

adyt efektywności energetycznej wymiany przegród przezroczystych szklarni wraz z poprawą szczelności i instalacją osłon w PPO Siechnice sp. z o.o. Etap 2.

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			11.10.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
zedsiewżenie służące poprawie efektywności ergetycznej:		Przebudowa lub remont obiektu szklarniowego w zakresie wymiany przegród przezroczystych oraz montaż urządzeń zacięających.		
is przedsięwzięcia służącego poprawie ktywności energetycznej (max 250 znaków):		Przedsięwzięcie obejmuje: wymianę przegród przezroczystych pionowych i poziomych szklarni, poprawę szczelności powietrznej obiektu oraz instalację kurtyn termicznych poziomych i pionowych – Etap 2.		
ne podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer SEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane edsięwzięcie służące poprawie efektywności rgetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało alizowane:		Przedsiębiorstwo Produkcji Ogrodniczej Siechnice Sp. z o.o. 55-011 Siechnice, ul. Opolska 30 NIP 9121000021		
ta rozpoczęcia edsięwzięcia służącego rawie efektywności rgetycznej albo planowana a rozpoczęcia tego edsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-	-	29.02.2016	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
lnioroczna oszczędność gii finalnej:	25 854,824	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	617,531	[toe/rok]
lnioroczna oszczędność gii pierwotnej:	21 511,213	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	513,786	[toe/rok]
owowana wielkość redukcji sji CO ₂ ***:	2 146,819			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
i Nazwisko:	mgr inż. Jerzy Żurawski			
prawienia:	nie dotyczy mgr inż. JERZY ŻURAWSKI			
lefonu:	71 / 326 13 43 UPRAWNIENIA BUDOWLANE			
is:	Nr ewid. 97/02/DUW AUDYTOR KAPE 34/GJ 51-607 Wrocław, ul. Czochłowskiej 10A			

przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.
 przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.
 a podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia
 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu
 emisyjnym.