


1 Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		13.06.2018 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	W zakresie wymiany urządzeń wykorzystywanych w procesach przemysłowych.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Zastąpienie noży powietrznych zasilanych sprężonym powietrzem 7 bar z centralnej sprężarki na rzecz nowych zasilanych dedykowaną dmuchawą.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	<p style="text-align: center;">MARS Polska Sp. z o.o. Kożuszki-Parcel 42 96-500 Sochaczew</p>		
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:	
09.07.2018 r.	-	5 lat	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	156 415	kWh/rok	13,499 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	391 037	kWh/rok	33,623 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	- toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Magdalena Molek	EnMS POLSKA Sp. z o.o.	
Nr telefonu:	(17) 717 52 00	39-300 Mielec, ul. Jagiellończyka 13/20 REGON 180919806 NIP 8172173239 tel./fax +48 17 717 52 00	
Podpis:			

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

Plik	: AEE – Dmuchawy na linii pocket	Strona	: 3
Inwestor	: Mars Polska Sp. z o. o.	Autor	: EnMS Polska Sp. z o.o.