

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania
			2015-01-14
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zmiana parametrów pracy sieci ciepłowniczej zasilającej 2 odbiorców ciepła w Łodzi poprzez zmianę czynnika zasilającego z pary technologicznej na wodę gorącą.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Zmiana parametrów pracy sieci ciepłowniczej zasilającej 2 odbiorców ciepła w Łodzi poprzez wymianę sieci parowej o parametrach 180°C na sieć wodną o parametrach 120°C/70°C w okresie zimowym i 70°C/45°C w okresie letnim.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Veolia Enegia Łódź S.A. Ul. J. Andrzejskiej 5 92-550 Łódź NIP: 728-00-18-564		
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:
2014	-	2014	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	5428,29	[GJ/rok]	129,65 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	26220,81	[GJ/rok]	626,24 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	2368,565		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Marcin Kwiatos		
Nr uprawnień:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	42 675 45 87		
Podpis:	M. Kwiatos		

* 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 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.