

Audyt efektywności energetycznej przedsięwzięcia:
Modernizacja źródła ciepła dla grupy szklarni w gospodarstwie ogrodniczym

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		31.05.2016 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja źródła ciepła dla grupy szklarni w gospodarstwie ogrodniczym.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegało na wyłączeniu z eksploatacji starego kotła na paliwo węglowe z zasypem ręcznym jako źródła ciepła dla grupy szklarni ogrodniczych i zastąpieniu go nowym bardziej wydajnym kotłem węglowym o mocy 250 kW pracującym w układzie automatycznym.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		„AKNOŁP” Specjalistyczne Gospodarstwo Ogrodnicze Jarosław Płonka Trzebownisko 983, 36-001 Trzebownisko	
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:
23.03.2011r.	-	23.05.2011r.	10 lat
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3 098,78	[GJ/rok]	74,01 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 408,66	[GJ/rok]	81,41 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	291,41		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Adam Cyrek		
Nr uprawnień:	audytor/członek ZAE Nr 746		
Nr telefonu:	724-153-639		
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 z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Zarządzenia Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami