

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
|--|---|---|--------|---------|
| | | 01.10.2018 r. korekta 12.05.2020 r. | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej | w zakresie , którym mowa w art. 19 ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej . | | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków) | zastąpienie niskoefektywnych indywidualnych sposobów przygotowania c.w.u sposobami charakteryzującymi się wyższą efektywnością energetyczną w tym wykorzystaniem ciepła z sieci ciepłowniczej wytworzonego w wysokosprawnej kogeneracji w 9 budynkach należących do RSM u. Gałęzowskiego 6 35-959 Rzeszów | | | |
| Dane podmiotu u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa) | Rzeszowska Spółdzielnia Mieszkaniowa ul. Gałęzowskiego 6 35-959 Rzeszów NIP 813-02-67-355 | | | |
| 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 | | |
| 22.10.2018 r. | | 15 lat | | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia : ** | 403 919,90 | kWh/rok | 34,731 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia : ** | 444 311,89 | kWh/rok | 38,204 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej *** | | kWh/rok | | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej *** | | kWh/rok | | toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i nazwisko | Zbigniew Michnowski | | | |
| Nr telefonu | 691 75 75 50 | | | |
| Podpis | | | | |