


# 1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>			Data wykonania <b>17.10.2016 r.</b>	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie odzysku energii w procesach przemysłowych, instalacja układu odzysku ciepła z urządzeń i procesów przemysłowych oraz wykorzystanie go do celów użytkowych lub w procesie technologicznym		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Zabudowa systemu odzysku ciepła ze sprężarek chłodniczych do wstępnego podgrzewu wody technologicznej.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zakład Drobiarski w Stasinie sp. z o.o. Stasin 13, 08-107 Paprotnia		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-	-	16.09.2016 r.	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	89,842	[GJ/rok]	2,146	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 891,176	[GJ/rok]	45,170	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	119			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Marcin Trojnecki			
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy			
Nr telefonu:	(17) 717 52 00			
Podpis				

**EnMS POLSKA Sp. z o.o.**  
39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3  
REGON 180919806 NIP 172173239  
Tel./Fax +48 17 717 52 00

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

\*\*\*Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

Plik	: AEE - Stasin - Odzysk ciepła ze sprężarek chłodniczych	Strona	: 2
Inwestor	: Zakład Drobiarski w Stasinie sp. z o.o.	Autor	: EnMS Polska Sp. z o.o.