

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		18.01.2016 r..	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zastąpienie w budynku mieszkalnym niskoefektywnego energetycznie lokalnego źródła ciepła opalanego gazem dla potrzeb centralnego ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej, źródłem charakteryzującym się wyższą efektywnością energetyczną poprzez budowę węzłów cieplnych zasilanych z miejskiej sieci ciepłowniczej ciepłem wytwarzanym w kogeneracji, w tym ciepłem wytwarzanym w procesach wykorzystujących paliwa odnawialne (OZE).		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Budowa węzła cieplnego i podłączenie do m.s.c. w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnego lokalnego źródła ciepła, ciepłem z sieci wytworzonym w kogeneracji, w tym w procesach wykorzystujących paliwa odnawialne – Kraków ul. Solskiego 11/ul. Reja 13		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Solskiego 11 i ul. Reja 13, 31-216 Kraków, NIP: 945-21-66-755		
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:
-	-	01.11.2012 r.	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	170,01	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	4,06 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 370,91	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	32,74 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	54,83		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Ryszard Mocha		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 12 64 65 373		
Podpis:	<i>Ryszard Mocha</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.