
	ECO Tarnobrzeg Sp. z o.o.	Nr ewid.: 11.4/ZC/2013
	Audyty efektywności energetycznej Przebudowa sieci ciepłowniczych w Tarnobrzegu Sieć ciepłownicza na osiedlu „Stare Miasto”	Strona/Stron 21/21

ZAŁĄCZNIK NR 1 do Audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		20 styczeń 2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		OGRANICZENIE STRAT W SIECIACH CIEPŁOWNICZYCH	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przebudowa sieci ciepłowniczych w Tarnobrzegu. Wymiana tradycyjnej sieci kanałowej na sieć z rur preizolowanych na os. „Stare Miasto”.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ECO Tarnobrzeg Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 4 39-400 Tarnobrzeg NIP: 867-000-31-40	
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:
-	-	30.09.2012	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	658,000	[GJ/rok]-lub-[kWh/rok]	15,716 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	792,771	[GJ/rok]-lub-[kWh/rok]	18,935 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	72		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Konrad Rembisz		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 237-63-36		
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 wspólnotowym 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.