



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

# EUROPEJSKI PLAN ROZWOJU DLA PRZEDSIĘBIORSTW

## STRESZCZENIE W JĘZYKU POLSKIM

### EXECUTIVE SUMMARY



**E·waste·R**

Warszawa, Polska



**MB Recycling Sp. z o.o.**

MB Recycling sp. z o. o Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami spółka komandytowa, ul. Bartosza Głowackiego 4A lok. 15, 25-368 Kielce



**IOŚ-PIB**

<http://www.ios.edu.pl>

Institute of Environmental Protection – National Research Institute (IEP-NRI)



<http://www.ibe.edu.pl>

Educational Research Institute (IBE)



<http://www.iped.pl>

Institute for Private Enterprise and Democracy (IPED)

## Spis treści

1. O firmie

2. Korzyści z udziału w sieci firm EwasteR w Europie

3. Opracowanie i realizacja programu mobilności dla nowych przedsiębiorców

## 1. O firmie



MB Recycling spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami spółka komandytowa posiada dwa zakłady przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego oraz zużytych baterii i akumulatorów prądozładowych o strategicznej lokalizacji w centralnej Polsce (Piekoszów oraz Micigózd/k Kielc). Dodatkowo spółka otworzyła trzy oddziały regionalne – z bazami przeładunkowymi i flotą transportową – w Warszawie, Gdyni i Chorzowie.

Zakłady należące do MB Recycling specjalizują się w przetwarzaniu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, sortowaniu baterii prądozładowych oraz recyklingu baterii alkalicznych i cynkowo – węglowych. Funkcjonowanie firmy zgodnie z najwyższymi standardami i normami potwierdzone jest uzyskaniem w 2012 r. certyfikatu Systemu Zarządzania Środowiskowego ISO 14001:2004.

MB Recycling posiada własny system zbierania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego oraz zużytych baterii i akumulatorów prądozładowych pod nazwą ELEKTRYCZNE ŚMIECI. System tworzy: sieć kontenerów na drobny sprzęt RTV/AGD, sieć pojemników na zużyte baterie, punkty zbiórki (własne oraz współpraca z Punktami Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych) oraz okazjonalne zbiórki (np. w ramach festynów czy eventów).

W zakresie zbierania firma współpracuje w obszarach B2B (firmy, korporacje, branża komunalna), B2C (odbiorcy od osób indywidualnych), a także z instytucjami rządowymi, samorządami czy placówkami oświatowymi.

## 2. Korzyści z udziału w sieci firm EwasteR w Europie

Uczestnictwo w sieci przedsiębiorstw działających w sektorze e-odpadów / gospodarki o obiegu zamkniętym będzie szansą dla MB Recycling, ponieważ firma zawsze szuka nowych kontaktów i jest zainteresowana rozszerzeniem swoich możliwości biznesowych oraz zaangażowaniem się w działalność transgraniczną.

Firma MB Recycling jest również zainteresowana konsultingiem projektów, uczestnictwem w stowarzyszeniach branżowych, projektami z grantów (np. UE), badaniami i konferencjami.

Korzyściami krótkoterminowymi będzie stały dostęp do ZSEE oraz do rynku części i materiałów. Długoterminowe korzyści związane są z nowymi kontaktami na rynkach międzynarodowych, a tym samym z rozwojem firmy MB Recycling.

## 3. Opracowanie i realizacja programu mobilności dla nowych przedsiębiorców

MB Recycling poszukuje nowych dostawców przetworzonych produktów z Rumunii. Chcielibyśmy współpracować z rumuńskim młodym przedsiębiorcą, który może pomóc naszej firmie zidentyfikować możliwości współpracy na rumuńskim rynku ZSEE i pomóc w znalezieniu cennych kontaktów. Firma MB Recycling jest zmotywowana do poznawania rynków zagranicznych - zwłaszcza rumuńskich, poszerzania swoich możliwości biznesowych i zaangażowania się w działalność transgraniczną.

MB Recycling może zaoferować profesjonalne doradztwo i mentoring dla młodego przedsiębiorcy w naszej firmie. Młody przedsiębiorca może nauczyć się wielu praktycznych aspektów związanych z gospodarowaniem użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym, w tym zbiorem odpadów elektrycznych, przetwarzaniem i recyklingiem produktów podlegających recyklingowi (elektrycznych, odpadów elektronicznych, zużytych baterii i baterii przenośnych).

MB Recycling oferuje wymianę dla nowego przedsiębiorcy na 2 miesiące. Preferowany okres pobytu w naszej firmie: 08.01.2018 - 09.02.2018 lub później. Pożądany nowy przedsiębiorca powinien komunikować się w języku angielskim i znać język rumuński. Powinien być komunikatywny i mieć dobre umiejętności nawiązywania kontaktów. Idealny kandydat powinien również mieć pewne doświadczenie w sektorze ZSEE lub gospodarce odpadami. Kontakty z rumuńskimi firmami zajmującymi się gospodarką odpadami staną się będą jego dodatkowym atutem.



**MB Recycling Sp. z o.o.**  
<http://www.mbrecycling.pl>



<http://www.ios.edu.pl>

Institute of Environmental Protection – National Research Institute (IEP-NRI)



<http://www.ibe.edu.pl>

Educational Research Institute (IBE)









<http://www.iped.pl>

Institute for Private Enterprise and Democracy (IPED)

# FOLLOW US

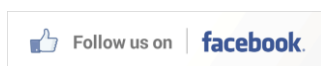


	<a href="http://www.ewaster.eu">www.ewaster.eu</a>
	<a href="mailto:ewaster.eu@gmail.com">ewaster.eu@gmail.com</a>
	<a href="http://www.facebook.com/EwasteRProject">www.facebook.com/EwasteRProject</a>
	<a href="https://twitter.com/eu_ewaster">@eu_ewaster</a>
	<a href="https://www.linkedin.com/company/EwasteR-Project">EwasteR Project</a>
	<a href="http://bit.ly/2rvIRSL">http://bit.ly/2rvIRSL</a>

SECTOR SKILLS ALLIANCE

Więcej informacji o projekcie znajdziecie Państwo pod adresem:

<http://www.ewaster.eu>



Designing and Testing new management skills for the development of the Waste Electrical and Electronic Equipment Recycling and Re-use System in Europe



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

Project number: 554341-EPP-1-2014-1-IT-EPPKA2-SSA

Ten projekt został zrealizowany przy wsparciu finansowym Komisji Europejskiej. Projekt lub publikacja odzwierciedlają jedynie stanowisko ich autora i Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za umieszczoną w nich zawartość merytoryczną