

0. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.01.2016 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegało na wymianie lamp sodowych na energooszczędne LED na terenie zakładu produkcyjnego w Cementowni Rudniki, należącej do CEMEX Polska Sp. z o.o.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		CEMEX Polska Sp. z o.o. ul. Łopuszańska 38 D 02-232 Warszawa NIP: 951-14-96-432 CEMEX Polska Sp. z o.o. Oddział w Rudnikach ul. Mstowska 10 42-240 Rudniki	
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:
Nie dotyczy	Nie dotyczy	22.12.2015	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	645 250	[kWh/rok]	55,481 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 955 302	[kWh/rok]	168,126 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	523,943		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Inż. Maciej Maciejewski		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	<i>Maciej Maciejewski</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.