


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			04-01-2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Wymiana lokalnych urządzeń chłodniczych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Wymiana nieskoefektywnych energetycznie agregatów ziębicznych typu RTUA 217 ze zdalnymi skraplaczami na system chłodzenia z wysokoefektywnym agregatem ziębicznym CVGF650 chłodzonym wodą		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie zostało zrealizowane.		<p style="text-align: center;">Philip Morris Polska S.A. al. Jana Pawła II 196; 31-982 Kraków</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 czerwca 2014	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej	512 608	[kWh/rok]	44,08	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	1 537 824	[kWh/rok]	132,23	[toe/rok]
Szacunkowa wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	416,24			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	dr inż. Bogusław Maludziński,			
Nr uprawnień:	audytor KAPE 0032; MI/ŚE/701/2009			
Nr telefonu:	012-628-28-33; 603-69-30-69			
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 Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.