



**SZPITAL SPECJALISTYCZNY**

**im. Edmunda Biernackiego w Mielcu**

**ul. Żeromskiego 22 39-300 Mielec**

**KRS: 0000002538 NIP 817-17-50-893**



centrala 17 78 00 100

tel. 17 78 00 146

<http://www.szpital.mielec.pl>

email: [przetargi@szpital.mielec.pl](mailto:przetargi@szpital.mielec.pl)

SzP.ZP.271.73-1.23

Mielec, dnia 18.09.2023r.

## Wszyscy uczestnicy postępowania

*Dotyczy: zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego o wartości poniżej kwoty 130.000,00 zł na sprzedaż i dostawę mikroskopu laboratoryjnego do Szpitala Specjalistycznego im. Edmunda Biernackiego w Mielcu, znak SzP.ZP.271.73.23*

Szpital Specjalistyczny im. Edmunda Biernackiego w Mielcu w odpowiedzi na zadane pytania udziela następujących wyjaśnień:

### **Pytanie 1:**

Zwracam się z zapytaniem ,czy zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie mikroskopu laboratoryjnego z głowicą trinokularową o nachyleniu 45 stopni i rozstawie międzyżrenicowym 50-75 mm ?  
( Punkt nr 2 w opisie przedmiotu zamówienia ).

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza zaferowanie mikroskopu laboratoryjnego z głowicą trinokularową o nachyleniu 45 stopni i rozstawie międzyżrenicowym 50-75 mm.

### **Pytanie 2:**

Prosimy o doprecyzowanie jakiego rozwiązania oczekuje Zamawiający opisując je jako: „Obrotowa nasadka okularowa z blokadą” Czy chodzi o nasadkę okularową z blokadą przed zdemontowaniem jej ze statywu mikroskopu bez użycia narzędzi?

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza nasadkę okularową z blokadą przed zdemontowaniem jej ze statywu mikroskopu bez użycia narzędzi.

### **Pytanie 3:**

Zamawiający opisuje typ obiektywów jako E-Plan Achromat. Powyższy zapis wskazuje na nazwę handlową obiektywów jednego z producentów mikroskopów. Czy Zamawiający dopuszcza dostawę mikroskopu innego producenta o klasie optyki planachromatycznej i o długości optycznej co najmniej 55 mm i pozostałych parametrach jak w opisie przedmiotu zamówienia?

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza dostawę mikroskopu innego producenta o klasie optyki planachromatycznej i o długości optycznej co najmniej 55 mm i pozostałych parametrach jak w opisie przedmiotu zamówienia.

### **Pytanie 4:**

Czy Zamawiający dopuści mikroskop z oświetleniem ledowym o mocy 3W? Taka moc oświetlenia jest wystarczająca do uzyskania jasnego kontrastowego obrazu mikroskopowego i wygodnej obserwacji preparatów bez ryzyka osłepienia obserwującego?

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zgodnie z Zapytaniem Ofertowym.

### **Pytanie 5:**

Czy Zamawiający dopuści mikroskop o wadze całkowitej 9,34 kg? Większa waga mikroskopu gwarantuje większą stabilność, a jednocześnie waga poniżej 12 kg pozwala na zgodną z przepisami BHP możliwość przenoszenia mikroskopu.

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zgodnie z Zapytaniem Ofertowym.