

# 1 KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		4.12.2023 kor.15.05.2024		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	w zakresie odzyskiwania energii, w tym odzyskiwania energii w procesach przemysłowych			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegające na instalacji układu odzyskiwania gorącej wody z procesu odtłuszczania żołądków i ksiąg i jej ponownego wykorzystania w procesie mycia, co pozwoli na oszczędność energii niezbędnej do podgrzewania zimnej wody do wymaganej temperatury procesu			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	„Sokołów” S.A. ul. Aleja 550-lecia 1 08-300 Sokołów Podlaski			
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:		
-	9.10.2023	1		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	311 586	kWh/rok	26,791	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	278 979	kWh/rok	23,988	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Sławomir Różycki			
Nr telefonu:	573 504 333			
Podpis:	<b>SŁAWOMIR RÓŻYCKI</b> <small>Elektronicznie podpisany przez SŁAWOMIR RÓŻYCKI Data: 2024.08.16 15:18:58 +02'00'</small>			

\*Niepotrzebne skreślić.

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

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

Plik:	AEEpost - Sokołów S.A - Oddział w Tarnowie - Odzysk ciepła - kor.docx	Strona:	2
Inwestor:	Sokołów S.A.	Autor:	EnMS Polska Sp. z o.o.