

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		17.10.2019 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja oświetlenia w hali głównej i oczyszczalni ETP na terenie firmy Chassis Brakes International Poland Sp. z o.o.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na wymianie starego oświetlenia na nowe energooszczędne oświetlenie typu LED.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Chassis Brakes International Poland Sp. z o.o. ul. Bierutowska 91, 51-317 Wrocław, KRS: 0000395600, NIP: 8961525802, REGON: 021710136		
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:		
04.11.2019 r.	nie dotyczy	5 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	393521	kWh/rok	33,837	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	983802	kWh/rok	84,592	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	nie dotyczy	kWh/rok	nie dotyczy	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	nie dotyczy	kWh/rok	nie dotyczy	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	Bartłomiej Skrzeczkowski			
Nr telefonu:	+48 732-005-238			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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