

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania
		15.10.2021 r.
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Termomodernizacja przegród zewnętrznych 3 budynków wielorodzinnych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Termomodernizacja przegród zewnętrznych w 3 budynkach wielorodzinnych w Zawierciu	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Zawiercie” ul. Pułaskiego 7 42 – 400 Zawiercie NIP: 6490000765	
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
01.02.2022 r.	x	20
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	423 691,67 kWh/rok	36,431 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	550 799,17 kWh/rok	47,361 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 Chrapek	
Nr telefonu:	698 693 257	Biuro Badań Ekologiczno-Ekonomicznych "TOMAR" Tomasz Chrapek
Podpis:	31-938 000 000 ul. Os. Kolorowe 7/26 tel. 698 693 257 www.bbse-tomar.pl NIP 628-191-60-03 REGON 123196048	

1,3

1,3

1,3

* 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