
	FORTUM POWER AND HEAT POLSKA SP. Z O.O.	Nr ewid.: 324/ZC/2016
	Audyt efektywności energetycznej Modernizacja sieci ciepłowniczej	Strona/Stron 20/20

ZAŁĄCZNIK NR 1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		06 październik 2016		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		OGRANICZENIE STRAT W SIECIACH CIEPŁOWNICZYCH		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja sieci ciepłowniczej zasilanej z elektrociepłowni CHP Częstochowa. Wymiana starych rurociągów z izolacją tradycyjną na nowe preizolowane.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. ul. Antoniego Słonimskiego 1A 50-304 Wrocław		
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:	
-	-	29.08.2016	30	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	482,771	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	11,531	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	581,652	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	13,893	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	54,559		?	[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Łukasz Mielek			
Nr uprawnienia:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	(32) 237 63 31; 607-177-174			
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 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.