

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		6 PAZDZIERNIKA 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 BUDYNKÓW W WĘGROWIE ORAZ ŁOCHOWIE W ZAKRESIE OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, DOCIEPLENIA STROPODACHÓW, WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ NA NOWĄ DLA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		EKENERGHIA SP. Z O.O. , KATOWICE 40-082 UL. JANA III SOBIESKIEGO 11, POK. E-313 REGON: 360313527, NIP:5213684864	
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:
		04.07.2016	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3033,808 [GJ/rok] lub [kWh/rok]	72,461	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3621,279 [GJ/rok] lub [kWh/rok]	86,492	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	207,598		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Marcin Bogdał		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 781 10 48 , 502 301 091		
Podpis:	<i>Marcin Bogdał</i>		

*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.