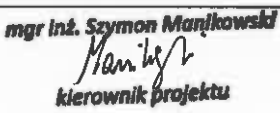


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		14 grudnia 2016	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana kotła parowego wraz z instalacją kondensatu		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Działanie będzie polegać na zastąpieniu starego nieefektywnego kotła ORK-5 i zainstalowaniu w jego miejsce jednostki o wyższej sprawności. Ponadto modernizacji izolacji termicznej poddana zostanie instalacja kondensatu należąca do kotła.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Fabryka Papieru Sp. z o.o. Dąbrowica 58-500 Jelenia Góra NIP: 6111299962		
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:
27.12.2016	31.03.2017	nie dotyczy	10
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	7 609 133	[kWh/rok]	654,268 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	8 370 046	[kWh/rok]	719,695 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	2 594,380		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Szymon Manikowski		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 516 172 851		
Podpis:	 mgr inż. Szymon Manikowski kierownik projektu		

\*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.