

OGŁOSZENIE

Kierownik projektu PBS-1/RIE-5/2010
współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zgodnie z umową nr
SP/E/1/67484/10 z dnia 05 maja 2010r.
**PROGRAM STRATEGICZNY – ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE
POZYSKIWANIA ENERGII**
**ZADANIE NR 1 – „Opracowanie technologii dla wysokosprawnych „zero-emisyjnych”
bloków węglowych zintegrowanych z wychwytem CO₂ ze spalin”**

ogłasza konkurs

na stanowisko samodzielnego referenta technicznego

1. Do konkursu mogą przystąpić osoby, które ukończyły wyższe studia techniczne na kierunkach: Energetyka, Mechanika i Budowa Maszyn, Inżynieria Środowiska, Inżynieria Bezpieczeństwa.
2. Wymagania dodatkowe:
 - Wiedza w zakresie analizy cieplno-wytrzymałościowych oraz mechaniki pęknięcia elementów maszyn energetycznych
 - Doświadczenie w prowadzeniu i interpretacji badań materiałowych
 - Umiejętność posługiwania się kodami obliczeniowymi służącymi do analiz nieliniowych zagadnień termo mechaniki i mechaniki pęknięcia typu: ANSYS, ABAQUS itp.
3. Zakres obowiązków:
Rozwiązywanie zadań projektu strategicznego PBS-1/RIE-5/2010 w następujących tematach:
 - Badanie wpływu czasu eksploatacji i zużycia materiałów na własności mechaniczne metodą SPT oraz za pomocą pomiaru zmiany własnego pola magnetycznego.
 - Analiza ryzyka technicznego eksploatacji elementów maszyn i urządzeń o znacznym stopniu zużycia oraz elementów zawierających pęknięcia.
4. Kandydaci przystępujący do konkursu powinni złożyć:
 - podanie o zatrudnienie,
 - kwestionariusz osobowy,
 - życiorys zawodowy w tym informacje o spełnieniu wymagań konkursowych.
5. Miejsce i termin składania dokumentów:
Sekretariat Biura Projektu PBS-1/RIE-5/2010 pokój 426 lub 430, ul.
Konarskiego 18, 44-100 Gliwice. Termin 05.07.2013.
6. Termin rozstrzygnięcia konkursu: 12.07.2013.

