

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			08.05.2017r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Wymiana izolacji cieplnej odcinków napowietrznej sieci ciepłowniczej DN300 i DN250 na terenie miasta Barlinka		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Planowane przedsięwzięcie polega na wymianie izolacji cieplnej odcinków napowietrznej sieci ciepłowniczej: - 2xDN300 o długości 41m w rejonie ul. Św. Bonifacego - 2xDN250 o długości 630m w rejonie ul. Kombatantów i ul. Ogrodowej		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		SEC BARLINEK Sp. z o.o. 74-320 Barlinek, ul. Św. Bonifacego 25, NIP: 597-00-10-800 REGON: 210190765 Sąd Rejonowy w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy KRS: 0000133574		
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	
01.06.2017	31.08.2017	nie dotyczy	25	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej	2 788,3	[GJ/rok]	66,597	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	5 257,1	[GJ/rok]	125,564	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ **	499,214		[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 nie zrealizowanego.

** 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.