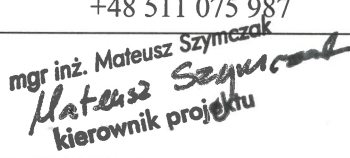


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		08.02.2020		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja elektrolizerów A i B			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Celem zrealizowanej inwestycji było zmniejszenie zużycia energii finalnej poprzez wymianę ę zdegradowanych membran i wykonaniu nowej warstwy aktywnej elektrod elektrolizerów A i B.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	PCC ROKITA S.A. w Brzegu Dolnym ul. Henryka Sienkiewicza 4 56-120 Brzeg Dolny NIP: 917-00-00-015			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
	31.01.2020	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**		kWh/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**		kWh/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	14 269 957	kWh/rok	1 226,995	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	35 674 892	kWh/rok	3 067,489	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Mateusz Szymczak			
Nr telefonu:	+48 511 075 987			
Podpis:	 mgr inż. Mateusz Szymczak kierownik projektu			

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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