

81

W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego...
 ...na podstawie wskaźników emisji CO2 zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. (Dz. U. Nr 183, poz. 1143) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Badań i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Emisjami do Emisji za dany rok.

Podpis: *[Signature]*
 Nr telefonu: +48 32 284 84 23
 Nr uprawnień: nie dotyczy
 Imię i Nazwisko: inż. Mateusz Jaruszowiec
 mgr inż. Jacek Maszyca

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

emisyj CO2***		317		[ton/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:		[GJ/rok] lub [kWh/rok]	3 343,771	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:		[GJ/rok] lub [kWh/rok]	2 773,597	[toe/rok]

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

Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej *: *	18.07.2016	25
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej **: *	18.07.2016	25
Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		

Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):
 Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL, albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało niezrealizowane:

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKÓW

TERMOMODERNIZACJA II BUDYNKÓW MIESZKALNYCH W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH I STROPODACHÓW

Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp. z o.o.
 ul. Curie - Skłodowskiej 5-7, 86-300 Grudziądz

Data wykonania: 15.10.2016 r.

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ