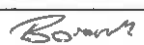


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		15 styczeń 2016		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		MODERNIZACJA URZĄDZEŃ POTRZEB WŁASNYCH Modernizacja wentylatorów powietrza wtórnego 03HLB21 i 03HLB22 bloku nr 3 w Elektrowni Turów		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja wentylatorów powietrza wtórnego 03 HLB 21 i 03HLB 22 bloku 3 w elektrowni Turów		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna Spółka Akcyjna ul. Węglowa 5 97-400 Bełchatów, woj. łódzkie NIP: 769-050-24-95		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrazony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
		31.12.2014	21	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3 455 588	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	297,127	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	10 471 479	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	900,385	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	4 126,810			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Tomasz Boreczek			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	(75) 773-70-11			
Podpis:				

*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

***Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

Handwritten mark