


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		11 lutego 2020 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja i przebudowa sieci ciepłowniczej		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przebudowa odcinków sieci ciepłych wykonanych w technologii kanałowej nieprzechodniej na sieci ciepłe w technologii rur preizolowanych na terenie miasta Zambrów w 2018 i 2019 roku.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Zambrowskie Ciepłownictwo i Wodociągi Sp. z o.o. ul. Papieża Jana Pawła II 5 18-300 Zambrów NIP: 723-11-47-416		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
01 marca 2018 r.	31 grudnia 2019 r.		10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	436,470	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	10,425 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	525,867	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	13,538 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:			49,994 [ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Ryszard Fiedorowicz		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	86 271 31 92 w.13, 530 028 422		
Podpis:			

*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

***Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.