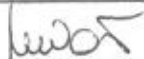


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			01.09.2016, korekta: 03.07.2020	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		PRZEBUDOWA LUB REMONT BUDYNKÓW		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):		WYMIANA SYSTEMU NAPĘDOWEGO DŹWIGÓW OSOBOWYCH Z ZASTOSOWANIEM FAŁOWNIKÓW, OŚWIETLENIA LED ORAZ ZWIĘKSZENIEM UDŹWIGU POPRZEC LIKWIDACJĘ PRZEDZIAŁU TOWAROWEGO W BUDYNKACH MIESZKALNYCH W GŁOGOWIE*		
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 40-954 KATOWICE, UL. WITA STWOSZA 7 REGON: 240139989 NIP: 634-25-71-821		
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	
03.10.2016		27.05.2020	20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	326 971,176	{GJ/rok}-lub [kWh/rok]	28,114	{toe/rok}
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	980 913,528	{GJ/rok}-lub [kWh/rok]	84,343	{toe/rok}
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	266,742			{ton/rok}
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Tomasz Wontorczyk			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	601 703 888 / 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 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.