

# Odnawialne źródła energii w gminie Lubochnia (etap II) - zakończenie



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## „ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W GMINIE LUBOCHNIA (ETAP II)”

W dniu 19.06.2020r. zakończono część II zadania pn. „Dostawa i montaż pomp ciepła” w ramach projektu „Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap II)”. Wykonawcą zadania była firma P.P.U.H. „A-Z” Zbigniew Wizor, Wiaderno 162A, Tomaszów Maz. Przedmiotem umowy była dostawa 3 zestawów gruntowych pomp ciepła: 1 zestaw o mocy 11,2 kW, 2 zestawy o mocy 14,5 kW.

W dniu 18.08.2020r. zakończono I część zadania pn. „Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych” w ramach projektu „Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap II)”. Wykonawcą zadania była firma EcoJura Sp. Z o.o., ul. 1 Maja 4, 42-202 Częstochowa. W ramach przedmiotowej inwestycji Wykonawca wykonał montaż 37 zestawów instalacji fotowoltaicznych o mocy od 3,15 kW do 10,395 kW działających w systemie otwartym (on-grid) zainstalowanych:

1) na dachach budynków mieszkalnych : 5 zestawów instalacji o mocy 3,15 kW, 1 zestaw instalacji o mocy 4,41 kW, 2 zestawy instalacji o mocy 5,355 kW, 2 zestawy instalacji o mocy 6,3 kW;

2) na dachach budynków gospodarczych: 6 zestawów instalacji o mocy 3,15 kW, 3 zestawy instalacji o mocy 4,41 kW, 2 zestawy instalacji o mocy 5,355 kW, 5 zestawów instalacji o mocy 5,355 kW, 1 zestaw instalacji o mocy 6,3 kW, 1 zestaw instalacji o mocy 8,505 kW, 2 zestawy instalacji o mocy 10,395 kW;

3) na gruncie: 1 zestaw instalacji o mocy 3,15 kW, 1 zestaw instalacji o mocy 4,41 kW, 1 zestaw instalacji o mocy 5,355 kW, 2 zestawy instalacji o mocy 6,3 kW, 2 zestawy instalacji o mocy 7,56 kW.

Całkowita wartość projektu wniosła: **1 190 955,18 zł**, w tym kwota dofinansowania UE ze środków EFRR na lata 2014-2020 wyniosła **717 621 21 zł**.