

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2015-01-16	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja oświetlenia drogowego stanowiącego własność TAURON Dystrybucja S.A. na terenie gmin zlokalizowanych na terenie działania.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	TAURON Dystrybucja S.A. zrealizował przedsięwzięcie służące poprawie jakości i efektywności oświetlenia drogowego polegające na wymianie opraw ręciovych na nowe energooszczędne. Uzyskano zmniejszenie zużycia energii elektrycznej.		
Dane podmiotu lub podmiotu odpowiedzialnego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	TAURON Dystrybucja S.A. ul. Jasnogórska 11, 31-359 Kraków, NIP: 6110202860		
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:
		2014-12-31	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	9 919 828,00	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	855,16 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	29 759 484,00	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	2 565,47 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	8 054,90		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Daniel Kociemba		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 071/889 52 25		
Podpis:	<i>Daniel Kociemba</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 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.

mgr inż. Daniel Kociemba
Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń
Nr ewidencyjny 129/DOS/06