

ZP/UR/72/2015

Rzeszów, 17.07.2015 r.

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c, 35-959 Rzeszów

**Do:
Wykonawców**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NR 1

Dotyczy postępowania: **ZP/UR/72/2015 „Dostawa aparatury medycznej do Przyrodniczo - Medycznego Centrum Badań Innowacyjnych”**

Pytania dotyczące zadania nr 1 „Wyposażenie medyczne”:

dotyczy: 124b - Łóżko specjalistyczne - 6 kpl.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z zewnętrzną ramą? Łóżka bez zewnętrznej ramy przeznaczone są do intensywnej opieki medycznej, są to zazwyczaj łóżka wysokiej klasy sterowane elektrycznie. Zastosowanie tego rozwiązania w łóżkach o prostych funkcjach znacznie podwyższyłoby koszty zakupu.

Odpowiedź: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści materac do łóżka bez właściwości antystatycznych? Takie właściwości posiada jedynie gąbka, z której produkuje się zmywaki kuchenne.

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający dopuści materac do łóżka bez możliwości prasowania? Pokrowców tego typu nie prasuje się.

Odpowiedź: Tak.

dotyczy: 124c - łóżko transportowe – 1 kpl.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji podpartej w 6 punktach, które to rozwiązanie nie ujmuje stabilności łóżka?

Odpowiedź: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko z hydrauliczną regulacją wysokości w zakresie 620 – 920 mm?

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko z dźwigniami nożnymi umieszczonymi z jednej strony łóżka?

Odpowiedź: Tak.

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez listew odbojowych? Krążki odbojowe w narożach łóżka doskonale chronią całe łóżko przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Odpowiedź: Tak.

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko z uchwytyami do przetaczania umieszczonymi z jednej strony bez możliwości ich składania?

Odpowiedź: Tak.

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości leża 670 mm?

Odpowiedź: Tak.

dotyczy 57 i 57a – szafka przyłóżkowa – 1 szt. + 4 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem głównym i bocznym wykonanym z płyty z

tworzywa ABS z wystającymi krawędziami zabezpieczającymi przed rozlaniem się płynów?

Odpowiedź: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z szufladą wysuwaną na prowadnicach suwnych?

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o wymiarach: 560 x 410 x 840 mm?

Odpowiedź: Tak.

dotyczy: 124b - Łóżko specjalistyczne - 2 kpl.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z zewnętrzną ramą? Łóżka bez zewnętrznej ramy przeznaczone są do intensywnej opieki medycznej, są to zazwyczaj łóżka wysokiej klasy sterowane elektrycznie. Zastosowanie tego rozwiązania w łóżkach o prostych funkcjach znacznie podwyższyłoby koszty zakupu.
2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości oparcia pleców 700 mm?
3. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości segmentu stałego 230 mm?
4. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości segmentu uda 360 mm?
5. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości segmentu podudzia 460 mm?
6. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 850 x 2000 mm?
7. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wysokości minimalnej leża 400 mm?
8. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez osłon elementów zewnętrznych konstrukcyjnych?
9. Czy Zamawiający dopuści materac do łóżka bez właściwości antystatycznych? Takie właściwości posiada jedynie gąbka, z której produkuje się zmywaki kuchenne.
10. Czy Zamawiający dopuści materac do łóżka bez możliwości prasowania? Pokrowców tego typu nie prasuje się.

Odpowiedź na punkty nr 1 - 10: Tak.

dotyczy: mobilne łóżko szpitalne wielopozycyjne

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z przechyłami Trendelenburga i anty-Trendelenburga regulowanymi mechanicznie za pomocą dźwigni nożnej umieszczonej pod szczytem łóżka?
2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2220 mm?
3. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1000 mm?
4. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 850 x 2000 mm?
5. Czy Zamawiający dopuści pokrowiec materaca do łóżka bez opinii laboratoryjnej potwierdzającej właściwości nieprzepuszczalności drobnoustrojów?

Odpowiedź na punkty nr 1 - 5: Tak.

dotyczy: specjalistyczne mobilne łóżko szpitalne

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2220 mm?
2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1000 mm?
3. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 850 x 2000 mm?
4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 400 – 780 mm?
5. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez stacji dokującej pilota?
6. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wypełnionymi płytą HPL o grubości 6 mm?
7. Czy Zamawiający dopuści łóżko z metalowymi uchwytami materaca, dostosowującymi się do różnych szerokości materaca, umieszczonymi w leżu w taki sposób, że nie narażają pacjenta na urazy?
8. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wzmocnionej podstawie, o maksymalnym obciążeniu 250 kg, ale bez potwierdzenia z niezależnego podmiotu, gdzie taka opinia nie ma podstaw prawnych. W takich sytuacjach deklaracja zgodności wystawiona przez Producenta jest właściwym dokumentem.

Odpowiedź na punkty nr 1 - 8: Tak.

Pytania dotyczące zadania nr 2 „Wyposażenie rehabilitacyjne”:

Pytanie nr 1:

dotyczy: poz. 121 a - leżanka typ a (Budynek nr I)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do przetargu leżanki typ a poz. 121a o następujących parametrach:

Leżanka wykonana została z drewna bukowego. Wysokość leżanki regulowana jest skokowo za pomocą drewnianych gałek. Model ten posiada również regulowany skokowo podglówek w zakresie 0° + 50° oraz część środkową leżyska w zakresie 0° + 25°. Pod leżyskiem znajduje się funkcjonalna półka, która może być wykorzystana do przechowywania kosmetyków i przyborów niezbędnych dla masażysty bądź fizjoterapeuty.

Kolor drewna: orzech laskowy

PARAMETRY TECHNICZNE

- długość: 189cm
- wysokość: 63-73cm
- szerokość: 67cm
- regulowany zagłówek: 0°+50°
- regulacja łamania: 0°+25°
- waga: 34kg
- maks obciążenie: 200kg

wyposażenie dodatkowe: uchwyt na papier jednorazowy, półwałek 50x20x12cm pod głowę w kolorze wybranej tapicerki. Jest to minimalna różnica w parametrach.

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza leżankę o parametrach opisanych w pytaniu.

Pytanie nr 2:

dotyczy: poz. 124 a - łóżko rehabilitacyjne (Budynek nr I)

Prosimy o dopuszczenie łóżka rehabilitacyjnego o następujących parametrach:

Stół rehabilitacyjny 3-częściowy z elektryczną zmianą wysokości leżyska za pomocą ramy wokół stołu, wykonany z profili stalowych malowanych proszkowo. Trzysegmentowy blat pozwala na różnorodne ułożenie pacjenta w pozycji siedzącej, leżącej i półleżącej. Ustawienie podglówka oraz części tylnej do pozycji siedzącej wspomagane są sprężynami gazowymi. Pozycja Pivota regulowana elektrycznie za pomocą pilota ręcznego. Wyposażony w uchwyty do mocowania pasów stabilizacyjnych.

DANE TECHNICZNE:

Długość:	203cm
Wysokość (regulowana elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu) w zakresie:	60-92cm
Szerokość:	70cm
Regulowany zagłówek sprężyną gazową w zakresie:	-80° + 45°
Regulowana część tylna do pozycji fotela:	+85°
Regulowany kąt części środkowej (Pivot):	45°
Waga:	90 kg
Maksymalne obciążenie:	150 kg

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza łóżko rehabilitacyjne o parametrach opisanych w pytaniu.

Pytanie nr 3:

dotyczy: poz. 34 b - stół specjalistyczny (Budynek nr II)

Prosimy o dopuszczenie stołu specjalistycznego o następujących parametrach:

Stół rehabilitacyjny 2-częściowy z elektryczną zmianą wysokości leżyska, wykonany z profili stalowych malowanych proszkowo.

Dane techniczne:

Długość:	203cm
Wysokość (regulowana elektrycznie za pomocą pilota) w zakresie:	60-92cm
Szerokość:	80cm lub 120cm
Waga:	86kg
Maksymalne obciążenie	180kg

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza regulację wysokości w zakresie zaproponowanym w pytaniu. Zamawiający podtrzymuje zapis o min. szerokości stołu (min. 120cm) nie dopuszcza stołu o szerokości 80cm.

Pytania dotyczące zadania nr 7 „Specjalistyczne mobilne łóżko szpitalne, trenażer do badania fizykalnego, trenażer badania fizykalnego dziecka, trenażery dostępu donaczyniowego”:

dotyczy: poz. 1 - Specjalistyczne mobilne łóżko szpitalne

Pytanie nr 1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z dolnym zakresem regulacji wysokości 390 mm? Oferowany parametr różni się o 1 cm od parametru wymaganego.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2. Czy Zamawiający dopuści łóżko z pilotem bez podświetlanych klawiszy oraz z możliwością zawieszenia go na barierce bocznej – bez stacji dokujące?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 3. Czy zamawiający zmieni termin realizacji zamówienia z 30 dni na 9 tygodni od dnia podpisania umowy? Producent z związku z przerwą wakacyjną na produkcji potwierdził termin oczekiwania 9 tygodni.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie zmienia terminu realizacji zamówienia.

UWAGA !!!

Powyższe wyjaśnienia i zmiany stanowią integralną część SIWZ i należy je uwzględnić przygotowując ofertę.

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona