



UNIA EUROPEJSKA

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

„Sąsiedzi w działaniu”



„ROZWÓJ INFRASTRUKTURY MEDYCZNEJ I WSPÓŁPRACY W CELU POPRAWY BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO MIESZKAŃÓW PRZYGRANICZA „ WSPÓŁFINANSOWANEGO W RAMACH EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO W RAMACH PROGRAMU EUROPEJSKIEJ WSPÓŁPRACY TRANSGRANICZNEJ LITWA – POLSKA 2007-2013

Suwałki, dnia 07.05 2010r

L. dz. 366/2010

**Wszyscy uczestnicy postępowania**  
**NS: SPSW-NZ-2265-21/PN/2010**

**dotyczy: przetargu nieograniczonego na Modernizację - przebudowę pomieszczeń dla Oddziału Chirurgii Ogólnej SPSW w Suwałkach wraz z dostawą i wyposażeniem sprzętu i aparatury medycznej**

Upieramie informuję, że od uczestników postępowania wpłynęły zapytania odnośnie treści zapisów zawartych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.  
Poniżej przytaczam treści pytań oraz udzielam na nie odpowiedzi:

#### **Uczestnik 1**

#### **PAKIET NR 1- Aparatura medyczna dla Oddziału Chirurgii Ogólnej**

Ultrasonograf cyfrowy z kolorowym Dopplerem – 1 szt.

##### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej jakości ultrasonografu o szerokości bramki dopplerowskiej w zakresie min.  $1 \div 20 \pm 0,5$  mm? Wielkość ta nie wpłynie na wartość kliniczną aparatu.

Odpowiedź: Tak

##### **Pytanie 2**

Aparat ma mieć zastosowanie na Chirurgii w związku z tym czy Zamawiający wymaga możliwość rozbudowy o głowicę śród operacyjne oraz o głowice z centralnym kanałem biopsyjnym typu CONVEX i LINIA.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

##### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający wymaga aby ultrasonograf cyfrowy z kolorowym Dopplerem posiadał 192 fizycznych kanałów nadawczych (TX)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

#### **PAKIET NR 2 – Sprzęt medyczny dla Oddziału Chirurgii Ogólnej**

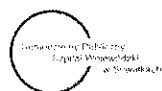
##### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko do intensywnej opieki z regulacją wysokości regulowaną w zakresie od 430 do 810 mm? Jest to bezpieczny zakres regulacji wysokości leża, który nie wpływa na pogorszenie właściwości użytkowych produktu.

Odpowiedź: Tak

##### **Pytanie 5**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko do intensywnej opieki wyposażone w barierki boczne chromowane, jednoczęściowe składane ruchem kolistym wzdłuż ramy leża? Chromowane barierki boczne charakteryzują się dużo większą wytrzymałością na uszkodzenia mechaniczne oraz są znacznie bardziej odporne



na środki dezynfekcyjne niż barierki tworzywowe.  
Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łożko szpitalne z leżem 4 segmentowym? Segmenty oparcia pleców i uda regulowane za pomocą sprężyn gazowych, segment podudzia regulowany za pomocą mechanizmu zapadkowego. Jest to rozwiązanie bardziej funkcjonalne od oczekiwanego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 7

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łożko ortopedyczne wypełnione metalową, lakierowaną proszkowo siatką, bez możliwości wyjmowania segmentów z ramy leża?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 8

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łożko ortopedyczne z regulacją wysokości regulowaną w zakresie od 430 do 810 mm? Jest to bezpieczny zakres regulacji wysokości leża, który nie wpływa na pogorszenie właściwości użytkowych produktu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 9

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łożko rehabilitacyjne z regulacją wysokości regulowaną w zakresie od 430 do 810 mm? Jest to bezpieczny zakres regulacji wysokości leża, który nie wpływa na pogorszenie właściwości użytkowych produktu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 10

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łożko rehabilitacyjne z leżem podpartym w 4 punktach zwiększających stabilność łożka np. przy dokonywaniu reanimacji, tzw. pantograf? Jest to rozwiązanie powszechnie stosowane i nie wpływa na pogorszenie właściwości użytkowych oraz estetycznych produktu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 11

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania stojak do kroplówek z bezstopniową regulacją wysokości w zakresie od 1400 do 2270 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 12

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania stojak do kroplówek wyposażony w dwa wieszaki na woreczki z płynami infuzyjnymi?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 13

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kozetkę lekarską bez szafki?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 14

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kozetkę lekarską z zagłówkiem regulowany w zakresie od 0 do 40°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

#### Pytanie 15

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną wykonaną w najnowocześniejszej technologii diodowej ze stałą temperaturą barwową 4300 K ?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 16

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną wykonaną w najnowocześniejszej technologii diodowej z dodatkową funkcją światła endoskopowego i regulacją w zakresie od 8500 lux do 160 000 lux ?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 17

Czy Zamawiający wymaga lampy operacyjnej wykonanej w najnowocześniejszej technologii diodowej która posiada pilota bezprzewodowego, która umożliwia regulację natężeniem światła, regulację natężenia oświetlenia endoskopowego i regulację wielkości plamy światła?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół zabiegowy z podstawą oraz kolumną wykonaną w całość ze stali nierdzewnej? Takie rozwiązanie zapewnia wyższą klasę ochrony przed wnikaniem niepożądanych substancji do elementów konstrukcyjnych stołu oraz zapewnia łatwiejszą dezynfekcję niż podstawa i kolumna pokryta osłoną tworzywową.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 19

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół zabiegowy z regulacją wysokości stołu za pomocą układu hydraulicznego napędzanego pompą nożną? Większość producentów na rynku polskim nie stosuje regulacji wysokości wspomaganej sprężyną gazową.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 20

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół zabiegowy o długości całkowitej 2100mm?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 21

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stojak na kroplówki z czterema haczykami wykonany w całości ze stali kwasoodpornej.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 22

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stojak na kroplówki z regulacją wysokości w zakresie 1200 - 2150 mm?

Odpowiedź: Tak

### **Uczestnik 2**

Dotyczy pakietu nr 1 – Aparatura medyczna dla Oddziału Chirurgii Ogólnej

#### Pytanie 1 – Zestaw do elektrochirurgii – szt.1

Czy Zamawiający wymaga kompatybilności z systemem zamykania naczyń Liga – Sure?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### Pytanie 2

Zamawiający wymaga: wykazu robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed terminem składania ofert o dopuszczenia do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, <co najmniej 2 robót budowlanych obejmujących należyte wykonanie robót w obiektach służby zdrowia, każda o wartości nie mniej niż 660 000,00 zł> z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania i odbiorców, oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Czy Zamawiający uzna referencje przedstawiające wykonanie instalacji elektrycznej przyzywowej, sieci strukturalnej, sygnalizacji p.poż., telewizyjnej, alarmowej wykonanej w obiekcie służby zdrowia o wartości 820 174,28 złotych brutto jako jedną z robót budowlanych potwierdzających wymagane doświadczenie? Podczas przebudowy pomieszczeń dla Oddziału Chirurgii w Suwałkach będzie potrzeba wykonania oprócz robót typowo budowlanych wszelkie wyżej wymienione instalacje.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

### **Uczestnik 3**

Pakiet nr 2 – Sprzęt medyczny dla Oddziału Chirurgii Ogólnej

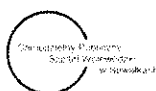
#### Pytanie 1, Poz. 1 Łóżko do intensywnej opieki – szt. 2

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 385 – 765 mm , który to parametr pozwala pacjentowi na świadome i bezpieczne opuszczanie łóżka podpierając się całymi stopami o podłogę ?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w standardowe tworzywowe krążki odbojowe w pełni zabezpieczające zarówno łóżko jak i ściany przed otarciami ?



Odpowiedź: Tak

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego szczyty są wykonane w całości z tworzywa sztucznego ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego szczyty są metalowe , lakierowane proszkowo z wypełnieniem z laminatu ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego szczyty są metalowe , chromowane z wypełnieniem z laminatu ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego segmenty leża wypełnione są łatwymi do utrzymania w czystości lamellami ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 7

Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami jednocześnie lakierowanymi lub chromowanymi , składanymi wzdłuż leża ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 8

Czy Zamawiający oczekuje łóżka z regulacją wszystkich funkcji elektrycznych dokonywaną za pomocą pilota przewodowego oraz za pomocą centralnego panelu sterującego z możliwością selektywnej blokady poszczególnych funkcji przez personel medyczny ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 9

Czy ze względu na łatwiejszą i szybszą dezynfekcję łóżka, Zamawiający wymaga rozwiązania kolumnowego, będącego łatwiejszym do utrzymania w czystości w stosunku do starszych korbowych czy też pantografowych rozwiązań konstrukcyjnych charakteryzujących się dużą ilością miejsc trudnodostępnych będących potencjalnymi miejscami powstawania infekcji ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 10

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało maksymalne obciążenie robocze na poziomie 230 kg ? W sytuacjach zagrożenia życia (np. reanimacji) lub też w wielu codziennych sytuacjach , kiedy personel lub goście wspierają się , siadają na leżu pacjenta wymagane jest by wytrzymałość była zagwarantowana na wystarczającym poziomie.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 11

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało dodatkowy panel sterujący dla personelu znajdujący się w szczycie nóg łóżka , wyposażony w programowalne przyciski poszczególnych pozycji: CPR, kardiologiczna, antyszokowa oraz selektywne blokady poszczególnych regulacji łóżka ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 12

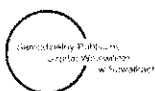
Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby funkcja Trendelenburga i anty Trendelenburga nie znajdowała się na pilocie przeznaczonym dla pacjenta , tylko na panelu centralnym przeznaczonym dla personelu medycznego ? Funkcja Trendelenburga jest funkcją w niektórych sytuacjach niebezpieczną dla pacjenta i powinna być regulowana wyłącznie pod kontrolą personelu medycznego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 13

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało funkcję CPR w segmencie pleców pozwalającą na reakcję personelu w przypadku braku prądu lub usterki systemu elektrycznego ? Funkcja CPR jest wymagana w sytuacjach walki o życie pacjenta i w niektórych momentach jej brak powoduje narażenie na ryzyko życie pacjenta. Rozwiązanie to jest stosowane przez w zasadzie wszystkich producentów łóżek szpitalnych.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.



#### Pytanie 14

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało akumulator będący zabezpieczeniem regulacji w momentach braku prądu lub usterki systemu elektrycznego ? Rozwiązanie jest stosowane przez w zasadzie wszystkich producentów łóżek szpitalnych.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Poz. 4 Łóżko rehabilitacyjne – szt. 4

#### Pytanie 15

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego konstrukcja wykonana jest z profili stalowych lakierowanych proszkowo oparta na dwóch aluminiowych kolumnach cylindrycznych stabilnych nawet w najwyższym położeniu leża ?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 16

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2205 mm , który to parametr minimalnie odbiega od opisanego i nie pogarsza właściwości użytkowych łóżka ?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 17

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 385 – 765 mm , który to parametr pozwala pacjentowi na świadome i bezpieczne opuszczanie łóżka podpierając się całymi stopami o podłogę ?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 18

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego segmenty leża wypełnione są łatwymi do utrzymania w czystości lamellami ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 19

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego szczyty są wykonane w całości z tworzywa sztucznego ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 20

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego szczyty są metalowe , lakierowane proszkowo z wypełnieniem z laminatu ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 21

Czy Zamawiający dopuści łóżko , którego szczyty są metalowe , chromowane z wypełnieniem z laminatu ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 22

Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami jednoczęściowymi lakierowanymi lub chromowanymi , składanymi wzdłuż leża ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 23

Czy Zamawiający oczekuje łóżka z regulacją wszystkich funkcji elektrycznych dokonywaną za pomocą pilota przewodowego oraz za pomocą centralnego panelu sterującego z możliwością selektywnej blokady poszczególnych funkcji przez personel medyczny ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### Pytanie 24

Czy ze względu na łatwiejszą i szybszą dezynfekcję łóżka, Zamawiający wymaga rozwiązania kolumnowego, będącego łatwiejszym do utrzymania w czystości w stosunku do starszych korbowych czy też pantografowych rozwiązań konstrukcyjnych charakteryzujących się dużą ilością miejsc trudnodostępnych będących potencjalnymi miejscami powstawania infekcji ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 25

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało maksymalne obciążenie robocze na poziomie 230 kg ? W sytuacjach zagrożenia życia (np. reanimacji) lub też w wielu codziennych sytuacjach , kiedy personel lub goście wspierają się , siadają na leżu pacjenta wymagane jest by wytrzymałość była zagwarantowana na wystarczającym poziomie.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 26

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało dodatkowy panel sterujący dla personelu znajdujący się w szczycie nóg łóżka , wyposażony w programowalne przyciski poszczególnych pozycji: CPR, kardiologiczna, antyszokowa oraz selektywne blokady poszczególnych regulacji łóżka ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 27

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby funkcja Trendelenburga i anty Trendelenburga nie znajdowała się na pilocie przeznaczonym dla pacjenta , tylko na panelu centralnym przeznaczonym dla personelu medycznego ? Funkcja Trendelenburga jest funkcją w niektórych sytuacjach niebezpieczną dla pacjenta i powinna być regulowana wyłącznie pod kontrolą personelu medycznego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 28

Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga , aby łóżko posiadało funkcję CPR w segmencie pleców pozwalającą na reakcję personelu w przypadku braku prądu lub usterki systemu elektrycznego ? Funkcja CPR jest wymagana w sytuacjach walki o życie pacjenta i w niektórych momentach jej brak powoduje narażenie na ryzyko życia pacjenta. Rozwiązanie to jest stosowane przez w zasadzie wszystkich producentów łóżek szpitalnych.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Poz. 7 Stół zabiegowy uniwersalny do prostych zabiegów – szt. 2

#### Pytanie 29

Czy Zamawiający dopuści stół z hydrauliczną regulacją wysokości oraz z regulacją oparcia pleców , podnóżka i podgłówek dokonywanymi za pomocą sprężyn gazowych z blokadą ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 30

Proszę o doprecyzowanie jakiego wyposażenia dodatkowego oczekuje Zamawiający oraz do jakich zabiegów będzie używany stół ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 31

Czy w celu uzyskania prawidłowego wypozyjonowania pacjenta , Zamawiający oczekuje aby stół posiadał możliwość zamiany segmentu podgłówka z segmentem nożnym ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

### **Uczestnik 4**

#### Pytanie 1 dotyczy: Pakiet 2 sprzęt medyczny dla Oddziału Chirurgii Ogólnej

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równoważności łóżek ortopedycznych o regulowanej wysokości w zakresie 440 – 840.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 2

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równoważności łóżek rehabilitacyjnych o regulowanej wysokości w zakresie 440 – 840.

Odpowiedź: Tak

### **Uczestnik 5**

#### Pakietu Nr 2 – Sprzęt medyczny dla Oddziału Chirurgii Ogólnej:

#### Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko do intensywnej opieki o wysokości łóżka regulowanej elektrycznie w zakresie 44-84 cm? Parametr ten tylko w nieznacznym stopniu różni się od opisanego, a w żadnym stopniu nie wpływa na funkcjonalność łóżka. Zakres regulacji wysokości jest większy niż opisany i dzięki temu można ustawić odpowiednią wysokość w większej ilości sytuacji.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści łóżko do intensywnej opieki z 4 jednoosiowymi kółkami odbojowymi? Takie kółka są sprawdzone i stosowane przez wszystkich największych producentów łóżek na świecie od dziesiątek lat. Kółka dwuosiowe uważane są powszechnie za siedlisko zarazków, ponieważ nie sposób dotrzeć środkami dezynfekcyjnymi i wyczyścić dokładnie miejsc osadzenia mniejszych kółek drugiej osi.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści łóżko ortopedyczne bez kilku osobnych wyjmowanych bloków w oparciu? Wyjmowane segmenty muszą być osadzone z powrotem w swoich gniazdach, które zawsze stają się siedliskiem zarazków gdyż nie można do nich dotrzeć środkami dezynfekującymi. Poza tym wyjęcie pojedynczego bloku sprawia że łóżko staje się niezdatne do użytku, co przy fakcie, że jest ono zrobione z tworzywa sztucznego stwarza zagrożenie unieruchomienia łóżka właśnie z powodu połamania jednego, pojedynczego bloku.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne o wysokości regulowanej elektrycznie w zakresie 44-84 cm lub 41-81 cm? Oba zakresy regulacji wysokości w pełni wystarczają do spełniania funkcji rehabilitacyjnej łóżka.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści wieszak na kroplówki o zakresie regulacji wysokości 110-200 cm? Wieszak o tym zakresie na całym świecie jest uważany za standardowy i znakomicie realizuje swoje funkcje.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści stół zabiegowy o konstrukcji wykonanej całkowicie ze stali nierdzewnej (także osłona kolumny i podstawy stołu)? Rozwiązanie takie całkowicie eliminuje dostęp niepożądanych substancji do wnętrza stołu i jako jedyne zapewnia pełną dezynfekcję.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 7

Czy Zamawiający dopuści stół zabiegowy o długości 216 cm?

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 8

Czy Zamawiający odstąpi od regulacji wysokości stołu zabiegowego przy pomocy sprężyny gazowej? Powszechnie stosowany jest do tego celu siłownik hydrauliczny i o dopuszczenie takiego rozwiązania wnosimy. Nie ma w produkcji sprężyn gazowych, które są w stanie unosić i opuszczać takie ciężary jak np. blat stołu zabiegowego wraz z leżącym nań pacjentem dlatego zastosowanie ich do tego celu nie jest dozwolone prawnie.

Odpowiedź: Obydwa rozwiązania dopuszczamy.

#### Pytanie 9

Czy Zamawiający wymaga aby stół zabiegowy wyposażony był w blat składający się z podgłówka, płyty plecowej, płyty siedzeniowej oraz dwóch dzielonych podnóżków? To jest podstawowa konfiguracja blatu, a brak dokładnego określenia jak ma on wyglądać niesie ze sobą ryzyko zaoferowania zwykłych jednoczęściowych leżanek z regulowaną płytą plecową.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 10

Czy Zamawiający wymaga aby stół zabiegowy wyposażony był w funkcje przechyłów bocznych, które dają większe możliwości i lepszy dostęp podczas wykonywania nawet prostych zabiegów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 11

Czy Zamawiający dopuści kozetkę lekarską o wysokości 50 cm, długości 184 cm i z zewnętrzną szafką nie wbudowaną w konstrukcję kozetki? Parametry te tylko nieznacznie różnią się od opisanego i w żadnym wypadku nie wpływają na funkcjonalność kozetki.

Odpowiedź: Tak

#### Pytanie 12

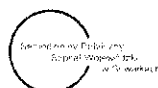
Prosimy o wyjaśnienie co znaczy w przypadku kozetki lekarskiej „regulowany kąt uniesienia leża”? Czy chodzi to o pozycję Trendelenburga?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 13

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę w technologii diodowej o zakresie temperatury barwowej 4500-5000<sup>o</sup>C i regulacji jasności w zakresie 25-100%? Parametry te są w pełni wystarczające do przeprowadzania zabiegów, a regulacja opisana w specyfikacji charakteryzuje lampy używane głównie w neurochirurgii, kardiochirurgii i onkologii, a i tam te regulacje prawie w ogóle nie są wykorzystywane.

Odpowiedź: Tak



Pytanie 14

Czy Zamawiający dopuści wózek transportowy o szerokości 70 cm i bez kasy RTG?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 15

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania materac specjalistyczny podgrzewany ze standardową wkładką grzewczą o długości 107 cm, długą wkładką na cały stół lub łóżko o długości 190 cm i małą wkładką o długości 56 cm? Parametry te różnią się nieznacznie od opisanych w specyfikacji. Jedynie długa wkładka jest dłuższa, ale zapewnia większą powierzchnię ogrzewania pacjenta od stóp-do głowy, czyli zabezpiecza naraz miejsca największego ubytku ciepła.

Odpowiedź: Tak

**Uczestnik 6**

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie do odrębnego pakietu dostawę, montaż sprzętu i urządzeń stanowiących wyposażenie Oddziału Chirurgii Ogólnej? Postępowanie takie zwiększy liczbę oferentów i pozwoli Zamawiającemu zakupić wyposażenie w bardziej atrakcyjnej cenie?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Uczestnik 7**

Pytanie 1

Prosimy o udostępnienie na stronie internetowej Zamawiającego załączników nr 1, 2, 4, 5, 6 i 10 do SIWZ w wersji edytowalnej odpowiednio w formacie doc, rtf lub xls.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Uczestnik 8**

Pytanie 1

Zgodnie z SIWZ punkt 2 podpunkt 2 w dziale III – Warunki i wymagania stawiane Wykonawcom, Wykonawca musi wykazać, że zrealizował w okresie ostatnich 5 lat przez dniem wszczęcia przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej 2 roboty budowlane w obiektach służby zdrowia każda o wartości nie mniejszej niż 660 000,00 zł.

Czy Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku w przypadku wykonania przez Oferenta w wymaganym przedziale czasowym obiektów użyteczności publicznej o wskazanej wyżej wartości?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia znak: SPSW-NZ-2265-21/PN/2010 z dnia 23.04.2010r.

Treść niniejszego pisma umieszczona jest na stronie: [www.szpital.suwalki.pl/przetargi](http://www.szpital.suwalki.pl/przetargi)

Proszę o zwrotne potwierdzenie odbioru niniejszego pisma na numer faxu: (087) 56-29-594

D Y R E K T O R  
Samodzielnego Publicznego  
Szpitala Wojewódzkiego w Suwałkach

*[Podpis]*