

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			27.03.2017r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Instalacja systemu monitoringu pracy węzłów ciepłych zlokalizowanych na terenie miasta Działdowo		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Przedsięwzięcie polegało na zainstalowaniu systemu monitoringu pracy 28 węzłów ciepłych zlokalizowanych na terenie miasta Działdowo. Zrealizowane przedsięwzięcie pozwoliło na zdalne monitorowanie oraz sterowanie pracą węzłów ciepłych co przyczyniło się do poprawy ich regulacyjności oraz lepszego dostosowania się do potrzeb odbiorców.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Przedsiębiorstwo Ciepłownicze Sp. z o.o. 13-200 Działdowo, ul. Marii Zientary Malewskiej 1 b, NIP: 571-000-46-88		
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	
—	—	30.11.2014	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej	940,138	[GJ/rok]	22,455	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	1 592,688	[GJ/rok]	38,041	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	151,242			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	Piotr Kirpsza			
Nr uprawnień:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	669 379 262			
Podpis:	<i>Piotr Kirpsza</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 Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.