



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20 stycznia 2022 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	W zakresie wymiany urządzeń wykorzystywanych w procesach przemysłowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)	Przedsięwzięcie w zakresie modernizacji instalacji sprężonego powietrza polegające na zastosowaniu dwu nowych wysokosprawnych sprężarek powietrza z falownikami w zakładzie Faurecia Automotive Polska S.A. w Grójcu		
Dane podmiotu u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa),	Faurecia Automotive Polska S.A. ul. Spółdzielcza 4, 05-600 Grójec		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: **	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: ***	Wyrażony w latach kalendarzowy okres uzyskiwania oszczędności energii:	
22.02.2022		5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	797,105	[MWh/rok]	68,539 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 992,763	[MWh/rok]	171,347 [toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***			
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***			
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Andrzej Piórkowski		
Nr telefonu:	663 850 584		
Podpis:	<i>Andrzej Piórkowski</i>		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej