

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		14.01.2015r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Modernizacja układu pomp obiegowych w EC-1 Lubin	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Przedsięwzięcie polegało na demontażu dwóch pomp obiegowych wraz z silnikami elektrycznymi i zabudowaniu nowego układu z pompami i silnikami o większej sprawności.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		<p>„Energetyka” sp. z o.o. ul. M. Skłodowskiej-Curie 58, 59-301 Lubin NIP 692-10-10-700 REGON 390390792 Spółka zarejestrowana pod nr KRS 0000012900 w Sądzie Rejestrowym dla Wrocławia Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego</p>	
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
—	—	24.10.2013r.	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	258 760,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	22,249 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	776 280,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	66,748 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	262,003		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko:	Paweł Jankowski		
Nr uprawnień:	—		
Nr telefonu:	505 348 954		
Podpis:	<i>Paweł Jankowski</i>		

* 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.