

Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby Szkoły Podstawowej im. Mjr Henryka Dobrzańskiego „Hubala” w Sejnach

nr WND-RPPD.05.01.00-20-0574/19-00

Miasto Sejny realizuje projekt współfinansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014 – 2020.

Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby Szkoły Podstawowej im. Mjr Henryka Dobrzańskiego „Hubala” współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020.

Oś Priorytetowa V. GOSPODARKA NISKOEMISYJNA,

Działanie 5.1. ENERGETYKA OPARTA NA ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII

Projekt realizowany zgodnie z umową nr UDA-RPPD.05.01.00-20-0574/19-00 z dnia 4 marca 2020 roku pomiędzy Województwem Podlaskim a Miastem Sejny.

Przyznana kwota dofinansowania w ramach umowy: 149 982,17 PLN

Całkowita wartość projektu: 190 977,72 PLN

Środki własne: 37 495,55 PLN

Okres realizacji projektu: czerwiec 2019r. - wrzesień 2020r.

Celem projektu jest zwiększenie ilości energii z odnawialnych źródeł oraz rozproszenia produkcji energii na terenie Miasta Sejny.

Realizacja projektu będzie służyć rozpowszechnianiu, rozpropagowaniu wykorzystania odnawialnych źródeł energii, poprzez dobry przykład oraz wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budynku Szkoły Podstawowej, mając wpływ także na przywyknięcie do takich rozwiązań przez młode pokolenie.

PROJEKT REALIZOWANY

