…….………………………………..……………….. …………………………,………………….. *(nazwa Wnioskodawcy) (miejscowość, data)*

**ZESTAWIENIE EFEKTU RZECZOWO-EKOLOGICZNEGO TERMOMODERNIZOWANEGO BUDYNKU**

Tytuł projektu:…………………………………………………………………………………………………………………..

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | | **Jednostka** | **Wartość parametru** | |
| **Wartość przed rozpoczęciem zadania** | **Wartość po zakończeniu zadania** |
| 1 | Zapotrzebowanie obiektu na energię w standardowym sezonie grzewczym z uwzględnieniem sprawności systemu | | MWh/rok |  |  |
| 2 | Wartość wskaźnika EP[[1]](#footnote-1) dla termomodernizowanego obiektu | Na potrzeby ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej | kWh/m2\*rok |  |  |
| Na potrzeby chłodzenia |  |  |
| Na potrzeby oświetlenia |  |  |
| 3 | Emisja CO2 | | tony/rok |  |  |
| 4 | Nakłady finansowe przeznaczone na realizację usprawnień związanych z podniesieniem efektywności energetycznej obiektu[[2]](#footnote-2) | | PLN |  | |

……………………………….……………………………*(podpis i pieczęć osoby uprawnionej/upoważnionej   
do reprezentowania Wnioskodawcy)*

1. Wskaźnik EP tj. roczne obliczeniowe zapotrzebowanie budynku na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji, chłodzenia, przygotowania ciepłej wody użytkowej oraz oświetlenia, określony zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 5 lipca 2013 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. [↑](#footnote-ref-1)
2. Przy obliczeniach należy uwzględnić wyłącznie koszty kwalifikowane projektu związane z pracami termomodernizacyjnymi. [↑](#footnote-ref-2)