

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			7 styczeń 2015	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Instalacja odzysku ciepła z procesów przemysłowych - odzysk ciepła z chłodzenia serwatki.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Odzysk ciepła z procesu technologicznego produkcji serwatki i wykorzystanie go w procesie repasteryzacji i do produkcji ciepłej wody technologicznej.		
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	
-	-	04.09.2014	7	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	79 605	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	6,845	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 424 936	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	122,522	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	114,819			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub; mgr Radosław Grzegorzewski			
Nr uprawnień:	Jarosław Kozub			
Nr telefonu:	60760745; 829 829 649			
Podpis:	Jarosław Kozub			

* 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.