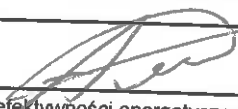
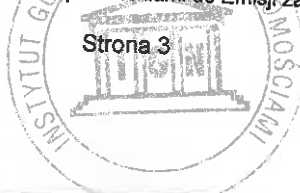


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			20.01.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKÓW		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU W ZIELONEJ GÓRZE W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, STROPODACHU, WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ, MODERNIZACJI SYSTEMU CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		INSTYTUT GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI 40-014 KATOWICE, UL. MARIACKA 1 REGON: 240139999 NIP: 634-25-71-921		
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	
1.05.2014	30.06.2016		25	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	852 647,035	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	73,314	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	937 911,738	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	80,646	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	360,837			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Andrzej Turowicz, inż. Halina Lis			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	32 203 89 30 / 601 703 888 / 603 162 984			
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.



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Arkadiusz Borek

000031

Akceptuję