


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ				Data wykonania	
				06.10.2016	
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)			WYMIANA SYSTEMU ZASILANIA NAPĘDÓW NA BEZREDUKTOROWY Z FALOWNIKAMI ORAZ REMONT KABIN, URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH DO TRANSPORTU OSOBOWEGO W BUDYNKACH MIESZKALNYCH, WIELORODZINNYCH W BIELSKU-BIAŁEJ		
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 **	Wyrazoni w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii		
		29.05.2015	20		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)					
Średnioroczna oszczędność energii finalnej	97 362,802	[GJ/rok]-lub [kWh/rok]	8,372	[toe/rok]	
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	292 088,405	[GJ/rok]-lub [kWh/rok]	25,115	[toe/rok]	
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***	79,429			[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej					
Imię i Nazwisko	mgr inż. Andrzej Turowicz / inż. Halina Lis				
Nr uprawnień	nie dotyczy				
Nr telefonu	601 703 888 / 603 162 984 / 32 203 89 30				
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 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.