


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			06.06.2019	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:			Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie, o którym mowa w art. 19 ust. 1 pkt 3a ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej polegające na modernizacji lub wymianie oświetlenia.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):			Wymiana opraw i źródeł światła na energooszczędne oświetlenie LED	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):			Michelin Polska S.A. z siedzibą w Olsztynie, ul. Leonharda 9, 10-454 Olsztyn	
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:		
18.06.2019		10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	381 700	kWh/rok	32,820	TOE/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	954 250	kWh /rok	82,051	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	Jerzy Chlebowski			
Nr telefonu	510 201 203			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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