


0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		21.10.2024	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Termomodernizacja budynku nr. 1 zakładu TOP-CHEM, Teresin, ul. XX-lecia 13	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Termomodernizacja budynku polegająca na: ociepleniu dachu, ociepleniu ścian zewnętrznych, wymianie okien na nowe, wymianie drzwi na nowe, wymianie wrót garażowych na nowe	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnianego (numer PESEL lub nazwa)		TOP CHEM Sp. z o.o. ul. Głowackiego 108 05-075 Warszawa woj. mazowieckie NIP 1181788250, REGON: 141244477	
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:	
30.10.2024	-	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1513,041	GJ/rok	36,138 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1664,345	GJ/rok	39,752 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	-	GJ/rok	- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	-	GJ/rok	- toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Jacek Majcher		
Nr telefonu:	605555621		
Podpis:	 Jacek Majcher Wiceprezes Zarządu		

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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