

1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		28.05.2019		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja instalacji oświetleniowej i gniazd remontowych pompowni centralnej PC-200 oraz instalacji oświetlenia podstawowego i gniazd remontowych w budynku warsztatów szkolnych w Enea Wytwarzanie sp. z o.o. w lokalizacji Świerże Górne			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedmiotem realizacji przedsięwzięcia jest modernizacja instalacji oświetleniowej i gniazd remontowych Pompowni Centralnej PC-200 oraz w Budynku Warsztatów Szkolnych, w szczególności wymiana istniejących opraw oświetleniowych na oprawy w technologii LED.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Enea Wytwarzanie Sp. z o.o. – Elektrownia Kozienice			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
3.06.2019	-	7		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	231 164	kWh/rok	19,877	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	577 910	kWh/rok	49,692	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Piotr Matuszczak			
Nr telefonu:	0 48 614 19 62			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej