


8 ZAŁĄCZNIKI**Załącznik 1. Karta audytu efektywności energetycznej****KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ [5]**

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		03.01.2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja linii podgrzewu wsadu do reaktora na instalacji Krakingu Katalitycznego – trwałe wyłączenie pieca 01H2		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja linii podgrzewu wsadu do reaktora na instalacji Krakingu Katalitycznego – trwałe wyłączenie pieca 01H2		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock NIP: 774-000-14-54		
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:
		Październik 2021		10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	[GJ/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	[GJ/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	249 469,96	[GJ/rok]	5 958,488	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	270 975,19	[GJ/rok]	6 472,131	[toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Grzegorz Niewiński			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	22 234 52 84			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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