


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			2018-01-11	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		MODERNIZACJA OŚWIETLENIA		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		MODERNIZACJA ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA I OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Can-Pack S.A. w Krakowie ul. Jasnogórska 1; 31-358 Kraków REGON 350568442 NIP 677-004-67-39		
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	
2018-02-01	2019-02-28		5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	292 713,46	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	25,169	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	878 140,37	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	75,506	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	233,585			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Paweł Sackalak			
Nr uprawienia:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	790 369 454			
Podpis:	 mgr inż. PAWEŁ SAKŁAK Upr. do sprzedawania świadectwa charakterystyki energetycznej Nr upr. MI/SE/214/2009			

\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze nie zrealizowanego.

\*\* 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 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.