

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20.01.2016r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Modernizacja wybranych fragmentów sieci ciepłowniczej na terenie miasta Szczecina	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Przedsięwzięcie polega na wymianie wybranych fragmentów sieci ciepłowniczej napowietrznej i kanałowej na sieć wykonaną w technologii rur preizolowanych. W wyniku realizacji przedsięwzięcia zmniejszeniu ulegną straty ciepła do otoczenia.	
Dane podmiotu lub podmiotu upowaznionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		SZCZECIŃSKA ENERGETYKA CIEPLNA Sp. z o.o. ul. Zbożowa 4, 70-653 Szczecin NIP: 851-010-94-44 Regon: 811655650 KRS: 0000131910	
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
27.11.2015	29.04.2016	—	20
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej	1 481,963	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	35,396 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	2 245,174	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	53,625 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	213,179		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko	Paweł Jankowski		
Nr uprawienia	—		
Nr telefonu:	505 348 954		
Podpis:	<i>Paweł Jankowski</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.