


| | | | | |
|---|---|--|---|---------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
| | | 13.08.2018 / 20.12.2021 | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKÓW WRAZ Z INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków): | | TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, STROPU NAD PIWNICĄ, STROPODACHU, WYMIANY OKIEN, DRZWI, MODERNIZACJI INSTALACJI C.O. | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | | INSTYTUT GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI 40-085 KATOWICE, UL. MICKIEWICZA 29 REGON: 240139999 NIP: 634-25-71-921 | | |
| Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**: | | Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***: | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii | |
| 31.07.2020 | | | 20 | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | 409 374,932 | kWh/rok | 35,200 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | 450 312,426 | kWh/rok | 38,720 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: *** | | kWh/rok | | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: *** | | kWh/rok | | toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i Nazwisko: | mgr inż. Andrzej Turowicz | | | |
| Nr telefonu: | 601 703 888 / 32 203 89 30 | | | |
| Podpis: |  | | | |

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.