



WIELKOPOLSKIE BIURO
EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Audyt efektywności energetycznej – modernizacja układu odgazowania wody

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania			
		11.05.2021r			
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja układu odgazowania wody uzupełniającej sieć ciepłowniczą			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na modernizacji (zastąpieniu) istniejącego układu odgazowania termicznego wody uzupełniającej sieć ciepłowniczą przez odgazowanie próżniowe. Modernizacja przyczyni się do zmniejszenia strat ciepła.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Nowym Tomyszu Sp. z o.o. Ul. Komunalna 26, 64-300 Nowy Tomyśl NIP 7880007830 REGON 631088414			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:		Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-		09.10.2020r		5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej					
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***:		550 509	kWh/rok	47,335	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej***:		591 950	kWh/rok	50,898	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i nazwisko:		Dominik Płatek			
Nr telefonu:		792-715-465			
Podpis:					

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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