



Szczecin, dn. 20.06.2023 r.

**Znak sprawy Nr RPOZP 21/2023**

**Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego dostawę sprzętu medycznego do 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie**

**Pytania i odpowiedzi do SWZ nr 5**

**1. Pytanie nr 1**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.6**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu o parametrach lepszych niż wymagane, tj. z zakresem temperatury komory:  
min. 0°C do -35°C, regulowanym w skokach co 1°C (dla temperatury otoczenia 20°C)

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**2. Pytanie nr 2**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.8**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu o parametrach lepszych niż wymagane, tj. z półką szybkiego zamrażania o temperaturze niższej o 10°C od temperatury komory, tj. -45°C przy temperaturze komory -35°C, o pojemności 24 preparatów.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**3. Pytanie nr 3**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.13**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu z możliwością płynnej regulacji grubości cięcia w zakresie od 0.5 µm do 100 µm w skokach:

Od 0,5 µm – 2,0 µm co 0,5 µm

Od 2,0 µm – 20 µm co 1,0 µm

Od 20,0 µm – 50µm co 2,0µm

Od 50,0µm–100µm co 5,0µm

Zaproponowane rozwiązanie, pozwoli Zamawiającemu na większą elastyczność pracy oraz uzyskanie korzystniejszych cenowo ofert, przy jednoczesnym zachowaniu wszystkich istotnych parametrów jakościowych.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

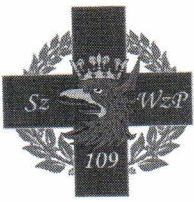
**4. Pytanie nr 4**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.14**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu z zakresem ruchu pionowego głowicy 58 mm.

Zaproponowane przez nas rozwiązanie, jest w pełni wystarczające do bezpiecznej i szybkiej pracy Operatora kriostatu. Jest także, z powodzeniem wykorzystywane w wielu jednostkach w Polsce, w tym jednostkach akademickich.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią**  
**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej**  
**w Szczecinie**



ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

**5. Pytanie nr 5**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.15**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu z zakresem ruchu poziomego uchwytu na ostrza 28 mm.

W proponowanym przez nas urządzeniu, za ruch poziomy odpowiada właśnie uchwyt ostrza, a jego zakres spełnia wymagania pierwotnie stawiane przez Zamawiającego.

Realizacja ruchu poziomego przy pomocy stolika z ostrzem umożliwia Operatorowi większą dokładność pracy.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**6. Pytanie nr 6**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.16**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu oferującego dwie prędkości przesuwu uchwytu na ostrza do głowicy z preparatem:

- wolna – 600  $\mu\text{m/s}$

- szybka – 3000  $\mu\text{m/s}$

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**7. Pytanie nr 7**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.17**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu który ze względu na specyfikę konstrukcji nie posiada wskaźnika osiągnięcia końca lub początku zakresu wysuwu głowicy. Wskaźnik taki był by zasadny w przypadku kriostatu automatycznego.

Zaproponowane rozwiązanie jest z powodzeniem wykorzystywane w wielu jednostkach w Polsce, w tym jednostkach akademickich.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**8. Pytanie nr 8**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.19**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu z systemem precyzyjnej orientacji przestrzennej głowicy bez konieczności stosowania wskazań zmian położenia co 2°. Urządzenie wyposażone we wskazanie położenia 0/0. Przestrzenna orientacja próbki nie odnosi się do wartości bezwzględnych, a subiektywnej ocenie odpowiedniego ułożenia preparatu względem noża. Mając na uwadze powyższe wskazania co 2° nie jest konieczne i nie stanowi zalety użytkowej.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**9. Pytanie nr 9**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.20**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu z panelem sterowania wyposażonym w czytelnie oznaczone piktogramami przyciski membranowe do sterowania ustawieniami urządzenia oraz w wyświetlacz LCD prezentujący wszystkie aktualne parametry pracy. Zaproponowane rozwiązanie umożliwia Operatorowi komfortową pracę i jest odporne na zanieczyszczenia.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią**  
**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej**  
**w Szczecinie**



ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

**10. Pytanie nr 10**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja I.24**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia o następujących wymiarach:

Szerokość: 680 mm

Głębokość: 760 mm

Wysokość: 1110 mm

Urządzenie zostało zaprojektowane do wygodnej, ergonomicznej pracy, a rozmiary różnią się jedynie nieznacznie od wymaganych przez Zamawiającego.

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**11. Pytanie nr 11**

**załącznik nr 1 do SWZ, zadanie nr 6, pozycja II.1**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o usunięcie z wymagań dodatkowych pozycji II.1. Mikrotom jest urządzeniem wolnostojącym i nie pracuje w sieci.

**Odp. Zgodnie z SWZ.**

**KOMENDANT**

**płk mgr Krzysztof Jurkowski**

BD. 91/8105982