
	Załącznik nr 4	Nr ewid.: 48/ZC/2019
	Karta audytu efektywności energetycznej	Strona/Stron 1/1

Załącznik nr 4: Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		13 marzec 2019 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja systemu sterowania sekwencyjną pracą sprężarek w PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Opole		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Planowana modernizacja polegać będzie na zabudowie systemu sterowania sekwencyjną pracą sprężarek, co w efekcie spowoduje zmniejszenie ilości powietrza upuszczanego zaworami wydmuchowymi sprężarek.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna Spółka Akcyjna z siedzibą w Bełchatowie 97-400 Bełchatów, ul. Węglowa 5, woj. łódzkie, NIP: 769-050-24-95		
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:		
6.05.2019 r.		10 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 996 920	kWh/rok	171,704	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	4 992 300	kWh/rok	429,261	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:	Grzegorz Urbanek			
Nr telefonu:	785 003 258, 32 237 63 91			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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