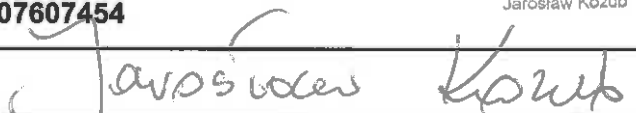


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			9 października 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Zwiększenie oszczędności energii przez modernizację i wymianę oświetlenia		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Modernizacja oświetlenia w halach G-502 przelot II i G-08 w stoczni CRIST S.A. w Gdyni.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		"CRIST" SPÓŁKA AKCYJNA ul. CZECHOSŁOWACKA 3, 81-336 GDYNIA; gmina M.GDYNIA, powiat M.GDYNIA, woj. POMORSKIE, kraj POLSKA NIP: 5830005443		
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	
-	-	09.01.2014	7	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	605 658,600	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	52,077	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 816 975,800	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	156,232	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	494,096			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub			
Nr uprawnień:	-			
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 CO<sub>2</sub> 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.