
	FORTUM POWER AND HEAT POLSKA SP. Z O.O.	Nr ewid.: 324.2/ZC/2016
	Audyty efektywności energetycznej Ograniczenie strat w sieciach ciepłowniczych Modernizacja odcinków sieci ciepłowniczej we Wrocławiu zasilanych z EC Wrocław	Strona/Stron 21/21

ZAŁĄCZNIK NR 1 do audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10 październik 2016 r.	
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 odcinków sieci ciepłowniczej we Wrocławiu zasilanych z EC Wrocław wykonanych w technologii tradycyjnej na odcinki wykonane w technologii rur preizolowanych (zmniejszenie strat ciepła na przesyłce).	
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 NIP: 118-160-64-67	
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:
-	-	30.08.2016 r. ✓	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 586,791	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	61,789 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 116,616	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	74,439 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	292,152		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Mateusz Książdz		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 237 63 36; 506-705-562		
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 Wspólnego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.