

DOTYCZY:

Dostawa kamery cyfrowej wraz z oprogramowaniem

NR SPRAWY: CRZP/16/008/D/13

Na podstawie art. 38, pkt. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zwracamy się z prośbą o odpowiedź na następujące **pytania dotyczące opisu przedmiotu zamówienia stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ:**

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne kolorową kamerę cyfrową do mikroskopu typu Olympus BX60 o następujących parametrach:

- sensor CCD
- kamera wyposażona w moduł Peltier
- chłodzenie kamery do temperatury 30 st.C poniżej temperatury otoczenia
- wielkość elementu światłoczułego 2/3 cala
- rozdzielczość 2580x1944
- wielkość piksela 3,4x3,4 µm
- binning 2x
- zakres dynamiki 3 x 16 bit
- zakres czasu ekspozycji 0,05 - 52 min
- czas odświeżania 2,5 fps przy maksymalnej rozdzielczości
- 10 fps przy rozdzielczości 1280x832
- bezpośrednie połączenie z komputerem za pomocą portu high speed USB 2.0
- mocowanie na gwint typu c
- oprogramowanie sterujące pracą kamery
  - podgląd obrazów na żywo na ekranie monitora
  - wykonywanie zdjęć
  - nagrywanie sekwencji video (format AVI)
  - wyświetlanie parametrów mikrofotografii
  - możliwość edycji warstwy z pomiarami, opisami lub warstw obrazów
  - manualny oraz automatyczny tryb doboru parametrów akwizycji obrazu
  - możliwość składania wielu obrazów mikroskopowych typu RGB w jeden obraz wielowymiarowy
  - dodawanie notatek (tekst, strzałki itp.)
  - tryb galerii (wyświetla miniatury fotografii)
  - możliwość podglądu wielu zdjęć jednocześnie

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie jako równoważne