

1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Data wykonania

17.10.2016r

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:

Wymiana sieci ciepłych kanałowych oraz napowietrznych na preizolowane na odcinkach w rejonie ulic: Kopernika, Mieszka I, Składowej, Magazynowej, Bema w Białymstoku.

Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):

Przedsięwzięcie polega na demontażu istniejących sieci ciepłych wodnych dwururowych kanałowych i napowietrznych oraz budowie nowych sieci ciepłych w technologii preizolowanej.

Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o.
ul. Warszawska 27
15-062 Białystok
Tel. 085 714 94 00, fax 085 714 94 07
REGON 050038558

Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:

Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:

Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:

Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:

10.10.2016r

20 lat

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)

Średnioroczna oszczędność energii finalnej:

4 574,05

[GJ/rok] lub [kWh/rok]

109,17

[toe/rok]

Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:

1 234,99

[GJ/rok] lub [kWh/rok]

29,47

[toe/rok]

Szacowana wielkość redukcji emisji CO₂***:

68,8

[ton/rok]

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej