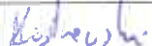


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| | | | | |
|--|---|---|--------|---------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | | |
| | | 07.09.2023 - korekta audytu z dnia 09.02.2023r | | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Ograniczenie strat w sieci ciepłowniczej. | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Wymiana odcinków sieci ciepłowniczej na ul. E. Szczanieckiej i os. Batorego w Nowym Tomysłu. | | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | | Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Nowym Tomysłu Sp. z o.o. Ul. Komunalna 26, 64-300 Nowy Tomyśl NIP 7880007830 REGON 631088414 | | |
| Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**: | Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***: | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii: | | |
| 13.03.2023r | - | 3 | | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia**: | 193 194 | kWh/rok | 16,612 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia**: | 191 272 | kWh/rok | 16,446 | 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: | Adrian Kostrzewski | | | |
| Nr telefonu: | 534 971 017 | | | |
| Podpis: |  | | | |

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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