


1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania 18.10.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja urządzeń technologicznych wraz z instalacjami.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przebudowa filtra wlotowego głównej sprężarki powietrza na instalacji rozdziału powietrza w Częstochowie w celu wyeliminowania zużycia sprężonego powietrza stosowanego w celu zapobieżenia oszraniania i obładzania się filtru.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Air Products Sp. z o.o, ul. 17 Stycznia 48, 02-146 Warszawa NIP 526 02 13 184		
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:	
-	-	15.03.2012	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	164 187	[kWh/rok]	14,118	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	492 561	[kWh/rok]	42,354	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ :***	146		[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Marcin Trojnecki			
Nr uprawnień:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	177175200			
Podpis			EnMS POLSKA Sp. z o.o. 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3 REGON 180919806 NIP 8172173239 tel./fax +48 17 717 52 00	

*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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.

Plik :	AEE - Airproducts_Czestochowa_Fitr Wstępny Powietrza	Strona :	2
Inwestor :	Air Products Sp. z o.o.	Autor :	Mgr. Inż. Marcin Trojnecki