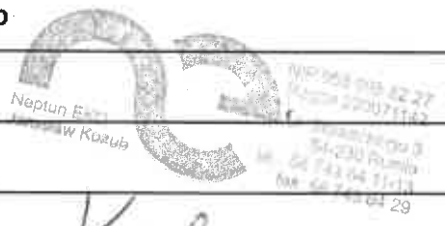


<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		10 październik 2016	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja kotłowni poprzez zastąpienie urządzeń do spalania paliwa kopalnego urządzeniami do spalania biomasy.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		Modernizacja lokalnej kotłowni w Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 1 w Sędziejowicach polega na demontażu palników olejowych i montażu palników pelletowych wraz z osprzętem	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Gmina Wiejska Lubawa Fijewo 73, 14-260 Lubawa NIP 7441660835	
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:
	-	03.09.2014	3
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	0,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	0,000 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	295 346,471	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	25,395 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	106,449		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
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 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.