

**KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		14 PAZDZIERNIKA 2016	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		MODERNIZACJA OŚWIETLENIA	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		MODERNIZACJA ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA I OPRAW OŚWIETLENIOWYCH NA KLATKACH SCHODOWYCH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH W WARSZAWIE	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		EKENERGHIA sp. z o.o. Ul. Jana III Sobieskiego 11 40-082 Katowice KRS 0000534740 NIP 5213684864 REGON 360313527	
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:
		20.05.2016	10
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	161761,28	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	13,909 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	485283,84	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	41,727 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	163,870		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Marcin Bogdał, inż. Przemysław Dec		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 781 10 48 , 502 301 091		
Podpis:	<i>Marcin Bogdał</i> <i>Przemysław Dec</i>		

W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.  
W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.  
na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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.