

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		30 wrzesień 2016		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Zastąpienie nieskoefektywnych lokalnych i indywidualnych źródeł ciepła przez wysokosprawne ciepło pochodzące z miejskiej sieci ciepłowniczej		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie miało na celu poprawę efektywności energetycznej poprzez likwidację węglowych i gazowych lokalnych źródeł ciepła oraz zastąpieniu ich podłączeniem budynków do miejskiej sieci ciepłowniczej dostarczającej ciepło pochodzące z kogeneracji. Łącznie podłączono 18 budynków.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "PEC" Sp z o.o. Ul. Słoneczna 1, 82-500 Kwidzyn NIP 581-000-76-28, REGON 170161027		
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:	
[-]	[-]	Data ostatniego protokołu 03.12.2015r	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2463,3	[GJ/rok]	58,8	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	5343,2	[GJ/rok]	127,6	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	7,1			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	+48 792-715-465			
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

DYREKTOR ds. TECHNICZNYCH
(zastępca Zarządu)

Bogusław Marchwiński