

1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		19.10.2016 roku		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie odzysku ciepła w procesach przemysłowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegające na budowie instalacji odzysku ciepła z instalacji amoniakalnej do podgrzewania ciepłej wody użytkowej		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Espersen Polska Sp. z o.o. Ul. Mieszka I 29 75-124 Koszalin NIP 6691005166		
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:	
Nie dotyczy	Nie dotyczy	11.04.2011	8	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 945,548	[GJ/rok]	70,353	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 548,853	[GJ/rok]	84,763	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	336,999			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Bartosz Dobrowolski			
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	22 299 18 98			
Podpis:	<i>Bartosz Dobrowolski</i>			

* 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.