


# 1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		12 września 2022 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Odzyskiwanie energii w procesach przemysłowych - budowa instalacji odzysk ciepła z komór suszarniczych drewna.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Budowa instalacji do odzysku ciepła z zespołu komór suszarniczych drewna.	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnianego (numer PESEL lub nazwa)		<b>Tartak Napiwoda sp. z o.o.</b> Napiwoda 19, 13-100 Nidzica NIP: 9840212884	
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:	
	30 czerwca 2022	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii planowanej do zaoszczędzenia: **	Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***
3 517,493	703,499	-	-
MWh/rok	MWh/rok	MWh/rok	MWh/rok
302,450	60,490	-	-
toe/rok	toe/rok	toe/rok	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Łukasz Podlewski		
Nr telefonu:	500 859 422		
Podpis:			

Niepotrzebne skreślić.

W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.