



European Union
European Regional
Development Fund

Gospodarka obiegu zamkniętego z perspektywy samorządu- projekt CircE

Justyna Lasak

Wydział Gospodarki

Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego

Wyzwania dla Województwa Dolnośląskiego w obszarze gospodarki obiegu zamkniętego

Wsparcie przedsięwzięć na rzecz zmniejszenia zużycia surowców oraz wytwarzania odpadów w procesach produkcyjnych

Wsparcie projektów wykorzystujących rynek surowców wtórnych i re-manufacturing

Wyzwania

Intensyfikacja współpracy w obszarze gospodarki obiegu zamkniętego

Edukacja społeczna na rzecz GOZ

GOZ w Dolnośląskich Inteligentnych Specjalizacjach

Branża chemiczna i farmaceutyczna

Opracowanie innowacyjnych materiałów, biomateriałów i chemikaliów specjalistycznych.

Mobilność Przestrzenna

Systemy zwiększające efektywność transportu (również w ujęciu proekologicznym)

Surowce naturalne i wtórne

Technologie odzysku materiałów użytecznych, recyklingu oraz unieszkodliwiania odpadów

Żywność wysokiej jakości

Technologie opakowywania i przechowywania żywności

CircE

European regions towards circular economy (Interreg Europe)

RSI: Rozwój współpracy w gospodarce w obszarze innowacji (cel 4)

Partnerzy: Region Lombardii (Lider)
Województwo Dolnośląskie, Region Katalonii,
Region Gelderland, Miasto Sofia,
Londyński Zarząd ds. Odpadów i Recyclingu,
Stowarzyszenie Miast i Gmin Słowenii,
Creation Development EcoEnterpreises

Budżet: ok. 1,9 mln €, w tym Woj. Dolnośląskie ok. 225 tys. €

Czas: styczeń 2017- czerwiec 2021

Cele: stworzenie instrumentów politycznych w zakresie regionalnych gospodarek o obiegu zamkniętym

CircE

Identyfikacja obszarów
gospodarki obiegu
zamkniętego na
poziomie regionalnym

Identyfikacja
regionalnych łańcuchów
wartości

Cele

Utworzenie regionalnej
grupy roboczej na
rzecz gospodarki
obiegu zamkniętego

Regionalny plan
działań

CircE_Tool_PP03_Lower_Silesia_13032018_ID.xlsx

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was made on March 22 by Gelderland Province

100% £ % .0 .00 123 Calibri 12 B I S A

fx

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						

Name Guide Step 1.1 - RIS 3 Step 1.2 - SWOT Analysis Step

CIRCULAR BUSINESS

FOCUS ON RAW MATERIALS IN LOWER SILESIA

Jeleniogórskie Kopalniach Surowców Mineralnych Lipiński Spółka Jawna as an example of circular economy in Lower Silesia region

Lower Silesia is one of the key regions of raw materials in Poland. Region is rich in many different natural resources, especially copper and silver ore, brown coal, hard coal, natural gas, rock raw



materials. Most of these raw materials is of considerable economic importance. Deposits of brown coal, copper ore and silver are key assets for regional and country-wide economic prosperity. The sector has a great potential for cooperation with R&D centers, particularly in such areas as new mining technologies, full characteristics of raw materials (processes, equipment, materials) and rare-earth elements extraction technology (materials recovery). Raw materials industry has significant share in industrial manufacturing, employment and investment expenditures as well as expenditures on innovations.

>> Download the article



**DOLNY
ŚLĄSK**

CircE
Interreg Europe

Chapter 3 PP3 Lower Silesia

1. Overview.....	1
2. Strategic analysis.....	1
3. The sectors analysis.....	11
4. Opportunities.....	12



Zespół CircE



European Union
European Regional
Development Fund

Dziękuję bardzo



Project smedia