


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		18.10.2016		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:		„Modernizacja urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych”		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (maksymalnie 250 znaków):		„Modernizacja urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych polegająca na zastosowaniu falowników”		
Nazwa podmiotu lub podmiotu wykonującego (numer PESEL albo adres, u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub adres, u którego przedsięwzięcie takie zostało wykonane):		Nordzucker Polska S.A. ul. 5 Stycznia 54 64 - 330 Opalenica		
Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:		Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
-----		-----		06.09.2011
				5
<b>Wyniki przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>				
Roczna oszczędność energii końcowej:		684 810	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	58,883 [toe/rok]
Roczna oszczędność energii pierwotnej:		2 075 182	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	178,434 [toe/rok]
Roczna wielkość emisji CO <sub>2</sub> **:		1 726		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:		mgr inż. Jarosław Kubowicz		
Adres:				
Telefon:		+ 48 692 977 216		
		<b>CONSTRUCTORS S.C.</b> 		

Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.  
 Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.  
 W podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 kwietnia 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 uprawnieniami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.