

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ				Data wykonania	
				01.07.2019	
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 - PRZEWORSK		
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		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**		Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii	
28.02.2019		12.06.2019		5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)					
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **		kWh/rok		[toe/rok]	
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **		kWh/rok		[toe/rok]	
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	138 953,00	kWh/rok	11,948	[toe/rok]	
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	347 382,50	kWh/rok	29,870	[toe/rok]	
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	108,105			[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Danuta Kowalska				
Nr telefonu:	606 256 803				
Podpis:	<i>Danuta Kowalska</i>				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.