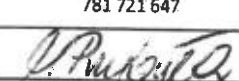


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30.11.2022 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przebudowa lub remont budynków		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Termomodernizacja budynku mieszkalnego zlokalizowanego w Sosnowcu przy ul. Goszczyńskiego 1 - 15 w zakresie ocieplenia ścian zewnętrznych		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Goszczyńskiego 1-15 ul. Gacka 1b 41-218 Sosnowiec NIP 6443471440		
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	
01.03.2020 r.	x.	20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	448 502,78	kWh/rok	38,564 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	358 802,22	kWh/rok	30,851 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:	Marcelina Przybyła		
Nr telefonu:	781 721 647		
Podpis:			

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

Marcelina
Przybyła

Elektronicznie podpisany
przez Marcelina Przybyła
Data: 2022.12.07
14:33:21 +01'00'