

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		Data wykonania	
		27.05.2022 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	<i>Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie wymiany urządzeń wykorzystywanych w procesie technologicznym</i>		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Kompleksowa modernizacja zakładowej elektrociepłowni		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	<b>WERNER KENKEL Spółka. z o.o.</b> ul. Mórkowska 3, 64-117 Krzycko Wielkie NIP: 697-18-65-579		
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:	
-	05.07.2021 r.	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:		kWh/rok	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:		kWh/rok	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:	1 293 634,128	kWh/rok	111,233 toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:	1 422 997,541	kWh/rok	122,356 toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Łukasz Podlewski		
Nr telefonu:	500 859 422		
Podpis:			