

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
|--|---|--|-------------------|
| | | 2018-12-10 (korekta z dn. 2020-12-04) | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | Przebudowa sieci ciepłowniczej w Łodzi w celu ograniczenia emisji CO2 i poprawy efektywności energetycznej. | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegające na wymianie 1 fragmentu sieci ciepłowniczej tradycyjnej kanałowej zlokalizowanej na terenie miasta Łodzi na sieć preizolowaną, którą wykona podmiot realizujący. | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | Veolia Energia Łódź S.A. ul. J.Andrzejewskiej 5 92-550 Łódź | | |
| 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: | |
| 14.12.2018 | 29.07.2020 | 30 | |
| 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:*** | 280 057,796 | kWh/rok | 24,079 toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:*** | 140 028,898 | kWh/rok | 12,040 toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i nazwisko: | Marika Kornacka | | |
| Nr telefonu: | 667 620 628 | | |
| Podpis: | <i>Kornacka</i> | | |

* Niepotrzebne skreślić.

**W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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