

Zamawiający informuje, że w dniu 12.06.2023r. otrzymał następujące pytania do postępowania 13/P/2023 na sprzedaż i dostawę 5 szt. mikroskopów edukacyjnych:

Pytanie 1. Czy Zamawiający dopuści mikroskop o dopasowaniu rozstawu źrenic 50-75 mm?

Pytanie 2. Czy Zamawiający dopuści mikroskop o regulacji dioptrii w tubusie okularowym +/-5 dioptrii?

Pytanie 3. Czy Zamawiający dopuści mikroskop o większym stoliku np. 142x132xmm, 125x112 mm?

Pytanie 4. Czy Zamawiający dopuści mikroskop o współosiowym ogniskowaniu w większym zakresie np. 20 mm, 24 mm?

Pytanie 5. Czy Zamawiający dopuści mikroskop o skoku śruby mikrometrycznej 4 um?

Pytanie 6. Czy Zamawiający dopuści mikroskop o mechanizmie przesuwu w większym zakresie np 70x30 mm, 75x40 mm ?

Pytanie 7. Czy pod pojęciem przewodu ładującego Zamawiający oczekuje przewodu zasilającego?

Pytanie 8. Jeżeli na pytanie 6 Zamawiający odpowie nie, czy mikroskop ma być wyposażony w ładowalne zasilanie akumulatorowe?

Pytanie 9. Czy Zamawiający dopuści stół o wymiarach 110x110 mm?

Pytanie 10. Czy szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawia parametry minimalne? Czyli, czy Zamawiający dopuszcza lepsze rozwiązania np. rewolwer obiektywowy 5 gniazdowy lub nachylenie głowicy bardziej ergonomiczne poniżej 30°?

Pytanie 11. Czy Zamawiający oczekuje, że oferowane mikroskopy będą posiadały certyfikat CE odnośnie diagnostyki in-vitro (IVD), klasyfikujące je jako wyrób medyczny?

Pytanie 12. Czy Zamawiający może zrezygnować z wymogu wyposażenia mikroskopu w filtry światła: niebieski, zielony, żółty? Wymagane filtry używane są w mikroskopach z oświetleniem halogenowym HAL oraz przy zwiększeniu kontrastowości obrazu przy obserwacji w kontraście fazowym. Zamawiający natomiast oczekuje mikroskopu z oświetleniem LED i obserwacji wyłącznie w jasnym polu (bez innych technik mikroskopowych np. kontrast fazowy) w związku z tym wymagane filtry nie będą w żaden sposób wykorzystane.

Pytanie 13. Czy Zamawiający wydłuży czas realizacji do 6 tygodni?

Pytanie 14. Czy Zamawiający zrezygnuje z potrzeby podawania w formularzu ofertowym numeru seryjnego urządzenia? Producent mikroskopów podaje jedynie numer katalogowy produktu, natomiast numer seryjny przypisany jest do każdego urządzenia indywidualnie i najczęściej dopiero przy dostawie istnieje możliwość jego odczytania.

Pytanie 15. Czy Zamawiający oczekuje regulacji dioptrii +/-5 w obydwu okularach?

Odpowiedzi zamawiającego:

Odpowiedź 1. Tak.

Odpowiedź 2. Tak.

Odpowiedź 3. Tak.

Odpowiedź 4. Tak.

Odpowiedź 5. Nie. Wymagana wartość skoku śruby mikrometrycznej wynosi 2 um.

Odpowiedź 6. Tak.

Odpowiedź 7. Tak.

Odpowiedź 8. Na pytanie 6 udzielono odpowiedzi „tak”.

Odpowiedź 9. Tak.

Odpowiedź 10. Tak. Zamawiający dopuszcza lepsze rozwiązanie.

Odpowiedź 11. Nie.

Odpowiedź 12. Tak. Zamawiający może zrezygnować z wymogu wyposażenia mikroskopu w filtry światła.

Odpowiedź 13. Tak. Zamawiający wydłuży czas realizacji do 6 tygodni.

Odpowiedź 14. Tak. Zamawiający zrezygnuje z potrzeby podawania numeru seryjnego urządzenia w formularzu ofertowym.

Odpowiedź 15. Tak.

DYREKTOR
Instytutu Genetyki Człowieka PAN

Prof. dr hab. med. Michał Witt