

28 marca 2024

Ogłoszenie o osiągnięciu wskaźników rezultatu



Wola Myślenicka dnia 28.01.2024 r.

OGŁOSZENIE**W SPRAWIE WSKAZANIÓW REZULTATU OBIĘGNIĘTYCH W ROKU 2023****DOTYCZĄCYCH ZADANIA:****„INSTALACJA INSTALACJI SOLARNYCH ORAZ FOTOWOLTAICZNYCH NA TERENIE GMINY WOLA MYŚLENICKA”****w ramach Działania 4.1 Wsparcie wytworzenia OZE PFRU WL-2024-2023**

Inwestycja, polegająca na dostawie i montażu 19 sztuk instalacji kolektorów słonecznych oraz 67 sztuk instalacji fotowoltaicznych, instalacje były montowane na posesjach mieszkańców gminy Wola Myślenicka w celu wytworzenia energii elektrycznej oraz ciepłej wody przy użyciu energii. Dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Dla tej inwestycji osiągnięto poziom 42,21% w ramach umowy nr: RPLU.09.2.1.00-09-0-0001-1-000.

Celemem całego projektu jest realizacja polityki energetycznej Państwa w zakresie zwiększenia efektywności. Przedmiotem było na celu poprawę jakości życia mieszkańców Gminy Wola Myślenicka, dzięki jej modernizacji i rozwojowi, przy jednocześnie działaniu na rzecz ochrony środowiska.

Pa 1) Instytutu od zakończenia roczowej realizacji projektu, na podstawie (2023/24) w projekcie wartości projektu, uwzględniono wskaźniki rezultatu projektu, który na dzień 28.01.2024 roku przedstawiają się następująco:

- Zakończony inwesty sposób osiągnięto poprzez zainstalowanie 19 sztuk instalacji kolektorów słonecznych (KCS) i 67 sztuk instalacji fotowoltaicznych (FV) na posesjach mieszkańców Gminy Wola Myślenicka, w ramach realizacji projektu.
- Dostawiona zdolność wytworzenia energii ciepłej w wodzie użytkowej osiągnęła wartość 8,1672 MWt, (wskaźnik wykonany jednostkowo po wykonaniu/zaopracowaniu instalacji)
- Dostawiona zdolność wytworzenia energii elektrycznej w instalacji słonecznych osiągnęła wartość 8,1208 MWt, (wskaźnik wykonany jednostkowo po wykonaniu/zaopracowaniu instalacji)
- Dostawiona zdolność wytworzenia energii w instalacji fotowoltaicznych osiągnęła wartość 8,2898 MWt, (wskaźnik wykonany jednostkowo po wykonaniu/zaopracowaniu instalacji)
- Produkcja energii ciepłej i wody użytkowej z instalacji kolektorów słonecznych osiągnęła wartość 107,88 MWt/rok,
- Produkcja energii ciepłej i wody użytkowej z instalacji kolektorów słonecznych i fotowoltaicznych osiągnęła wartość 107,88 MWt/rok,
- Produkcja energii elektrycznej z instalacji fotowoltaicznych osiągnęła wartość 111,45 MWt/rok,
- Produkcja energii elektrycznej z instalacji kolektorów słonecznych i fotowoltaicznych osiągnęła wartość 111,45 MWt/rok.

 WOLA
Myślenicka

