

9. Załączniki

Załącznik nr 1. Karta efektywności energetycznej dla przedsięwzięcia zgłoszonego do przetargu

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10 październik 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej.		Budowa instalacji do odzysku ciepła dla komór suszarniczych typu EKOPOL	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Budowa instalacji do odzysku ciepła dla zespołu komór suszarniczych typu EKOPOL. Podstawową funkcją instalacji jest odzysk energii cieplnej z zużytego ciepłego powietrza podczas jego wymiany w czasie prowadzonego procesu suszenia drewna.	
Dane podmiotu, u którego zostanie lub zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Zakłady Produkcyjno-Usługowe PRAWDA Sp. z o.o. ul. Tartaczna 1, 19-400 Olecko	
Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii
-----	-----	12.12.2014	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej.	27 249,096	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	650,834 toe/rok
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej.	32 830,236	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	784,137 toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	1841,776		ton/rok
Dane audytora efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko:	Jacek Wasilewski		
Nr uprawnień:	-----		
Nr telefonu:	+48 502-683-769		
Podpis:	<i>Jacek Wasilewski</i>		

*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

***Na podstawie wskaźników emisji CO₂ 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.

Roman Pięta Jacek Wasilewski