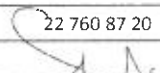


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		09.12.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie wymiany urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na wymianie napędów układów hydraulicznych prasujących starego typu na napędy wyposażone w przekładnie planetarne		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		TREND GLASS Sp. z o. o. ul. Marii Fołtyn 11 26-600 Radom		
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:		
20.12.2021	-	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	748,630	MWh/rok	64,371	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 871,575	MWh/rok	160,928	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	MWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	MWh/rok	-	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Tomasz Stankowski			
Nr telefonu	22 760 87 20			
Podpis				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

