


1. Karta audytu efektywności energetycznej

| | | | |
|--|---|---|--------------------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
| | | 14.09.2022 | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie wymiany oświetlenia. | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Modernizacja oświetlenia polegająca na wymianie istniejących opraw i źródeł światła na nowoczesne oświetlenie LED o mniejszej mocy. | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | | Krosno Glass S.A. ul. Tysiąclecia 13 38-400 Krosno NIP: 5252658150 | |
| 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: | |
| 19.09.2022 | - | 5 | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | 622,786 | MWh/rok | 53,550 toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: ** | 1 556,964 | MWh/rok | 133,875 toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: *** | - | MWh/rok | - toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: *** | - | MWh/rok | - toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i nazwisko: | Tomasz Stankowski | | |
| Nr telefonu | 605-111-905 | | |
| Podpis |  | | |