

**0. Karta audytu efektywności energetycznej**

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.01.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegało na modernizacji napędów przez instalację falowników w wentylatorach do transportu cementu.	
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	18.12.2015	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	917 930,157	[kWh/rok]	78,928 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 781 606,536	[kWh/rok]	239,175 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	745,359		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Mgr inż. Michał Bar		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	<i>Michał Bar</i>		

\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

\*\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

\*\*\* Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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

KRAJOWA AGENCJA  
 POSZANOWANIA ENERGII S.A.  
 00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25  
 tel. 626-09-10, fax 626-09-11

Prezes Zarządu  
 KAPE S.A.  
*Zbigniew Szpak*

Prezes Zarządu  
 KAPE

*Zbigniew Szpak*