

30 - Tytuł projektu: „Śląskie! – w stronę Słońca.”

Wartość projektu: 201 042,42 PLN

Okres realizacji projektu: 01.04.2013 – 31.03.2014

Program, w ramach którego projekt był realizowany: Program Operacyjny Kapitał Ludzki 2007 – 2013 Europejski Fundusz Społeczny Priorytet: VIII. Regionalne kadry gospodarki Działanie: 8.1 Rozwój pracowników i przedsiębiorstw w regionie Poddziałanie: 8.1.1 Wspieranie rozwoju kwalifikacji zawodowych i doradztwo dla przedsiębiorstw

Krótki opis, założenia projektu:

Projekt skierowany do pracowników, właścicieli, współwłaścicieli mikro i małych przedsiębiorstw zainteresowanych podniesieniem kwalifikacji w zakresie instalacji i eksploatacji urządzeń opartych na Odnawialnych Źródłach Energii (OZE) do zastosowań w gospodarstwach domowych, w tym kolektory słoneczne, panele fotowoltaiczne, pompy ciepła.

Udział w projekcie był bezpłatny objęty pomocą publiczną dla przedsiębiorstw w ramach pomocy de minimis.

W ramach projektu zrealizowano cykl szkoleń teoretycznych (4 dni) i praktycznych (3 dni) z zakresu systemów grzewczych i elektrycznych opartych na OZE w tym:

1. Pozyskiwanie energii słonecznej.
2. Kolektory słoneczne – budowa, zasada działania.
3. Pompy ciepła ze źródłem powietrze/ziemia.
4. Systemy i układy hydrauliczne do centralnego ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej współpracujące z kolektorami słonecznymi i pompami ciepła.
5. Energetyka słoneczna – fotowoltaika.
6. Energetyka wiatrowa.
7. Przetworniki prądowe, akumulatory, odbiorniki energii.
8. Sprawność urządzeń opartych o OZE i efektywność ekonomiczna.
9. Źródła finansowania inwestycji opartych o OZE.
10. Ustawa o Odnawialnych Źródłach Energii – planowana zmiana regulacji prawnych.

W ramach projektu zrealizowano cykl szkoleń teoretycznych i praktycznych w 6 grupach szkoleniowych, zlokalizowanych na terenie śląska, w których uczestniczyło 90 pracowników z 67 instytucji, mikro lub małych przedsiębiorstw zlokalizowanych na terenie województwa śląskiego.