

Kontakt | Redakcja | Partnerzy

Strona główna | Inwestycje | Firmy | **Biznes** | Unia Europejska | Podkarpackie - Przestrzeń Otwarta | Opinie | Praca | Samorządy | Polityka | Region
 Rolnictwo | Kultura | Oferty pracy | Prawo

Wsparcie dla przedsiębiorstw w zasięgu ręki



Strona główna » Biznes » RARR będzie wspierał termomodernizację

RARR będzie wspierał termomodernizację

Poleć 11 osób poleca to. [Zarejestruj się](#), aby zobaczyć, co polecają Twoi znajomi.

Opublikowano: 2016-07-18 11:48:54, przez: admin, w kategorii: [Biznes](#)

RZESZÓW. Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. bierze udział w projekcie „BUILD2LC - Stymulowanie modernizacji budynków w kierunku oszczędzania energii w regionach Unii Europejskiej” w ramach Interreg Europe 2014-2020.



Biznes

Ambasador Kanady na Podkarpaciu

Polska Strategia Kosmiczna została zaprezentowana w Jasionie

Przedsiębiorcy z Indii (stan Gujarat) na Podkarpaciu ZUS wydłuża godziny urzędowania

Przychody największych podkarpackich firm

Trwa Międzynarodowy Salon Przemysłu Obronnego



korzystanie z naszych serwisów. Uznamy, że kontynuując

nie: <http://wszystkooiciasteczkach.pl>.



Fot. Agnieszka Frączek

Projekt Build2LC jest realizowany w okresie od 1 kwietnia 2016 r. do 30 września 2020 r. w ramach 3 priorytetu Programu Interreg Europe „Poprawa polityki gospodarki niskoemisyjnej” i jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Projekt jest z 64 wybranych spośród 261 wniosków z całej Europy, które otrzymały dofinansowanie Komisji Europejskiej w ramach Interreg Europe 2014-2020.

Głównym celem projektu wspieranie modernizacji budynków w celu zmniejszenia zużycia energii oraz wsparcie polityki zmierzającej do utworzenia wyspecjalizowanych firm w tym sektorze.

Budżet projektu to 1,7 mln euro w tym 1,4 mln euro (83,4%) z Interregu.

Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. będzie skupiać się na współpracy i współdziałaniu z różnymi partnerami (na poziomie wojewódzkim) w promocji w kwestii oszczędzania energii, wsparcia informacyjnego i doradczego, wspierania innowacyjnych pomysłów i działań pilotażowych, a także na rzecz wspierania instytucji zarządzających programami termomodernizacyjnymi, w tym w celu poprawy procesu oceny projektów, ich jakości i innowacyjności a także wprowadzeniu nowych procedur czy okresowych kontroli.

Spotkanie inicjujące odbyło się w Sewilli w Hiszpanii. Oprócz dyskusji były dwie wizyty studyjne. W Parlamencie Andaluzji zaprezentowano wykorzystanie energii geotermalnej w historycznych budynkach a w Wyższej Szkole Inżynierskiej innowacyjny system chłodzący zasilany energią słoneczną.

Konsorcjum Projektu składa się z lidera projektu Andaluzjskiej Agencji Energetycznej (AEA) oraz partnerów projektu:

- Hiszpania: Andaluzjski Instytut Technologii (IAT) - partner doradczy,
- Polska: Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. (RARR),
- Litwa: Agencja Inwestycji Publicznych i Rozwoju (VIPA),
- Wielka Brytania: Agencja Energetyczna Severyn Wye (SWEA),
- Chorwacja: Regionalna Agencja Energetyczna Północno-Zachodniej Chorwacji (REGEA),
- Szwecja: Region Jämtland (RJH),
- Słowenia: Agencja Energetyczna Regionu Gorenjska (LEAG).

Więcej o: [Interreg](#), [termomodernizacja](#), [RARR](#), [Komisja Europejska](#)

Udostępnij

Patronaty

[InUp Podkarpacie](#)

Ogólnopolska konferencja naukowa „Polityka energetyczna Unii Europejskiej - filary i perspektywa rozwoju”

Partnerzy serwisu



[ZakupyWRzeszowie.pl](#)