Poznań, dnia 20 maja 2025 r.

K-292-4-344/2025

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu informuje, że do postępowania o udzielenie   
zamówie­nia publicznego o nr **ZP/013/25** na **Dostawę sprzętu fizyko-chemicznego pomiarowego   
i laboratoryjnego dla Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu** prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt 1 PZP (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) wpłynęły pytania, na które Zamawiający niniejszym odpowiada.

1. *Dotyczy części X: PRZENOŚNY TERMOCYKLER REAL TIME PCR.   
   Czy Zamawiający wyrazi zgodę na termocykler:*

*• bez możliwości programowania rampy temperaturowej (szybkości grzania i chłodzenia w wyznaczonym czasie)*

*• o konstrukcji kompaktowej o parametrach pozwalających na zachowanie dużej powtarzalności między procesowej oraz aparaturowej (pomiędzy aparatami tego samego typu) z komorą reakcyjną, ale z grzaniem opartym o lepszą technologię indukcji magnetycznej, a nie blokiem grzejnym, co wpływa na dużo lepszą jednorodność temperaturową i szybkość reakcji w porównaniu do bloków grzejnych?*

1. Zamawiający dopuści przenośny termocykler PCR, który nie będzie posiadał możliwości programowania rampy temperaturowej (szybkości grzania i chłodzenia w wyznaczonym czasie) oraz przenośny termocykler PCR, który posiadać będzie komorę reakcyjną z grzaniem opartym o technologię indukcji magnetycznej, pod warunkiem, spełniania przez oferowany przenośny termocykler PCR wraz z wyposażeniem wszystkich pozostałych wymagań i parametrów minimalnych wymienionych w części X specyfikacji technicznej - załącznik nr 3 do SWZ.
2. *Dotyczy części X: PRZENOŚNY TERMOCYKLER REAL TIME PCR.   
   Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przenośny komputer typu notebook z antyodblaskową matrycą WVA?*
3. Zamawiający dopuści przenośny termocykler PCR wyposażony w przenośny komputer typu notebook z antyodblaskową matrycą WVA, pod warunkiem, spełniania przez oferowany przenośny termocykler PCR wraz z wyposażeniem wszystkich pozostałych wymagań i parametrów minimalnych wymienionych w części X specyfikacji technicznej - załącznik nr 3 do SWZ.
4. *Dotyczy Projektowanych Postanowień Umowy - Załącznik nr 2 do SWZ.  
   §4 pkt. 15 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie łącznej maksymalnej wysokości kar umownych nałożonych na Wykonawcę z 50% na 30% łącznego wynagrodzenia?*
5. Zamawiający nie wyraża zgodny na zmniejszenie łącznej maksymalnej wysokości kar umownych.
6. *Dotyczy Projektowanych Postanowień Umowy - Załącznik nr 2 do SWZ.   
   §4 pkt. 15 §6 pkt. 2.j) Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zniesienie wymogu wykonywania przeglądów. Chcemy zaoferować urządzenie z wydłużonym czasem gwarancji. Ze względu na to, ze producent nie wymaga przeprowadzania okresowych przeglądów, ich koszt nie jest wliczony w cenę urządzenia. Wykonanie przeglądu jest usługą dodatkowo płatną i znacząco podniesie koszt oferty.*
7. Przeglądy techniczne, o których mowa w Projektowanych Postanowieniach Umowy (Załącznik nr 2 do SWZ), nie są wymagalne - specyfikacja techniczna część IX i X załącznik nr 3 do SWZ „Wymagany min. okres przeglądu technicznego (m-cy)” równy jest 0.

Zapisy §1 ust. 11, §5 ust. 9, §6 ust. 2 lit. j, itp. ujęte w Projektowanych Postanowieniach Umowy, dotyczące darmowych przeglądów technicznych odnoszą się tylko do ofert wykonawców, którzy   
w części IX i/ lub X w tabeli z kryteriami oceny ofert pod pozycją „Okres przeglądu technicznego” podadzą okres wykonywania darmowych przeglądów technicznych różny od 0. Tak określonego okresu będą dotyczyć darmowe przeglądy techniczne.

Jednocześnie Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu informuje, że dokonuje zmiany zapisów SWZ i tak:

1. W formularzu specyfikacji techniczno-cenowej zamawianego/oferowanego sprzętu fizyko-chemicznego i laboratoryjnego (załącznik nr 3 do SWZ):
   1. w części X: „PRZENOŚNY TERMOCYKLER REAL TIME PCR” w tabeli z opisem wymagania i parametry minimalne w wierszu nr 2 - „Parametry pracy”, jak podano poniżej:

| **Lp.** | **OPIS** | **WYMAGANIA I PARAMETRY MINIMALNE** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| •  •  • | | |
| 2. | **Parametry pracy** | Przenośny termocykler real time PCR musi posiadać m.in.:   * możliwość regulacji temperatury w komorze reakcyjnej (grzania/ chłodzenia próbek) w zakresie, co najmniej od +40°C do +98°C z dokładnością stabilizacji nie gorsza niż ±0,25°C i jednorodnością temperaturowej pomiędzy wszystkimi dołkami (dołek do dołka) nie gorszą niż ±0,1°C, **~~z możliwością programowania rampy temperaturowej (~~** z szybkości grzania i chłodzenia **~~w wyznaczonym czasie)~~** **tj.** z maksymalną zmianą temperatury (przyrostem/ spadkiem, szybkością zmian temperatury) co najmniej 3°C/s;   •  •  • |
| •  •  • | | |

* 1. w części IX: „LABORATORYJNY FARINOGRAF” w tabeli z kryteriami pod pozycją „Okres przeglądu technicznego”, jak podano poniżej:

| **LABORATORYJNY FARINOGRAF** (kryteria zgodnie z SWZ) | | |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| •  •  • | | |
| **Okres przeglądu technicznego** - Zamawiający wymaga podania przez wykonawcę długości okresu, w którym przeprowadzać będzie bez dodatkowego wynagrodzenia przeglądy techniczne sprzętu **~~(poza wizytami serwisowymi wymienionymi w tabeli powyżej w niniejszej części zamówienia pod pozycją „Gwarancja”)~~** będącego przedmiotem niniejszej części zamówienia/ oferty wykonawcy. Okres, w którym przeprowadzane będą przeglądy techniczne należy podać w pełnych miesiącach. | Wymagany min. okres przeglądu technicznego  (m-cy) | Okres wykonywania darmowych przeglądów technicznych  (m-cy) |
| **0** |  |
| •  •  • | | |

* 1. w części X: „PRZENOŚNY TERMOCYKLER REAL TIME PCR” w tabeli z kryteriami pod pozycją „Okres przeglądu technicznego”, jak podano poniżej:

| **PRZENOŚNY TERMOCYKLER REAL TIME PCR** (kryteria zgodnie z SWZ) | | |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| •  •  • | | |
| **Okres przeglądu technicznego** - Zamawiający wymaga podania przez wykonawcę długości okresu, w którym przeprowadzać będzie bez dodatkowego wynagrodzenia przeglądy techniczne sprzętu **~~(poza wizytami serwisowymi wymienionymi w tabeli powyżej w niniejszej części zamówienia pod pozycją „Gwarancja”)~~** będącego przedmiotem niniejszej części zamówienia/ oferty wykonawcy. Okres, w którym przeprowadzane będą przeglądy techniczne należy podać w pełnych miesiącach. | Wymagany min. okres przeglądu technicznego  (m-cy) | Okres wykonywania darmowych przeglądów technicznych  (m-cy) |
| **0** |  |
| •  •  • | | |

1. W SWZ w pkt XX.1. „Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert”

z

„Zamówienie zostanie udzielone temu wykonawcy, którego oferta uzyska największą ilość punktów obliczoną wg poniższego wzoru:   
a) dotyczy **części I i V:**”

na

„Zamówienie zostanie udzielone temu wykonawcy, którego oferta uzyska największą ilość punktów obliczoną wg poniższego wzoru:   
a) dotyczy części **od I do V:**”