

# 1 Karta Audytu Efektywności Energetycznej

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		Data wykonania		
		Org. 19/11/2019 Akt. 02/06/2020		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	W zakresie wymiany wentylatorów odpylających			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana wentylatorów wyciągowych w układach powietrza procesowego maszyn powlekających.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Mars Polska Sp. z o.o. Kozuszki-Parcel 42, 96-500 Sochaczew			
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:		
-	14.10.2019	2		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
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: ***	972 886	kWh/rok	83,653	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	2 432 216	kWh/rok	209,133	toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	Przemysław Wątroba			
Nr telefonu:	(17) 717 52 00			
Podpis:	<i>Przemysław Wątroba</i>			

\*Niepotrzebne skreślić.

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

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

Plik	: AEE MARS - Wymiana wentylatorów - postaudit 02.06.2020	Strona	: 2
inwestor	: Mars Polska Sp. z o.o.	Autor	: EnMS Polska Sp. z o.o.