



UNIwersytet Medyczny  
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU

Dział Zamówień Publicznych

Adres:  
61-701 Poznań  
ul. Fredry 10

tel.: (061) 854-60-00  
fax (061) 854-61-46  
e-mail: dzp@ump.edu.pl

L. dz. DZP-17/22

Poznań, dnia 12.01.2022 r.

**Wszyscy Wykonawcy –  
platforma zakupowa**

**Dotyczy: PN-155/21** postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę systemu do chłodzenia noworodków do Kliniki Neonatologii.**

W związku z pytaniami dotyczącymi prowadzonego postępowania, Zamawiający, zgodnie z art. 135 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) udziela odpowiedzi:

**Pytanie 1:**

*(pkt. 2) Czy Zamawiający dopuści urządzenie do chłodzenia całego ciała noworodka bez dzieci do 50kg, w związku z faktem, że przedmiotem postępowania jest system do chłodzenia noworodków do Kliniki Neonatologii?*

**Odpowiedź:**

Tak .

**Pytanie 2:**

*(pkt. 3) Czy Zamawiający dopuści urządzenie do leczenia metodą indukowanej hipotermii, w którym są następujące tryby leczenia: kontrola temperatury docelowej (TTM), w tym schładzanie, kontrolowane ponowne ogrzewanie, normotermia, tryb „Stand-by” (bez termoregulacji; tylko monitorowanie)?*

**Odpowiedź:**

Tak, ale urządzenie musi mieć aktywny tryb automatycznej kontroli temperatury (servo).

**Pytanie 3:**

*(pkt. 4) Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym temperatura wody w okryciu/materacyku może być w zakresie od 13,0 °C do 40,8 °C?*

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie 4:**

*(pkt. 7) Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone m.in. w następujące alarmy: zbyt niskiej temperatury wody, zbyt wysokiej temperatury wody, zbyt niskiej temperatury pacjenta, zbyt wysokiej temperatury pacjenta, zaburzonego przepływu płynu chłodzącego/ogrzewającego, niskiego naładowania akumulatora?*

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie 5:**

*(pkt. 10) Czy Zamawiający dopuści urządzenie o następujących wymiarach: 384 mm szer. × 323 mm gł. × 216 mm wys.?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę w zakresie szerokości i wysokości, głębokość nie może przekraczać 310mm.

**Pytanie 6:**

*(pkt. 11) Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze 11 kg?*

**Odpowiedź:**

Nie, urządzenie musi mieć masę poniżej 8kg.

**Pytanie 7:**

*(pkt. 14) Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w niez izolowane przewody doprowadzające i odprowadzające płyn chłodzący do i z okrycia?*

**Odpowiedź:**

Nie. Przewody powinny być izolowane, ponieważ urządzenie będzie wykorzystywane w warunkach suboptymalnej temperatury otoczenia (ambulans transportowy).

**Pytanie 8:**

*(pkt. 16) Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w pamięć typu Flash - technologia ta oparta jest o mikrosterownik MSP4301611 z następującymi funkcjami: wbudowaną pamięć Flash i pamięć RAM, wbudowany UART i SPI, wbudowany sterownik DMA i wymaga jedynie 2 MB pamięci?*

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie 9:**

*(pkt. 17) Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym na wyświetlaczu nie są wyświetlane wykresy trendu temperatury?*

**Odpowiedź:**

Nie.

**Pytanie 10:**

*(pkt. 18) Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym medium chłodzącym jest woda destylowana lub woda filtrowana przy użyciu filtra 0,22  $\mu\text{m}$  oraz zaleca się opróżnianie zbiornika z wodą również pomiędzy pacjentami, który jest wyposażony w unikalną na rynku technologię dezynfekcji termicznej układu hydraulicznego?*

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie 11:**

*(pkt. 20) Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym kontrola ciepłoty głębokiej ciała jest w zakresie od 30,0 °C do 40,0 °C?*

**Odpowiedź:**

Tak.

**Przesłane informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej traktując je jako ważne i wiążące.**

Z poważaniem,