


0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
|--|---|--|---------|---------|
| | | 26 listopada 2018 roku | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | w zakresie modernizacji lub wymiany | | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | Modernizacja będzie polegać na wymianę instalacji oświetlenia na bardziej energooszczędną. | | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):: | NB Polska Sp. z o.o. Słoneczna 29, PL-62-200 Gniezno NIP: 5211501173 | | | |
| 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: | | |
| 4.12.2018 | nie dotyczy | 5 | | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:** | 868 272 | kWh/rok | 74,658 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:** | 2 170 681 | kWh/rok | 186,645 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:*** | - | - | - | - |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:*** | - | - | - | - |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i nazwisko: | Mgr inż. Michał Bar | | | |
| Nr telefonu: | 605 220 028 | | | |
| Podpis: |  | | | |

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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