

### Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20 październik 2016 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja komór suszarniczych w zakładzie produkcyjnym ABWood Sp. z o.o. w Sławnie		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja obejmowała zastosowanie cyfrowego sterownika procesu wraz z oprogramowaniem oraz doposażenie komór w elementy umożliwiające wykorzystanie układu sterowania, tj. falowników, czujników i wymienników ciepła.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	ABWood Spółka z o.o. ul. Koszalińska 64, 76-100 Sławno, NIP: 4990393123		
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:
Nie dotyczy	Nie dotyczy	08/08/2013	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	3749,286 GJ/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	89,550 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	10471,6 GJ/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	250,110 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:			749,6 [ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Wojciech Ratajczyk		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	600 083 366		
Podpis:	<i>mgr inż. Wojciech Ratajczyk</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 wspólnotowym 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.