

Projekt pn. „Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap III)” współfinansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Zakończenie realizacji dostawy i montażu instalacji kotłów na biomasę (pellet)

w ramach projektu pn.

Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap III)

W dniu 27 czerwca 2023 r. podpisany został protokół odbioru końcowego dla zrealizowanego zadania inwestycyjnego polegającego na dostawie i montażu instalacji kotłów na biomasę (pellet) w ramach projektu pn. Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap III), dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020. Wykonawcą była firma Ergo Ekologia Sp. z o.o. z Warszawy. Całkowita wartość zadania wyniosła 491.263,50 zł brutto, w tym dofinansowanie ze środków UE w kwocie 334.208,39 zł.

W ramach zrealizowanego zadania wykonano w szczególności:

- demontaż istniejących kotłów c.o.,
- dostawę i montaż 21 szt. urządzeń i elementów instalacji w oparciu o dokumentację projektową, w tym: 8 szt. instalacji o mocy kotła 15 kW, 9 szt. instalacji o mocy kotła 20 kW, 2 szt. instalacji o mocy kotła 25 kW, 1 szt. instalacji o mocy kotła 30 kW oraz 1 szt. instalacji o mocy kotła 15 kW w budynku użyteczności publicznej – Biblioteka Publiczna w Lubochni,
- uruchomienie i instruktaż.

Nad zrealizowanym zadaniem sprawowany był nadzór inwestorski przez firmę Usługi Projektowe i Nadzory Bogumił Koziarski z miejscowości Świniokierz Dworski, gmina Żelechlinek na kwotę 7.749,00 zł brutto, w tym dofinansowanie ze środków UE w kwocie 5.355,00 zł.

www.mapadotacji.gov.pl