

**PGE GÓRNICTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA S.A.**Nr ewid. spr.
293.7/ZC/2017Audyt energetycznej przedsiębiorstwa
Modernizacja układu pomp wody sieciowej typu 35B63
w PGE GiEK S.A. Oddział Elektrociepłownia KielceStrona/Stron
20/20**KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		6 listopada 2017		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja układu pomp wody sieciowej typu 35B63 w PGE GiEK S.A. Oddział Elektrociepłownia Kielce		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Zamiana regulacji zmiennie-obrotowej z kaskad tyrystorowych na przemienniki częstotliwości wraz z wymianą napędów na nowe silniki wysokosprawne oraz modernizacja pomp podnosząca ich sprawność		
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:		
01.05.2018		15		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 146 344	kWh/rok	98,568	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	2 865 860	kWh/rok	246,420	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:	Stanisław Kasprzyk			
Nr telefonu:	(32) 237 63 07			
Podpis:	<i>SKasprzyk</i>			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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