

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	Data wykonania
	04.01.2016

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej


Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	MODERNIZACJA OŚWIETLENIA
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)	MODERNIZACJA ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA I OPRAW OŚWIETLENIOWYCH W BUDYMKACH WIELORODZINYCH
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane	Instytut Gospodarki Nieruchomościami ul. Mariacka 1; 40-014 Katowice REGON 240139999 NIP 634-25-71-921

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
		31.12.2015	10

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

Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	77 740,696	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	6,684	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	233 222,087	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	20,053	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	64,641			[ton/rok]

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

Imię i Nazwisko:	mgr inż. Andrzej Turowicz
Nr uprawienia:	<i>nie dotyczy</i>
Nr telefonu:	601 703 888, 32 203 89 30
Podpis:	

* 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 wspólnym 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.

