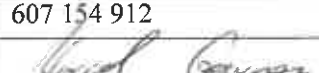


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20.02.2018r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja układu destylacji rurowo wieżowej nr IV w Zakładzie Produkcyjnym ORLEN S.A.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Poprawa efektywności energetycznej instalacji DRWIV nastąpiła na skutek wymiany aparatów wymiany ciepła, pomp oraz urządzeń zużywających parę technologiczną (smoczki próżniowe).	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		PKN ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock	
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:
28.10.2014r.	Nie dotyczy	26.06.2016r.	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	243 263	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	5 810 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	221 275	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	5 285 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	13 391		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Marcel Gawron		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	607 154 912		
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 wspólnotowym 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.