


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		05.10.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja izolacji termicznej rurociągów ciepłowniczych oraz ciągów technologicznych w obiektach	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		Wymiana istniejącego rurociągu ciepłowniczego DN500 o długości 1319 mb prowadzonej napowietrznie na nową preizolowaną DN500, DN400 oraz DN65 prowadzoną w gruncie po nowej skróconej trasie (dł. 1232,3 mb).	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Przedsiębiorstwo Produkcji Ogrodniczej Siechnice Spółka z o.o. 55-011 Siechnice ul. Opolska 30 NIP 912100021	
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:
-	-	30.09.2016	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	6 650,987	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	158,856 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	5 533,621	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	132,168 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	552,256		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jerzy Żurawski		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	71 / 326 13 43	REG. INŻ. JERZY ŻURAWSKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE Nr ewid. 97/02/DUW AUDYTOR KAPE 34/03 51-607 Wrocław, ul. Czeskiego 56A	
Podpis:			

\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

\*\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

\*\*\* Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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.