



INDUSTRIAL SYMBIOSIS

Dolnośląski program Industrial Symbiosis (IS) jest nowym projektem, którego celem jest lepsza gospodarka materiałami odpadowymi. Program ten jest zarządzany przez WCB EIT+ oraz International Synergies Limited a finansowany przez Klimatyczny-KIC.

Program stara się być narzędziem do zwiększenia innowacyjności oraz wydajności zasobów w ramach przemysłu w regionie dolnośląskim. IS pomaga osiągać zyski środowiskowe i społeczne, jak również stwarza nowe możliwości biznesowe dla wszystkich przedsiębiorstw. Program ten jest wdrażany po raz pierwszy w Polsce właśnie na Dolnym Śląsku.

Podobne projekty pojawiały się w innych krajach, np. NISP w Anglii przyniósł tysiącom firm znaczące korzyści finansowe i ekologiczne, a także nowe innowacyjne możliwości biznesowe.

JAK DZIAŁA PROGRAM INDUSTRIAL SYMBIOSIS

Nasi specjaliści ułatwiają porozumienie między różnymi organizacjami, określają możliwości, które materiały i zasoby niewykorzystane w pełni przez jedną firmę, mogą być użyte przez inną spółkę w tym samym stanie lub przetworzone. **Odpady z jednego zakładu mogą stać się zasobem dla drugiego.** Dotyczy to zarówno środków trwałych jak i zasobów ludzkich, wiedzy, logistyki, energii i możliwości. Zasadniczo nic nie powinno się zmarnować.

JAK PROGRAM INDUSTRIAL SYMBIOSIS MOŻE POMÓC TWOJEMU PRZEDSIĘBIORSTWU?

- Stworzenie możliwości ponownego wykorzystania materiałów powstałych przy produkcji
- Pomoc w znalezieniu potencjalnych rozwiązań dla różnych rodzajów odpadów
- Lokalizacja odbiorów zasobów
- Budowanie relacji między uczestnikami projektu
- Opisywanie przykładów udanej współpracy zapewnia darmową reklamę firmom

UDZIAŁ W PROJEKCIE

Zanim przystąpią Państwo do programu Industrial Symbiosis warto przygotować informacje dotyczące odpadów w Państwa firmie. Aby móc znaleźć odbiorców, musimy posiadać informacje na temat:

- Typu odpadów
- Ilości odpadów
- Dostępności
- Dodatkowych informacji technicznych
- Badań analitycznych przeprowadzonych na materiałach
- Lokalizacji
- Obecnych kosztów utylizacji

