



| | | | |
|---|---|--|-------------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
| | | 05.03.2020 r. | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Modernizacja oświetlenia w Hali 49 na terenie firmy BALTIC OPERATOR Sp. z o.o. | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Przedsięwzięcie polega na wymianie starego oświetlenia na nowe energooszczędne oświetlenie typu LED z wdrożeniem systemu inteligentnego sterowania oświetleniem. | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | | BALTIC OPERATOR Sp. z o.o., ul. Na Ostrowiu 15/20, 80-873 Gdańsk, KRS: 0000735044, REGON: 380481396, NIP: 9571106653 | |
| 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: | |
| nie dotyczy | 08.02.2020 r. | 5 lat | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:** | nie dotyczy | kWh/rok | nie dotyczy |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:** | nie dotyczy | kWh/rok | nie dotyczy |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:*** | 2381880 | kWh/rok | 204,805 |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:*** | 5954700 | kWh/rok | 512,012 |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i Nazwisko: | Paulina Chybowska | | |
| Nr telefonu: | +48 601-799-683 | | |
| Podpis: | | | |

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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