



https://platformazakupowa.pl/pum_edu

ODPOWIEDZI NA WNIOSKI O WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie podstawowym, pn.: „Dostawa mikroskopów odwróconych z wyposażeniem na potrzeby Uniwersyteckiej Wytwórni Farmaceutycznej PUM w Szczecinie”, sygn. DZP-240/08/TP2/2024.

Zamawiający – Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, udostępniła treść zapytań o wyjaśnienie SWZ wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający specyfikując w Opisie Przedmiotu Zamówienia monitor z obecnością złącza HDMI (pozycja nr 42) wyraża zgodę także na przewodową transmisję obrazu z kamery z wykorzystaniem dołączonego do zestawu przewodu HDMI? Czy w sytuacji, kiedy możliwa będzie transmisja obrazu z wykorzystaniem przewodu HDMI Zamawiający odstąpi od wymogu dotyczącego dostarczenia monitora z łącznością WiFi oraz Bluetooth do transmisji obrazu w sposób bezprzewodowy?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia w ten sposób, że wykreśla poz. 42 - monitor do bezprzewodowej transmisji obrazu.
W tej sytuacji pytanie jest bezprzedmiotowe.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający w ramach Opisu Przedmiotu Zamówienia pozycja nr 42 wyrazi zgodę na dostarczenie monitora z matrycą LED o wyższej jasności i lepszym odwzorowaniu kolorów niż matryca LCD?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia w ten sposób, że wykreśla poz. 42 - monitor do bezprzewodowej transmisji obrazu.
W tej sytuacji pytanie jest bezprzedmiotowe.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający w ramach Opisu Przedmiotu Zamówienia pozycja nr 42 wyrazi zgodę na dostarczenie monitora bez wbudowanej pamięci RAM?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia w ten sposób, że wykreśla poz. 42 - monitor do bezprzewodowej transmisji obrazu.

W tej sytuacji pytanie jest bezprzedmiotowe.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający w ramach Opisu Przedmiotu Zamówienia pozycja 42 akceptuje posiadanie monitora na blacie z wykorzystaniem statywu?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia w ten sposób, że wykreśla poz. 42 - monitor do bezprzewodowej transmisji obrazu.

W tej sytuacji pytanie jest bezprzedmiotowe.

Pytanie nr 5:

Czy z uwagi na to, że przedmiotem postępowania są mikroskopy optyczne będące precyzyjnymi urządzeniami niskonapięciowymi bez zasilanych elektrycznie elementów mechanicznych Zamawiający w ramach Załącznika nr 2 do SWZ (wzoru umowy) wyrazi zgodę, aby w zakresie §6 ustęp 1 punkt 2 usunąć zapis dotyczący wymogu dostarczenia przez Wykonawcę dokumentacji techniczno – ruchowej?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający w ramach wzoru umowy §8 (Warunki gwarancji, rękojmi i serwisu) ustęp 1 wyrazi zgodę, aby okres gwarancji, jaki Wykonawca udziela Zamawiającemu na przedmiot zamówienia rozpoczynał się od zakończenia etapu 1? Wskazany etap zgodnie z zapisami umowy wiąże się z przeprowadzeniem przez Wykonawcę i zaakceptowaniem przez Zamawiającego wszelkich czynności wymienionych w §1 (Przedmiot umowy) ust. 6 punkt 1. Co więcej, zgodnie z dalszymi zapisami umowy skuteczne przeprowadzenie etapu I przez Wykonawcę potwierdzone jest podpisaniem przez Zamawiającego częściowego protokołu zdawczo-odbiorczego, a następnie, zgodnie z zapisami §7 (Wynagrodzenie za wykonanie umowy) ust. 3 punkt 1 sfinalizowane jest wystawieniem faktury VAT za dostarczony sprzęt.

Z uwagi na fakt, że w ramach zapisów zawartych w §4 (Termin realizacji i odbioru przedmiotu umowy) termin zakończenia etapu I ustala się na max. 56 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy (w którym to terminie własność przedmiotu umowy przechodzi istotnie na Zamawiającego z chwilą podpisania częściowego protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń), a termin zakończenia etapu II może zostać zaplanowany najpóźniej do dnia 30.12.2024 (lub może ulec zmianie zgodnie z dalszymi zapisami umowy uwzględnionymi w § 12 (Zmiany umowy) ustęp 3, które nie są zależne od Wykonawcy), dostarczony sprzęt w okresie przed zakończeniem etapu II może być w pełni użytkowany przez Zamawiającego. W rozumieniu Wykonawcy bieg rozpoczęcia okresu gwarancyjnego przypadać powinien na zakończenie etapu I.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę i w tym zakresie odpowiednio zmodyfikował zapisy treści SWZ i Wzoru umowy.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający w ramach §8 (Warunki gwarancji, rękojmi i serwisu) ustęp 6 wyrazi zgodę na wydłużenie czasu, w jakim Wykonawca ma obowiązek poinformowania Zamawiającego o prawdopodobnym czasie naprawy urządzenia do 72 godzin od momentu przystąpienia do usuwania zgłoszonego uszkodzenia? W praktyce umożliwi to Wykonawcy dokładne sprawdzenie problemu oraz zagwarantuje Zamawiającemu otrzymanie rzetelnej informacji o wadze usterki i czasie potrzebnym na jej usunięcie?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający w ramach §8 (Warunki gwarancji, rękojmi i serwisu) ustęp 7 wyrazi zgodę na wydłużenie czasu przeznaczonego dla Wykonawcy na usunięcie uszkodzenia/awarii/usterki /wady do maksymalnie 28 dni roboczych od dnia powiadomienia o jej wystąpieniu, w przypadku, gdy naprawa wymagać będzie importu części zamiennych spoza granic Polski?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający w ramach §8 (Warunki gwarancji, rękojmi i serwisu) ustęp 8 punkt 1 wyrazi zgodę, by w przypadku zaistnienia konieczności sprowadzenia części zamiennych spoza granic Polski i wykonania naprawy w terminie do 28 dni roboczych, zobowiązanie udostępnienia urządzenia zastępczego było obligatoryjne po upływie w/w terminu (czyli po upływie 28 dni)? Dodatkowo, czy w ramach zapisów zawartych w wyżej wymienionym punkcie, a także w ramach dalszych adnotacji uwzględnionych w §8 ustęp 11 Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin kwalifikacji sprzętu zastępczego został uzgodniony pomiędzy stronami po dostarczeniu, zamontowaniu i uruchomieniu sprzętu zastępczego do siedziby Zamawiającego w sytuacji, kiedy przeprowadzenie kwalifikacji nie jest możliwe w tym samym dniu?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 10

Zamawiający wymaga mikroskopów z obiektywami niskiej jakości optycznej wobec czego proponujemy mikroskopy z zestawem obiektywów o lepszych parametrach:

- Obiektyw do jasnego pola i kontrastu fazowego, plan achromat o powiększeniu 4x, apertura 0,13 (LEPSZA); odległość robocza 11,4 mm (przy tak dużych odległościach nie ma to żadnego znaczenia), do preparatów ze szkiełkiem nakrywkowym lub bez szkiełka
- Obiektyw do jasnego pola i kontrastu fazowego, plan achromat (LEPSZY) o powiększeniu 10x, apertura 0,25, odległość robocza 7,3 mm (przy tak dużych odległościach nie ma to żadnego znaczenia)

- Obiektyw do jasnego pola i kontrastu fazowego, plan achromat (LEPSZY) długodystansowy, o powiększeniu 20x, apertura 0,4, odległość robocza 3,2 mm (LEPSZA – przy tych odległościach to już może być istotne), korekcja na grubość dna naczynia 1mm
- Obiektyw do jasnego pola i kontrastu fazowego, plan achromat (LEPSZY) długodystansowy, o powiększeniu 40x, apertura 0,65 (LEPSZA) odległość robocza 3 mm do jasnego pola i kontrastu fazowego, plan achromat (LEPSZY), długodystansowy, korekcja na grubość dna naczynia 1mm
- Możliwość rozbudowy o obiektyw o powiększeniu 2x, aperturze numerycznej 0,06, odległości roboczej 5,9 mm

Czy Zamawiający zgadza się na powyższą, znacznie lepszą optykę?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający zaakceptuje zakres regulacji wysokości położenia obiektywowej misy rewolwerowej 20 mm +/-3 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający zaakceptuje także równoważne mikroskopy z wysokiej klasy optyką opisaną w pyt. 1 lecz bez wkładki do kontrastu inwersyjnego eliminującego efekt rozmycia brzegów przy kontraście fazowym, do współpracy z obiektywem fazowym o powiększeniu 10x wobec faktu, że optyka oferowanego przez nas mikroskopu nie daje efektu rozmycia brzegów przy kontraście fazowym?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający zaakceptuje także równoważne mikroskopy z wysokiej klasy optyką opisaną w pyt. 1 oraz lepszym uchwytem rewolwerowym na obiektywy zintegrowanym pięciopozycyjnym, pochylonym do tyłu mikroskopu co jest rozwiązaniem równie ergonomicznym, dostosowanym do ergonomii pozostałych elementów mikroskopów?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający zaakceptuje także równoważne mikroskopy z wysokiej klasy optyką opisaną w pyt. 1 oraz ergonomicznymi prowadnicami z prawostronnymi, współosiowymi pokrętkami przesuwu, z klasycznym, trwałym mechanizmem zębatkowym z metalu z jedną z prowadnic, siłą rzeczy, wychodzącą nieco poza obrys mikroskopu w położeniu skrajnym, tym bardziej, że statyw mikroskopu jest ergonomicznie wąski, więc już sam stolik, bez prowadnicy wychodzi poza obrys statywu mikroskopu wychodzących? W niczym opisany stan rzeczy nie przeszkadza natomiast zakres ruchu prowadnic zapewnia przegląd wszystkich dołków płytek 96-dołkowych czy też nawet dużych, leżących butelek do hodowli ponieważ mikroskop posiada lepszy zakres

przesuwu preparatu w osiach min. $X = 120 \text{ mm}$, $Y = 78 \text{ mm}$; opisany zaś w OPZ mniejszy zakres takiej funkcjonalności NIE ZAPEWNIĄ.

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający zaakceptuje także równoważne mikroskopy z wysokiej klasy optyką opisaną w pyt. 1 oraz nakładką obserwacyjną z regulacją rozstawu międzyżrenicznego tubusów okularowych 50 – 75mm, co jest wystarczające dla każdego dorosłego człowieka jak również ucznia szkoły podstawowej a także z dwupozycyjnym podziałem wiązki światła w torze optycznym okulary / kamera - 100%: 0 / 50: 50%, co jest o wiele wygodniejsze niż podział albo / albo? Dwupozycyjny podział wiązki światła 100%: 0 / 0: 100% ma uzasadnienie wyłącznie w przypadku rozbudowy o fluorescencję lub gdy oferowana kamera ma wyjątkowo słabą czułość zaś mikroskop słabe światło a takiego zestawu nie oferujemy. Jednocześnie informujemy, że możemy również zaoferować mikroskopy z podziałem światła 100%: 0 / 0: 100% jeśli Zamawiający wybierze takie rozwiązanie.

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający zaakceptuje także równoważne mikroskopy z wysokiej klasy optyką opisaną w pyt. 1 oraz statywem współosiowym z symetrycznym (z obu stron statywu) mechanizmem ogniskowania zgrubnego (37,7 mm/obrót) i dokładnego 0,2 mm/obrót (lepszy – dokładniejszy) oraz z regulacją momentu obrotowego pokrętła makro?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający zaakceptuje także równoważne mikroskopy z wysokiej klasy optyką opisaną w pyt. 1 oraz dedykowanym zasilaczem wbudowanym (typowe rozwiązanie w wyższej klasie, nieszkolnych mikroskopów), całkowity pobór mocy mikroskopu 5W (jaśniejsze światło) a także autoryzowanym serwisem gwarancyjnym przez cały okres gwarancji i rękojmi, zaoferowany w formularzu ofertowym – przez 24 miesiące?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 18

Czy Zamawiający dopuści także równoważną kamerę o lepszych parametrach oraz pozostałe urządzenia spełniające wymogi:

- kolorowa matryca CMOS 8 Mpx
- Adaptacja typu C-mount.
- Wielkość matrycy: 1 / 1.2" SONY
- Wielkość piksela 2,2 x 2,2 mikrometrów
- Rozdzielczość zdjęć: 3840×2160 - 8MP
- Rozdzielczość podglądu na żywo 3840×2160 - 8MP

- Interfejs HDMI, port na pendrive – USB 3.0, interfejs USB 2.0 do podłączenia myszy, WLAN oraz Ethernet
- Czas akwizycji od 1 ms do 1000 ms. Konwersja analogowo-cyfrowa 8 bit. Szybkość odświeżania podglądu “na żywo”:30 fps dla pełnej rozdzielczości (dla połączenia HDMI z monitorem). Szybkość odświeżania podglądu “na żywo”: 30 fps dla pełnej rozdzielczości dla połączenia HDMI oraz WLAN z urządzeniem mobilnym
- Wbudowane oprogramowanie wewnętrzne umożliwiające nanoszenie na obraz tekstu, strzałek, figur geometrycznych
- W komplecie: mysz USB 2.0, przewód HDMI, zasilacz, gniazdo Ethernet, pendrive 32 GB
- Tablet do współpracy z aplikacją
 - Przekątna - minimum 10”,
 - Pamięć RAM - minimum 4GB,
 - Łączność WiFi, Bluetooth,
 - Obecność złącza USB typ – C,
 - System operacyjny w polskiej wersji językowej, w najnowszym dostępnym wydaniu, kompatybilny z mikroskopem;

Monitor do bezprzewodowej transmisji obrazu

- Przekątna minimum 23”,
- Typ matrycy LCD,
- Łączność WiFi, Bluetooth,
- Pamięć RAM - minimum 4 GB,
- Złącze HDMI?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wyraża zgody** i podtrzymuje zapisy dotychczasowe.

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający wymaga dla mikroskopu jedynie zwykłej Deklaracji CE dowodzącej, że wyrób ma prawo mieć oznakowanie znakiem CE dla urządzenia elektrycznego podobnie jak odkurzacz czy żelazko czy też wymaga Deklaracji CE IVD dowodzącej, że mikroskop jest zgłoszony do rejestru wyrobów medycznych?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wymaga** deklaracji CE IVD.

Zamawiający wymaga dla zaoferowanego urządzenia, zwykłej deklaracji zgodności CE dla zaoferowanego urządzenia. Jak wskazano np. na stronie internetowej ce-polska.pl: „Znakowanie CE gwarantuje, że jeśli w czasie projektowania i produkcji wyrobu zastosowano przepisy europejskie, z którymi wykazana jest zgodność, to wyrób nie zagraża zdrowiu i bezpieczeństwu użytkownika. (...) Znak CE jest obowiązkowym oznakowaniem dla grup wyrobów ujętych w przepisach zasadniczych (dyrektywy Nowego Podejścia, rozporządzenia) na Europejskim Obszarze Gospodarczym”. Tym samym obowiązek deklaracji zgodności CE dla urządzenia, nie ogranicza konkurencji i jest zgodny z przepisami ustawy Pzp.

Pytanie nr 20

Czy Zamawiający wymaga dla mikroskopu Deklaracji zgodności z dyrektywą RoHS, która gwarantuje, że wyrób nie zawiera metali ciężkich czy innych substancji szkodliwych?

Odpowiedź:

Zamawiający **nie wymaga**.

