

Audyt Efektywności Energetycznej – wymiana sprężarek powietrza – Suwary S.A.

1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		14.09.2021 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacji lub wymiany urządzeń lub instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych, energetycznych, telekomunikacyjnych lub informatycznych			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana wyeksploatowanych sprężarek powietrza na bardziej efektywne, wyposażone w regulację ciśnienia tłoczenia przetwornicą częstotliwości oraz z odzyskiem ciepła.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	SUWARY S.A. ul. Piotra Skargi 45/47 95-200 Pabianice			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności		
20.09.2021 r.	-	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	530 726	kWh/rok	45,634	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	965 846	kWh/rok	83,048	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:	Patryk Gawron			
Nr telefonu:	512-425-917			
Podpis:	<i>Patryk Gawron</i>			

Projekt:	Audyt Efektywności Energetycznej	Strona:	3 z 20
Inwestor:	Suwary S.A.	Autor:	Patryk Gawron
Wersja	Finalna	Data:	14.09.2021 r.