


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		14 sierpnia 2020 (korekta 18.02.2021)		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie izolacji instalacji przemysłowych: modernizacja i wymiana izolacji termicznej rurociągów ciepłowniczych, pieców oraz ciągów technologicznych w obiektach		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja dotyczy wymiany zbiorników na mleko (potocznie nazywanymi tankosilosami), które zlokalizowane są w zakładzie SDM Wieluń. Obecne ocieplenie wełną mineralną posiada ubytki, w których gromadzi się woda, co powoduje straty chłodu.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Spółdzielnia Dostawców Mleka w Wieluniu Kolejowa 63, 98-300 Wieluń		
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:		
28 sierpnia 2020	-	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	253 746,826	kWh/rok	21,818	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	634 367,07	kWh /rok	54,546	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	-	kWh /rok	-	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:**	-	kWh /rok	-	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko	Marcin Dębowski			
Nr telefonu	697 518 141			
Podpis:				

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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