



Zamość dn. 08.05.2015 r.



AG. Z.2150.44.2.2015

Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/UK/Po
PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po
OHSAS 18001 : 2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po
ISO 27001 : 2005

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po
ISO 22000 : 2005

Dotyczy : odpowiedzi na pytania .

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu informuje, że do zaproszenia do złożenia ofert na dostawę mebli medycznych wpłynęły pytania.

Poniżej podajemy treść pytań i odpowiedzi:

I. Dotyczy zadania nr 1

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, którego szerokość leża wynosi 860mm? Proponowany parametr różni się zaledwie o 10 mm od dopuszczalnej tolerancji.

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, którego całkowite wymiary wynoszą 2150mm x 970mm?

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne z wysokością 550mm?

4. Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta i personelu Zamawiający zrezygnuje z wymogu hydraulicznej regulacji wysokości , która na wypadek awarii siłowników, pompy może spowodować wyciek oleju i stwarzać zagrożenie narażając zdrowie i życie pacjentów i personelu , związanego z upadkiem?

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, w którym pozycje Trendelenburga i anty-Trendelenburga regulowane są za pomocą mechanizmu zapadkowego?

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, w którym regulacja pozycji anty-Trendelenburga odbywa się w zakresie 0-9°?

7. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, którego leże wypełnione jest metalową kratką zmontowaną na stałe?

8. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, którego oparcie pleców nie jest przeziernie dla promieni RTG?

9. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu przeziernego oparcia pleców? Ze względu na konstrukcję w opisanym łóżku tj. pantograf wykonanie zdjęć RTG jest niewykonalne , w związku z czym powyższy wymóg jest nieuzasadniony.

10. Prosimy o wyjaśnienie , czy pisząc o oparciu pleców przeziernym dla RTG Zamawiający ma na myśli oparcie pleców wypełnione płytą przezierną dla RTG oraz brak jakichkolwiek elementów pod leżem i w leżu utrudniających możliwość wykonania zdjęć RTG? Tylko takie rozwiązanie techniczne pozwala w praktyce wykorzystać przeziernie oparcie pleców do wykonania zdjęć RTG.

11. Czy pisząc o oparciu pleców przeziernym dla RTG Zamawiający wymaga tunelu na kasetę RTG pod tym segmentem? Jeżeli nie prosimy o określenie w jaki sposób mają być wykonywane zdjęcia RTG: aparatem przyłózkowym czy ramieniem C?

12. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne , wyposażone w indywidualną blokadę kół wraz z funkcją koła kierunkowego?

tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu

61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

AG. Z.2150.44.2.2015

Strona 1/5

13. Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, które nie jest wyposażone w autoregresję segmentu pleców i uda?

Odpowiedzi:

Dotyczy pytania nr 1.

Zamawiający wyraża zgodę na proponowaną szerokość leża która wynosi 860mm.

Dotyczy pytania 2-9,11-13.

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany.

Dotyczy pytania nr 10.

Tak Zamawiający wyraża zgodę na oparcie pleców wypełnione płytą przezierną dla RTG

II. Dotyczy zadania nr 1

1. Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 1 łóżko szpitalne, którego wymiary leża wynoszą 2000 x 850mm?

Odpowiedź: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości maksymalnej 970mm? Co nieznacznie różni się od oferowanego parametru.

Odpowiedź: Nie.

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją kąta przechyłu Trendelenberga oraz anty - Trendelenberga w zakresie 0-16 stopni? Co jest parametrem korzystniejszym od oferowanego.

Odpowiedź: Tak.

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją kąta odchylenia oparcia pleców w zakresie 0-70 stopni?

Odpowiedź: Tak.

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją kąta odchylenia oparcia uda w zakresie 0-40 stopni?

Odpowiedź: Tak.

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko którego szczyty wypełnione są tworzywem sztucznym w kolorze beżowym? Jest to odpowiednik koloru ambient maple, który stosowany jest w szczytach tworzywowych. Uzyskanie koloru ambient maple w tym przypadku jest niemożliwe ponieważ jest to kolor „drewnopodobny”.

Odpowiedź: Tak.

III. Dotyczy zadania nr 1

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające leże o wymiarach 2000x850mm? Oferowany wymiar tylko w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o długości całkowitej wynoszącej 2180mm? Oferowany wymiar tylko w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające szerokość całkowitą wynoszącą 960mm? Oferowany wymiar tylko w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie 395 do 820 mm? Oferowany wymiar tylko w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją kąta przechyłu Trendelenberga od 0 do 17 stopni?

Odpowiedź: Tak.

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją kąta przechyłu anty – Trendelenberga od 0 do 18 stopni?

Odpowiedź: Tak.

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją kąta odchylenia oparcia pleców w zakresie od 0 do 74 stopni? Oferowany wymiar tylko w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją segmentu oparcia uda w zakresie od 0 do 40 stopni? Oferowany wymiar tylko w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

9. Czy w celu zachowania wymogu z punktu 12 tabeli technicznej dotyczącego przepiętności dla promieni RTG segmentu oparcia pleców, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z segmentami leża wypełnionymi panelami z płyty HPL? Pragniemy zauważyć , że tylko takie tworzywo ja HPL (w przeciwieństwie do metalowej siatki czy ABS) zapewnia przepiętność dla promieni RTG.

Odpowiedź: Tak.

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z segmentami leża wypełnionymi panelami z płyty HPL mocowaniami na stałe?

Odpowiedź: Tak.

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne bez poziomicy leża?

Odpowiedź: Tak.

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w

wyjmowane szczyty do strony głowy i nóg pacjenta wypełnione tworzywem HPL z możliwością wyboru koloru w spośród 9 barw m.in. biały, beżowy, niebieski, granatowy, seledyn, turkus.

Odpowiedź: Tak.

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z kołami bez właściwości antystatycznych?

Odpowiedź: Nie.

14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające funkcję autoregresji tylko w segmencie oparcia pleców?

Odpowiedź: Nie.

IV Dotyczy zadania nr 1

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości leża 820mm?

Odpowiedź: Nie.

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1030mm?

Odpowiedź: Nie.

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez możliwości przedłużenia leża?

Odpowiedź: Nie.

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko o kącie przechyłu anty- Trendelenburga 0-9 st?

Odpowiedź: Nie.

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko o kącie przechyłu Trendelenburga 0-12 st?

Odpowiedź: Tak.

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko o kącie odchylenia oparcia pleców 0-65 st?

Odpowiedź: Tak.

7. Czy Zamawiający dopuści łóżko o kącie odchylenia uda 0-22 st?

Odpowiedź: Tak.

8. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez poziomicy leża?

Odpowiedź: Nie.

9. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami kończyn dolnych wypełnionych tworzywem sztucznym w innym kolorze wybranym spośród 6 kolorów?

Odpowiedź: Tak.

10. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez autoregresji segmentu uda?

Odpowiedź: Nie.

V. Dotyczy zadania nr 2

1. Czy Zamawiający dopuści szafkę spełniającą poniższy opis: szafka przyłóżkowa o konstrukcji tworzywowej wraz z blatem z wypełnieniami z tworzywa , wyposażona w wysuwany spod blatu głównego blat do pisania , czytania lub postawienia kubka z piciem, wysuwana szuflada i kontener z drzwiczkami z dwoma półkami na rzeczy pacjenta , po bokach szafki haczyki i reling na ręcznik, chowane do boku szafki, szafka na kółkach , wymiary szafki:(wys.x szer.x gł.) 825 x 430x 430mm, szafka posiadająca dodatkowy przenośny blat boczny nakładany na barierki?

Odpowiedź: Nie.

VI. Dotyczy zadania nr 2

1. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z regulacją wysokości półki bocznej od 890mm.?

Odpowiedź: Nie.

2. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem roboczym o szerokości 580mm.?

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o wysokości całkowitej 890mm?

Odpowiedź: Nie.

VII Dotyczy zadania nr 3

1. Czy zamawiający dopuści podnośnik o średnicy tylnych kółek 75mm - kółka są podwójne każde z możliwością zablokowania

Odpowiedź: Tak.

2. Czy zamawiający dopuści podnośnik o:

-wysokości podnoszenia min.440mm, max.1770mm

Odpowiedź: Tak.

-całkowita wysokość urządzenia 2070mm

Odpowiedź: Nie.

-długość ramy 1230mm

Odpowiedź: Tak

.

-szerokość podwozia 635mm-920mm

Odpowiedź: Tak.

-wysokość podwozia 110mm

Odpowiedź: Tak.

DYREKTOR

**Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu**

(-) lek. med. Andrzej Mielcarek