

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania
			2015-01-13
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana 13 fragmentów sieci ciepłowniczej tradycyjnej kanałowej i nadziemnej w Łodzi na sieć preizolowaną wykonana w 2014 roku.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegające na wymianie 13 fragmentów sieci ciepłowniczych tradycyjnych kanałowych i nadziemnych zlokalizowanych na terenie miasta Łodzi na sieci preizolowane wykonane przez podmiot realizujący w 2014 roku.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Veolia Energia Łódź S.A. Ul. J.Andrzejewskiej 5 92-550 Łódź		
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)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	2 723,77	[GJ/rok]	65,05 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 143,98	[GJ/rok]	27,32 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	92,038		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Marcin Kwiatos		
Nr uprawnień:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	42 675 45 87		
Podpis:	<i>M. Kwiatos</i>		

- \* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.
- \*\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.
- \*\*\* Na podstawie wskaźników emisji CO 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.