


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			2018-09-05	
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 - KAŃCZUGA		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		DGI Sp. z o.o. Ul. Królewska 65a/1; 30-081 Kraków REGON 123155569 NIP 6772382275		
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	
01.11.2016		2018-08-30	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	432 711,552	[GJ/rok]-lub [kWh/rok]	37,206	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 298 134,656	[GJ/rok]-lub [kWh/rok]	111,619	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	337,948			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Paweł Saktak			
Nr uprawienia:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	790 369 454			
Podpis:	 mgr inż. PAWEŁ SAKTAK Upr. do sprzedawania świadectwa charakterystyki energetycznej Nr upr. MI/3E/214/2009			

* 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.