



Warszawa, dnia 2014-01-09 r.

Dotyczy udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 z późniejszymi zmianami), zwanej dalej Ustawą na: „Dostawę dwóch mikroskopów stereoskopowych umożliwiających wybór kryształów na pomiary rentgenowskie na dyfraktometrze monokrystalicznym oraz dostawę jednego badawczego mikroskopu stereoskopowego z pełną automatyką stolika w osiach XYZ, zaopatrzonego w kamerę cyfrową i oprogramowanie umożliwiające skanowanie trójwymiarowe wybranych próbek oraz analizę zapisanych zdjęć w ujęciu ilościowym dla Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego - Kampus Ochota(Cent III)” Nr 120/49/2013.

Informujemy, że wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

**Wniosek:**

Pytanie do części 1 – dwa mikroskopy stereoskopowe z wyposażeniem:

Zamawiający wymaga dostarczenia zestawu do polaryzacji w dla światła przechodzącego DIA (analizator + obrotowy polaryzator).

Czy Zamawiający wymaga, aby zestaw do polaryzacji był wyskalowany?

**Odpowiadamy:**

Tak.

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII  
UNIwersytetu Warszawskiego

  
Prof. dr hab. Paweł J. Kuleśza



**INNOWACYJNA GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

