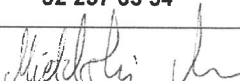
	Załącznik nr 1	Nr ewid.: 46/ZC/2020.rev1
	Karta audytu efektywności energetycznej	Strona/Stron 14/14

Załącznik nr 1: Karta audytu efektywności energetycznej
KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30.04.2020	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Odzyskiwanie energii w procesie przemysłowym poprzez modernizację układu odzysku ciepła z procesu przemysłowego i wykorzystanie go w procesie technologicznym.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja polegała na zabudowie wymiennika 0150-E42A/B w celu odzysku ciepła ze strumienia węglowodorów w obrębie instalacji hydrokrakingu.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Grupa LOTOS S.A. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk NIP: 583-000-09-60		
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:	
	06.02.2020 r.	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	6 715 729,972	kWh/rok	577,449
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	7 387 302,969	kWh/rok	635,194
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Mariusz Mietelski		
Nr telefonu:	32 237 63 34		
Podpis:			

- * Niepotrzebne skreślić.
- ** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.
- *** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

