



# WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73a  
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101  
[www.wssk.wroc.pl](http://www.wssk.wroc.pl)

Szp/FZ - 74/ 632 /2014

Wrocław, dnia 13.11.2014 r.

## INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW NR 4

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „*Dostawa aparatury medycznej różnej dla Oddziału Ginekologiczno – Położniczego*”

Dotyczy zadania nr 5 – Łóżko szpitalne wielofunkcyjne – 3 szt.

### Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne bez wskaźnika stanu naładowania akumulatora i wskaźnika jego zużycia? Wskaźnik naładowania nie jest rozwiązaniem koniecznym, gdyż większość czasu łóżko jest podłączone do prądu, a podczas nawet bardzo długiego transportu nie jest się w stanie rozładować.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne wyposażone w dwuczęściowe barierki boczne (dzielone) wykonane z wysokiej jakości tworzywa ABS zabezpieczające pacjenta na całej długości leża o wysokości 43cm? Opisane barierki boczne zabezpieczają pacjenta zarówno w pozycji siedzącej jak i leżącej, na całej długości oraz umożliwiają współpracę z materacami przeciwoślizgowymi, co jest tożsame z wymaganiem.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

### Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, w którym elektryczna regulacja wysokości leża odbywa się w zakresie od 430mm do 830mm? Wysokość minimalna leża na poziomie 430mm jest zgodna z normami bezpieczeństwa odnoszącymi się do łóżek szpitalnych i gwarantuje łatwe wchodzenie i schodzenie przez pacjentów nawet o bardzo niskim wzroście. Natomiast parametr wysokości maksymalnej jest znacznie korzystniejszy od wymaganego, co ułatwia dostęp personelu medycznego do pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza łóżka szpitalnego, w którym elektryczna regulacja wysokości leża odbywa się w zakresie od 430mm do 830mm. Z doświadczenia Zamawiającego wynika, iż wymagany zakres regulacji wysokości leża 335 mm – 735 mm ( $\pm 50$  mm) jest najbardziej optymalny dla pacjentek Oddziału Ginekologiczno – Położniczego.**

### Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko elektryczne bez wskaźnika dźwiękowego informującego o najniższej pozycji leża? Nie ma potrzeby umieszczania takiego wskaźnika na ramie leża, gdyż łóżko po osiągnięciu pozycji minimalnej automatycznie się zatrzyma.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie łóżka bez wskaźnika dźwiękowego informującego o najniższej pozycji leża.**

### Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne wyposażone w wyłączniki/blokady funkcji elektrycznych na panelu sterowniczym wyłącznie dla regulacji wysokości, części plecowej i nożnej? Pozostałe funkcje (tj. przechyły wzdłużne i sterownik nożne) mogą zostać zablokowane przy użyciu przycisku

STOP, co gwarantuje bezpieczeństwo pacjentów. Ponadto pozycja Trendelenburga powinna być zawsze aktywna w celu szybkiego uzyskania pozycji ratującej życie - w stresującej sytuacji personel medyczny może mieć problem z szybkim odblokowaniem danej funkcji, co bezpośrednio naraża pacjenta na niebezpieczeństwo.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łożko szpitalne zabezpieczone przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego – przycisk aktywacji dostępny wyłącznie na panelu sterowniczym? Z uwagi na konieczność zapewnienia bezpieczeństwa pacjentów przycisk ten powinien być dostępny wyłącznie na panelu przeznaczonym dla personelu, w przeciwnym wypadku pacjent sam mógłby aktywować daną funkcję narażając się na ryzyko incydentu medycznego.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie nr 7

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania przez łożko obciążalności w pozycji horyzontalnej na poziomie min. 400 kg i dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łożko elektryczne o bezpiecznym obciążeniu roboczym dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie 230kg? Oferowana obciążalność stoi na bardzo wysokim poziomie i nie ma potrzeby aby było większe – odsetek pacjentów o wadze >230kg jest minimalny.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza łożko elektryczne o bezpiecznym obciążeniu roboczym dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie 230kg.**

#### Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łożko szpitalne wyposażone w uchwyty (haczyki) do worków urologicznych pod leżem zamiast listwy z tworzywowymi uchwytami? Pod względem funkcjonalnym jest to rozwiązanie tożsame z wymaganym.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

### Dotyczy zadania nr 6 – Wózek do transportu chorych – 2szt.

#### Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych wymiarach zewnętrznych wynoszących 2060x810mm i wymiarach leża 1890x620mm? Proponowane wymiary tylko nieznacznie odbiegają od wymaganych i są wystarczające dla zapewnienia bezpiecznego i komfortowego transportu pacjentów.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

#### Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych z regulacją wysokości zakresie 557-870mm? Podany zakres regulacji jest optymalnie dostosowany dla zapewnienia komfortu i bezpieczeństwa pacjentów, jak i personelu medycznego, poza tym tylko minimalnie odbiega od zakresu wymaganego.

**Odpowiedź: Regulacja wysokości w zakresie wymaganym przez Zamawiającego jest najbardziej optymalna dla jego potrzeb, dlatego też Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych o maksymalnym dopuszczalnym obciążeniu na poziomie 225 kg? Oferowany parametr jest w zupełności wystarczający w codziennej eksploatacji, a różnica na poziomie 5kg jest niezauważalna w praktyce.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych o maksymalnym dopuszczalnym obciążeniu na poziomie 225 kg.**

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych z dźwigniami umożliwiającymi uzyskanie centralnej blokady i blokady kierunkowej zlokalizowanymi po obu stronach wózka od strony nóg pacjenta? Oferowane rozwiązanie bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej gwarantując szybkie i skuteczne unieruchomienie wózka.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych wyposażony w składane bariery boczne bez tworzywowych nakładek i z dwustopniowym zabezpieczeniem przed ich przypadkowym opuszczeniem? Oferowane rozwiązanie gwarantuje pełne bezpieczeństwo przewożonych pacjentów i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego uchwyty do przetaczania nie są chowane pod leże i nie posiadają tworzywowych nakładek? Dzięki specjalnie wyprofilowanemu materacowi uchwyty od strony głowy w oferowanym modelu nie wystają ponad materac i w żaden sposób nie ograniczają dostępu do okolic głowy pacjenta. Natomiast szczyt od strony nóg może być łatwo ściągnięty w zależności od potrzeb.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych wyposażony w materac w tkaninie nieprzemakalnej oddychającej bez wkładek transportowych? Jest to rozwiązanie rzadko stosowane i jego brak w żaden sposób nie utrudnia przemieszczania pacjenta na stół lub łóżko.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania materaca bez wkładek transportowych.**

Dotyczy zadania nr 7 - Wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej – 1szt.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej o długości całkowitej wynoszącej 1910mm? Proponowana długość tylko nieznacznie odbiega od wymaganej i jest wystarczająca dla zapewnienia bezpiecznego i komfortowego transportu pacjentów.

**Odpowiedź: Zaproponowana długość całkowita wynosząca 1910 mm jest niewystarczająca dla potrzeb Zamawiającego, dlatego też Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie wymaganej długości całkowitej.**

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej, w którym oparcie pleców regulowane jest do 90°? Jest to parametr korzystniejszy od wymaganego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania wózka do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej, w którym oparcie pleców regulowane jest do 90°.**

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej, w którym regulacja pozycji Trendelenburga realizowana jest w zakresie od 0 do 16°? Oferowane rozwiązanie jest w zupełności wystarczające do uzyskania bezpiecznej pozycji pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej, w którym regulacja pozycji Trendelenburga realizowana jest w zakresie od 0 do 16°.**

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej o udźwigu do 220kg? Jest to parametr znacznie korzystniejszy od wymaganego umożliwiającą transport pacjentów o profilu bariatrycznym.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia pacjentów dorosłych w pozycji leżącej o udźwigu do 220 kg.**

**Dotyczy zadania nr 12 - Lampa zabiegowa bezcieniowa, jednopunktowa – 2szt.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości lampę zabiegową o następujących parametrach:

- Lampa wykorzystująca technologię diod LED – 7 diod
- Natężenie światła z odległości 0,5m – 40 000 lx
- Żywotność diod LED – 30 000h
- Średnica oświetlanego pola – 180 mm
- Temperatura barwowa – 4,400°K
- Indeks odwzorowania barw – Ra95
- Zużycie energii – 13W
- Klasa protekcji przed porażeniem elektrycznym – klasa II
- Standardy bezpieczeństwa – EN60601-1, EN60601-2-41
- Podstawa jezdna z 5 kołami wykonanymi z materiału nie brudzącego powierzchni?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

*Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.*

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA  
Z-ca DYREKTORA  
ds. Finansów i Administracji

*mgr inż. Jadwiga Raziuk*