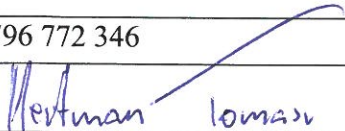


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20.01.2021/25.06.2021	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		W zakresie planowanych ociepleń ścian zewnętrznych budynków mieszkalnych, wielorodzinnych.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		Planowane wykonanie izolacji cieplnej przegród wełną mineralną i styropianem jako warstwą izolacyjną	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL, albo nazwa)		Ostrowiecka Spółdzielnia Mieszkaniowa ul. J. Kochanowskiego 5 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.**	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii.	
16.02.2021	-	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	863502,741	kWh/rok	74,248 toe/rok
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	949853,089	kWh/rok	81,673 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:	Tomasz Hertman		
Numer uprawnień:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 796 772 346		
Podpis:			

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

Opracowanie	Audyt Efektywności Energetycznej- Termomodernizacja przegród	Nr strony	2
Inwestor	Ostrowiecka Spółdzielnia Mieszkaniowa	Autor	mgr inż. Tomasz Hertman