



Kategoria

- Projekty
- „Poprawa gospodarki niskoemisyjnej miasta Hajnówka poprzez budowę mikroinstalacji fotowoltaicznych i kolektorów słonecznych”

Grafika



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



W drugiej połowie marca rozpoczęły się montaż instalacji fotowoltaicznych w ramach projektu pn. „Poprawa gospodarki niskoemisyjnej miasta Hajnówka poprzez budowę mikroinstalacji fotowoltaicznych i kolektorów słonecznych”.

Firma Foton Technik Sp. z o.o., 02-566 Warszawa, ul. Puławska 2 dokona montażu 35 instalacji na budynkach należących do mieszkańców Gminy Miejskiej Hajnówka. W ramach projektu zostaną wykonane instalacje służące do zamiany energii słonecznej na energię elektryczną o mocy od 2 kW do

9,9 KW.

Realizacja Projektu umożliwi roczną produkcję energii elektrycznej w wysokości 134 MWh/rok. Szacuje się spadek emisji gazów cieplarnianych o 106,18 tony równoważnika CO₂/rok. Mieszkańcom umożliwi uzyskanie oszczędności finansowych z tytułu korzystania z energii na potrzeby własnych budynków mieszkalnych a także spowoduje redukcję poziomu emisji szkodliwych gazów i pyłów do atmosfery.

Paweł Denisiuk

Source URL:

<https://hajnowka.pl/aktualnosc/projekty-poprawa-gospodarki-niskoemisyjnej-miasta-hajnowka-poprzez-budowe>