

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:		Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych:		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegające na modernizacji lamp infraRED wchodzących w skład linii produkcyjnej filtrów samochodowych w zakładzie produkcyjnym MANN+HUMMEL Filtration Technology Poland Sp. z o.o. w Gostyniu		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		MANN+HUMMEL Filtration Technology Poland Sp. z o.o. Ul. Wrocławska 145 63-800 Gostyń NIP 6961413485		
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	23.08.2013	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	66275,272	[kWh/rok]	5,699	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	200 834,158	[kWh/rok]	17,269	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	55,108			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Mgr inż. Bartosz Dobrowolski, Mgr inż. Konrad Kuczerński			
Nr uprawnień:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	22 299 18 98			
Podpis:	Bartosz Dobrowolski Konrad Kuczerński			

* 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 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.