


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			08.09.2017 - korekta: 11.09.2018	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		WYKONANIE INSTALACJI LUB MODERNIZACJA UKŁADÓW ODZYSKIWANIA CIEPŁA Z URZĄDZEŃ I PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH I WYKORZYSTANIE GO DO CELÓW UŻYTKOWYCH LUB W PROCESIE TECHNOLOGICZNYM		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		WYKONANIE UKŁADÓW ODZYSKIWANIA CIEPŁA Z URZĄDZEŃ I PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH HARTOWANIA		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		SKF POLSKA S.A. 61-022 POZNAŃ UL. NIESZAWSKA 15 NIP 7770000212		
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	
		2016-08-19	20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	824 730,505	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	70,914	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 514 595,556	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	130,232	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	357,105			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Andrzej Turowicz			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	601 703 888			
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 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.