

2. KARTA AUDYTU

1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		29.12.2014 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Przedsięwzięcie polegające na zmniejszeniu strat ciepła w wybranych odcinkach sieci ciepłowniczych/przyłączy w miejskich systemach ciepłowniczych: 1) Opola, 2) Krapkowic, 3) Jelcza-Laskowic, 4) Kluczborka, 5) Żar, 6) Gubina.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)		Przebudowa sieci ciepłowniczych/przyłączy polegająca na budowie sieci ciepłowniczych/przyłączy preizolowanych w miejsce istniejących sieci/przyłączy wykonanych w technologii kanałowej/napowietrznej wraz z częściową zmianą średnic i przebiegu.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Energetyka Ciepna Opolszczyzny S.A. ul. Harcerska 15 45-118 Opole KRS 000014339 NIP 754-25-24-950	
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:
		1) 06.09.2011 r. 9) 04.10.2011 r. 2) 31.08.2011 r. 10) 16.09.2011 r. 3) 31.08.2011 r. 11) 28.04.2011 r. 4) 31.08.2011 r. 12) 14.09.2011 r. 5) 27.05.2011 r. 13) 01.09.2011 r. 6) 10.07.2011 r. 14) 31.08.2011 r. 7) 31.08.2011 r. 15) 31.08.2011 r. 8) 17.10.2011 r. 16) 31.08.2011 r.	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	4 482,662	[GJ/rok] lub [kWh/rok]-	107,067 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	5 341,321	[GJ/rok] lub [kWh/rok]-	127,575 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	437,986		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Urszula Piętka		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 600 095 218		
Podpis:	<i>Urszula Piętka</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.

2 Członek Zarządu
Dyrektor ds. Ekonomicznych
mgr Bronisław Szajda

Członek Zarządu
Dyrektor ds. Operacyjnych
inż. Andrzej Goździkowski