


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		04.10.2019 - korekta 21.01.2021	
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, STROPU NAD PIWNICĄ, STROPU POD NIEOGRZEWANYM PODDASZEM, ŚCIAN ODDZIELAJĄCYCH POMIESZCZENIA OGRZEWANE OD PODDASZA NIEOGRZEWANEGO, DACHU, WYMIANY OKIEN, DRZWI, MODERNIZACJI SYSTEMU CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	
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
11.10.2019			20
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	691 661,117	kWh/rok	59,472 toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	997 916,180	kWh/rok	85,805 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		
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.