

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Data wykonania

14.01.2015r.

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej

Modernizacja wież oświetleniowych placu węglowego w EC-3 Głogów

Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)

Przedsięwzięcie polegało na modernizacji wież oświetleniowych placu węglowego z dostawą i wymianą osprzętu i instalacji elektrycznej w EC-3 Głogów

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

„Energetyka” sp. z o.o.
ul. M. Skłodowskiej-Curie 58, 59-301 Lubin
NIP 692-10-10-700
REGON 390390792
Spółka zarejestrowana pod nr KRS 0000012900 w Sądzie Rejestrowym dla Wrocławia Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

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**

Wyrazony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii

23.05.2012 r.

15

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

Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	41 263,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	3,548	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	123 789,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	10,644	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	41,774			[ton/rok]

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

Imię i Nazwisko:	Piotr Kirpsza
Nr uprawienia:	Nie dotyczy
Nr telefonu:	669 379 262
Podpis:	<i>Piotr Kirpsza</i>

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.
** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

*** Na podstawie wskaźników emisji CO2 zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.