



# 1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		23.06.2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Odzyskiwanie energii, w tym odzyskiwanie energii w procesach przemysłowych.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Budowa odzysku ciepła z spalin z wanien szklarskich		
Dane podmiotu, u którego <del>będzie realizowane</del> zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Zignago Vetro Polska S.A. ul. Osadnicza 8, Trąbki; 08-440 Pilawa NIP 8260003175 KRS 0000041640		
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:		
-	20.03.2023	15		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	MWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	MWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	5152,346	MWh/rok	443,022	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	5667,581	MWh/rok	487,324	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Tomasz Kurkus			
Nr telefonu	519 740 716			
Podpis	 Podpisano przez/ Signed by: TOMASZ KURKUS Data/ Date: 04.03.2026 13:33 			

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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