


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| | | | | |
|--|---|--|--|---------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
| | | 15.12.2022 r. | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Ograniczenie strat w sieciach ciepłowniczych. Modernizacja sieci ciepłowniczych – wymiana starej sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej na nową sieć preizolowaną i tradycyjną – Etap D/2022. | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Modernizacja odcinków sieci ciepłowniczych, polegająca na wymianie starej sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej kanałowej na nowe sieci preizolowane i tradycyjne. | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | | Veolia Energia Warszawa S.A. ul. Batorego 2, 02-591 Warszawa KRS 0000146143, Sąd Rejonowy dla Miasta St. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy NIP 525-000-56-56, REGON 015314764 | | |
| 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: | |
| - | | 25.11.2022 r. | 20 | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:** | - | kWh/rok | - | toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:** | - | kWh/rok | - | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:*** | 195 864,60 | kWh/rok | 16,841 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:*** | 160 608,97 | kWh/rok | 13,810 | toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i nazwisko: | mgr inż. Emilia Waliszewska | | | |
| Nr uprawnienia: | - | | | |
| Nr telefonu: | 519 336 346 | | | |
| Podpis: |  | | | |

*Niepotrzebne skreślić.

**W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

***W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej