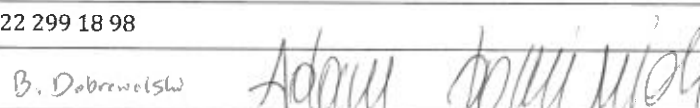


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		06.09.2017 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja lub wymiana urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych lub w procesach energetycznych lub telekomunikacyjnych lub informatycznych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegające na optymalizacji systemu króćców ssących należących do układu pomp zasilających w ZW Nowa w Dąbrowie Górniczej	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		<p>TAMEH POLSKA sp. z o.o. Al. J. Piłsudskiego 92/102B 41-308 Dąbrowa Górnicza NIP: 6292469987</p>	
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:
Nie dotyczy	Nie dotyczy	17.12.2015 r.	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3 028 245,134	[kWh/rok]	260,382 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	9 176 500,406	[kWh/rok]	789,037 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	2 517,986		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	1. mgr inż. Adam Dominiak 2. mgr inż. Bartosz Dobrowolski		
Nr uprawnienia:	Ad. 1. Audytor Energetyczny nr 1853		
Nr telefonu:	22 299 18 98		
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 2 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.