


I. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		15.12.2022 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Ograniczenie strat w sieciach ciepłowniczych. Modernizacja sieci ciepłowniczych – wymiana starej sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej na nową sieć preizolowaną i tradycyjną – Etap C/2022.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja odcinków sieci ciepłowniczych, polegająca na wymianie starej sieci ciepłowniczej wykonanej w technologii tradycyjnej kanałowej na nowe sieci preizolowane i tradycyjne.			
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 KRS 0000146143, Sąd Rejonowy dla Miasta St. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy NIP 525-000-56-56, REGON 015314764			
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:		
-	25.11.2022 r.	20		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	<i>kWh/rok</i>	-	<i>toe/rok</i>
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	-	<i>kWh/rok</i>	-	<i>toe/rok</i>
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	1 260 946,011	<i>kWh/rok</i>	108,422	<i>toe/rok</i>
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	1 033 975,729	<i>kWh/rok</i>	88,906	<i>toe/rok</i>
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