

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania			
		23.04.2020r			
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegało na całkowitej modernizacji zakładowych węzłów ciepłych			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Zakład Przetwórstwa Mleka Mlecz Sp. z o.o. ul. Żeromskiego 16, 64-200 Wolsztyn NIP 923-00-03-633 REGON 970339240			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:		Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-		20.06.2014r		5	
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***:		128 842	kWh/rok	11,078	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***:		141 727	kWh/rok	12,186	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann	WIELKOPOLSKIE BIURO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			
Nr telefonu:	792-715-465	Piotr Lehmann			
Podpis:		61-249 Białzyska, ul. Gen. J. S. Jablonskiego 16/34 tel. +48 71 715 465, NIP 782-242-11-74			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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