

1 KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		15 stycznia 2015 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie modernizacji i przebudowy sieci ciepłowniczej.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja sieci ciepłowniczych polegających na wymianie sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej na sieć preizolowaną – etap B. Etap B dotyczy wymiany w roku 2012 łącznie 5 450,4 mb sieci w 29 unikalnych lokalizacjach na terenie Warszawy.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Dalkia Warszawa S.A. ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa KRS 0000146143, Sąd Rejonowy dla Miasta St. Warszawy, XIII Wydział Gospodarczy NIP 525-000-56-56, REGON 015314764	
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:
		17 grudnia 2012	20
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	9912,771	[GJ/rok]	236,762 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	7854,761	[GJ/rok]	187,608 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	731,511		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Mgr inż. Dariusz Koc		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	691 956 504		
Podpis:	<i>Dariusz Koc</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 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.