

# 1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		16.07.2021	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja lub wymiana urządzeń technologicznych związanych z procesami przemysłowymi i instalacyjnymi	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Montaż skraplacza oparów na zbiorniku kondensatu oraz montaż zaworu uzupełniającego zbiornik kondensatu wyposażonego w regulator PID sterowany poziomem w zbiorniku	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnianego (numer PESEL lub nazwa)		UMA INVESTMENTS Sp. z o.o. NIP : 527258249  UL. Wschodnia 3, 99-300 Kutno	
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:	
01.09.2020	06.11.2020	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-----	kWh/rok	----- toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-----	kWh/rok	----- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	1979,449	MWh/rok	170,202 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	2177,3939	MWh/rok	187,222 toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	TOMASZ PAC		
Nr telefonu:	666 016 679		
Podpis:	Tomasz Pac		

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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