



0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		12 sierpnia 2016 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		modernizacja oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego salonów oraz serwisów Auto Special sp. z o.o. polegająca na wymianie istniejących nieefektywnych energetycznie źródeł oświetlenia na źródła energooszczędne LED	
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:
nie dotyczy	nie dotyczy	30.03.2015 r.	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	161 162	[kWh/rok]	13,857 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	483 486	[kWh/rok]	41,572 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	129,897		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Piotr Malinowski		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	661 150 423		
Podpis:	<i>Piotr Malinowski</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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

PW