



WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego znak A/ZP/SZP.251-45/17 na:

„Aparatura medyczna neonatologiczna”

Pytanie nr 1

Część 4

I. KARDIOMONITOR DLA STANOWISK INTENSYWNEGO NADZORU NOWORODKA (I Typ)

Prosimy o sprostowanie i jednoznaczne określenie jakiej minimalnej wielkości ekranu kardiomonitora oczekuje Zamawiający. Zgodnie z zapisem w punkcie 1.1 wymagana przekątna ekranu to min 15" natomiast w punkcie 4.12 wymagacie Państwo min 17". Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z ekranem o przekątnej 15"?

Odpowiedź nr 1

Tak, Zamawiający dopuszcza kardiomonitor z ekranem o przekątnej 15".

Pytanie nr 2

Część 4

II. KARDIOMONITOR DLA STANOWISK INTENSYWNEGO NADZORU NOWORODKA (II Typ)

Prosimy o sprostowanie i jednoznaczne określenie jakiej minimalnej wielkości ekranu kardiomonitora oczekuje Zamawiający. Zgodnie z zapisem w punkcie 1.1 wymagana przekątna ekranu to min 15" natomiast w punkcie 5.1 wymagacie Państwo min 17". Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z ekranem o przekątnej 15"?

Odpowiedź nr 2

Tak, Zamawiający dopuszcza kardiomonitor z ekranem o przekątnej 15".

Pytanie nr 3

Część 4

III. CENTRALA MONITOROWANIA DLA KLINIKI NEONATOLOGII

Czy Zamawiający dysponuje okablowaniem typu LAN kat 5 (lub wyższej) w miejscach gdzie zainstalowane mają być kardiomonitor, stanowiska robocze centrali monitorującej oraz elementy aktywne i serwer systemu monitorowania?

Czy Zamawiający udostępni w.w okablowanie dla celów systemu monitorowania czy też Wykonawca powinien uwzględnić wykonanie takiej instalacji w cenie oferty?

Odpowiedź nr 3

Nie, Zamawiający nie dysponuje w.w typem okablowania w miejscach gdzie mają być zainstalowane kardiomonitor, stanowiska robocze centrali monitorującej oraz elementy aktywne i serwer systemu monitorowania, ponadto wykonawca powinien uwzględnić wykonanie takiej instalacji w cenie oferty.

Pytanie nr 4

Dotyczy zapisów siwz pkt VI pkt 5 ppkt 5.2 oraz tabeli parametrów wymaganych kolumna oferowana wartość parametru - Zał. Nr 6 do SIWZ

Prosimy o doprecyzowanie czy materiały informacyjne zawierające opis oferowanego przedmiotu zamówienia (prospekt, katalog, karta, formularz danych technicznych itp.), potwierdzające wymagania techniczno-eksploatacyjne (z zaznaczeniem wymaganych parametrów, nr pozycji) mają być dostarczone na etapie składania ofert (jak wskazuje załącznik nr 6) czy dopiero na wezwanie Zamawiającego (zapisy siwz pkt VI pkt 5 ppkt 5.2)

Odpowiedź nr 4

Zamawiający informuje, że materiały informacyjne mają być dostarczone dopiero na wezwanie Zamawiającego.

Pytanie nr 5

Dotyczy projektu umowy:

Par. 5 ust. 7

Prosimy o wydłużenie czasu reakcji serwisu 48 godzin

Odpowiedź nr 5

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6

Dotyczy projektu umowy:

Par. 5 ust. 9

Prosimy o wydłużenie czasu naprawy do 5 dni roboczych

Odpowiedź nr 6

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7

Dotyczy projektu umowy:

Par. 5 ust. 12

Prosimy o odstąpienie od wymogu dostarczenia sprzętu zastępczego.

Odpowiedź nr 7

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8

Par. 5 ust. 13

Prosimy o modyfikację „*W przypadku 3 – krotnie powtarzającej się istotnej usterki dany podzespół zostanie wymieniony na nowy*”(…)

Odpowiedź nr 8

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9

Par. 8 ust. 2 pdp 1)

Prosimy o naliczenie kar umownych od wartości urządzenia, którego dotyczy zwłoka, a nie od wartości całej umowy.

Odpowiedź nr 9

Tak, naliczanie kar umownych odbędzie się od wartości urządzenia.

Pytanie nr 10 dot. Części nr 1 - załącznik nr 6 do SIWZ – Inkubator otwarty 2 sztuki

Pkt. 1.1 – czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach zewnętrznych maksymalnych 76x115x 188 cm?

Parametr ten w niewielkim stopniu odbiega od wymaganego. Zmiana umożliwi złożenie oferty konkurencyjnej bez pogorszenia parametrów technicznych oferowanego urządzenia.

Odpowiedź nr 10

Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach zewnętrznych 76x115x 188 cm.

Pytanie nr 11 dot. Części nr 1 - załącznik nr 6 do SIWZ – Inkubator otwarty 2 sztuki Pkt. 1.11 – Czy Zamawiający dopuści Wymiary materacyka dla noworodka 730 x 530 mm – bez poziomicy w platformie inkubatora?

Przyjęte w specyfikacji rozwiązanie ogranicza możliwość złożenia ofert konkurencyjnych, a biorąc pod uwagę cel zamówienia – typowo szkoleniowy dla studentów, ścisłe trzymanie się parametru w postaci wymiaru materacyka nie znajduje uzasadnienia.

Odpowiedź nr 11

Tak, Zamawiający dopuszcza wymiary materacyka dla noworodka 730 x 530 mm. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie poziomicy w platformie inkubatora. Przeznaczeniem inkubatora jest ciągle wykorzystanie do intensywnej opieki nad noworodkiem przez wykwalifikowany personel. Poziomica znacznie ułatwia pracę w takich warunkach.

Pytanie nr 12 dot. Części nr 1 - załącznik nr 6 do SIWZ – Inkubator otwarty 2 sztuki Pkt. 1.12 lit. e) Czy Zamawiający dopuści ścianki bez mechanizmu wolnego opadania?

Podany parametr stosuje tylko jeden producent, z tego względu wprowadzenie tego wymogu ogranicza konkurencję i uniemożliwia złożenie ofert innym producentom.

Odpowiedź nr 12

Tak, Zamawiający dopuszcza ścianki bez mechanizmu wolnego opadania.

Pytanie nr 13 dot. Części nr 1 - załącznik nr 6 do SIWZ – Inkubator otwarty 2 sztuki Pkt. 3.5 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez zegara pokrowca i prześcieradełka materacyka?

Odpowiedź nr 13

Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 14 dot. Części nr 1 - załącznik nr 6 do SIWZ – Inkubator otwarty 2 sztuki Pkt. 3.6 – Proszę o sprecyzowanie o jakie akcesoria do pozycjonowania noworodka chodzi, względnie o usunięcie tego parametru z SIWZ.

Odpowiedź nr 14:

Rożek noworodkowy w 3 rozmiarach.

Pytanie nr 15 dot. Części nr 1 - załącznik nr 6 do SIWZ – Inkubator otwarty 2 sztuki Pkt. 3.8.1 - Czy Zamawiający dopuści lampę do fototerapii z promiennikiem posiadającą źródło promieniowania w postaci diód LED wbudowaną na stałe w głowicę promiennika podczerwieni, a nie mocowaną na ramieniu inkubatora? Taka zmiana powodowałaby również konieczność odstąpienia od wymogów określonych w pkt. 3.8.7 i 3.8.8 z zachowaniem pozostałych parametrów lampy?

Z opisu w SIWZ wynika, że Zamawiający wymaga odrębnej od inkubatora lampy montowanej do ramienia inkubatora. Tymczasem większość producentów stanowisk do resuscytacji ofertuje urządzenia posiadające wbudowaną fabrycznie w głowicę promiennika lampę do fototerapii. Głowica promiennika uchylana jest na boki zapewniając przemieszczanie wbudowanej w głowicę lampy do fototerapii w poziomie. Przy tym rozwiązanie takie jest bardziej praktyczne z punktu widzenia użytkowników – eliminuje bowiem znacznych rozmiarów urządzenie z pola działania personelu medycznego obsługującego stanowisko. Jest to równocześnie rozwiązanie tańsze niż zakup w istocie osobnego urządzenia współpracującego z inkubatorem.

Dodać należy, że oferowana przez nas lampa do fototerapii ze względu na swoje parametry, nie wymaga regulowania jej położenia, obejmując swoim skutecznym działaniem cały obszar materacyka. W przypadku lampy montowanej z boku stanowiska, faktycznie konieczne będzie wyszukanie odpowiedniego ustawienia pozycji lampy tak, aby zapewnić skuteczność jej działania i równocześnie nie zakłócać pracy personelu i działania inkubatora.

Zamawiający przygotowując specyfikację wybrał w istocie rozwiązanie mniej praktyczne, trudniejsze w codziennym użytkowaniu i równocześnie droższe zarówno w zakupie jak i późniejszej eksploatacji.

Dopuszczenie urządzeń o parametrach zmienionych zgodnie z naszymi pytaniami pozwoli złożyć ofertę konkurencyjną przy zachowaniu wysokiego poziomu technicznego i użytkowego oferowanych urządzeń.

Odpowiedź nr 15

Tak, Zamawiający dopuszcza lampę do fototerapii z promiennikiem posiadającą źródło promieniowania w postaci diód LED wbudowaną na stałe w głowicę promiennika podczerwieni, a nie mocowaną na ramieniu inkubatora.

Przewodnicząca Komisji Przetargowej

Ewa Helwich

Wyjaśnienia i zmiany treści SIWZ zostały zamieszczone na stronie Zamawiającego www.imid.med.pl w dniu 27 października 2017 r.