Nr sprawy: **DSUiZP/24/MT /118 /2016**  Końskie 2016-10-31

|  |
| --- |
| Firmy biorące udział w postępowaniu  |

**Dotyczy: Zaproszenia do złożenia oferty na „Dostawa łóżek intensywnej opieki kardiologicznej- 6 kpl.”- wg zał. nr 3**

Zespoł Opieki Zdrowotnej w Końskich w odpowiedzi na złożone następujące pytania i wnioski dotyczące treści zapisów zaproszenia informuje :

I.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem przeziernym ale nie współpracującym z ramieniem C?

 **Odpowiedź ; Nie**

1. Czy Zamawiający wymaga aby sterownik nożny posiadał blokadę przed nieświadomym użyciem realizowaną przez osłonę sterowników nożnych – rozwiązanie takie wpływa na bezpieczeństwo pacjenta i zapobiega przypadkowemu użyciu sterownika i zmiany pozycji pacjenta

 **Dopuszcza ,ale nie wymaga**

1. Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie przez szczyt blokowany za pomocą szybkozłącza?

 **Odpowiedź ; Zamawiający rozumie przez to, że rozwiązanie oparte jest o przycisk, lub dźwignię, lub inne rozwiązanie techniczne umożliwiające szybkie zdjęcie szczytu**

1. Czy Zamawiający wymagając blatu nakładanego na barierki, dopuści firmie, która posiada w swojej ofercie taki blat, szafkę przyłóżkową bez blatu bocznego? – w przypadku naszej firmy zaoferowanie zarówno blatu nakładanego na barierki i szafki z blatem bocznym mija się z celem, gdyż zamawiający otrzyma 2 identyczne funkcjonalnie rozwiązania.

**Odpowiedź;**

**Zamawiający oczekuje rozwiązań opisanych w załączniku nr 3 do zaproszenia.**

1. Czy Zamawiający wymaga aby łóżka były wyposażone w funkcję bezpieczeństwa polegającą na odłączeniu wszystkich funkcji elektrycznych po co najmniej 2 minutach? – rozwiązanie to zapobiega nieświadomemu użyciu regulacji i zmianie pozycji pacjenta co może wpłynąć na jego bezpieczeństwo np. w nocy podczas snu.

 **Odpowiedź; ; Zamawiający dopuszcza ,ale nie wymaga.**

1. Czy Zamawiający wymaga stałego szczytu od strony głowy? Szczyt podczas regulacji np. trendelenburga nie porusza się, dzięki czemu łóżko nie uszkodzi zarówno ściany ani aparatury znajdującej się za łóżkiem.

**Odpowiedź; Zapisy zał nr 3 nie ulegają zmianie.**

1. Czy Zamawiający wymaga automatycznego odłączenia regulacji w przypadku przeciążenia łóżka lub pojedynczego siłownika? - rozwiązanie to wpływa na bezpieczeństwo i wydłuża żywotność łóżka.

**Odpowiedź; ; Zamawiający dopuszcza ,ale nie wymaga.**

 II.

1. Prosimy o dopuszczenie łóżka intensywnej opieki kardiologicznej posiadającego sterowanie nożne do regulacji wysokości oraz możliwość wyzerowania pozycji leża za pomocą centralnego panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg.

**Odpowiedź; Zapisy zał nr 3 nie ulegają zmianie.**

1. Prosimy o dopuszczenie łóżka intensywnej opieki kardiologicznej posiadającego minimalną wysokość 420 mm.

**Odpowiedź; Zamawiający dopuszcza minimalną wysokość 420 mm.**

1. Prosimy o dopuszczenie łóżka intensywnej opieki kardiologicznej posiadającego maksymalną wysokość 820 mm.

**Odpowiedź; Zamawiający dopuszcza maksymalną wysokość 820 mm.**

1. Prosimy o dopuszczenie łóżka intensywnej opieki kardiologicznej posiadającego maksymalny kąt uniesienia segmentu udowego 40o?

**Odpowiedź; Zamawiający dopuszcza**

1. Prosimy o dopuszczenie łóżka intensywnej opieki kardiologicznej posiadającego szczyty plastikowe zdejmowane, szczyt od strony głowy i nóg demontowalny za pomocą dwóch dźwigni.

**Odpowiedź; Zapisy zał nr 3 nie ulegają zmianie.**

1. Prosimy o dopuszczenie łóżka intensywnej opieki kardiologicznej posiadającego możliwość współpracy z mobilnymi, przyłóżkowymi aparatami RTG. W środowisku sal pobytowych zazwyczaj nie stosuje się aparatów z ramieniem typu C. Badania diagnostyczne w postaci RTG najczęściej wykonywane są za pomocą jezdnych przyłóżkowych aparatów RTG (do czego przystosowane będą oferowane łóżka), natomiast diagnostyka ramieniem C przeważnie odbywa się w pracowniach do tego przeznaczonych np. sale zabiegowe, MRI, czy CT.

**Odpowiedź; Zapisy zał nr 3 nie ulegają zmianie.**

III.

1.  Czy Zamawiający dopuści łóżko o następujących parametrach: Szerokość łóżka z poręczami 105 cm, minimalna wysokość 440 mm, wysokość maksymalna 840 mm, kąt uniesienia segmentu udowego 45o,  z obu stron łóżka szczyty zdejmowane po zwolnieniu dwóch blokad (szybko złączek),  powierzchnia leża wypełniona przeziernymi dla RTG panelami z HPL przymocowanymi na stałe, możliwość mycia i dezynfekcji łóżka ręcznie za pomocą powszechnie dostępnych na oddziale środków dezynfekcyjnych bez możliwości mycia ciśnieniowego? Pozostałe parametry łóżka zgodnie z wymogami SIWZ.

**Odpowiedź; Zamawiający dopuszcza minimalną wysokość 440mm,maksymalną wysokość 840 mm, kąt uniesienia segmentu udowego 45 stopni, szerokość łóżka z poręczami 105 cm**

 **Pozostałe zapisy załącznika bez zmian.**

2.   Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę bez relingu na ręcznik pacjenta ?

 **Odpowiedź; Tak**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko o długości całkowitej 2280 mm, regulacji uniesienia segmentu udowego do 40 stopni, barierki boczne na całej długości leża  - 3 segmentowe, szczyty szybkowyjmowalne bez blokady włożenia, leże wypełnione segmentami HPL przeziernymi dla RTG przymocowanymi na stałe do leża, sterownik nożny jedynie z funkcjami regulacji wysokości,  z szafką bez relingu na ręcznik pacjenta? Oferowane łóżko posiada pozostałe wymagane przez Zamawiającego Parametry.

 **Odpowiedź; Nie zapisy załącznika 3 nie ulegają zmiane.**

*Pismo zostaje w dniu dzisiejszym zamieszczone na stronach*  [[http: /zoz-konskie.bip.org.pl/](http://zoz-konskie.bip.org.pl/)](http://www.zoz.konskie.pl)

 *Sporządził:*

 *Zastępca Kierownika*

 *ds. Zamówień Publicznych*

 *Tomasz Milcarz …………………………………………….*