

**1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		12.07.2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja istniejącego oświetlenia obszarów produkcji w zakładzie Kwangjin Poland w Tychach		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana starego oświetlenia na energooszczędne oświetlenie LED z zastosowaniem systemu sterowania DALI		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane ¹ przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)		Kwangjin Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Tychach, ul. Browarowa 23, 43-100 Tychy NIP: 6462931150		
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:		
17.07.2023	-	5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	166163,40	kWh/rok	14,287	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	415408,50	kWh/rok	35,719	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***				toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***				toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Michał Sawicki			
Nr telefonu:	794 066 976			
Podpis:				

¹ Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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