

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			2013-01-17	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Wymiana 9 fragmentów sieci ciepłowniczej tradycyjnej kanałowej w Łodzi na sieć preizolowaną wykonana w 2011 roku.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegające na wymianie 9 fragmentów sieci ciepłowniczych tradycyjnych kanałowych zlokalizowanych na terenie miasta Łodzi na sieci preizolowane wykonane przez podmiot realizujący w 2011 roku.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Dalkia Łódź S.A. Ul. J.Andrzejewskiej 5 90-975 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:	
2011	-	2011	30	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1 119	[GJ/rok]	26	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	582	[GJ/rok]	13	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	50,96			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Agata Heleniak			
Nr uprawnienia:	-			
Nr telefonu:	721 201 956			
Podpis:	<i>Heleniak Agata</i>			

* 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 Wspólnego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.