



Olsztyn, dn. 04.08.2020 r.

L.dz. 1258.../2020/DZP

*Do wszystkich Wykonawców  
uczestniczących w postępowaniu*

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 12

*Dotyczy: postępowania nr 211/2020/PN/DZP Sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury naukowo – dydaktycznej oraz pomocy dydaktycznych służących praktycznemu kształceniu w ramach projektu pt. „Utworzenie nowoczesnej infrastruktury dydaktycznej dla kierunku „Chemia” realizowanego na Wydziale Kształtowania Środowiska i Rolnictwa UWM w Olsztynie”*

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, Zamawiający przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania:

**Dotyczy: Części nr 24. Automatyczny titrator**

### Pytanie nr 1

Czy w drugim podpunkcie: *Urządzenie powinno posiadać: (...) miareczkowanie woltoamperometryczne (...), w przytoczonym zapisie chodziło Państwu o urządzenie mogące wykonywać automatyczne miareczkowania biamperometryczne i miareczkowania woltametryczne (z wykorzystaniem podwójnej elektrody platynowej)?*

### Odpowiedź:

Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ, tj. urządzenia posiadającego możliwość podłączenia podwójnej elektrody platynowej.

Z poważaniem

PROREKTOR  
  
dr hab. Jerzy Przyborowski, prof. UWM

Sporządził: Marek Jastrzębski, dr hab. Danuta Zielińska, prof. UWM