


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			21 styczeń 2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie modernizacja i wymiana oświetlenia wewnętrznego.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Modernizacja i wymiana oświetlenia w zakładzie produkcyjnym Safilin w Szczytnie.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		SAFILIN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Włodyki 2 ; miejsc. Miłakowo, 14-310, gmina Miłakowo, powiat Ostródzki, woj. WARMIŃSKO-MAZURSKIE NIP: 7411005149		
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	
-	-	31 sierpnia 2012 roku	4	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	110 721	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	9,520	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	332 162	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	28,561	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	90			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub ; mgr Radosław Grzegorzewski			
Nr uprawnień:	-			
Nr telefonu:	607607454 ; 792 829 649			
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 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym 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.