

Numer Wniosku o dofinansowanie: Edycja8/2023/4764/PolskiŁad

Data wpływu Wniosku do Banku: 2023-08-16

Oświadczam, że zapoznałem się i przyjmuję do stosowania z:

Komunikat RODO: Tak

Regulamin Naboru Wniosków o Dofinansowanie: Tak

Oświadczenie o pomocy publicznej: Tak

Oświadczenie o środkach publicznych: Tak

WNIOSEK O DOFINANSOWANIE z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych

I. Dane Wnioskodawcy

Nazwa Wnioskodawcy: Gmina Miasto Jaworzno

Adres:

Ulica: GRUNWALDZKA

Nr budynku: 33

Nr lokalu:

Kod pocztowy: 43-600

Miejscowość: JAWORZNO

Województwo: śląskie

Powiat: JAWORZNO

Gmina: JAWORZNO

REGON: 276255370

NIP: 6322010013

II. Dane personalne osoby upoważnionej do kontaktu

Imię: Anna

Nazwisko: Mocała-Kalina

Telefon: 326181706

Adres e-mail: anna.mocala-kalina@um.jaworzno.pl

III. Przedmiot inwestycji

Limity dla wniosku: 2.000.000,00

Kod TERYT Wnioskodawcy: 2468011

Obszar inwestycyjny: Efektywność energetyczna

Nazwa inwestycji: Poprawa efektywności energetycznej Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie wraz z instalacją urządzeń do wentylacji

Opis inwestycji: Celem poprawy efektywności energetycznej budynków jest zwiększenie przygotowania budynku do zapewnienia komfortu jego użytkowników przy jednoczesnym możliwie najniższym zużyciu energii. Dotyczy to w głównej mierze utrzymania optymalnych temperatur dla funkcjonowania osób przebywających w budynku poprzez ogrzewanie lub chłodzenie. Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie ze względu na charakter swojej działalności jest jednym z najbardziej energochłonnych budynków realizujących ochronę zdrowia mieszkańców. Ciągła praca urządzeń monitorujących zdrowie oraz wspierających procesy życiowe pacjentów, systemów grzewczych i chłodzących, a także urządzeń używanych przy diagnozie pacjentów wymaga ogromnej ilości energii elektrycznej. Roczne zapotrzebowanie na energię elektryczną wynosi ok. 1 700 MWh. Generuje to duże koszty, których ograniczenie doprowadzi bezpośrednio do poprawy sytuacji pacjentów, ponieważ oszczędności uzyskane w ten sposób zostaną przeznaczone na realizację ochrony zdrowia. Projekt ma celu poprawę wydajności i efektywności energetycznej budynku (wentylacja, ogrzewanie i klimatyzacja bloku operacyjnego). Redukcja dotychczasowego zużycia energii elektrycznej i cieplnej dzięki realizacji przewidzianej inwestycji to nie tylko zwiększenie wydajności, sprawności, ale osiągnięcie efektów ekonomicznych i ekologicznych wynikających ze zmniejszenia dotychczasowego zużycia energii. W projektowanym systemie wentylacyjnym zastosowana zostanie centrala wentylacyjna nawiewno – wywiewna w wykonaniu dachowym z czerpnia i wyrzutnia powietrza zblokowana z urządzeniem. Centrala będzie wyposażona w nagrzewnice - chłodnice umożliwiającą schładzanie powietrza wentylacyjnego w okresie letnim oraz ogrzanie powietrza w okresie zimowym. Układ sterowania centrali powinien zapewnić odpowiednie parametry powietrza, adekwatne do specyfiki wentylowanych sal operacyjnych. Pomieszczenia będą wentylowane w sposób ciągły. Instalacja wentylacji i klimatyzacji każdej z sal operacyjnych oraz sali wybudzeniowej została podzielona na dwa podstawowe układy: • N/W - wentylacja nawiewna • W - wentylacja wywiewna Pierwszy układ obsługiwany jest przez centrale wentylacyjna nawiewno – wywiewna w wykonaniu dachowym. Powietrze wentylacyjne będzie schładzane poprzez chłodnice, podłączoną do pompy ciepła. Ilość powietrza dobrano na podstawie minimalnej krotności wymian powietrza w pomieszczeniach sal operacyjnych. Element źródła – pompa ciepła. Równolegle przewiduje się montaż instalacji OZE do zasilania pompy ciepła.

Oświadczam, że postępowanie zakupowe na Inwestycję objętą dofinansowaniem zostanie ogłoszone w terminie 9 miesięcy od udostępnienia w Aplikacji Wstępnej Promesy: Tak

Przewidywany okres realizacji Inwestycji: Powyżej 12 miesięcy

Przewidywany termin zakończenia inwestycji: 2025-12-31

Przewidywana wartość Inwestycji (w PLN): 2.222.220,00

Deklarowana kwota udziału własnego (w PLN): 222.220,00

Procentowy udział własny Wnioskodawcy w realizacji inwestycji: 10,00 %

Kwota wnioskowanych środków (w PLN): 2.000.000,00