


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ				Data wykonania	
				01.04.2021	
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 W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, ŚCIAN ODDZIELAJĄCYCH POMIESZCZENIA OGRZEWANE OD NIEOGRZEWANYCH, STROPU POD NIEOGRZEWANYM PODDASZEM, STROPU NAD PRZEJAZDEM I WYMIANY OKIEN			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		INSTYTUT GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI 40-954 KATOWICE, UL. WITA STWOSZA 7 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	
12.04.2021				20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	296 563,891	kWh/rok	25,500	toe/rok	
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	326 220,280	kWh/rok	28,050	toe/rok	
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		kWh/rok		toe/rok	
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		kWh/rok		toe/rok	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Andrzej Turowicz, mgr inż. Arkadiusz Borek, mgr inż. Anna Czaja				
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.