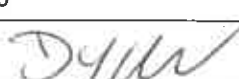


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30.10.2014 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegające na optymalizacji ciągu transportowego instalacji osuszania powietrza na terenie Proszkowni Zakładu Mleczarskiego w Lidzbarku Warmińskim.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		"POLMLEK" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Modlińska 310/312 03-152 Warszawa NIP 951-20-53-010 Zakład Mleczarski w Lidzbarku Warmińskim ul. Topolowa 1 11-100 Lidzbark Warmiński	
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:
Nie dotyczy	Nie dotyczy	23.06.2014	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	18597,17	[GJ/rok]	444,186 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	20436,45	[GJ/rok]	488,116 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	114,08		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	inż. Ireneusz Dyjeciński		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
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 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.