


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2014-12-31	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		MODERNIZACJA SIECI CIEPLNYCH 2014r. PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ODBIORCZYCH 2012r.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		MODERNIZACJA SIECI CIEPLNYCH W MIEJSKIM SYSTEMIE CIEPŁOWNICZYM PEC w SUWAŁKACH Sp. z o.o. w 2014 r. PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ODBIORCZYCH W MIEJSKIM SYSTEMIE CIEPŁOWNICZYM PEC w SUWAŁKACH Sp. z o.o. w 2012 r.	
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 w Suwałkach Sp. z o.o., 16-400 Suwałki, ul.Przemysłowa 6A	
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:
		30.11.2014r.	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	632,88	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	15,12 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	701,86	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	16,76 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:		66,11	[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Karol Krzysztof Wandzioch		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	87 562 99 93		
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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.