



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			14 styczeń 2015	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Odzysk ciepła z instalacji przemysłowej		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		Montaż układu odzysku ciepła ze stacji skraplania amoniaku i wykorzystanie go do wstępnego podgrzania ciepłej wody użytkowej w Zakładach Mięsnych "Pekpol Ostrołęka" S.A.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ZAKŁADY MIĘSNE "PEKPOL OSTROŁĘKA" SPÓŁKA AKCYJNA, ul. Przemysłowa nr 31, miejsc. ŁAWY, kod 07-410, poczta Ostrołęka, gmina RZEKUŃ, powiat OSTROŁECKI, woj. MAZOWIECKIE NIP:7580000114		
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:	
-	-	18.10.2011	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	532 647,521	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	45,799	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	355 611,374	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	30,577	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	170,438		[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko	mgr inż. Jarosław Kozub			
Nr uprawienia:	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 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.

000019