

Oleśnica, dnia 13.02.2020

SZPZoz/ZP/01/2020

## WYKONAWCY

Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej w Oleśnicy udziela odpowiedzi na zadane pytania do postępowania o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty, o której mowa w art. 4 pkt 8 ustawy - Prawo zamówień publicznych – poza ustawą, prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na: „Dostawę, montaż i uruchomienie aparatury medycznej (oraz przeszkolenie personelu medycznego)”.

### Pytanie 1.

Pytanie dotyczące punkt VII, podpunkt 2.3 (Kryterium - koszty serwisu pogwarancyjnego):

Czy wymagane przez NFZ przeglądy roczne i naprawy mogą być wykonywane w punkcie serwisowym Wykonawcy po uprzednim wysłaniu mikroskopu do tego punktu przez Zamawiającego, czy wymagane jest wykonywanie serwisu na miejscu w siedzibie Zamawiającego?

#### Odpowiedź Ad.1

Zamawiający wymaga wykonywania serwisu w siedzibie Zamawiającego, chyba, że ze względów technicznych naprawa musi odbyć się w punkcie serwisowym.

### Pytanie 2.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie aparatu z następującym zakresem pomiarowym we krwi, surowicy i osoczu: 40 - 205 mmol/l ?

#### Odpowiedź Ad.2

Tak. Zamawiający wyraża zgodę.

### Pytanie 3.

Czy Zamawiający wymaga kamery mikroskopowej?

#### Odpowiedź Ad.3

Nie, Zamawiający nie wymaga kamery mikroskopowej.

### Pytanie 4.

Czy Zamawiający dopuści także równoważny mikroskop wyposażony w obiektywy plan achromatyczne korygowane na nieskończoność 4x, 10x, 20x, 100xAOI (amortyzowany, olejowy) a więc z obiektywem 20x zamiast 40x ze względu na znacznie większą odległość roboczą obiektywów 20x co jest w wielu przypadkach kluczowym parametrem?

#### Odpowiedź Ad.4

Tak. Zamawiający dopuszcza równoważny mikroskop wyposażony w obiektywy plan achromatyczne korygowane na nieskończoność 4x, 10x, 20x, 100xAOI z obiektywem 20x zamiast 40x.

### Pytanie 5.

Czy Zamawiający dopuści także równoważny mikroskop z lepszymi okularami o polu widzenia 22 mm, co jest rozwiązaniem lepszym, ponieważ daje większe pole widzenia preparatu a to zwiększa wygodę i szybkość przeglądania większych powierzchni preparatów?

#### Odpowiedź Ad.5

Zamawiający wymaga okularów o polu min. 22 mm.

**Pytanie 6.**

Czy Zamawiający dopuści także regulację dioptryjną w okularach a nie w tubusie?

**Odpowiedź Ad.6**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 7.**

Czy Zamawiający wymaga w mikroskopie tylko jednej przesłony - aperturowej czy też obu: aperturowej i polowej z pełnym systemem oświetlenia Kohlera?

**Odpowiedź Ad.7**

Zamawiający wymaga obu przesłon.

**Pytanie 8.**

Zamawiający wymaga by uchwyt stolika mikroskopu mieścił dwa preparaty; jakiej wymaga wielkości minimalnej stolika?

**Odpowiedź Ad.8**

Nie. Zamawiający nie wymaga, aby stolik mikroskopu mieścił dwa preparaty.

Wymagana wielkość min 140 x 150 mm

**Pytanie 9.**

Czy Zamawiający wymaga któregoś z poniższych dokumentów:

- deklaracja zgodności z dyrektywą RoHS
- deklaracja dowodząca, że oferowany mikroskop spełnia wymagania dla wyrobu medycznego
- dokument autoryzacji potwierdzający autoryzowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny producenta na terenie RP

**Odpowiedź Ad.9**

Tak. Zamawiający wymaga dostarczenia n/w dokumentów:

- deklaracja zgodności z dyrektywą RoHS
- deklaracja dowodząca, że oferowany mikroskop spełnia wymagania dla wyrobu medycznego
- dokument autoryzacji potwierdzający autoryzowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny producenta na terenie RP.

**Pytanie 10.**

Czy mikroskop ma mieć możliwość rozbudowy o fluorescencję LED?

**Odpowiedź Ad.10**

Tak. Zamawiający wymaga, aby mikroskop miał możliwość rozbudowy o fluorescencję LED.

**Pytanie 11.**

Czy zamawiający wymaga nasadki obrotowej (180 stopni), która daje możliwość ustawienia dwu wysokości okularów przy tym samym ich rozstawie?

**Odpowiedź Ad.11**

TAK. Zamawiający wymaga nasadki obrotowej (180 stopni).

**Pytanie 12.**

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z wyjściem sygnału HDMI? Oferowane złącze jest równoważnym rozwiązaniem dla VGA. Każdy monitor zewnętrzny który jest wyposażony w złącze DVI można podłączyć także do złącza HDMI poprzez zastosowanie adaptera?

Odpowiedź Ad.12

Zamawiający wymaga realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie ze specyfikacją techniczną.

Pytanie 13.

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością wydruku na sieciowej drukarce laserowej A4? Oferowany kardiomonitor ma możliwość podłączenia zewnętrznego modułu drukarki termicznej lub wydruk bezpośrednio na drukarce laserowej A4?

Odpowiedź Ad.13

Zamawiający wymaga realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie ze specyfikacją techniczną.

DYREKTOR  
*Stanisław Ptak*  
Stanisław Ptak