



INNOWATOR
podkarpacia

EDYCJA 2010

Prowadzimy prace badawcze w zakresie:

- inżynierii tworzyw ceramicznych
- ogniw paliwowych
- membran tlenowych
- technologii wytwarzania i konstrukcji maszyn

Produkujemy wyroby z ceramiki

- cyrkonowej
- korundowej
- steatytowej
- kordierytowej
- mulitowej
- porcelanowej
- specjalnej

Oferujemy ceramiczne lub hybrydowe:

- części maszyn
- nurniki i tłoki
- elementy zaworów
- elementy formujące ceglarek
- wyłożenia trudnościeralne
- dysze cyklonów
- dysze do piaskowania
- rolki i przewodniki
- korundowy i porcelanowy sprzęt laboratoryjny
- kule zaworowe
- pierścienie Raschiga
- elementy elektroizolacyjne
- nośniki grzałek
- przeponki odlewnicze
- izolatory specjalne
- elementy balistyczne

NIP
525-00-08-761

REGON
000020586-00053

KRS
0000088963

OCN/250/2018

Boguchwała, 26.03.2018 r.

ZAWIADOMIENIE O ZMIANIE TERMINU (GODZINY) OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 01/18/PN

Przeprowadzenie badań, których celem jest opracowanie technologii kształtowania i wykonanie przykładowych wkładek z węglików spiekanych do mocowania płytek z materiałów supertwardych w technologii lutowania.

Zamawiający - Instytut Energetyki Oddział Ceramiki CEREL w Boguchwale - informuje, że otwarcie ofert złożonych w postępowaniu nr 01/18/PN „Przeprowadzenie badań, których celem jest opracowanie technologii kształtowania i wykonanie przykładowych wkładek z węglików spiekanych do mocowania płytek z materiałów supertwardych w technologii lutowania”, **nastąpi w dniu. 27.03.2018 r. o godz. 13:45.**

Dyrektor Oddziału Ceramiki CEREL

Instytutu Energetyki

dr inż. Marek Grabowy