

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			23.09.2016	
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		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	31.12.2017		4	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	248 375,040	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	21,356	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	745 125,120	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	64,069	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	206,524			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Danuta Kowalska			
Nr uprawienia:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	606 256 803			
Podpis:	<i>Danuta Kowalska</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.