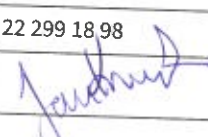


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		24.05.2019		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja 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 polega na modernizacji systemu sterowania obrotami młynów kulowych REMAS w zakładach produkcyjnych Opczno I Sp. z o.o.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego: (numer PESEL albo nazwa)	Opczno I Sp. z o.o. 26-300 Opczno ul. Przemysłowa 5 NIP: 7681769371			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
01.06.2019	—	5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	510 994,698	kWh/rok	43,938	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1 277 486,745	kWh/rok	109,844	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:	Jan Kucowski			
Nr telefonu:	22 299 18 98			
Podpis:				

*niepotrzebne skreślić.

**w przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

BO
muj