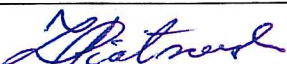


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		21 stycznia 2013 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie ograniczenia strat poprzez modernizację i przebudowę sieci ciepłowniczej	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przebudowa w systemie ciepłowniczym Bielska – Białej odcinków wysokoparametrowej sieci ciepłowniczej „Południe – Zachód” część 2, na rurociągi preizolowane o długości 1,4 km w ramach realizacji 5 zadań inwestycyjnych w roku 2011.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Grażyńskiego 108 43-300 Bielsko – Biała	
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:
Maj 2011	-	Grudzień 2011	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3471	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	83 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	4182	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	100 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	401		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Zofia Piotrowska		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	33 81 28 262		
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.

przebudowano pod wzgl. merytorycznym

„EMS”
Energy Engineering & Management Systems
Jan Surówka
ul. Mickiewicza 52/10, 44-100 Gliwice
tel./fax 32 331 65 15
NIP 631 020 88 67, REGON 271725954
Jan Surówka

Upr. Nr:
D1/671/2231/12 - 5 -
E1/671/2230/12

**PREZES ZARZĄDU
- DYREKTOR**
mgr inż. Józef Niedźkos