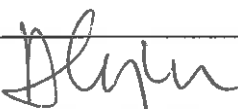


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		15.01.2015 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Termomodernizacja trzech obiektów użyteczności publicznej w Gdańsku		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wykonane przedsięwzięcia: ocieplenie ścian zewnętrznych, ocieplenie dachów, stropów i stropodachów, wymiana okien i drzwi, modernizacja instalacji c.o.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Gmina Miasta Gdańska – Urząd Miejski w Gdańsku ul. Nowe Ogrody 8/12 80-803 Gdańsk Numer NIP 5830011969		
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:
9.09.2009 r.		12.06.2012 r.	30
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 730	[GJ/rok]	65,21 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 276	[GJ/rok]	78,25 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	308,6		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	dr inż. Andrzej Szajner		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	58 347 55 35		
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. Wskaźnik emisji dla węgla spalane go w ciepłowniach w 2013 r. wynosił: 94,94 kg CO₂/GJ.