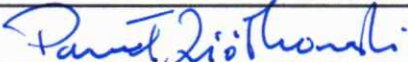


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		2022 04 22		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja oświetlenia na terenie NGK Ceramics Polska Sp. z o.o. dla obiektów obszaru Infrastruktury polegająca na wymianie istniejącego oświetlenia wraz z wyposażeniem na energooszczędne.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej będzie polegało na zastąpieniu oświetlenia wewnętrznego (oświetlenie hal przemysłowych oraz pomieszczeń biurowych) oraz oświetlenia zewnętrznego (oświetlenie placów i dróg) wraz z osprzętem na energooszczędne.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	NGK Ceramics Polska sp. z o.o. ul. J. Gutenberga 6 44-109 Gliwice			
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:		
2022 03 25	2023 03 31	25		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	411 804	kWh/rok	35,408	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1 029 510	kWh/rok	88,522	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	---	kWh/rok	---	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	---	kWh/rok	---	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Paweł Ziółkowski			
Nr telefonu:	502 504 244			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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