


|   |   |  |        |  |
|---|---|--|--------|--|
| <b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>  |   | <b>Data wykonania</b>  |        |  |
|   |   | 10.02.2019   |        |  |
| <b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>  |   |  |        |  |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej   |   | Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie modernizacji i wymiany oświetlenia wewnętrznego |        |  |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)   |   | Wymiana oświetlenia wewnętrznego na oświetlenie wykorzystujące źródła światła LED. Hala produkcyjna nawa 1 i 4         |        |  |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało-zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa) |   | Poznańska Korporacja Budowlana Pekabex S.A.<br>NIP: 777000344<br>ul. Szarych Szeregów 27, 60-462 Poznań                |        |  |
| Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej **:   |   | Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***:                                    |        | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii: |
| 22.02.2019  |   | -  |        | 5  |
| <b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>   |   |  |        |  |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **   | 134 057,560   | [kWh/rok]  | 11,527 | [toe/rok]  |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **   | 335 143,900   | [kWh/rok]  | 28,817 | [toe/rok]  |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***  |   | [ton/rok]  |        | [ton/rok]  |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***  |   | [ton/rok]  |        | [ton/rok]  |
| <b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>  |   |  |        |  |
| Imię i nazwisko:  | inż. Gabriel Miczka   |  |        |  |
| Nr telefonu:  | 601 482 447   |  |        |  |
| Podpis:   |  |  |        |  |

\* Niepotrzebne skreślić

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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