



UNIWERSYTET ŚLĄSKI

ul. Bankowa 12,  
40- 007 KATOWICE  
NIP 634-019-71-34;  
REGON 000001347

Katowice, dnia 14.12.2021 r.

**UCZESTNICY POSTĘPOWANIA DZP.381.118.2021.DWN**

---

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego z dziedziny nauki nr DZP.381.118.2021.DWN, pn. „Dostawa urządzeń laboratoryjnych: spektrometr absorpcji atomowej”.

---

**WYJAŚNIENIA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU**

W związku z pytaniem do treści ogłoszenia, które wpłynęło w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie:**

Czy dopuszczają Państwo metodę korekcji Smith-Hieftje w przypadku kuwety grafitowej (zamiast korekcji Zeeman`a)? Jest to bardzo ceniona metoda korekcji mogąca być użyta w całym spektrum długości fali

**Odpowiedź:**

Zamawiający **nie dopuszcza** proponowanego rozwiązania.

**POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SĄ WIĄŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZYSPORZĄDZANIU OFERTY.**

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:

Przewodniczący Komisji Przetargowej:

