

Wrocław dnia 09.06.2017r.
WF.2410.01.2017.MW

Zapytania nr 2 dotyczące postępowanie przetargowego nr WF.2410.01.2017.MW

DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO, DRUKAREK I AKCESORIÓW KOMPUTEROWYCH DLA WYDZIAŁU FILOLOGICZNEGO UNIWERSYTETU WROCLAWSKIEGO

Dotyczy: **24. Skaner kołyskowy nr. 3**

Pytanie nr 1

Sensor CMOS single shot z migawką elektroniczną, obiektyw o stałej ogniskowej bez autofocusa (brak ruchomych elementów głowicy).

Pytanie: Czy zamawiający dopuści urządzenie, którego obiektyw jest stałogniskowy z funkcją autofocus, głowica pozostaje nieruchoma. Rozwiązanie to pozwala na szybszą pracę skanera i umożliwia podgląd na żywo bez ręcznego ustawiania ostrości.

Odpowiedź: **Zamawiający podtrzymuje zapis w zakresie stałej ogniskowej, braku autofocusa i braku ruchomych elementów głowicy i braku ruchomych elementów głowicy ze względu na większą wytrzymałość takiego rozwiązania na zużycie przy masowej digitalizacji.**

Pytanie nr 2

Sensor CMOS single shot z migawką elektroniczną, obiektyw o stałej ogniskowej bez autofocusa (brak ruchomych elementów głowicy).

Pytanie: Czy zamawiający dopuści urządzenie z systemem obrazowania opartym na przetwornikach CCD?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie z systemem obrazowania opartym na przetwornikach CCD przy zachowaniu warunku „obiektyw o stałej ogniskowej bez autofocusa (brak ruchomych elementów głowicy)”**

Pytanie nr 3

Elektronicznie sterowana kołyska książkowa.

Pytanie: Czy zamawiający dopuści urządzenie które posiada ręcznie sterowaną kołyskę książkową, rozwiązanie takie jest prostsze a zarazem mniej awaryjne.

Odpowiedź: **Zamawiający podtrzymuje zapis o elektronicznie sterowanej kołysce.**

Pytanie nr 4

Elektrycznie sterowana kołyska książkowa.

Pytanie: Czy zamawiający dopuści urządzenie które posiada samopoziomującą kołyskę jest to rozwiązanie innowacyjne oraz bardzo przyjazne i bezobsługowe dla operatora skanera.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści kołyskę samopoziomującą.**

Pytanie nr 5

„Szyba dociskowa z czujnikami nacisku, podnoszona automatycznie lub manualnie po wykonaniu skanu.”

Pytanie: Prosimy o zmianę powyższego zapisu na „Szyba dociskowa podnoszona automatycznie lub manualnie po wykonaniu skanu”.

Odpowiedź: **Zamawiający utrzymuje zapis „Szyba dociskowa z czujnikami nacisku, podnoszona automatycznie lub manualnie po wykonaniu skanu.”, ze względu na to iż planowana jest digitalizacja obiektów tzw. Cymeliów, wymagających szczególnego traktowania.**

Pytanie nr 6

„Możliwość skanowania bez użycia szyby (blokowanie w pozycji pionowej)”.

Pytanie: Prosimy o usunięcie tego zapisu

Odpowiedź: **Zamawiający podtrzymuje zapis.**

Pytanie nr 7

„Podgląd obszaru skanowania na żywo przed skanowanie”.

Pytanie: Prosimy o usunięcie tego zapisu.

Odpowiedź: **Zamawiający podtrzymuje zapis.**

Pytanie nr 8

Interfejs USB

Pytanie: Czy zamawiający dopuści urządzenie z interfejsem TCP/IP?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie z interfejsem TCP/IP.**

Pytanie nr 9

Głębina ostrości 12,5 cm.

Pytanie: Czy zamawiający dopuści urządzenie posiadające głębokość ostrości na poziomie 5 cm?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuści urządzenie o głębokości ostrości przynajmniej 10 cm.**

W imieniu Komisji Przetargowej
Marta Woźniak