



DKZ/36/2009

Warszawa, dnia 14.05.2009 r.

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę mikroskopu optycznego.**

W związku z pytaniami:

1. Czy dopuszczacie Państwo zaoferowanie kondensatora o odległości roboczej  $WD = 8,6 \text{ mm}$  i aperturze numerycznej  $NA = 0,8$ ?
2. Czy dopuszczacie Państwo zaoferowanie obiektywów o porównywalnych lub lepszych parametrach:
  - $5x/NA=0.1/WD=15\text{mm}$
  - $10x/NA=0.25/WD=6,5\text{mm}$ ,
  - $20x/NA=0.50/WD=2,0\text{mm}$  lub  $20x/NA=0.40/WD=3,2\text{mm}$ ,
  - $50x/NA=0.8/WD=0.58\text{mm}$ ,
  - $100x/NA=0.9/WD=0.31\text{mm}$ ,
  - $150x/NA=0.95/WD=0,20\text{mm}$  ?
3. Czy pierścienie korekcji dioptryjnej w zakresie min.  $\pm 5$  dioptrii mogą być wbudowane w okulary, zamiast w tubus?
4. Czy dopuszczacie Państwo analogiczne rozwiązanie tubusa z wbudowanym podzielnikiem światła okulary/dokumentacja w proporcjach 100%/0%, 30%/70%, 0%/100%?
5. Czy czterostopniowy zmieniacz powiększeń może posiadać powiększenia: 1x, 1,25x, 1,6x, 2,5x?
6. Czy stolik mechaniczny może posiadać precyzyjniejszy, zębatkowy układ przesuwu przez obrót o kąt 240 stopni?

uprzejmie informujemy, że nie dopuszczamy w specyfikacji istotnych warunków zamówienia żadnych zmian w ww. zakresie.

Zastępca Dyrektora

Mgr inż. Zbigniew Poznański