecia, Firma Roku 2024, Marka Roku 2024, Instytucja Roku 2024. Tytuł przyznawany tym, którzy poprzez nowoczesne produkty, usługi, technologie oraz zarządzanie wyróżniają się na tle konkurencji. Nagrodzeni działają w oparciu o najwyższe standardy organizacji pracy oraz dbają o swoich pracowników, zapewniając im dobre warunki pracy i możliwości rozwoju.



Wśród nagrodzonych tytułem „Firma Roku 2024” znalazła się firma ELECTRO-SYSTEM Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.

Nagrodę w imieniu firmy odebrał prezes zarządu dr **Robert Wawrzonek**, który uczestniczył w Gali wraz z p. dyrektorką handlową **Edytą Ciszewicz**.

Wyróżniono najważniejsze osobowości okresu transformacji, które zostały wyłonione przez kapitułę. Udział w Gali był doskonałą możliwością, by wspólnie docenić dynamikę oraz innowacyjność polskiej gospodarki oraz celebrować wybitne osiągnięcia polskich przedsiębiorców, wręczając im wyróżnienia Plebiscytu „Orły Polskiej Przedsiębiorczości” w kilku kategoriach. Wśród nagrodzonych przedsiębiorstw i instytucji znalazły się największe polskie marki, najlepsze firmy w swoich branżach oraz osobowości, menedżerowie i samorządowcy, którzy są inspiracją dla innych.

Na Wielkiej Gali „Osobowości Wolności RP” zostały wręczone nagrody i tytuły tym, którzy w tych specyficznych czasach podjęli wyzwanie i odnieśli sukces. Nagrodzone zostały podmioty, które są wzorowo zarządzane, rozwijają się w dynamiczny sposób, dlatego śmiało można o nich powiedzieć, że są wizytówką polskiej gospodarki. Przyznane wyróżnienia są wynikiem uznania dokonanych i sukcesów przedsiębiorstw, samorządów, menedżerów i wódatarzy gmin w oparciu o pełne poszanowanie norm etyki oraz standardów najwyższej jakości. Przyznane nagrody to nie tylko prestiż i wyróżnienie, ale przede wszystkim szczególna misja, jaką możemy wspólnie pełnić w tworzeniu przyjaznych warunków na rzecz promocji i rozwoju przedsiębiorczości i samorządności.



NAGRODA W PLEBISCYcie ORŁY POLSKIEJ PRZEDSIĘBIORCZOŚCI 2024

**ELECTRO - SYSTEM**  
ORGANIZACJA ODZYSKU  
SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO  
I ELEKTRONICZNEGO S.A.

TYTUŁ PRYZNANY DECYZJĄ RADY PROGRAMOWEJ I ORGANIZATORÓW



PATRONAT I WSPÓŁPRACA  
**WZROSCPOLSKA**

ORGANIZATOR  
**PRZEDSIĘBIORCY.PL**

WARSAWA 21 CZERWCA 2024

