

Audyt efektywności energetycznej przedsięwzięcia:
Modernizacja odcinka napowietrznej magistrali Bogdanka-Łęczna DN 600

| | |
|--|----------------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | Data wykonania |
| | 14.02.2025 r. |

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

| | | |
|---|--|--|
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | Ograniczenie strat w sieciach ciepłowniczych | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | Przedsięwzięcie polegać będzie na wymianie izolacji termicznej odcinka napowietrznej magistrali ciepłowniczej na rurociągach przesyłowych wody grzewczej (zasilanie i powrót) o średnicy nominalnej 600 mm na długości 215 m. Magistrala Bogdanka-Łęczna dostarcza ciepło dla Miasta Łęczna. | |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): | „ŁĘCZYŃSKA ENERGETYKA” Sp. z o.o. w Bogdance Bogdanka, 21-013 Puchaczów | |
| Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**: | Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***: | Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii: |
| 02.06.2025 | ----- | 10 |

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------|--------|---------|
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia**: | 1 883,92 (523 311,11) | GJ/rok (kWh/rok) | 44,996 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia**: | 2 072,31 (575 641,67) | GJ/rok (kWh/rok) | 49,496 | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej***: | ----- | GJ/rok (kWh/rok) | ----- | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***: | ----- | GJ/rok (kWh/rok) | ----- | toe/rok |

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

| | | | |
|------------------|---|---|--|
| Imię i nazwisko: | mgr inż. Adam Cyrek |  | ADAM CYREK ul. Podwisiocze 38 lok. 48 35-309 Rzeszów NIP 8133565739 REGON 369559158 |
| Nr telefonu: | 724-153-639 | | |
| Podpis: |  | | |

* Niepotrzebne skreślić.
 ** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.
 *** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.