

6.	Karta audytu efektywności energetycznej
----	--

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	Data wykonania
	21.01.2021r.

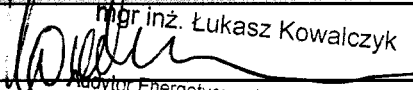
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		
--	--	--

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Poronin	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polega na termomodernizacji 3 budynków. Zakres obejmuje ocieplenie stropów pod dachem, dachów, ścian wewnętrznych na poddaszu, wymianę okien, drzwi i przeszkleń z luksferów, wymianę źródeł ciepła oraz instalacji c.o. i c.w.u.	
Dane podmiotu u którego zostanie zrealizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)	Gmina Poronin ul. Józefa Piłsudskiego 5, 34-520 Poronin	
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:
02.2021r.	-	15

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
--	--	--	--	--

Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	227 979,31	kWh/rok	19,603	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	215 522,41	kWh/rok	18,532	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:	Łukasz Kowalczyk	 mgr inż. Łukasz Kowalczyk Audytor Energetyczny KAPE S.A. nr 0158 Certyfikator Energetyczny nr 11051
Nr telefonu:	12 68 65 777	
Podpis:		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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