


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		04.05.2021 r. Korekta: 06.05.2021 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja oświetlenia w firmie PPHU MAX Olejniczak Grzegorz		
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) efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		PPHU MAX OLEJNICZAK GRZEGORZ ul. Marii Konopnickiej 31, 55-106 Czeszów, NIP: 9151516433		
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:	
05.2021 r.	Nie dotyczy		5 lat	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	133813,70	kWh/rok	11,506	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	334534,25	kWh/rok	28,765	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:	+48 668 599 122			
Podpis:	Bartłomiej Skrzeczkowski  Audytor Energetyczny ZAE nr 2219, SCiAE nr 165			