


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			19.10.2022	
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 Sp. z o.o., 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:		
20.10.2021		10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	577 834	kWh/rok	49,684	TOE/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1 444 585	kWh /rok	124.212	TOE/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	-	kWh /rok	-	TOE/rok
Srednioroczna 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.