


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		17.12.2021 r.		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Montaż urządzeń telemetrycznych do zdalnego monitorowania parametrów i sterowania pracą węzłów ciepłych.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Montaż urządzeń telemetrycznych do zdalnego monitorowania parametrów i sterowania pracą węzłów ciepłych w 29 budynkach mieszkalnych i biurowych oraz modernizacji systemu zdalnego monitorowania parametrów i sterowania pracą węzłów ciepłych poprzez doposażenie go w czujniki temperatury wewnętrznej w 7 budynkach mieszkalnych i biurowych.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Veolia Energia Warszawa S.A. ul. Batorego 2 02-591 Warszawa NIP: 525005656			
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:		
	01.10.2020	1		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	kWh/rok	-	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	2 709 830,17	kWh/rok	233,003	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	2 438 847,15	kWh/rok	209,703	toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Mateusz Ferenc			
Nr uprawnień:	-			
Nr telefonu:	723-728-209			
Podpis:				

Mateusz Ferenc  
audytor  
ZAE nr 1982  
nr uprawnień 12426