

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
|--|---|--|------------------|
| | | 30.11.2023 r./24.04.2024 r. | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | Modernizacja instalacji c.w.u. | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków): | Montaż zaworów podpionowych MTCV w budynkach SBM Stokłosy | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), : | Ekoprojekt Warszawa Sp. z o.o. Al. Krakowska 224 02-219 Warszawa | | |
| Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:** | Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:*** | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii: | |
| 06.12.2023 r. | - | 2 | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:** | 178261,0 | [kWh/rok] | 15,328 [toe/rok] |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:** | 131913,2 | [kWh/rok] | 11,342 [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. Piotr Chociaj | | |
| Nr telefonu: | 606650622 | | |
| Podpis: | Podpis jest prawidłowy | | |

Dokument podpisany przez Piotra Chociaja
Data: 2024.04.24 18:02:05 CEST



* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

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