
	SPÓŁKA CIEPŁOWNICZO-ENERGETYCZNA „JAWORZNO III” SP. Z O.O.	Nr ewid.: 16/ZC/2015
	Audyt efektywności energetycznej Ograniczenie strat ciepła w sieciach ciepłowniczych Modernizacja sieci ciepłowniczej – likwidacja grupowych stacji wymienników ciepła: SWC G1, SWC G5, SWC W4, SWC W5, SWC W6 i wykonanie preizolowanych wysokotemperaturowych sieci ciepłowniczych z przyłączami do budynków	Strona/Stron 24/24

ZAŁĄCZNIK NR 1 do Audytu efektywności energetycznej
KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		13 styczeń 2015 r.	
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):		Modernizacja sieci ciepłowniczej – likwidacja grupowych stacji wymienników ciepła: SWC G1, SWC G5, SWC W4, SWC W5, SWC W6 i wykonanie preizolowanych wysokotemperaturowych sieci ciepłowniczych z przyłączami do budynków.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna „Jaworzno III” Sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 7 43-603 Jaworzno	
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:
-	-	26.08.2014	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	6 096,719	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	145,618 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	7 345,445	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	175,443 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	572,299		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Anna Tamaka		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 237-63-31; 693-195-932		
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.