

# 1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej.

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania 25/01/2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja układu przygotowania wody sieciowej przy Elektrociepłowni „Wieczorek”.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja układu przygotowania wody sieciowej przy Elektrociepłowni „Wieczorek”, polegająca na wymianie odgazowywacza termicznego na odgazowywacz próżniowy.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. ul. Ścigały 14 40-205 Katowice	
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:
	-	09.02.2015	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	8068,002 GJ/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	192,701 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	8874,803 GJ/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	211,971 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> :***	842,839		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Robert Kiermasz		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	694 637 168		
Podpis	<i>Kiermasz</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 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.