Poznań, dnia 15 maja 2025 r.

K-292-4-338/2025

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu informuje, że do postępowania o udzielenie   
zamówie­nia publicznego o nr **ZP/013/25** pn. **Dostawę sprzętu fizyko-chemicznego pomiarowego i laboratoryjnego dla Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu** wpłynęły pytania, na które Zamawiający niniejszym odpowiada.

**Pytanie**

Czy zamawiający odstąpi od możliwości doposażenia wirówki w wirnik na próbówki o objętościach 200 ml?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści stołową wirówkę laboratoryjną, która nie będzie posiadała możliwości doposażenia wirówki w późniejszym czasie w wirnik na probówki o objętości 200ml.

Oferowana stołowa wirówka laboratoryjna spełniać musi wszystkie pozostałe wymagania i parametry minimalne wymienione w części III specyfikacji technicznej - załącznik nr 3 do SWZ.

Jednocześnie Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu informuje, że dokonuje zmiany zapisów w formularzu specyfikacji techniczno-cenowej zamawianego/ oferowanego sprzętu fizyko-chemicznego   
i laboratoryjnego (załącznik nr 3 do SWZ) w części III: „STOŁOWA WIRÓWKA LABORATORYJNA” w tabeli z opisem wymagania i parametry minimalne w wierszu nr 3 - „Inne”, jak podano poniżej.

| **Lp.** | **OPIS** | **WYMAGANIA I PARAMETRY MINIMALNE** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| •  •  • | | |
| 3. | **Inne** | Stołowa wirówka laboratoryjna musi posiadać m.in.:  •  •  •   * możliwość doposażenia wirówki w późniejszym czasie w różnego rodzaju wirniki/ rotory np.: kątowe (o kącie **około** 30º, 40º**, itp.**), horyzontalne, z hermetycznie zamykaną pokrywą, itp. na naczynka/ probówki o objętościach 0.2ml (PCR) w ilości co najmniej 32 probówek, 1.5/ 2ml ilości co najmniej 18 probówek oraz wirniki na probówki o objętościach od 5 ÷ 100ml **~~i 200ml~~**, wirnik na płytki mikrotitracyjne, wirnik z hermetycznie zamykaną pokrywą na co najmniej 24 kapilary, itp.;   •  •  • |
| •  •  • | | |