


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		27.07.2015 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zastąpienie w budynku mieszkalnym niskoefektywnych energetycznie indywidualnych źródeł ciepła opalanych gazem dla potrzeb przygotowania ciepłej wody użytkowej, źródłami charakteryzującymi się wyższą efektywnością energetyczną poprzez montaż węzłów ciepłych 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 instalacji c.w.u. i podłączenie do m.s.c. w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnych indywidualnych źródeł ciepła, ciepłem z sieci wytworzonym w kogeneracji, w tym w procesach wykorzystujących paliwa odnawialne – Kraków, ul. Na Kozłówce 4a		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Na Kozłówce” ul. Spółdzielców 3 w Krakowie. 30-682 Kraków		
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:
-	-	05.08.2013r.	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	271,373	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	6,482 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	813,029	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	19,419 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	28,5		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Ryszard Mocha		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 12 64 65 373		
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.