

**GMINA STOCZEK ŁUKOWSKI**

Pl. T. Kościuszki 1  
21-450 Stoczek Łukowski

Stoczek Łukowski, 11.01.2024r.

## **OGŁOSZENIE WÓJTA GMINY STOCZEK ŁUKOWSKI O WSKAŹNIKACH REZULTATU OSIĄGNIĘTYCH W 2023R., W RAMACH PROJEKTU pn. „MONTAŻ INSTALACJI OZE W GMINIE STOCZKE ŁUKOWSKI”**

Zadania inwestycyjne polegające na dostawie i montażu 253 instalacji fotowoltaicznych o mocy 2,96 kW każda oraz 288 instalacji kolektorów słonecznych 2,3,4 panelowych z zasobnikami na ciepłą wodę użytkową, wraz z wdrożeniem Inteligentnego Systemu Zarządzania Energia w oparciu o technologię TIK dla wszystkich instalacji, zostało zrealizowane w okresie od 03.02.2022r. do 28.12.2022r. Łącznie zainstalowano 541 instalacji OZE.

Projekt został dofinansowany w wysokości 56% kosztów kwalifikowalnych ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, projektu numer RPLU.04.01.00-06-0104/19 w ramach Osi Priorytetowej 4 Energia Przyjazna Środowisku, Działanie 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Celem projektu jest zaspokojenie rosnących potrzeb energetycznych lokalnej gospodarki oraz dywersyfikacja źródeł energii poprzez zastosowanie infrastruktury wykorzystującej odnawialne źródła energii.

Po roku od zakończenia projektu przeprowadzono weryfikację wskaźników rezultatu projektu.

Według przyjętej w projekcie metodologii pomiarów, wskaźniki za okres od 01.01.2023r., do 31.12.2023r., przedstawiają się następująco:

1. Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE (kolektory słoneczne) wyniosła **7863,12 MWht/rok.**
2. Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE (instalacje fotowoltaiczne) wyniosła **6623,59 MWhe/rok.**
3. Roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) wyniósł **7980,87 Ton równoważnika CO<sub>2</sub>**

  
WÓJT  
mgr Marek Czub