

## INFORMACJA O WYBORZE WYKONAWCY

**Zakup oprogramowania do symulacji z modułem do obliczeń termicznych wraz z dostawą**

w projekcie badawczym pt.

„Innowacyjna technologia przygotowania rudy miedzi do flotacji z wykorzystaniem wysokoenergetycznych technik rozdrabniania”

dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i KGHM Polska Miedź S.A. w ramach przedsięwzięcia CuBR

**Nr postępowania: DZ/013/12/2016 z dnia 15.12.2016 r.**

**Wybrana została oferta złożona przez Comsol Multiphysics GmbH Robert-Gernhardt-Platz 1, 37073 Göttingen.**

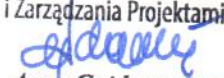
**Wrocław, dn.23.12.2016 r.**

PROKURENT

  
Jan Zimroz

WICEPREZYS ZARZĄDU

  
Tomasz Olszarczyk

Kierownik Działu Umów  
i Zarządzania Projektami  
  
Anna Gajdanowicz