


Audyt efektywności energetycznej

1 KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		1 marzec 2017 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacji sieci ciepłowniczych – wymiana starej sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej na nową sieć preizolowaną oraz tradycyjną, planowana do wykonania w 2017 roku – Etap K.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja odcinków sieci ciepłowniczych znajdujących się w Warszawie, polegająca na wymianie starej sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej kanałowej na nowe sieci preizolowane oraz tradycyjne wraz z robotami towarzyszącymi.		
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 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:
18 sierpnia 2017 r.	10 października 2018 r.	Nie dotyczy	20
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1198,320 ✓	[GJ/rok]	28,621 [toe/rok] ✓
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	826,841	[GJ/rok]	19,749 [toe/rok] ✓
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	75,865		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Michał Snopkiewicz		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	508 038 812		
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