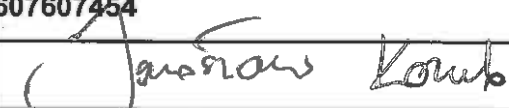



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania: 01 25 stycznia 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja lokalnych źródeł ciepła - Borkowo, Gryf, Irena i Podhale		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		Modernizacja źródeł ciepła poprzez zamianę kotłowni gazowych niskoparametrowych na kotłownie gazowe kondensacyjne w systemach ciepłowniczych Uzdrowiska Połczyn		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		UZDROWISKO POŁCZYN GRUPA PGU S A 78-320 Połczyn-Zdrój ul. Zdrojowa 6 NIP: 6720006034, REGON: 000288188		
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:	
-	-	30.06.2011 14.10.2011 11.02.2012 19.12.2013	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 644 025,024	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	227,345	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 908 427,526	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	250,080	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	519,710			[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 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 Wspólnego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.