

Dane szczegółowe projektu

Tytuł projektu:

„Ograniczenie niskiej emisji na terenie Miasta Racibórz poprzez likwidację lokalnych źródeł ciepła/palenisk węglowych, termomodernizację oraz przebudowę budynków wielorodzinnych przy ul. Szewskiej 3, Zborowej 5, Stalmacha 6, Różyckiego 11-13 i Dąbrowskiego 15.”

Fundusz:

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wartość projektu:

1.621.014,30 zł

Wartość dofinansowania:

74.913,00 zł – pożyczka WFOŚiGW,

322.503,00 zł – pożyczka WFOŚiGW (Program KAWKA),

414.443,22 zł – dotacja NFOŚiGW

Beneficjent:

Miasto Racibórz

Okres realizacji:

18.03.2013 r. – 30.11.2014 r.

Krótki opis projektu:

Szewska 3:

Przedsięwzięcie zakładało likwidację indywidualnych systemów grzewczych, montaż instalacji centralnego ogrzewania i grzejników płytowych z zaworami termostatycznymi oraz przyłączenie obiektu do miejskiej sieci ciepłowniczej.

Zborowa 5:

Przedsięwzięcie zakładało likwidację indywidualnych systemów grzewczych, montaż instalacji centralnego ogrzewania i grzejników płytowych z zaworami termostatycznymi oraz przyłączenie obiektu do miejskiej sieci ciepłowniczej.

Stalmacha 6

Przedsięwzięcie zakładało likwidację indywidualnych systemów grzewczych, montaż instalacji centralnego ogrzewania i grzejników płytowych z zaworami termostatycznymi oraz przyłączenie obiektu do miejskiej sieci ciepłowniczej. Dodatkowo ocieplono ściany zewnętrzne, stropodach i strop nad przejazdem. Wymieniono stolarkę okienną i drzwiową.

Różyckiego 11-13, Dąbrowskiego 15

Przedsięwzięcie zakładało likwidację indywidualnych systemów grzewczych, montaż instalacji centralnego ogrzewania i grzejników płytowych z zaworami termostatycznymi oraz przyłączenie obiektu do miejskiej sieci ciepłowniczej. Dodatkowo ocieplono ściany zewnętrzne, płaski dach segmentu przy ul. Dąbrowskiego 15, stropy nad ostatnią kondygnacją budynku przy ul. Różyckiego 11-13 oraz ocieplono strop nad przejazdem. Wymieniono stolarkę okienną w mieszkaniach oraz na klatkach schodowych, piwnicach i strychu. Zamontowano także nowe drzwi zewnętrzne.

Cel projektu:

Ograniczenie niskiej emisji i sukcesywna poprawa jakości powietrza na terenie Miasta Racibórz, przy jednoczesnym wzroście efektywności energetycznej systemów grzewczych oraz ograniczeniu strat ciepła poprzez poprawę izolacyjności przegród zewnętrznych budynków.