

Projekt „Termomodernizacja budynku Przedszkola w Stoczku Łukowskim”

współfinansowany na podstawie umowy nr RPLU.05.02.00-06-0105/19-00 ze środków UE w ramach Osi priorytetowej 5 Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna, **Działania 5.2 Efektywność energetyczna sektora publicznego RPO WL na lata 2014 – 2020** Instytucja Zarządzająca/IZ RPO WL; Zarząd Województwa Lubelskiego

Data zawarcia umowy 31.10.2019r.

Całkowita wartość projektu wynosi 656 080,93zł brutto (słownie: sześćset pięćdziesiąt sześć tysięcy osiemdziesiąt złotych 93/100)

Całkowite wydatki kwalifikowalne wynoszą 521 489,37zł (słownie: pięćset dwadzieścia jeden tysięcy czterysta osiemdziesiąt dziewięć złotych 37/100)

Kwota dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego wynosi 443 265,96 zł (słownie: czterysta czterdzieści trzy tysiące dwieście sześćdziesiąt pięć złotych 96/100)

Wkład własny Miasta Stoczek Łukowski 212 814,97zł. (słownie: dwieście dwanaście tysięcy osiemset czternaście złotych 97/100)

Okres realizacji Projektu:

Rozpoczęcie realizacji projektu - 22.01.2019r.

Zakończenie rzeczowe realizacji projektu- 30.09.2021r.

Zakończenie finansowe realizacji projektu 30.09.2021 r.

Celem głównym projektu jest skuteczniejsze i bardziej efektywne wykorzystanie energii oraz wszechstronnejsze wykorzystanie OZE w bilansie energetycznym Miasta Stoczek Łukowski dla potrzeb ochrony środowiska naturalnego, poprawy jakości życia, tworzenia sprzyjających warunków dla rozwoju potencjału gospodarczego, sektora usług publicznych i edukacji oraz zapewnienia bezpieczeństwa publicznego.

Celami bezpośrednimi projektu są:

- a) zwiększenie wykorzystania OZE w bilansie energetycznym Miasta Stoczek Łukowski;
- b) ograniczenie emisji szkodliwych substancji do atmosfery powstających wskutek wykorzystania konwencjonalnych źródeł energii w celu pozyskania energii,
- c) wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców gminy,
- d) ograniczenie rocznych wydatków w termomodernizowanym budynku publicznych,
- e) ograniczenie degradacji środowiska naturalnego oraz straty zasobów różnorodności biologicznej poprzez zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego,
- f) zmniejszenie niskiej emisji - redukcję emisji gazów cieplarnianych do atmosfery,

- g) wprowadzanie nowych rozwiązań i technologii, przede wszystkim ograniczających zanieczyszczenia powstające u źródła,
- h) zwiększenie efektywności wykorzystania energii pierwotnej i finalnej, zarówno w procesach wytwarzania energii, jej przesyłu i dystrybucji, jak również w procesie jej wykorzystania,
- i) ochrona, promocja i większa dbałość społeczności gminy o dziedzictwo przyrodnicze;
- j) wzrost liczby turystów odwiedzających gminę i powiat Łukowski,
- k) wzrost atrakcyjności osiedleńczej i inwestycyjnej gminy w przestrzeni wojewódzkiej;
- l) podniesienie standardu i jakości życia dla mieszkańców Miasta Stoczek Łukowski;
- m) poprawa estetyki budynków użyteczności publicznej;
- n) zwiększenie bezpieczeństwa publicznego w zakresie ochrony p.poż w M. Stoczek Łukowski

W ramach Projektu zaplanowano:

- a) ocieplenie ścian zewnętrznych, ocieplenie ścian na gruncie, ocieplenie stropów wewnętrznych,
- b) wymiana oświetlenia wew. na lampy LED,
- c) montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku,
- d) montaż systemu pomiaru, monitoringu i zarządzania wykorzystaniem energii w budynku.