


1. Karta Audytu -Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10/11/2021	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	W zakresie modernizacji lub wymiany urządzeń energetycznych i technologicznych związanych z procesami przemysłowymi wraz z instalacjami.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegające na zastąpieniu pracy dotychczas eksploatowanej sprężarki stałobrotowej na nową sprężarkę zmiennobrotową oraz montażu układu odzysku ciepła i wykorzystanie ciepła odzyskanego na cele centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Saint-Gobain HPM Polska Sp. z o.o. ul. Norton 1 62-600 Koło		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
17.11.2021	-	1	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	791 535	[kWh/rok]	68,060 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 498 348	[kWh/rok]	128,835 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	- toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Marcin Trojnacki		
Nr telefonu:	17 789 10 99		
Podpis:	 EnMS Polska Sp. z o.o. Chorzelów 11, 39-331 Chorzelów REGON 180919806 NIP 8172173239		

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

Plik:	AEE – Saint-Gobain HPM Polska Sp. z o.o. – Wymiana sprężarki stałobrotowej na zmiennobrotową z możliwością odzysku ciepła	Strona:	2
Inwestor:	Saint-Gobain HPM Polska Sp. z o.o.	Autor:	EnMS Polska Sp. z o.o.