

# 1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		07.08.2017 r.	
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 w procesie technologicznym		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Zabudowa systemu odzysku ciepła z pieca cynkowniczego i wykorzystanie ciepła odpadowego do podgrzewania wanien technologicznych.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Zakład Wyrobów Metalowych STRUMET Spółka z o. o. ul. Ks. Londzina 61, 43-246 Strumień,		
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:
01.07.2016	-	08.03.2017	3
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	0,000	[MWh/rok]	0,000 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 498,638	[MWh/rok]	214,846 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	675,903		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Tomasz Łuszcz		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	(17) 717 52 00		
Podpis	<i>Tomasz Łuszcz</i>		

\*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 12 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 - STRUMET- Odzysk ciepła (post-audyt)	Strona:	2
Inwestor:	Zakład Wyrobów Metalowych STRUMET Sp. z o.o.	Autor:	Tomasz Łuszcz