

1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		23.12.2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja oświetlenia na terenie zakładu POLSKI TABOR SZYNOWY-WAGONY SP. Z O.O. na LED		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja oświetlenia przemysłowego na terenie zakładu POLSKI TABOR SZYNOWY-WAGONY SP. Z O.O. z zastosowaniem systemu sterowania, etap 3 – mała hala i magazyn		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane ¹ przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)		Polski Tabor Szynowy – Wagony sp. z o.o., ul. Wrocławska 93, 63-400 Ostrów Wielkopolski NIP: 954 272 79 09		
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:		
12.01.2024	-	5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	327 365,40	kWh/rok	28,148	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	818 413,50	kWh/rok	70,371	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***				toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***				toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Michał Sawicki			
Nr telefonu:	794 066 976			
Podpis:				

¹ Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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