

0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		9 sierpień 2023 Data korekty 5 października 2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie modernizacji lub wymiany urządzeń produkcyjnych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja polegała na instalacji stacji RO (odwróconej osmozy) podczas procesu zagęszczania mleka.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane /zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnianego (numer PESEL lub nazwa)		Spółdzielnia Mleczarska w Gostyniu ul. Wielkopolska 1 63-800 Gostyń NIP: 6960008848		
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:		
Nie dotyczy	09/03/2023	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	13 906 418	kWh/rok	1 195,737	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	15 611 593	kWh/rok	1 342,355	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Michał Bar			
Nr telefonu:	605 220 028			
Podpis:	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> PODPIS ZAUFANY MICHAŁ BAR 05.10.2023 14:05:34 [GMT+2] <small>Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym</small> </div>			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.