

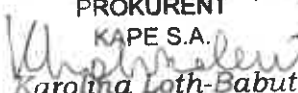
**0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2 września 2016 roku	
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):		modernizacja będzie polegała na instalacji czujników ultradźwiękowych mierzących poziom materiału na podawaczach w celu wyeliminowania biegów jałowych	
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: 951-149-64-32  Cementownia Chełm ul. Fabryczna 6 22-100 Chełm	
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:
01.07.2017	10.12.2017	nie dotyczy	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	898 192	[kWh/rok]	77,230 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2 694 576	[kWh/rok]	231,691 ✓ [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	729,331		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Michał Bar		
Nr uprawnień:	nie dotyczy	Zastępca Dyrektora	
Nr telefonu:	22 626 09 10	Pion Efektywności Energetycznej ds. Przemysłu KAPE S.A.	
Podpis:	 mgr inż. Michał Bar		

\* 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 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.

PROKURENT  
 KAPE S.A.  
  
 Karolina Loth-Babut

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