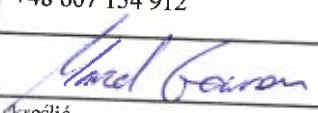


Audyty efektywności energetycznej - „Zmiana trasy rurociągu pary 1,7 MPa w celu zmniejszenia strat energetycznych związanych z trwałym wyłączeniem z użytkowania instalacji Reforming I”

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		21.04.2020 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej:	Zmiana trasy rurociągu pary 1,7 MPa w celu zmniejszenia strat energetycznych związanych z trwałym wyłączeniem z użytkowania instalacji Reforming I			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie poprawy efektywności energetycznej polegające na zmianie trasy rurociągu 1,7 MPa na odcinku łączącym instalację HON I oraz Reforming I przy jednoczesnej skróceniu przebiegu rurociągu pary gaśniczej do pieca F-201.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	PKN ORLEN S.A. z siedzibą w Płocku (09-411) przy ul. Chemików 7			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: **	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: ***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
-	16.04.2020	15		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	GJ/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **				toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	23 379,265	GJ/rok	558,404	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	24 281,174	GJ/rok	579,946	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	Marcel Gawron			
Nr telefonu:	+48 607 154 912			
Podpis:				

*Niepotrzebne skreślić.

**W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

***W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.