


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		styczeń 2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Zastąpienie w zmodernizowanym budynku wielomieszkaniowym niskoefektywnych energetycznie indywidualnych źródeł ciepła opalanych węglem dla potrzeb ogrzewania, źródłem charakteryzującym się wyższą efektywnością energetyczną poprzez budowę przyłącza ciepłowniczego oraz montaż nowego wężła cieplnego zasilanego 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 przyłącza i wężła ciepłowniczego w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnych pieców węglowych ciepłem z sieci wytworzonym w kogeneracji, w tym w procesach wykorzystujących paliwa odnawialne – budynek przy ul. Berka-Joselewicza 19 w Krakowie.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		METROPOLITAN S.C. Paweł Baś, Krzysztof Stolarek ul. Berka – Joselewicza 19 30-031 Kraków NIP: 676-24-20-040	
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 lipiec 2013	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	273.03	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	6.52 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	729.15	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	17.41 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	36.88		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Beata Maludzińska		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	012 6465378		
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 wspólnotowym 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.