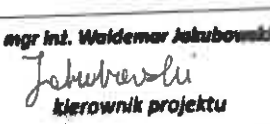


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		16 sierpnia 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Kompleksowy remont termomodernizacyjny budynku Alpha Technology sp. z o.o. sp. k. w Herbach		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Kompleksowy remont budynku polegający na termomodernizacji i modernizacji instalacji centralnego ogrzewania. Działanie zaliczane do przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej zgodnie z art. 17 ust 1 pkt. 2 Ustawy z dnia 21 grudnia 2012r. o efektywności energetycznej (Dz. U. Nr 94, poz. 551 z późn. zm.)		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Sobiesław Zasada Spółka Akcyjna ul. Armii Krajowej 19, 30-150 Kraków NIP: 1130004540		
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:
		18.01.2016	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	6 330,770	[GJ/rok]	151,208 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	6 963,847	[GJ/rok]	166,329 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	657,973		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Waldemar Jakubowski		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 516 173 806		
Podpis:	 mgr inż. Waldemar Jakubowski kierownik projektu		

*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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.