


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:		Wymiana pomp próżniowych wraz z napędem.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana pomp próżniowych wraz z napędem na nowoczesne jednostki napędzane wysokosprawnymi silnikami		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Synthos Dwory 7 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka jawna ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim		
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:	
-	-	31.12.2014	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	428992 kWh/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	36,887 toe/rok	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1286977 kWh/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	110,661 toe/rok	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ :	381,8 MgO ₂ /rok			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Robert Smusz			
Nr uprawnień:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	692392495, (17) 7175200		EnMS POLSKA Sp. z o.o. 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3 REGON 180919806 NIP 8172173239 tel./fax +48 17 717 52 00	
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 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.

Plik :	AEE - Synthos - Wymiana pompy próżniowej	Strona :	2
Inwestor :	Synthos Dwory 7 Sp. z o.o. Sp. Jawna	Autor :	Robert Smusz