

# Działalność Organizacji Odzysku

## **REBA S.A.**

w latach 2003-2012



**10 lat doświadczeń**  
w zbiórce baterii

## Szanowni Państwo

Spółka REBA Organizacja Odzysku obchodzi w tym roku dziesięciolecie swojej działalności operacyjnej.

Przez cały czas pracami Spółki kierował Zarząd w tym samym dwuosobowym składzie. Z pewną nostalgią, ale i z poczuciem uzasadnionej satysfakcji wspominamy ten 10-letni okres budowania od podstaw systemu zbiórki baterii w Polsce.

- blisko 27 tysięcy miejsc odbioru zużytych baterii
- ponad 5 tysięcy ton zużytych baterii, zebranych i skierowanych do odzysku
- ponad 12 i pół tysiąca Partnerów, którzy podpisali ze Spółką umowy na prowadzenie miejsca odbioru tych odpadów.

Najważniejszym dorobkiem jest jednak to, że w ciągu minionej dekady prawie każdy mieszkaniec naszego kraju miał okazję zetknąć się z systemem zbiórki baterii, który stworzyliśmy wspólnie z naszymi Partnerami, dzięki czemu zdecydowanie wzrosła w naszym społeczeństwie świadomość konieczności właściwego postępowania z zużytymi bateriami.



Bateryjka z nazwą spółki stała się nie tylko łatwo rozpoznawalnym znakiem handlowym. Dla wielu osób jest ona synonimem konsekwentnie prowadzonej edukacji ekologicznej i dobrej współpracy przedsiębiorców ze społecznościami lokalnymi.

Zbudowanie systemu i uzyskanie wspomnianych wyżej rezultatów nie byłoby możliwe bez życzliwości i chęci współpracy ze strony wielkiej liczby ludzi reprezentujących różne środowiska, którzy stanowili rozbudowaną sieć Partnerów spółki.

Dziękujemy nauczycielom i uczniom ponad 10 tysięcy szkół i innych placówek za wspólny wysiłek na polu edukacji ekologicznej i wielki wkład praktyczny (ponad 75% ogólnej masy zebranych baterii).

Dziękujemy przedsiębiorcom z obszaru gospodarki odpadami oraz przedstawicielom sieci handlowych za współpracę w tworzeniu kolejnych ogniw zbiórki i odzysku zużytych baterii.

Dziękujemy również władzom samorządowym setek gmin i dziesiątków powiatów za otwartość w podejmowaniu wspólnych inicjatyw służących mieszkańcom i środowisku. To przedstawiciele tych społeczności byli naszymi głównymi sojusznikami i Partnerami, i to im pragniemy dziś szczególnie podziękować.

Szczególnie serdecznie dziękujemy pracownikom spółki za ich zaangażowanie i poświęcenie w pracy, bez czego wykonanie statutowych zadań organizacji byłoby niemożliwe.



**Zenon Telman**  
**Członek Zarządu**



**Michał Korcozowicz**  
**Prezes Zarządu**



**10 lat doświadczeń**

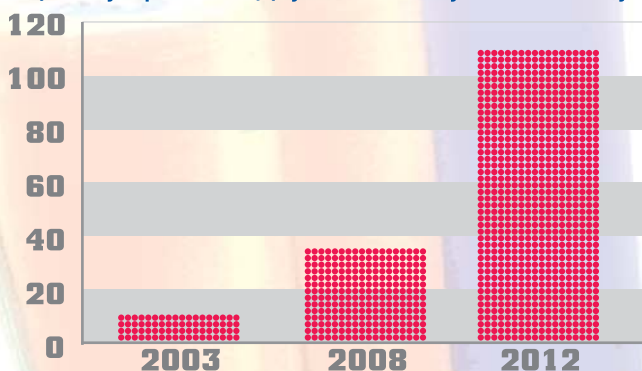
w zbiórce baterii

## Podstawowe informacje o spółce

REBA Organizacja Odzysku S.A. została zarejestrowana 28 stycznia 2003 r. Założycielami spółki byli przedsiębiorcy wprowadzający do obrotu baterie. Powołanie spółki było odpowiedzią na nowe obowiązki nałożone na producentów przez Ustawę z 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej. Misją spółki jest poprawa stanu środowiska w Polsce przez utworzenie i prowadzenie systemu zbiórki i odzysku zużytych baterii i akumulatorów przenośnych. Misję tę REBA wykonuje nie tylko na rzecz akcjonariuszy, ale wszystkich przedsiębiorców wprowadzających baterie na polski rynek, którzy przystąpili do systemu.

W 2010 roku weszły w życie przepisy Ustawy z 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach, które gruntownie zmieniły zasady gospodarowania bateriami. Od tego czasu REBA O.O. S.A działa jako podmiot zbierający baterie, pomagający wypełniać ustawowe obowiązki zainteresowanym przedsiębiorcom zgodnie z zawartymi porozumieniami. W minionym okresie ich liczba, a także masa baterii wprowadzonych przez nich na rynek przedstawiała się następująco:

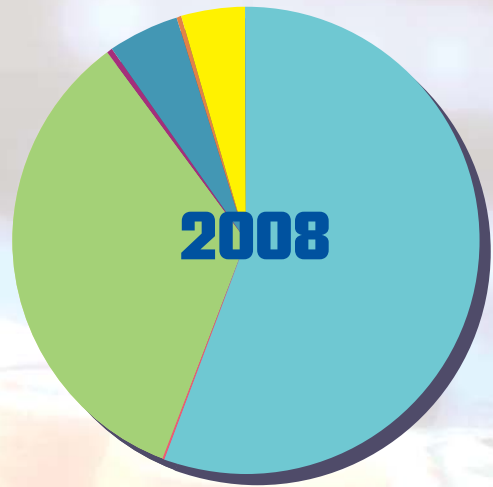
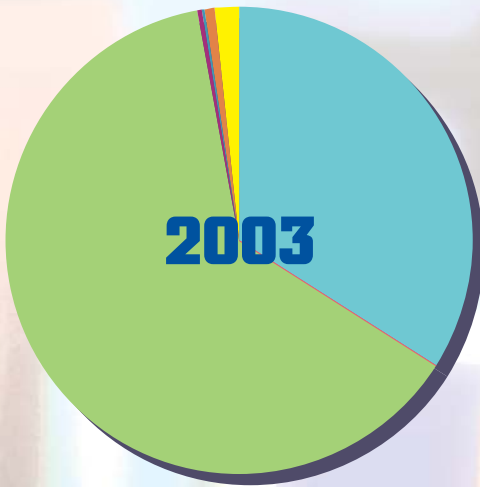
**Przedsiębiorcy wprowadzający baterie na rynek-uczestnicy systemu REBA**



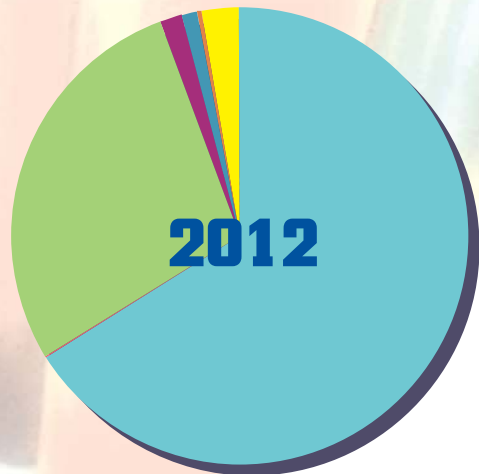
**Masa baterii wprowadzonych na rynek przez uczestników systemu REBA**



W ciągu minionej dekady zaszły duże zmiany w strukturze rodzajowej baterii wprowadzonych do obrotu, co ilustrują wykresy:



- **alkaliczne**
- **cynkowo-powietrzne**
- **cynkowo-węglowe**
- **litowe**
- **litowo-jonowe**
- **niklowo-kadmowe**
- **niklowo-wodorkowe**







**10 lat doświadczeń**

w zbiórce baterii

## Syntetyczne podsumowanie 10 lat działalności firmy

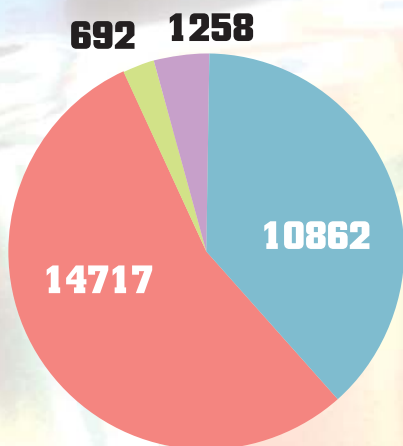
REBA utworzyła obejmujący całą Polskę system selektywnego zbierania zużytych baterii i ich przekazywania do odzysku.

Partnerami spółki w pozyskiwaniu baterii były placówki oświatowe, placówki handlowe i usługowe, przedsiębiorstwa oraz inne podmioty (jednostki administracji publicznej, instytucje kultury i nauki, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe itp).

Liczba umów zawartych w latach 2003-2012 z prowadzącymi miejsca odbioru zużytych baterii przekroczyła 12,5 tys.

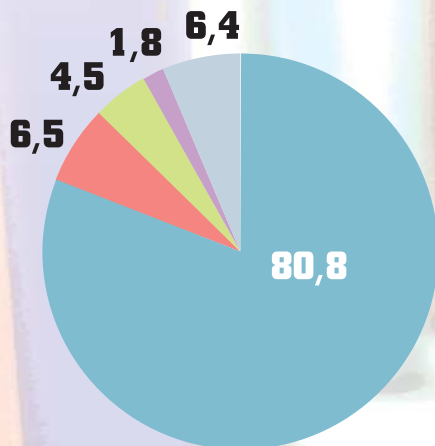
Strukturę tych miejsc oraz efekty zbiórki w 2012r. obrazują wykresy:

**Miejsca odbioru baterii**



■ szkoły ■ handel  
■ instytucje  
■ przedsiębiorstwa

**Zbiórka baterii w podziale na źródła pochodzenia w %**

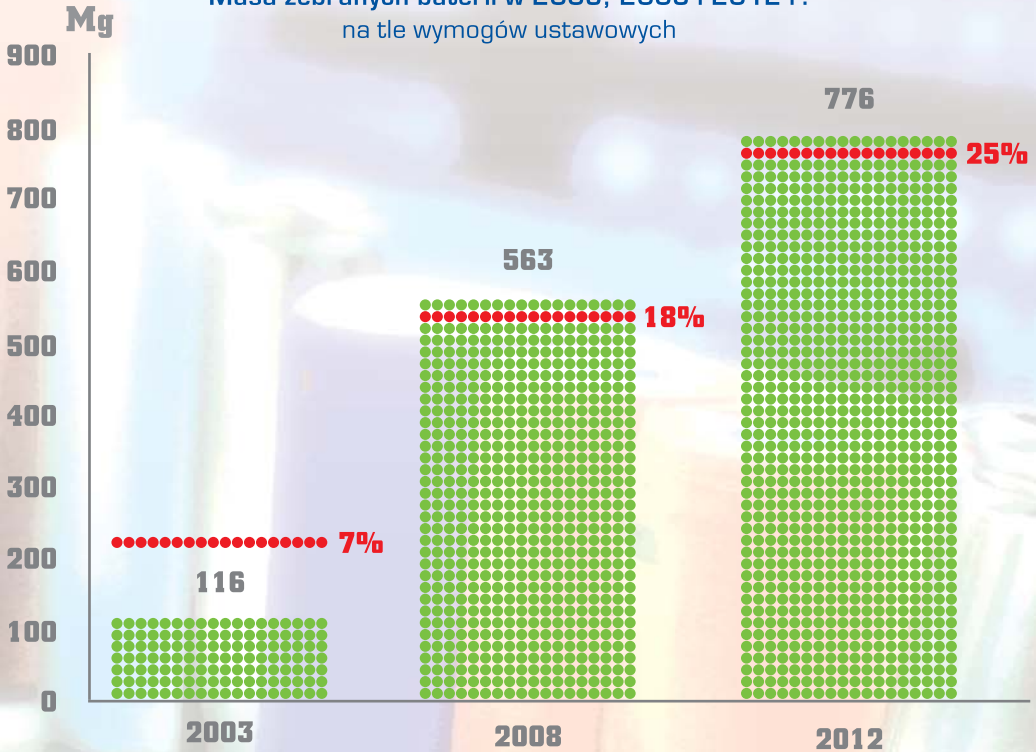


■ szkoły ■ handel ■ samorzady  
■ przedsiębiorstwa i instytucje publiczne  
■ inne, np. sortownia, zbiórki od ludności, itp.

Istotną rolę w rozwijaniu systemu odegrała współpraca z samorządami - starostwami powiatowymi i urzędami gmin. Ogółem w minionej dekadzie REBA objęła swoim systemem miejsca odbioru w ponad 1900 gminach w całej Polsce co stanowi 76% wszystkich gmin oraz zawarła 400 bezpośrednich umów z organami samorządu terytorialnego.

W efekcie REBA zebrała i przekazała do odzysku ponad **5000 ton** [Mg] zużytych baterii i akumulatorów przenośnych. Ilość zebranych baterii wykazywała stałą tendencję rosnącą, co było rezultatem rozbudowy sieci partnerów oraz różnorodnych działań informacyjnych i edukacyjnych.

**Masa zebranych baterii w 2003, 2008 i 2012 r.**  
na tle wymogów ustawowych



W latach 2003-2012 system zbiórki i odzysku zużytych baterii rozwijał się i ewoluował. Zmieniała się liczba firm zbierających i logistycznych, zmieniali się także partnerzy spółki – zakłady przetwarzania i recyklingu.

Przez cały ten okres wszystkie zebrane baterie były kierowane do odzysku. Dzięki temu odzyskano do ponownego wykorzystania setki ton cennych surowców: cynku, żelaza, niklu i wyprodukowano znaczne ilości paliw alternatywnych.





## Program szkolny

Od początku funkcjonowania programu REBA kluczową rolę odgrywa współpraca z placówkami edukacyjnymi. Obecnie współpracuje z nami ponad 10 tysięcy szkół i przedszkoli na terenie całej Polski. W 2012 roku ponad 80 % zużytych baterii zebrali właśnie uczniowie, a przez cały okres istnienia programu, udział szkół w efektach zbierania przekraczał 70 % wszystkich pozyskanych baterii.

Placówki oświatowe uczestniczące w programie otrzymywały za zebrane baterie nagrody w postaci pomocy dydaktycznych, sprzętu sportowego, wyposażenia technicznego itp.



Dzieci z Publicznej Szkoły Podstawowej w Starych Budkowicach

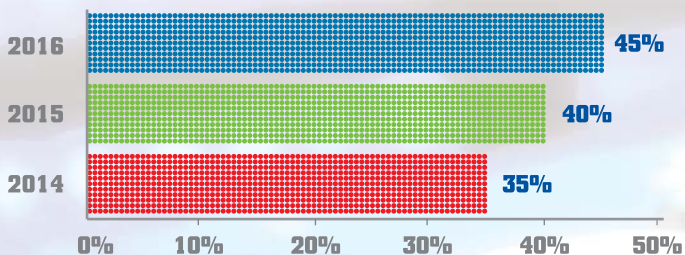
W minionym 10-leciu przekazaliśmy szkołom uczestniczącym w programie, nagrody za kwotę 2,7 mln zł. Program szkolny to nie tylko ważne źródło zbiórki zużytych baterii, ale także „inwestycja w przyszłość” - rozwijanie w społeczeństwie nawyków dbałości o środowisko.

## Wyzwania

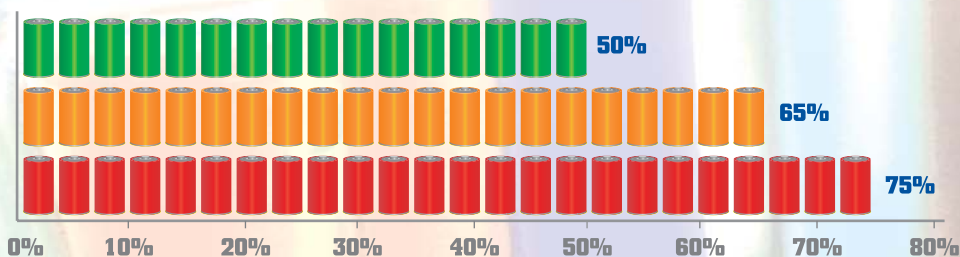
Najbliższe lata przyniosą kolejne, coraz trudniejsze wyzwania - należą do nich:

- Wyższy poziom zbierania

Wymagane poziomy zbierania w latach 2014-2016



- Konieczność osiągnięcia poziomów wydajności<sup>1</sup> recyklingu:



- pozostałe zużyte baterie ( ZnMn, ZnC oraz: Ni-MH, ZnO, Li Li-Ion)
- baterie i akumulatory kwasowo-ołowiowe
- baterie i akumulatory niklowo-kadmowe

- Potrzeba znacznej intensyfikacji edukacji ekologicznej dotyczącej baterii, zwiększającej efekty zbiórki w placówkach handlowych.  
W tym celu potrzebny jest skuteczny program edukacyjny i promocyjny prowadzony we współdziałaniu producentów, handlu i podmiotów zbierających.
- Zmiana modelu gospodarki odpadami komunalnymi od 1 lipca 2013 r i jej możliwe konsekwencje w postaci dużych przetrasowań na rynku usług odbioru i transportu odpadów

1) wydajność recyklingu - w odniesieniu do procesu recyklingu oznacza stosunek masy frakcji wyjściowych stanowiących produkt recyklingu do masy frakcji wejściowej zużytych baterii i akumulatorów, wyrażony w procentach.

# REBA

Organizacja Odzysku S.A.

otrzymała

## III Nagrodę

w kategorii

# OCHRONA ŚRODOWISKA



w Konkursie

# Mazowiecka Firma Roku 2012



**REBA Organizacja Odzysku S.A.**

ul. Kubickiego 19 lok. 16, 02-954 Warszawa,  
tel. 22 550 61 08, infolinia: 801 363 373, e-mail: [biuro@reba.pl](mailto:biuro@reba.pl),  
[www.reba.pl](http://www.reba.pl)