

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		27.05.2022	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja lub wymiana urządzeń i instalacji pomocniczych służących procesowi wytwarzania energii elektrycznej	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Montaż nowej sprężarki o wydajności znamionowej 5 000 Nm ³ /h w miejsce sprężarki nr 2 z wykonaniem podłączenia sprężarek nr 4, 5 i 6 do pracy na kolektor powietrza „sterującego” w TAURON Wytwarzanie SA – Elektrownia Łaziska	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Tauron Wytwarzanie SA ul. Promienna 51 43-603 Jaworzno	
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:	
31.12.2022	-	6	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	2 426 164	kWh/rok	208,613 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	6 065 410	kWh/rok	521,531 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:	Mateusz Kasprzyk		
Nr telefonu:	32 237 63 91		
Podpis:			