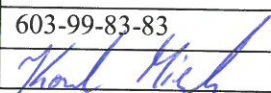


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		15.01.2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie ograniczenia strat w sieciach ciepłowniczych, polegające na poprawie izolacji cieplnej rurociągów wraz z ich wyposażeniem w armaturę.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja izolacji cieplnej w sieci ciepłowniczej DN 400 tzw. „sprzęgle”, na odcinku od EC – 2 Polkowice do zasuw sekcyjnych przy kompensacji nr 48, o długości 5 101 m polegająca na: wykonaniu nowej izolacji (łubki ze sztywnej pianki poliuretanowej z zatopionym płaszczem osłonowym z blachy ocynkowanej) na długości 4 633 m oraz wymianie części rurociągu o długości 468 m na system rur preizolowanych.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		„Energetyka” sp. z o.o. ul. M. Skłodowskiej – Curie 58, 59-301 Lubin, NIP: 692-10-10-700	
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:
		31.12.2012 r.	25
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	33 671	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	804,218 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	40 567	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	968,927 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	3 852		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Karol Miernik		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	603-99-83-83		
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.