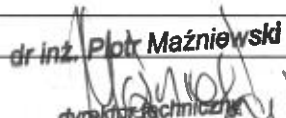


693

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		18.07.2017r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja instalacji pomp obiegowych wody chłodniczej	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Celem planowanej inwestycji jest zmniejszenie zużycia energii elektrycznej dzięki wymianie starych i mało sprawnych pomp obiegowych na nowe o wyższej sprawności, które samoczynnie dopasowują się do zmiennego chwilowego obciążenia.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Grupa Kęty Spółka Akcyjna ul. Kościuszki 111 32-650 Kęty NIP 5490001468	
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**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
28.08.2017	01.02.2018		10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	394 383	[kWh/rok]	33,911 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 183 149	[kWh/rok]	101,733 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	318,200		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Dr inż. Piotr Maźniewski		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 516 172 719		
Podpis:	 dr inż. Piotr Maźniewski dyrektor techniczny		

*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 wspólnym 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.