

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		02 sierpień 2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Modernizacja istniejącej kotłowni opalanej paliwem węglowym (węglem kamiennym)		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		Zastąpienie aktualnie użytkowanych kotłów opalanych węglem kamiennym wysokosprawnymi kotłami kondensacyjnymi, opalanymi wysokometanowym gazem ziemnym		
Dane podmiotu u którego będzie zrealizowane/ zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)		EWE POLSKA SP. Z O.O. UL. GRUNWALDZKA 184 60 – 166 POZNAŃ NIP 778-13-40-874 REGON 631244297		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej **	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ***	Wyrażony w latach okres uzyskiwania oszczędności energii		
04.10.2021	-	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowana do zaoszczędzenia **	318,797	MWh/rok	27,412	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowana do zaoszczędzenia **	350,676	MWh/rok	30,153	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej ***	[---]	MWh/rok	[---]	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej ***	[---]	MWh/rok	[---]	toe/rok
Dane sporządzającego audyt energetyczny przedsiębiorstwa				
Imię i nazwisko	Maciej Matusiak			
Nr uprawnienia				
Nr telefonu	530 745 560			
Podpis				

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetyczne

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej