

Audyt efektywności energetycznej – przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie optymalizacji zużycia energii elektrycznej sprężarki D w EC Żerań

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		03.08.2020 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja urządzeń wykorzystywanych w procesach energetycznych - modernizacja osuszacza dla sprężarki D w EC Żerań.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana osuszacza ziębniczego na osuszacz adsorpcyjny. Modernizacja układu osuszania wpływa korzystnie na wzrost wydajności samej sprężarki, co przekłada się niższym jednostkowym zużyciem energii elektrycznej.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	PGNiG TERMIKA SA ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa			
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:		
04.09.2020 r.		10 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	167 071	kWh/rok	14,365	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	417 677,50	kWh/rok	35,912	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		kWh/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		kWh/rok		toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Łukasz Nikonowicz			
Nr telefonu:	22 587 85 17			
Podpis:	<i>Łukasz Nikonowicz</i>			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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