

Kraków, dnia 11.10.2021 r.

L. dz. DZP-291-3226-738/2021- (I)

Wykonawcy

Sprawa: Dostawa aparatury laboratoryjnej dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie” nr postępowania DZP-291-3226/2021-(I)

Działając na podstawie przepisu art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść zadanych pytań oraz przekazuje wyjaśnienia do Specyfikacji Warunków zamówienia w niżej opisanym zakresie.

Dot. zadania nr 4 – cyfrowy mikroskop 3 D

- 1) Jeśli chodzi o parametry kamery umożliwiające otrzymanie 25 punktów, prosimy o wyjaśnienia, ponieważ późniejsza adnotacja „4K” jest myląca (4K ogólnie oznacza 4.096 x 2.160 pikseli = 8,8 miliona pikseli). Proszę o informację, która z poniższych konfiguracji pozwoliłaby na otrzymanie 25 punktów.
 - a) Dostarczanie wbudowanej matrycy CMOS z 4 milionami pikseli?
 - b) Dostarczanie wbudowanej matrycy CMOS z 4 milionami pikseli i jednostką sterującą Full HD?
 - c) Dostarczanie wbudowanej matrycy CMOS z 4 milionami pikseli i jednostką sterującą 4K?

Odpowiedź 1 :

Warunkiem uzyskania dodatkowych 25 punktów w tej kategorii jest dostarczenie sprzętu wyposażonego w wbudowaną matrycę CMOS (minimum 4 megapikseli) umożliwiającą wykonanie pojedynczego zdjęcia o rozdzielczości 4K nie mniejszej niż 4096×2304 pikseli.

- 2) W sprawie parametrów technicznych podstawy XY mikroskopu prosimy o dalsze wyjaśnienie punktu b). Prosimy o poinformowanie, która z poniższych konfiguracji spełnia Państwa żądanie:
 - a) Podstawę XY można obracać pod zmiennym kątem do 180°, umożliwiając wizualną kontrolę próbki bez jej dotykania?
 - b) Statyw, na którym zamontowana jest zmotoryzowana oś Z, może być odchylany do + i - 90° od osi pionowej, co umożliwia wizualną kontrolę próbki bez jej dotykania.
 - c) Kontrola wzrokowa próbki bez dotykania odbywa się za pomocą ruchu obrotowego osi obiektywu o 180°?

Odpowiedź 2:

Poprzez zapis :” Możliwość wizualnej inspekcji próbki bez jej dotykania w zakresie zmiennego kąta 180 stopni ” Zamawiający rozumie możliwości wizualnej inspekcji próbki w zakresie zmiennego kąta co najmniej 180° zarówno w płaszczyźnie poziomej - poprzez obrót stolika względem osi obiektywu o minimum 180°, jak i w płaszczyźnie pionowej - poprzez odchylenie głowicy od osi statywu.

Zamawiający dopuszcza możliwość odchylenia głowicy od osi statywu w zakresie mniejszym niż 180° jednak nie mniejszym niż 120°.

Dot. zadania nr 1 – myjka ultradźwiękowa

1) Czy Zamawiający dopuści myjkę ultradźwiękową o długości 12 cm?

Odpowiedź 1:

Zamawiający dopuszcza myjkę ultradźwiękową o długości 12 cm.

2) Czy zamawiający dopuści myjkę ultradźwiękową o pojemności 2,8 litra, spełniająca wymagania dotyczące minimalnych wymiarów pojemnika?

Odpowiedź 2:

Zamawiający dopuszcza myjkę ultradźwiękową o pojemności 2,8 litra spełniającą pozostałe wymagania Zamawiającego.

3) Czy Zamawiający zgodzi się na odstąpienie od wymogu instalacji myjki ultradźwiękowej?

Odpowiedź 3:

Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od wymogu instalacji myjki ultradźwiękowej.

Kanclerz
/-/ mgr Tomasz Szanser

.....
podpis