

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		20 stycznia 2014 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja układów pomp obiegowych c.o. w 3 grupowych węzłach ciepłych przy ul. Żyznej 6b, Piastowskiej 44, St.Lipnickich 6 w systemie ciepłowniczym Bielska-Białej.		
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:	
Styczeń 2013	-	Październik 2013	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	150 006.54	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	12.89	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	450 019.63	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	38.69	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	152			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Sławomir Dziedzic			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	33 81 28 261			
Podpis:	<i>Dziedzic</i>			

*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.

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR
M.

mgr inż. Józef Niedzka