
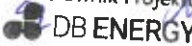


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		01.10.2021		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja układu produkującego cement poprzez doposażenie w instalację prasy rolowej.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Celem planowanej inwestycji jest doposażenie obecnego układu produkującego cement, w instalację prasy rolowej, w celu redukcji zużycia energii elektrycznej podczas produkcji cementu. Planowana modernizacja pozwoli obniżyć wskaźnik energochłonności dla całego układu produkującego cement.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Góraźdże Cement S.A. ul. Cementowa 1 47-316 Chorula NIP: 7560003405			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
30.10.2021		5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	39 391 400	kWh/rok	3 387,051	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	98 478 500	kWh/rok	8 467,627	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***		kWh/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***		kWh/rok		toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Łukasz Sinkowski			
Nr telefonu:	+48 514 191 690			
Podpis:	 Łukasz Sinkowski Kierownik Projektu 			

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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