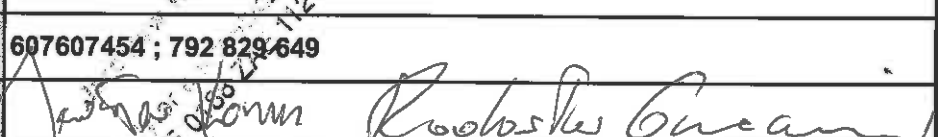


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			7 stycznia 2015	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Instalacja układu przetwarzania energii zawartej w spalinach na energię ciepłą wykorzystywaną do celów użytkowych i w procesie technologicznym w kotłowni "Warzelnia II"		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Odzysk ciepła ze spalin w procesie wytwarzania ciepłej wody technologicznej w kotłowni "Warzelnia II" na potrzeby produkcji mleka i serwatki w proszku za pomocą wymiennika ciepła z wykorzystaniem kondensacji.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		OKRĘGOWA SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA ul. Białostocka nr 25 miejsc. GIŻYCKO, kod 11-500 GIŻYCKO, kraj POLSKA NIP: 8450001096		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii	
		12.08.2014	6	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	544 261	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	46,798	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	563 452	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	48,448	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	110,339		[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub ; mgr Radosław Grzegorzewski			
Nr uprawnień:				
Nr telefonu:	607607454 ; 792 829 649			
Podpis:				

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

*** Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.