


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		02.09.2021 (aktualizacja)	
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:	
20.11.2020		10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	285 319	kWh/rok	24,533 TOE/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	713 298	kWh /rok	61,332 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.