

Postępowanie A120-211-85/18/PP

Uniwersytet Gdański
ul. Jana Bażyńskiego 8
80 – 309 Gdańsk
L.dz. A120-1594/18/BW

Gdańsk, dnia 27.08 2018 roku

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA
ODPOWIEDZI NA PYTANIA – ZESTAW NR 1**

Dotyczy przetargu nieograniczonego nr A120-211-85/18/PP na: „dostawę świetlnych mikroskopów odwróconych z kontrastem fazowym dla Międzynarodowego Centrum Badań nad Szczepionkami Przeciwnowotworowymi Uniwersytetu Gdańskiego”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 1579 z późn. zm.), udziela odpowiedzi na pytania zadane do postępowania.

Nr pytania	Data wpływu	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza mikroskop o pochyleniu tubusów okularowych 30° z trzecim torem optycznym? Jest to pochylenie bardziej ergonomiczne, zwłaszcza przy wysokim mikroskopie. Taka głowica umożliwia też montaż kamery lub aparatu do dokumentowania obserwacji.	Zamawiający nie dopuszcza mikroskopu o pochyleniu tubusów okularowych 30° z trzecim torem optycznym.
2	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza mikroskop o stoliku o wymiarach 160x250mm z możliwością rozszerzenia go do 239x250mm (dodatkowe elementy stolika są w zestawie)?	Zamawiający nie dopuszcza mikroskopu o stoliku o wymiarach 160x250mm z możliwością rozszerzenia go do 239x250mm.
3	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza mikroskop z obiektywami planachromatycznymi: 4x do jasnego pola oraz 10x, 20x i 40x do obserwacji w kontraście fazowym i jasnym polu?	Wszystkie założone przez Zamawiającego obiektywy mają być plan-apochromatyczne. Zamawiający określił w Opisie Przedmiotu Zamówienia, że wszystkie obiektywy mają być przystosowane do wykorzystania kontrastu fazowego.
4	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza mikroskop z suwakiem trójpozycyjnym: gniazdo do kontrastu fazowego 10-20x, gniazdo do kontrastu fazowego 40x, gniazdo do jasnego pola?	Zamawiający nie dopuszcza mikroskopu z suwakiem trójpozycyjnym w tej konfiguracji, ponieważ brakuje gniazda do kontrastu fazowego x4.
5	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza mikroskop z oświetleniem LED? Daje ono większą moc oświetlenia, charakteryzuje się znacznie dłuższą żywotnością (nawet kilka tysięcy godzin), bardziej naturalną kolorystyką światła (chłodniejszą, zbliżoną do światła dziennego), nie powoduje nagrzewania preparatu/mikroskopu.	Zamawiający dopuszcza mikroskop z oświetleniem LED. Zamawiający modyfikuje rozdział nr XIV SIWZ dodając oświetlenie LED jako dodatkowe kryterium oraz załącznik nr 1 do SIWZ w tym zakresie.

Postępowanie A120-211-85/18/PP

6	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza mikroskop bez możliwości zmiany kondensora na dodatkowy LD 0,4?	Zamawiający dopuszcza mikroskop bez możliwości zmiany kondensatora na dodatkowy LD 0,4. Zamawiający modyfikuje załącznik nr 1a do SIWZ w tym zakresie.
7	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza statyw mikroskopu z tubusem dwuokularowym z dodatkowym wyjściem na kamerę. Dwupozycyjny dzielnik światła: 100/0 oraz 0/100 co oznacza, że rutynowo całe światło kierowane jest na okulary, w przypadku zaś zaistnienia takiej potrzeby można zainstalować do mikroskopu kamerę / aparat i skierować tam strumień światła przez co możliwe będzie uzyskanie obrazu cyfrowego obserwowanego obiektu?	Zamawiający dopuszcza statyw mikroskopu z tubusem dwuokularowym z dodatkowym wyjściem na kamerę pod warunkiem, że pozostałe parametry oferowanego sprzętu zostaną spełnione.
8	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza nieco większy stolik przedmiotowy: 240x252mm?	Zamawiający dopuszcza większy stolik przedmiotowy mikroskopu. Zamawiający modyfikuje załącznik nr 1a do SIWZ w tym zakresie.
9	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza nowoczesne źródło światła LED o temperaturze barwowej 4000K i czasie życia 20,000h (znacznie więcej niż typowa żarówka halogenowa około 100h), o jasności wystarczającej do obserwacji w jasnym polu i kontraście fazowym na wszystkich oferowanych obiektywach: 190 lumenów, z dopasowanym polem oświetlenia skupionym na średnicy 11mm, czyli idealnym dla obiektywu 2x (i wszystkich o większym powiększeniu) oraz okularów 10x, FN=22?	Zamawiający dopuszcza mikroskop z oświetleniem LED. Zamawiający modyfikuje rozdział nr XIV SIWZ dodając oświetlenie LED jako dodatkowe kryterium oraz załącznik nr 1 do SIWZ w tym zakresie.
10	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza obiektyw 4x kontrastowo-fazowy wysokiej klasy plan-fluorytowej (NA=0,13) – oferujący znacznie wyższą rozdzielczość niż obiektyw klasy plan-achromatycznej (typowe NA=0,10)?	Zamawiający dopuszcza obiektyw 4x kontrastowo-fazowy wysokiej klasy plan-fluorytowej. Zamawiający modyfikuje rozdział nr XIV SIWZ dodając obiektyw o powiększeniu 4x klasy plan-fluoryt jako dodatkowe kryterium oraz załącznik nr 1 do SIWZ w tym zakresie.
11	07.08.2018	Okulary – czy Zamawiający dopuszcza okulary o większym polu widzenia niż x10/20: o powiększeniu 10x oraz polu widzenia FN=22?	Zamawiający dopuszcza okulary o większym polu widzenia niż x10/20: o powiększeniu 10x oraz polu widzenia FN=22. Zamawiający modyfikuje załącznik nr 1a do SIWZ w tym zakresie.

Postępowanie A120-211-85/18/PP

12	07.08.2018	Czy Zamawiający dopuszcza możliwość przystosowania stolika do różnych rodzajów naczyń laboratoryjnych takich jak: płytki wielodołkowe, szalki Petriego oraz możliwość wykręcenia soczewki kondensatora co umożliwi zwiększenie wysokości pracy do 190mm, natomiast bez możliwości zmiany kondensatora na LD 0,4 o wysokości pracy nie mniejszej niż 55 mm ?	Zamawiający dopuszcza możliwość przystosowania stolika do różnych rodzajów naczyń laboratoryjnych takich jak: płytki wielodołkowe, szalki Petriego. Zamawiający dopuszcza mikroskop bez możliwości zmiany kondensatora na dodatkowy LD 0,4. Zamawiający modyfikuje załącznik nr 1a do SIWZ w tym zakresie.
13	07.08.2018	Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kary umownej do 0,3% wartości brutto wynagrodzenia za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin wykonania zamówienia?	Zamawiający nie wyraża zgody.

W związku z odpowiedziami na pytania, Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 i 4a ustawy Prawo zamówień publicznych zmienia treść SIWZ. Informacje o zmianach zawarte są w dokumencie „Zmiana treści SIWZ z dnia08.2018r.”.

Termin składania ofert i otwarcia ofert ulega zmianie: termin składania ofert do dnia 24.09.2018 r. do godz. 10:30, otwarcie ofert nastąpi w dniu 24.09.2018 r. o godz. 11:00.

Z poważaniem,
Przewodniczący Komisji Przetargowej

STARSZY SPECJALISTA
ds. zamówień publicznych

mgr Paulina Jędrzejczyk

Samodzielny referent
Dział Zamówień Publicznych


mgr inż. Barbara Wróblewska

