

# 1 Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.04.2024 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja zakładowej sieci pary technologicznej oraz instalacji c.o. i c.w.t.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja zakładowej sieci pary technologicznej oraz instalacji c.o. i c.w.t. poprzez montaż izolacji termicznej zaworów i innych elementów armatury.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (nr PESEL albo nazwa)	AB Foods Polska Sp. z o. o. Ul. Przemysłowa 2 67-100 Nowa Sól		
Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej **:	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-	19.03.2024	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu 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 ***:	567 441	[kWh/rok]	48,791 [toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej ***:	624 185	[kWh/rok]	53,670 [toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Sławomir Różycki		Elektronicznie podpisany przez SŁAWOMIR RÓŻYCKI Data: 2024.04.11 14:52:02 +02'00'
Nr telefonu:	(17) 789 10 99		
Podpis	SŁAWOMIR RÓŻYCKI		

\*Niepotrzebne skreślić.

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

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

Plik:	AEE – izolacja zaworów AB Foods	Strona:	2
Inwestor:	AB Foods Polska Sp. z o. o.	Autor:	EnMS Polska Sp. z o. o.