OR.272.00033.2017 Krosno Odrzańskie 16.10.2017 r.

**Wszyscy wykonawcy,**

**którzy pobrali SIWZ**

**Odpowiedzi na zapytania - 2**

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) w związku z zapytaniami dotyczącymi treści SIWZ na realizację zadania pn. ***„Nowoczesne Centrum Usług Medycznych w Powiecie Krośnieńskim Etap II* zakup sprzętu medycznego dla Zachodniego centrum Medycznego Spz.o.o. w Krośnie Odrzańskim – dostawa łóżek porodowych i stołów operacyjnych – OR.272.00033.2017*”***, które wpłynęły od Wykonawców, Zamawiający udziela wyjaśnień, bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli specyfikacja jest dostępna na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie.

**Odpowiedzi na pytania zadane w dniu 16.10.2017 r.**

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe o całkowitej długości 2290 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych, niezmienionych parametrów granicznych SIWZ.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe o całkowitej szerokości 1140 mm?

**Odpowiedź:**

Nie. Zamawiający określił oczekiwane wymiary łóżka porodowego, dopuszczalne zakresy tolerancji w siwz oraz odstępstwa na skutek udzielonych odpowiedzi. Proponowane łóżko jest zbyt szerokie co może znacznie ograniczać jego funkcjonalność oraz łatwość manewrowania.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe z elektryczną regulacja wysokości w zakresie 660 – 1050 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany minimalny zakres regulacji wysokości jest niewystarczający i może powodować problemy z wejściem oraz zejściem pacjentki z łóżka porodowego.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe z elektryczną regulacją oparcia pleców w zakresie 0 - 62°?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji oparcia pleców jest niewystarczający, Zamawiający wymaga łóżka porodowego umożliwiającego zajęcie przez pacjentkę między innymi pozycji siedzącej.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe nie posiadające materacyka dla noworodka?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowane wyposażenie łóżka jest niewystarczające i wg wiedzy Zamawiającego może znacznie ograniczyć jego funkcjonalność.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe wyposażone w odejmowane szczyty z polietylenu?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Według wiedzy Zamawiającego polietylen jest tworzywem o znacznie gorszych parametrach wytrzymałościowych oraz znacznie trudniejszy w utrzymaniu w czystości niż wymagane pierwotnie tworzywo ABS. Przypominamy również że stawiany w tym punkcie wymóg spełniony jest przez większość producentów łóżek porodowych i jest niejako standardowym rozwiązaniem nie powodującym ograniczenia konkurencji.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe wyposażone w poręcze boczne z polietylenu, składane wzdłuż ramy leża?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Według wiedzy Zamawiającego polietylen jest tworzywem o znacznie gorszych parametrach wytrzymałościowych oraz znacznie trudniejszy w utrzymaniu w czystości niż wymagane pierwotnie tworzywo ABS. Przypominamy również że stawiany w tym punkcie wymóg spełniony jest przez większość producentów łóżek porodowych i jest niejako standardowym rozwiązaniem nie powodującym ograniczenia konkurencji.

1. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 dopuści wysokiej jakości łóżko porodowe wyposażone w odbojniki w narożnikach łóżka zapobiegające brudzeniu ścian?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych, niezmienionych parametrów granicznych SIWZ.

**Dotyczy Zadanie nr 2 Uniwersalny stół operacyjny ginekologiczny z napędem elektrohydraulicznym**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z panelem sterujący umieszczonym z boku kolumny po prawej stronie patrząc od strony podnóżków. Oferowany parametr nie obniża funkcjonalności stołu.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Użytkownik musi mieć możliwość szybkiego dostępu do panelu awaryjnego z obu stron stołu operacyjnego

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z podnóżkami mocowanymi do segmentu siedziska poprzez sworzeń umieszczony w przegubie podnóżka i gniazdo znajdujące się w segmencie siedziska. Docisk śrubą. Powyższe rozwiązanie jest powszechnie stosowane, nie obniża funkcjonalności stołu jednocześnie zapewnia stabilne połączenie pomiędzy segmentami.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany system mocowania podnóżków uniemożliwia ich skuteczne mycie i dezynfekcję jednocześnie jest to system w którym przy niedostatecznym wyczyszczeniu elementów mocujących oprócz niebezpieczeństwa wystąpienia zakażeń szpitalnych (!) może dojść do zapiekania oraz zakleszczania się elementów mocujących co z kolei przekłada się na kłopotliwe oraz dłuższe czasowo montowanie i demontowanie podnóżków

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z dwuczęściowym oparciem pleców o podziale 2:1?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ.

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z wypiętrzeniem klatki piersiowej na wysokość 120 mm? Parametr ten różni się nieznacznie od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół wyposażony w materace pianki poliuretanowej delikatne wyprofilowane ułatwiające pozycjonowanie pacjenta?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Wyprofilowane materace mogą powodować samoczynne (niekontrolowane) przesuwanie się ciała pacjenta podczas zabiegów lub operacji.

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z przesuwem wzdłużnym wynoszącym 300 mm? Parametr ten różni się nieznacznie od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Możliwość wykonania zdjęcia RTG czy też monitorowania pacjenta ramieniem „C” bez jakichkolwiek „martwych pół” oraz bez konieczności repozycjonowania pacjenta, jest jednym z podstawowych wymogów stawianych przez użytkowników. Brak takiej możliwości spowodowany zbyt małym przesuwem wzdłużnym blatu znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego na co Zamawiający nie może się zgodzić.

**Dotyczy Zadanie nr 2 Uniwersalny stół operacyjny ogólnochirurgiczny z napędem elektrohydraulicznym**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z panelem sterujący umieszczonym z boku kolumny po prawej stronie patrząc od strony podnóżków. Oferowany parametr nie obniża funkcjonalności stołu.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Użytkownik musi mieć możliwość szybkiego dostępu do panelu awaryjnego z obu stron stołu operacyjnego

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z podnóżkami mocowanymi do segmentu siedziska poprzez sworzeń umieszczony w przegubie podnóżka i gniazdo znajdujące się w segmencie siedziska. Docisk śrubą. Powyższe rozwiązanie jest powszechnie stosowane, nie obniża funkcjonalności stołu jednocześnie zapewnia stabilne połączenie pomiędzy segmentami.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany system mocowania podnóżków uniemożliwia ich skuteczne mycie i dezynfekcję jednocześnie jest to system w którym przy niedostatecznym wyczyszczeniu elementów mocujących oprócz niebezpieczeństwa wystąpienia zakażeń szpitalnych (!) może dojść do zapiekania oraz zakleszczania się elementów mocujących co z kolei przekłada się na kłopotliwe oraz dłuższe czasowo montowanie i demontowanie podnóżków

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z dwuczęściowym oparciem pleców o podziale 2:1?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z wypiętrzeniem klatki piersiowej na wysokość 120 mm? Parametr ten różni się nieznacznie od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół wyposażony w materace pianki poliuretanowej delikatne wyprofilowane ułatwiające pozycjonowanie pacjenta?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Wyprofilowane materace mogą powodować samoczynne (niekontrolowane) przesuwanie się ciała pacjenta podczas zabiegów lub operacji.

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół z przesuwem wzdłużnym wynoszącym 300 mm? Parametr ten różni się nieznacznie od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Możliwość wykonania zdjęcia RTG czy też monitorowania pacjenta ramieniem „C” bez jakichkolwiek „martwych pół” oraz bez konieczności repozycjonowania pacjenta, jest jednym z podstawowych wymogów stawianych przez użytkowników. Brak takiej możliwości spowodowany zbyt małym przesuwem wzdłużnym blatu znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego na co Zamawiający nie może się zgodzić.

1. Pytanie 1 dotyczy zadania nr 2 , pkt 3

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny gdzie funkcje stołu:

- nachylenie segmentu oparcia pleców

- wypiętrzenie ławeczki nerkowej

- przesuw wzdłużny blatu

są uzyskiwane elektrohydraulicznie?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 2 dotyczy zadania nr 2 , pkt 4

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny gdzie możliwość wykonania pozycji flex/reflex odbywa się poprzez elektrohydrauliczne opuszczenie / podniesienie oparcia pleców oraz elektrohydraulicznie wykonanie funkcji Trendelenburga lub anty-Trendelenburga?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 3 dotyczy zadania nr 2 , pkt 5 (35)

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny dodatkowy panel sterujący umieszczony z boku kolumny, nie od strony głowy pacjenta z funkcjami w większości takimi jak na pilocie bez wskaźników diodowych naładowania baterii?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Użytkownik musi mieć możliwość szybkiego dostępu do panelu awaryjnego z obu stron stołu operacyjnego. Użytkownik musi mieć możliwość wyboru z panelu na kolumnie wszystkich funkcji elektrohydraulicznych sterowanych z pilota przewodowego. Panel na kolumnie stołu używany jest awaryjnie np. w przypadku uszkodzenia pilota przewodowego, w takim przypadku personel nie może zastanawiać się czy daną funkcję może sterować również z awaryjnego panelu czy też wyłącznie z pilota przewodowego.

1. Pytanie 4 dotyczy zadania nr 2 , pkt 11

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny z regulacją wysokości 635-1 075 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 5 dotyczy zadania nr 2 , pkt 14

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny z regulacją przechyłu bocznego w zakresie +/- 200?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji przechyłów bocznych jest niewystarczający, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 6 dotyczy zadania nr 2 , pkt 15

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny Regulacja przechyłu wzdłużnego (pozycja Trendelenburga i anty-Trendelenburga) 30°/-31°?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji przechyłów wzdłużnych jest niewystarczający, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 7 dotyczy zadania nr 2 , pkt 17

Czy Zamawiający dopuści podnóżki z możliwością rozchylenia o 170° ?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji rozchylania podnóżków jest niewystarczający, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 8 dotyczy zadania nr 2 , pkt 17

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne podnóżki z systemem montażu i blokowania na zapadkę typu klik?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany mechanizm nie pozwala na precyzyjne ustawienie podnóżków, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 9 dotyczy zadania nr 2 , pkt 18

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne blat stołu co najmniej 5-cio segmentowy składający się z następujących segmentów:

- podgłówek płytowy o szerokości 360mm

- jednoczęściowy segment oparcia pleców, elektrohydrauliczną regulację wypiętrzenia klatki piersiowej sterowaną z pilota i realizowaną poprzez część „kidney elevator” na wysokość 75mm,

- segment lędźwiowym

- segmenty nóg dwuczęściowy?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany stół operacyjny znacznie odbiega od pierwotnych wymogów. Proponowany podgłówek stołu operacyjnego jest zbyt wąski, natomiast zakres regulacji wypiętrzenia jest niewystarczający co znacznie ogranicza jego funkcjonalność.

1. Pytanie 10 dotyczy zadania nr 2 , pkt 19

Czy Zamawiający dopuści elektrohydrauliczną regulację segmentów nóg sterowaną z pilota?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 11 dotyczy zadania nr 2 , pkt 23

Czy Zamawiający dopuści miękkie, antystatyczne, bezszwowe materace o grubości 50 mm, wykonane z pianki poliuretanowej odejmowane z blatu stołu. Materace bez warstwy antybakteryjną, Materace płaskie bez zagłębień które mogą powodować zsuwanie się pacjenta utrudniające jego pozycjonowanie na blacie stołu z mocowaniem do blatu za pomocą rzepów? Właściwości antybakteryjne materaców nie mają większego znaczenia, ponieważ po każdym zabiegu stół jest dezynfekowany, a przed położeniem pacjenta na stół stosowane jest obłożenie.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Zamawiający nie zgadza się ze stwierdzeniem, że właściwości antybakteryjne materaców nie mają większego znaczenia, ponieważ po każdym zabiegu stół jest dezynfekowany - to właśnie właściwości antybakteryjne materacy mają na celu pomoc w zapobieganiu zakażeniom szpitalnym. Każdy ze stawianych wymogów materacom stołu operacyjnego jest dla użytkownika niezwykle ważny i ma zapewnić między innymi trwałość materacy, łatwość mycia oraz dezynfekcji (w przypadku rzepów jest to praktycznie niemożliwe), wygodę pacjenta oraz jego bezpieczeństwo. Przypominamy również że stawiane w tym punkcie wymogi spełnione są przez większość producentów stołów operacyjnych i są niejako standardowym rozwiązaniem nie powodującym ograniczenie konkurencji

1. Pytanie 12 dotyczy zadania nr 2 , pkt 25

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny o wadze w zależności od konfiguracji w zakresie 275 – 329 kg?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Dostarczony stół operacyjny powinien charakteryzować się między innymi dobrymi właściwościami jezdnymi na które to bezpośredni wpływ ma waga urządzenia. Maksymalna waga urządzenia nie przekraczająca 250kg spełniona jest przez większość producentów stołów operacyjnych i jest niejako standardową wartością nie powodującym ograniczenia konkurencji.

1. Pytanie 13 dotyczy zadania nr 2 , pkt 31

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny bez przystawki ginekologicznej w formie miski?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowane wyposażenie stołu operacyjnego jest niewystarczające i znacznie ograniczy jego funkcjonalność.

1. Pytanie 14 dotyczy zadania nr 2 , pkt 31

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny z przystawką ginekologiczną w formie obręczy, do której mocowane są specjalne worki zbierające płyny?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowane rozwiązanie jest niepraktyczne i może generować dodatkowe koszty eksploatacyjne. Przypominamy również że stawiany w tym punkcie wymóg spełniony jest przez większość producentów stołów operacyjnych i jest niejako standardowym rozwiązaniem nie powodującym ograniczenia konkurencji.

**Przedmiot Zamówienia nie zawiera zadania nr 3**

**Zamawiający uznał, że wykonawcy chodziło o zadanie nr 2 stół nr 2 czyli „Uniwersalny stół operacyjny ogólnochirurgiczny z napędem elektrohydraulicznym – 1 szt.”**

1. Pytanie 15 dotyczy zadania nr 3 , pkt 3

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny gdzie funkcje stołu:

- nachylenie segmentu oparcia pleców

- wypiętrzenie ławeczki nerkowej

- przesuw wzdłużny blatu

są uzyskiwane elektrohydraulicznie?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 16 dotyczy zadania nr 3 , pkt 4

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny gdzie możliwość wykonania pozycji flex/reflex odbywa się poprzez elektrohydrauliczne opuszczenie / podniesienie oparcia pleców oraz elektrohydraulicznie wykonanie funkcji Trendelenburga lub anty-Trendelenburga?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 17 dotyczy zadania nr 3 , pkt 5 (35)

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny dodatkowy panel sterujący umieszczony z boku kolumny, nie od strony głowy pacjenta z funkcjami w większości takimi jak na pilocie bez wskaźników diodowych naładowania baterii?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Użytkownik musi mieć możliwość szybkiego dostępu do panelu awaryjnego z obu stron stołu operacyjnego. Użytkownik musi mieć możliwość wyboru z panelu na kolumnie wszystkich funkcji elektrohydraulicznych sterowanych z pilota przewodowego. Panel na kolumnie stołu używany jest awaryjnie np. w przypadku uszkodzenia pilota przewodowego, w takim przypadku personel nie może zastanawiać się czy daną funkcję może sterować również z awaryjnego panelu czy też wyłącznie z pilota przewodowego.

1. Pytanie 18 dotyczy zadania nr 3 , pkt 11 Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny z regulacją wysokości 635-1 075 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 19 dotyczy zadania nr 3 , pkt 14

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny z regulacją przechyłu bocznego w zakresie +/- 200?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji przechyłów bocznych jest niewystarczający, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 20 dotyczy zadania nr 3 , pkt 15

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny Regulacja przechyłu wzdłużnego (pozycja Trendelenburga i anty-Trendelenburga) 30°/-31°?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji przechyłów wzdłużnych jest niewystarczający, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 21 dotyczy zadania nr 3 , pkt 17

Czy Zamawiający dopuści podnóżki z możliwością rozchylenia o 170° ?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany zakres regulacji rozchylania podnóżków jest niewystarczający, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 22 dotyczy zadania nr 3 , pkt 17

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne podnóżki z systemem montażu i blokowania na zapadkę typu klik?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany mechanizm nie pozwala na precyzyjne ustawienie podnóżków, co znacznie ogranicza funkcjonalność stołu operacyjnego.

1. Pytanie 23 dotyczy zadania nr 3 , pkt 18

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne blat stołu co najmniej 5-cio segmentowy składający się z następujących segmentów:

- podgłówek płytowy o szerokości 360mm

- jednoczęściowy segment oparcia pleców, elektrohydrauliczną regulację wypiętrzenia klatki piersiowej sterowaną z pilota i realizowaną poprzez część „kidney elevator” na wysokość 75mm ,

- segment lędźwiowym

- segmenty nóg dwuczęściowy?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Proponowany stół operacyjny znacznie odbiega od pierwotnych wymogów. Proponowany podgłówek stołu operacyjnego jest zbyt wąski, natomiast zakres regulacji wypiętrzenia jest niewystarczający co znacznie ogranicza jego funkcjonalność.

1. Pytanie 24 dotyczy zadania nr 3 , pkt 19

Czy Zamawiający dopuści elektrohydrauliczną regulację segmentów nóg sterowaną z pilota?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów SIWZ

1. Pytanie 25 dotyczy zadania nr 3 , pkt 23

Czy Zamawiający dopuści miękkie, antystatyczne, bezszwowe materace o grubości 50 mm, wykonane z pianki poliuretanowej odejmowane z blatu stołu. Materace bez warstwy antybakteryjnej, Materace płaskie bez zagłębień które mogą powodować zsuwanie się pacjenta utrudniające jego pozycjonowanie na blacie stołu z mocowaniem do blatu za pomocą rzepów? Właściwości antybakteryjne materaców nie mają większego znaczenia, ponieważ po każdym zabiegu stół jest dezynfekowany, a przed położeniem pacjenta na stół stosowane jest obłożenie.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Zamawiający nie zgadza się ze stwierdzeniem, że właściwości antybakteryjne materaców nie mają większego znaczenia, ponieważ po każdym zabiegu stół jest dezynfekowany - to właśnie właściwości antybakteryjne materacy mają na celu pomoc w zapobieganiu zakażeniom szpitalnym. Każdy ze stawianych wymogów materacom stołu operacyjnego jest dla użytkownika niezwykle ważny i ma zapewnić między innymi trwałość materacy, łatwość mycia oraz dezynfekcji (w przypadku rzepów jest to praktycznie niemożliwe), wygodę pacjenta oraz jego bezpieczeństwo. Przypominamy również że stawiane w tym punkcie wymogi spełnione są przez większość producentów stołów operacyjnych i są niejako standardowym rozwiązaniem nie powodującym ograniczenie konkurencji

1. Pytanie 26 dotyczy zadania nr 3 , pkt 25

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny o wadze w zależności od konfiguracji w zakresie 275 – 329 kg?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ. Dostarczony stół operacyjny powinien charakteryzować się między innymi dobrymi właściwościami jezdnymi na które to bezpośredni wpływ ma waga urządzenia. Maksymalna waga urządzenia nie przekraczająca 250kg spełniona jest przez większość producentów stołów operacyjnych i jest niejako standardową wartością nie powodującym ograniczenia konkurencji.

**Przedmiot Zamówienia nie zawiera zadania nr 3**

**Zamawiający uznał, że wykonawcy chodzi o zadanie nr 2:**

**- stół nr 1 czyli „Uniwersalny stół operacyjny ginekologiczny z napędem elektrohydraulicznym – 1 szt.”**

**oraz**

**- stół nr 2 czyli „Uniwersalny stół operacyjny ogólnochirurgiczny z napędem elektrohydraulicznym – 1 szt.”**

1. Pytanie 26 dotyczy zadania nr 2 i 3

Czy Zamawiający będzie wymagał aby oferowane stoły operacyjne posiadały dwa wbudowane akumulatory co gwarantuje ciągłość pracy nawet podczas długich zabiegów?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ, jednocześnie dopuszczając powyższe – **dopuszcza ale nie wymaga.**

1. Pytanie 26 dotyczy zadania nr 2 i 3 Czy Zamawiający wymaga aby stoły posiadały system wykrywający kolizje podczas zmiany ustawień różnych segmentów stołu. Rozwiązanie takie jest niezbędne podczas eksploatacji ponieważ zapobiega uszkodzeniu stołów.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający wymaga spełnienia zapisów SIWZ, jednocześnie dopuszczając powyższe – **dopuszcza ale nie wymaga.**

UWAGA: Zamawiający informuje, że w przypadku zaoferowania urządzeń z parametrami dopuszczonymi na skutek udzielonych odpowiedzi Wykonawca winien w treści załącznika nr 4 odmiennym kolorem wpisać wartość jaką oferuje z powołaniem się na datę udzielonych odpowiedzi oraz numer pytania.

Starosta

Mirosław Glaz /-/