


0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		26 kwietnia 2023 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie modernizacji lub wymiany	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja będzie polegała na wymianie starej nieefektywnej suszarni serwatki na urządzenie o lepszych parametrach	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL lub nazwa)		Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Giżycku ul. Białostocka 25, 11-500 Giżycko, NIP: 8450001096	
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:	
31.08.2021	Nie dotyczy	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	7 108 185	kWh/rok	611,194 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	8 403 452	kWh/rok	722,567 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:	Joanna Sypuła		
Nr telefonu:	603 772 920		
Podpis:	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> PODPIS ZAUFANY JOANNA MAŁGORZATA SYPUŁA <small>26.04.2023 08:49:44 [GMT+2]</small> <small>Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym</small> </div>		

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie

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