

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.03.2020 r. korekta 02.02.2021 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	w zakresie przebudowy lub remontu budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi, w tym przedsięwzięcia termomodernizacyjne i remontowe w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)	planuje się docieplenie wybranych przegród zewnętrznych w 3 budynkach wchodzących w skład zasobów K.S.M		
Dane podmiotu u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)	Kielecka Spółdzielnia Mieszkaniowa ul. Kujawska 26 25-344 Kielce NIP 657-038-81-16		
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	
15.04.2020 r		20 lat	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia : **	398 475,41	kWh/rok	34,262 toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia : **	438 322,95	kWh/rok	37,689 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	Zbigniew Michnowski		
Nr telefonu	691 75 75 50		
Podpis	<i>Zbigniew Michnowski</i>		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

