


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		22 września 2021 r.	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przebudowa lub remont budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	przedsięwzięcie polega na termomodernizacji – ociepleniu ścian budynków: 01- 651 Warszawa przy ul. Gwiaździstej 29, 31, 33		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Spółdzielnia Budowlano-Mieszkaniowa „RUDA” ul. Kludyń 18A, 01-684 Warszawa, NIP: 5250011898		
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:	
01.10.2021	01.10.2023	15,7	
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
<b>(na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	443,98 [MWh/rok]	38,17	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	364,07 [MWh/rok]	31,30	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	- [MWh/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	- [MWh/rok]	-	[toe/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	mgr Marek Mazur		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 535 880 980		
Podpis:			

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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