


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		11.09.2020	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja lub wymiana urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja napędu sprężarek amoniakalnych w zakładzie produkcyjnym w Karczewie		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego: (numer PESEL albo nazwa)	Bunge Polska Sp. z o.o. 88-150 Kruszwica ul. Niepodległości 42 NIP: 5562534695		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
—	01.12.2018	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	—	kWh/rok	—
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	—	kWh/rok	—
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	1 809 367	kWh/rok	155,578
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	4 523 418	kWh/rok	388,944
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Tomasz Świdorski		
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.

ELLIPSIS ENERGY SP. Z O.O.
ul. Miłkowska 42, 01-171 Warszawa
NIP: 701 015 87 39, KRS: 0000561698
tel. +48 22 299 18 98
www.ellipsisenergy.pl