

Zamawiający:  
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny  
im. Najświętszej Maryi Panny, ul. Bialska 104/118, 42-200 Częstochowa

## WSZYSCY WYKONAWCY

dot. przetargu nieograniczonego na:  
**DOSTAWĘ ŁÓŻEK SZPITALNYCH ORAZ WÓZKÓW DO PRZEWOŻENIA CHORYCH  
DLA WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO  
IM. NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY W CZĘSTOCHOWIE**  
Znak sprawy: DAZ.26.031.2015  
L.dz.:1164/15

### WYJAŚNIENIA I ZMIANY SIWZ

Działając zgodnie z art. 38 ust. 2 oraz ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – tekst jednolity, Dz. U. z 2013, poz. 907 ze zm., Zamawiający udziela wyjaśnień i dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /dalej: SIWZ/.

#### Pytanie 1

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści termin realizacji zamówienia do 6 tygodni od podpisania umowy?

#### Odpowiedź:

**Zamawiający dokonuje zmiany terminu wykonania zamówienia, o którym mowa w §4 SIWZ.**

**Po dokonaniu zmiany §4 SIWZ otrzymuje brzmienie:**

„Zamawiający ustala następujący termin wykonania zamówienia: do 6 tygodni od dnia zawarcia umowy.”

**Zamawiający zmienia również §3 ust. 1 wzoru umowy, Załącznik Nr 8 do SIWZ, który otrzymuje brzmienie:**

„1. Wykonawca dostarczy i zainstaluje sprzęt, o którym mowa w §1 ust. 1 umowy w terminie do 6 tygodni od daty zawarcia niniejszej umowy.”

#### Pytanie 2

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wykonanymi ze stali lakierowanej proszkowo, wypełnionymi płytą HPL?

#### Odpowiedź:

**Zgodnie z SIWZ.**

#### Pytanie 3

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wykonanymi ze stali nierdzewnej satynowanej, wypełnionymi płytą HPL?

#### Odpowiedź:

**Zamawiający dopuszcza**

#### Pytanie 4

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z wyjmowanymi całymimi ramami szczytów z ramy leża, a wypełnieniem szczytów montowanym na stałe?

#### Odpowiedź:

**Zgodnie z SIWZ**

#### Pytanie 5

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści tkaninę pokrowca bez atestu?

#### Odpowiedź:

**Zgodnie z SIWZ**

#### Pytanie 6

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści termin realizacji zamówienia do 6 tygodni od podpisania umowy?

#### Odpowiedź:

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1**

#### Pytanie 7

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1000 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 8**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2220 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 9**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 850 x 2000 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 10**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym profilowanymi, metalowymi, lakierowanymi lamelami o szerokości 80 mm – w kształcie spłaszczonej, odwróconej litery C, z krawędziami zaokrąglonymi do dołu, rozmieszczonymi w leżu stosownie do nacisku ciała pacjenta? Leże umożliwiające przeprowadzenie reanimacji, dające dobre wsparcie dla materaca, łatwe w dezynfekcji, odporne na rozwój mikroorganizmów, bezpieczne dla pacjenta?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 11**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadający szczyty tworzywowe z wstawką w kolorze z tworzywa z osadzonymi w szczycie metalowymi trzpieniami służącymi do osadzania szczytu w gniazdach w ramie leża?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 12**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wykonanymi ze stali nierdzewnej satynowanej, wypełnionymi płytą HPL?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 13**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z wyjmowanymi całym ramami szczytów z ramy leża, a wypełnieniem szczytów montowanym na stałe?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 14**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści materac wykonany z pianki o gęstości 30 kg/m<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 15**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści tkaninę pokrowca bez atestu?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 16**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytką sterującą wykonaną w stopniu ochrony IP-54?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 17**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści termin realizacji zamówienia do 6 tygodni od podpisania umowy?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1**

**Pytanie 18**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści wózek z poręczami wykonanymi ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 19**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka rehabilitacyjne o szerokości całkowitej z barierkami 985mm.?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 20**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka rehabilitacyjne o wysokości leża od podłogi 550mm.?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 21**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o konstrukcji innej niż kolumnowa, posiadające wszystkie oczekiwane przez Zamawiającego funkcje?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 22**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o szerokości całkowitej z barierkami 1030mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 23**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o szerokości całkowitej z barierkami 985mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 24**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o długości całkowitej 2110mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 25**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o szerokości leża 860mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 26**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści materac z pianki poliuretanowej 35-38kg/m<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 27**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści wózek do przewożenia chorych bez funkcji Trendelenburga i antyTrendelenburga?

**Odpowiedź:**

## **Zgodnie z SIWZ**

### **Pytanie 28**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt. i części 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający miał na myśli szczyty chromowane, wyjmowane z ramy leża wypełnione płytą z laminatu?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

### **Pytanie 29**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt. i części 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania w łóżkach szczytów lakierowanych proszkowo w kolorze łóżka wyjmowanych z ramy leża, wypełnionych płytą z laminatu?

Takie rozwiązanie nie wpływa ujemnie na funkcje użytkowe, ułatwia utrzymanie czystości (nie ma śladów palców) i zdecydowanie obniża koszty zakupu.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

### **Pytanie 30**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy (dla pkt. 3) Zamawiający dopuści łóżko elektryczne o długości całkowitej 2200 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

### **Pytanie 31**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy (dla pkt. 4) Zamawiający dopuści łóżko elektryczne posiadające minimalną wysokość leża od podłogi 360 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 32**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy (dla pkt. 5) Zamawiający dopuści łóżko elektryczne posiadające leże o szerokości 860 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 33**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy (dla pkt. 11) Zamawiający dopuści łóżko elektryczne posiadające kąt przechyłu Trendelenburga i anty-Trendelenburga 0-18°?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 34**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy (dla pkt. 12) Zamawiający dopuści łóżko elektryczne wyposażone w koła o średnicy min. 125 mm z centralną blokadą?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 35**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy (dla pkt. 13 i 14) Zamawiający dopuści łóżko elektryczne wyposażone w szczyty tworzywowe, wyjmowane z ramy leża?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

### **Pytanie 36**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy (dla pkt. 7) Zamawiający dopuści wózek do przewożenia chorych posiadający kąt przechyłu Trendelenburga i anty-Trendelenburga 0-17°?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 37**

dotyczy treści SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 6 tygodni? Przedmiotem zamówienia jest sprzęt medyczny, który konfigurowany jest zgodnie z wymogami Zamawiającego, proces jego produkcji może, zatem zostać rozpoczęty dopiero po podpisaniu umowy z Zamawiającym.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1.**

#### **Pytanie 38**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych, w którym regulacja kąta przechyłu Trendelenburga i anty-Trendelenburga odbywa się w zakresie 0-16°? Jest to zakres optymalny dostosowany do potrzeb użytkowych wózka i gwarantuje uzyskanie odpowiedniej pozycji ratującej życie pacjenta.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 39**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych, którego konstrukcja i bariery boczne wykonane są z profili stalowych pokrytych powłoką epoksydową? Jest to rozwiązanie gwarantujące długotrwałość i bezawaryjność przy zachowaniu wysokich walorów estetycznych.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 40**

dotyczy: zapisów SIWZ

Czy z uwagi na fakt, że oryginalne materiały informacyjne pochodzące od producenta, jako materiały do ogólnej dystrybucji mogą nie zawierać wszystkich szczegółowych danych parametrów technicznych wyszczególnionych przez Zamawiającego - Zamawiający uzna za wystarczające złożenie materiałów firmowych dystrybutora oraz oświadczenia dystrybutora, iż oferowany asortyment spełnia wszystkie oczekiwania Zamawiającego? Materiały informacyjne producenta mają charakter reklamowy, są skierowane do nieoznaczonego adresata i nie można wymagać, aby potwierdzały wszystkie parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego w konkretnym postępowaniu.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 41**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach zewnętrznych 2130 x 970 mm bez zamontowanych barierek i 2130 x 1060 mm z barierkami?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 42**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający wymaga aby wymiary leża łóżka były nie mniejsze niż 2000 x 860 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 43**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty wykonane z jednolitego odlewu tworzywowego, metodą Rotomouldingu odpornych na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, bez konieczności odejmowania wypełnienia?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 44**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w cztery koła jezdne (których rdzeń osłonięty jest tworzywową osłoną), z których dwa posiadają indywidualną blokadę jazdy i dodatkowo jedno koło posiadające blokadę kierunku jazdy na wprost? Proponowane rozwiązanie całkowicie zabezpiecza łóżko

przed przemieszczaniem, gdy jest zablokowane i znacząco poprawia mobilność ze względu na blokadę kierunku jazdy.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 45**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne, którego szczyty wykonane są z wysoce odpornego na uszkodzenia mechaniczne oraz na działanie środków dezynfekcyjnych tworzywa sztucznego? Szczyty wykonane są w technologii jednorodnego odlewu, dzięki czemu brak jest trudno dostępnych miejsc oraz miejsc klejenia, łączenia elementów szczytów.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 46**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne z elektryczną regulacją kąta segmentu uda w zakresie 0 - 34 st.? Proponowany parametr różni się nieznacznie od wymaganego i nie będzie miał wpływu na funkcjonalność łóżka.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 47**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne z elektryczną regulacją wysokości, którego minimalna wysokość wynosi 370mm? Proponowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 48**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści elektrycznie sterowane łóżko szpitalne, w którym zakres regulacji przechyłów Trendelenburga i anty-Trendelenburga w zakresie +/-15°? Proponowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 49**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy zamawiający wymaga aby regulacja przechyłów Trendelenburga i anty-Trendelenburga była sterowana elektrycznie i odbywała się z panelu sterowniczego, przewodowego poprzez przytrzymanie jednego przycisku?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 50**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji niekolumnowej, opartej na pantografie z ośmioma punktami podparcia, która gwarantuje pewne i stabilne podparcie leża nawet w najwyższym położeniu leża?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 51**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy zamawiający dopuści łóżko o całkowitej szerokości 990mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 52**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający wymaga aby wymiary leża łóżka były nie mniejsze niż 2000 x 900 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 53**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający mając na uwadze, że obowiązującą, aktualną normą w zakresie łóżek szpitalnych jest norma EN 60601-2-52 Zamawiający wymaga aktualnie obowiązującej normy dot. bezpieczeństwa pacjenta?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.**

**Pytanie 54**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający mając na uwadze bezpieczeństwo pacjenta oraz wymogi najnowszej normy EN 60601-2-52 wymaga sterowania elektrycznego łóżka przy pomocy pilota przewodowego oraz pilota centralnego? Przy zastosowaniu jednego pilota istnieje ryzyko zagrożenie zdrowia i życia pacjenta związane z dostępem przez pacjenta do regulacji anty i trendelenburga, która jest funkcją dedykowaną wyłącznie dla personelu medycznego. Wspomniana norma wymusza podział na sterowanie podstawowe (regulacje wysokości, segmentu pleców, segmentu nóg, autokontur) w pilocie pacjenta i sterowanie dla personelu medycznego (regulacja anty i trendelenburga, CPR, antyszokowa, mobilizacyjna), które powinny znajdować się możliwie z dala od rąk pacjenta w pilocie centralnym zawieszanym na szczycie łóżka od strony nóg.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 55**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający ze względu na bezpieczeństwo pacjenta oczekuje aby opisany pilot przewodowy posiadał podświetlane przyciski w celu łatwej identyfikacji wybieranej regulacji przez personel medyczny i pacjenta w porze nocnej? Tylko takie rozwiązanie pozwala na świadomy i czytelny wybór konkretnej regulacji.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 56**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający ze względu na bezpieczeństwo pacjenta związane z upadkami, oczekuje pilota przewodowego wyposażonego w latarkę z diodą led, która pozwala na doświetlenie podłogi podczas wstawania lub zawartości szafki przyłóżkowej w porze nocnej bez potrzeby wzywiania personelu oraz eliminuje ryzyko ewentualnego upadku pacjenta?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 57**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający mając na uwadze zwiększającą się liczbę pacjentów otyłych i bariatrycznych o wadze przekraczającej 170 kg, a nawet 200 kg będzie wymagał bezpiecznego obciążenia stosowanego przez wszystkich producentów wynoszącego 250 kg dla każdej pozycji leża i segmentów?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 58**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający opisując szczyty dopuszcza szczyty gdzie górna część szczytu odlana jest z tworzywa, a dolną stanowi oddzielna rura metalowa w kształcie odwróconej litery „U” lub „C” do której śrubami dokręcany jest szczyt ?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 59**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający z racji na wykorzystywanie łóżek do transportu pacjenta, a także ze względu na komfort transportowania pacjenta będzie oczekiwał szczytów z systemem blokady za pomocą dwóch przełączników z prostą intuicyjną obsługą i czytelnym oznakowaniem szczytu zablokowanego i odblokowanego?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 60**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający oczekuje opuszczenia barierki dłonią jednej ręki bez potrzeby opierania się całą ręką o barierkę, przytrzymywania barierki drugą ręką lub ciałem? Takie rozwiązanie skraca czas potrzebny na dostęp do pacjenta.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 61**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający mając na uwadze wielofunkcyjność i ergonomię zakupywanych łóżek oczekuje aby posiadały dodatkowe regulacje elektryczne realizowane za pomocą jednego przycisku na pilocie centralnym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg: CPR (reanimacyjna), antyszokowa, kardiologiczna? Takie rozwiązania pozwalają w pełni korzystać z dostępnych technologii oferowanych przez najnowsze łóżka szpitalne.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 62**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający oczekuje wypełnienia leża nowoczesnymi lekkimi odlanymi z tworzywa lamelami ułożonymi poprzecznie w każdym segmencie po kilka sztuk? Lamele można odpinać z łóżka, dezynfekować przez mycie, poddawać sterylizacji, co pozwala skutecznie przeciwdziałać powstawaniu i rozprzestrzenianiu infekcji wewnątrz szpitalnych.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 63**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający ze względu na bezpieczeństwo pacjenta związane z ryzykiem powstania odleżyn podczas pobytu na łóżku, oczekuje rozwiązania w postaci podwójnej funkcji autoregresji o parametrze 10 cm dla segmentu pleców i 6 cm w segmencie uda? Funkcja autoregresji polega na odsuwaniu się względem siebie segmentu uda i pleców z jednoczesnym uniesieniem się tych segmentów ku górze. W ten sposób niwelowany jest nacisk na odcinek lędźwiowy kręgosłupa, zmniejszane jest ciśnienie w jamie brzusznej oraz odciążana jest przepona pacjenta.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 64**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuszcza sterowanie wszystkimi funkcjami łóżka ze sterowników zlokalizowanych na stałe pod szczytem lub w dolnej części szczytu od strony nóg pacjenta? Takie rozwiązanie nieznacznie odbiega od opisanego i wymaga niewielkiego pochylania się przy wyborze funkcji

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 65**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy zamawiający wymaga aby łóżko wyposażone było w mechaniczną funkcję CPR - polegającą na poziomowaniu segmentu pleców przy pomocy zaznaczonej wyraźnym kolorem, dźwigni zamieszczonej pod leżem po obu stronach łóżka od strony nóg? Jest to awaryjny system sterowania funkcją łóżka "do ratowania życia".

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 66**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy zamawiający wymaga aby regulacja przechyłów Trendelenburga i anty-Trendelenburga, była sterowana elektrycznie z centralnego panelu sterowniczego, przewodowego, zawieszanego na szczycie od strony nóg?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 67**



dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka rehabilitacyjne z ręczną regulacją segmentu oparcia pleców wspomaganą sprężyną gazową z blokadą? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 68**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka rehabilitacyjne wyposażane w wyjmowane z ramy leża szczyty, wykonane ze stali nierdzewnej polerowanej? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 69**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka rehabilitacyjne wyposażane w szczyty z wypełnieniem z płyty HPL mocowanej na stałe w ramie szczytu?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 70**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne o konstrukcji opartej na rozwiązaniu pantografowym z przestrzenią pomiędzy podstawą a leżem pozbawiona przewodów – siłownikami do poszczególnych regulacji segmentów leża montowanymi bezpośrednio pod leżem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 71**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne z leżem o wymiarach 2000 x 850 mm? Oferowane rozwiązanie tylko w niewielkim stopniu różni się od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 72**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne z regulacją przechyłu leża do pozycji Trendelenburga oraz anty-Trendelenburga w zakresie do 18 stopni? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 73**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania łóżka szpitalnego z elektryczną regulacją leża do pozycji Trendelenburga oraz anty-Trendelenburga.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 74**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania łóżka szpitalnego z elektryczną regulacją wysokości leża gdzie minimalna wysokości leża nie może być wyższa niż 400 mm.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 75**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne wyposażone w układ jezdny z centralną blokadą kół? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

## **Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 76**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne wyposażane w wyjmowane z ramy leża szczyty, wykonane ze stali nierdzewnej polerowanej? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 77**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne wyposażane w szczyty z wypełnieniem z płyty HPL mocowanej na stałe w ramie szczytu?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

### **Pytanie 78**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne wyposażone w materac szpitalny wykonany z pianki poliuretanowej o gęstości 35 kg/m<sup>3</sup>? Oferowana twardość pianki zapewnia wysoki komfort leżącemu pacjentowi

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

### **Pytanie 79**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka elektryczne wyposażone w pilot/sterownik z sygnalizacją pracy siłowników, informacją o zablokowaniu lub odblokowaniu funkcji pilota jednak bez sygnalizacji o podłączeniu do sieci?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

### **Pytanie 80**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do przewożenia chorych z regulacją kąta przechyłu leża do pozycji Trendelenburga w zakresie od 0 do 20 stopni oraz anty-Trendelenburga od 0 do 12 stopni? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

### **Pytanie 81**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do przewożenia chorych wyposażone w poręcze boczne wykonane ze stali nierdzewnej polerowanej? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

### **Pytanie 82**

dotyczy: zapisów SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji do 5 tygodni?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1**

### **Pytanie 83**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści 6 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1**

### **Pytanie 84**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją oparcia pleców za pośrednictwem sprężyny gazowej?

**Odpowiedź:**  
**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 85**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści 6 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1**

**Pytanie 86**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko, którego konstrukcja oparta jest na pantografie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 87**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2100 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 88**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o szerokości 800 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 89**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym metalową siatką, co nie wpływa na funkcjonalność łóżka?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 90**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z Trendelenburgiem 12° i anty-Trendelenburgiem 15°?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 91**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z centralną blokadą kół, co jest rozwiązaniem lepszym od oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 92**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający wymaga, aby łóżko wyposażone było w krążki odbojowe dwuosiove, które chronią łóżko zarówno w płaszczyźnie poziomej, jak i pionowej?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 93**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac wykonany z pianki poliuretanowej 30 kg/m<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 94**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac bez zaokrąglonych rogów, co jest parametrem zbędnym i nie wpływa na funkcjonalność materaca?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 95**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac, w którym pianka, jak i tkanina z której wykonany jest pokrowiec były poddane testowi na trudnopalność?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 96**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości 950 mm (bez barierki bocznych) oraz szerokości 1030 mm (wraz z zamontowanymi barierkami bocznymi)?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 97**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze skrzynką sterującą siłownikami o IP 44?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 98**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez akumulatora?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 99**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2180 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 100**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości 990 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 101**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z Trendelenburgiem 18° i anty-Trendelenburgiem 18°?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 102**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o szerokości 870 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 103**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z poręczami bocznymi niedemontowanymi?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 104**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w pilot przewodowy z sygnalizacją tylko zablokowania/odblokowania funkcji?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 105**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w pilot przewodowy oraz panel centralny, w którym panel centralny posiada sygnalizację podłączenia do sieci oraz zablokowania/odblokowania funkcji elektrycznych, bez sygnalizacji pracy siłowników?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 106**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści 6 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie Nr 1**

**Pytanie 107**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści wózek z Trendelenburgiem 20°, co jest rozwiązaniem lepszym od oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 108**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko nie wyposażone w uchwyty trzymające materac?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 109**

dotyczy: część 1 – łóżka rehabilitacyjne – 51 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z czterema kołami, z których każde wyposażone jest w blokadę jazdy, bez funkcji blokady obrotu?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 110**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z leżem o szerokości 860mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 111**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko ze szczytami lakierowanymi proszkowo?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 112**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko ze sterowaniem wyposażonym w baterię 9V zamiast akumulatora? Żywotność baterii pozwala na około dwuletni czas użytkowania sterownika, po tym okresie możliwa jest wymiana baterii na nową, standardową, niedrogą baterię 9V?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 113**

dotyczy: część 3 – wózki do przewożenia chorych – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z regulacją kąta przechyłu Trendelenburga 23° i anty-Trendelenburga 23°, co jest parametrem znacznie lepszym niż wymagany w SIWZ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 114**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne o szerokości całkowitej 985 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 115**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne o minimalnej wysokości od podłogi: 445 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 116**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne o wymiarach leża: 870 x 1960 mm ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 117**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, w którym rama leża wykona jest ze stali lakierowanej lakierami epoksydowymi?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 118**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, w którym regulacja oparcia pleców i ud dokonywana jest za pomocą pilota przewodowego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 119**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, w którym regulacja oparcia ud wynosi : 0 - 30°

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 120**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne z centralną blokadą kół i z blokadą kierunkową?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 121**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, w którym szczyty wykonane są z polietylenu?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie 122**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania łóżko szpitalne z materacem o grubości 12 cm i gęstości 30 kg/m<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 123**

dotyczy: część 2 – łóżka elektryczne – 4 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania łóżko szpitalne, w którym sygnalizacja o braku podłączenia do sieci oraz o braku zablokowania realizowana jest systemem dźwiękowym?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza**

**W przypadku zaofiarowania asortymentu o parametrach i wymaganiach dopuszczonych przez Zamawiającego niniejszymi wyjaśnieniami Wykonawca winien to zaznaczyć w składanej ofercie, w stosownym załączniku.**

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 6 ustawy Prawo Zamówień Publicznych wyznacza nowy termin składania ofert na dzień **11.05.2015** r. na godz.**10:00**. Otwarcie ofert odbędzie się tego samego dnia o godz.**10:30** w Dziale Zamówień Publicznych, pok. 310. Miejsce składania ofert, określone w § 12 SIWZ pozostaje bez zmian.

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy PZP niniejsze wyjaśnienia stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je na str. internetowej Zamawiającego.

**DYREKTOR**  
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO  
IM. NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY W CZĘSTOCHOWIE  
**LEK. MED. BARBARA MAGNUSZEWSKA - PANKIEWICZ**

.....  
Podpis kierownika zamawiającego  
lub osoby upoważnionej