


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		16.03.2021		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja sieci ciepłowniczej			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	1.Sieć ciepła wysokotemperaturowa od komory KW-4 do ul.Odrodzenia 2.Sieć ciepła wysokotemperaturowa od komory KS-4 do W-72 3.Sieć ciepła wysokotemperaturowa od komory KW-6 do KL-2 w ul.Peowiaków 4.Sieć ciepła wysokotemperaturowa od komory KK-11 do W-15 w ul.Kamiennej			
Dane podmiotu u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)	<b>Veolia Wschód Sp. z o.o. , 22-400 Zamość ul. Hrubieszowska 173</b>			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
01.07.2019 r.	08.11.2019	25		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:		[kWh/rok]		[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:		[kWh/rok]		[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:	280 658	[kWh/rok]	24,132	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:	308 724	[kWh/rok]	26,545	[toe/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	Jerzy Serafin			
Nr telefonu:	697 977 038			
Podpis:	 DYREKTOR Zakładu Zamość Jerzy Serafin			