

1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			19.10.2016 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych, wymiana urządzeń energetycznych i technologicznych wraz z instalacjami		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana sprężarki powietrza na sprężarkę o podwyższonej sprawności z odzyskiem ciepła.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemików 1 37-310 Nowa Sarzyna,		
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:	
-	-	29.12.2015	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	430 463	[kWh/rok]	37,014	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	366 828	[kWh/rok]	31,541	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	183			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Marcin Trojnecki		EnMS POLSKA Sp. z o.o.	
Nr uprawnień:	Nie dotyczy		39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3	
Nr telefonu:	(17) 717 52 00		REGON 180919806 NIP 8172173239	
Podpis	<i>Marcin Trojnecki</i>		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 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.

Plik	: AEE - CIECH - Wymiana sprężarki	Strona	: 2
Inwestor	: Ciech Sarzyna S.A.	Autor	: EnMS Polska Sp. z o.o.