



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak

Data

AEZ/362/75A/2017/BR 18.04.2017 r.

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu AEZ/S-067/2017**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 oraz z 2016 r. poz. 831, 996 i 1020), zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa mikroskopów w podziale na pakiety”, znak sprawy: AEZ/S-067/2017

informuje, że w dniu 18.04.2017 r., w trybie art. 38 ust. 1 ustawy, wpłynęły nw. pytania, na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w Pakiecie Nr 3 wymaga dostawy mikroskopu na podstawie jezdnej z możliwością zablokowania ramion oraz bardzo dokładnej regulacji siły niezbędnej do zmian położenia mikroskopu za pomocą demontowalnej uniwersalnej gałki? Możliwość demontażu gałki, zwiększa przestrzeń w obrębie głowicy mikroskopu, zapewniając większą swobodę ruchu operatorowi w trakcie obsługi mikroskopu.

Odpowiedź

Zamawiający nie postawił takiego wymagania.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie 3 pkt. 5 Mikroskop z układem trzech ramieni wychylnych o łącznym zasięgu 1775 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 5 Załącznika nr 2.3 do SIWZ, nadając jej brzmienie:

5.	Ramię mikroskopu o długości	min. 90 cm (+/-10%)	Należy podać
----	-----------------------------	---------------------	--------------

Zamawiający jednocześnie wyjaśnia, że poprzez długość ramienia mikroskopu należy rozumieć odległość od osi natywnej do osi wychylenia głowicy mikroskopu, co oznacza iż dopuszczalnym jest rozwiązanie z trzema ramionami.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający określi w Pakiecie 3 pkt. 5 jako parametr punktowany zasięg ramienia mikroskopu który w istotny sposób wpływa na ergonomię użytkownika?

Odpowiedź

Z punktu widzenia Zamawiającego uzyskanie odległości (zasięgu) jak w pytaniu (1775 mm) nie ma istotnego znaczenia.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie 3 pkt. 9 regulowany binokular operatora i asystenta regulowany w zakresie 5-25° które w połączeniu z regulacji osi obrotu głowicy mikroskopu w zakresie 310°, przechylenia optyki mikroskopu przód/tył w zakresie +30°/-100°, oraz pochylenia

optyki w zakresie $\pm 60^\circ$ pozwala na wygodne i ergonomiczne przeprowadzanie zabiegów chirurgicznych?

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie 3 pkt 9 binokular operatora i asystenta regulowany w zakresie 30-150° ?

Odpowiedź na pytanie 4 i 5

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 9 Załącznika nr 2.3 do SIWZ, nadając jej brzmienie:

9.	Binokulary 2 szt.	regulowany kąt nachylenia w zakresie minimum od 30 ⁰ do 150 ⁰	<i>Parametr punktowany Za każde pełne 10⁰ powyżej zakresu 30 – 150⁰ Zamawiający przyzna po 1 punkcie jednak nie więcej niż 5 punktów Należy podać</i>
----	-------------------	---	--

Zamawiający jednocześnie wyjaśnia, nie dopuszcza uzyskania zakresu kąta nachylenia binokularu/ów w inny sposób tj. np. przez rozwiązania, o których mowa w pytaniu 4.

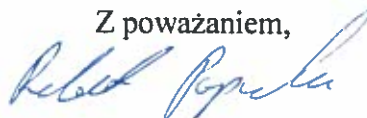
Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wymaga w Pakiecie 3 pkt 10 wyposażenia mikroskopu w obiektyw o ogniskowej równej f=400mm?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian, wymagana jest ogniskowa f=250mm. Odległość podyktowana jest warunkami operacyjnymi – odległość 40 cm od pola jest nieakceptowalna, uniemożliwiłaby ergonomiczne przeprowadzanie zabiegów operacyjnych i prawidłowe ułożenie rąk operatora.

Z poważaniem,



Robert Paprocki
Przewodniczący Komisji Przetargowej

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

Jerzy Polijaniuk

ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa
tel.: 0-22 57-20-357, faks: 0-22 57-20-384
e-mail: anita.galazka@wum.edu.pl

