

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			9 stycznia 2015	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Modernizacja lokalnych źródeł ciepła		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Modernizacja źródeł ciepła poprzez zamianę kotłowni gazowych niskotemperaturowych na kotłownię kondensacyjną w systemie ciepłowniczym Krynickiej Spółdzielni Mieszkaniowej Lokatorsko - Własnościowej w Krynicy - Zdroju		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		KRYNICKA SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA LOKATORSKO-WŁASNOŚCIOWA W KRYNICY-ZDROJU ul. Wspólna nr 5, miejsc. KRYNICA, kod 33-380, poczta KRYNICA NIP 7340018273		
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	
-	-	30.09.2014	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	618 056	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	53,143	[toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	679 861	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	58,458	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	136,619		[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub ; mgr Radosław Grzegorzewski			
Nr uprawienia:				
Nr telefonu:	607607454 ; 792829649			
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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.