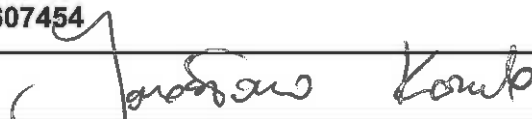



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		25 stycznia 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja układu chłodzenia wtryskarek	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		Modernizacja układu chłodzenia wtryskarek poprzez zastosowanie wymiennika "free coolingu" w obiegu chłodzenia form i oleju w przedsiębiorstwie Orplast Jerzy Orlikowski Spółka Jawna	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ORPLAST JERZY ORLIKOWSKI SPÓŁKA JAWNA 81-112 Sopot ul. Obodrzców 42 REGON: 190330980 NIP: 5850007675	
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:
-	-	21.01.2016	3
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 381 921,665	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	204,808 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	7 145 764,994	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	614,425 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	1 934,120		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub		
Nr uprawienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	607607454		
Podpis:	 		

NIP 58 098 62 27
 Regon 220011142
 ul. Słowackiego 3
 84-230 Rumia
 tel.: 58 743 64 11-13
 fax: 58 743 64 29

* 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.