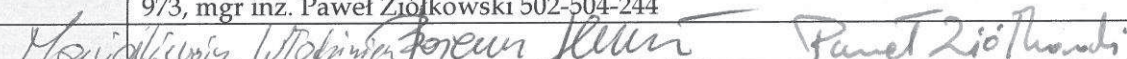


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		24.01.2014	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja kotłowni gazowej w budynku - przedsięwzięcie w zakresie zastąpienia nieefektywnych indywidualnych źródeł ciepła źródłami charakteryzującymi się wyższą efektywnością energetyczną	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja kotłowni w budynku Biura Obsługi Klienta w Pomorskim Oddziale Handlowym w Gdańsku polegała na zastąpieniu 2 kotłów starego typu (Domomax DXN 100 o mocy 100 kW każdy) dwoma kotłami kondensacyjnymi o wysokiej sprawności 109% (WGB 90 kW prod. Brotje i WGB 110 kW).	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. ul. M. Kasprzaka 25 01-224 Warszawa	
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:
Nie dotyczy	Nie dotyczy	20.08.2012	10
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	475,18	[GJ/rok]	11,35 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	713,53	[GJ/rok]	17,04 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	53,22		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Włodzimierz Maciakiewicz mgr inż. Bożena Huryń mgr inż. Paweł Ziółkowski		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	mgr inż. Włodzimierz Maciakiewicz 603-473-529, mgr inż. Bożena Huryń 502-052-973, mgr inż. Paweł Ziółkowski 502-504-244		
Podpis:			

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

\*\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

\*\*\*Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.