

### Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		09.08.2021.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja sposobu sterowania zespołami młynowymi podczas pracy bloku energetycznego z niską mocą.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na pracy dwóch zamiast trzech zespołów młynowych podczas pracy bloku energetycznego z niską mocą. Modernizacja została wykonana na bloku energetycznym nr 3 w Elektrowni Opole.	
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:	
17.11.2017 r.	16.07.2021 r.	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	kWh/rok	-- toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	-	kWh/rok	- toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	895 650	kWh/rok	77,012 toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	2 239 125	kWh/rok	192,530 toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Krzysztof Cygan		
Nr telefonu:	77 423 56 60		
Podpis:	Kierownik, Sekcji Badań, Analizy i Inspekcji Eksploatacji		

Krzysztof Cygan

- \* Niepotrzebne skreślić.
- \*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.
- \*\*\* W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.