

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			10 października 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Optymalizacja pracy wentylatorów nadmuchu powietrza poprzez montaż urządzeń pomiarowych i falownika		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		Montaż systemu monitoringu i sterowania oraz falownika częstotliwości w układzie o zmiennym zapotrzebowaniu mocy (napowietrzanie ścieków) w Zakładach Mleczarskich LAKTOPOL-A w Łosicach		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zakłady Mleczarskie Laktopol - A Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Czarkowskiego 8 08-200 Łosice woj. mazowieckie Nip: 5410006223 Regon: 030131078		
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:	
-	-	18.04.2016	4	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	229 945,500	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	19,772	[toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	689 836,481	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	59,315	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	562,769			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	607607454			
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 zarządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym 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.