

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		02.05.2019 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
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):	Przedsięwzięcie polega na montażu urządzeń telemetrycznych do zdalnego monitorowania parametrów i sterowania pracą węzłów ciepłych w 3 budynkach mieszkalnych oraz modernizacji systemu zdalnego monitorowania parametrów i sterowania pracą węzłów ciepłych poprzez doposażenie go w czujniki temperatury wewnętrznej w 5 budynkach mieszkalnych. Wszystkie urządzenia pozwolą w czasie rzeczywistym dokonywać pomiarów, przysyłać dane oraz nadzorować pracą węzła.			
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. Puławska 2 02-566 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:		
01.06.2019 r.	-	1		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	188 955,544	kWh/rok	16,247	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	170 059,990	kWh/rok	14,624	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. Emilia Perkowska			
Nr uprawnień:	-			
Nr telefonu:	22 658 57 28			
Podpis:				