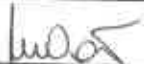


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (ZBIORCZA)		Data wykonania		
		2022-06-10		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKU WRAZ Z INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, STROPODACHU ORAZ WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WRAZ Z KOREKTĄ WIELKOŚCI CZĘŚCI OTWORÓW ORAZ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH I STROPU POD NIEOGRZEWANYM PODDASZEM			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało-zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "FABUD" 41-100 SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE, UL. KAPICY 3 NIP: 643-000-01-35			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii		
2022-06-21	-	20		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	258 163,890	kWh/rok	22,198	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	283 980,280	kWh/rok	24,418	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. Tomasz Wontorczyk			
Nr telefonu:	519 590 170 / 32 258 31 47			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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