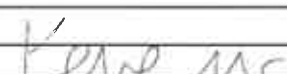


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		16.01.2023 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zgodnie z art. 19 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 831) w zakresie przebudowy lub remontu budynku wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Planuje się przedsięwzięcie polegające na modernizacji instalacji przygotowania ciepłej wody użytkowej w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Veolia Energy Contracting Sp. z o.o. ul. Puławska 2 02-566 Warszawa KRS: 0000374958 NIP: 521-358-97-69			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
30.01.2023	-	15		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	254 769,76	kWh/rok	21,906	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	231 840,48	kWh/rok	19,935	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:	mgr inż. Mateusz Ferenc			
Nr uprawnień:	-			
Nr telefonu:	723-728-209			
Podpis:				

*Niepotrzebne skreślić.

**W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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