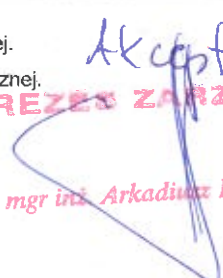


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ				Data wykonania	
				30.05.2019	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKÓW WRAZ Z INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH I UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH I WYMIANY OKIEN ORAZ MODERNIZACJA SYSTEMU CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ W BUDYNKACH MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		INSTYTUT GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI 40-014 KATOWICE, UL. MARIACKA 1 REGON: 240139999 NIP: 634-25-71-921			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:		Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii	
01.07.2019				20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	744 628,063	kWh/rok	64,026	toe/rok	
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	819 090,870	kWh/rok	70,429	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:	mgr inż. Andrzej Turowicz				
Nr telefonu:	601 703 888 / 32 203 89 30				
Podpis:					

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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


 Akceptuję
 PREZES ZARZĄDU
 mgr inż. Arkadiusz Borek