

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach Dział Zamówień i Inwestycji

Szpitalna 60

16-400 Suwałki

L.dz. SZW.DZI. 262.294/39/PN/WU/2024

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Doposażenie SOR Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w sprzęt i aparaturę medyczną w ramach projektu pn. " Modernizacja i doposażenie SOR oraz pracowni współpracujących z SOR" w ramach umowy zawartej ze Skarbem Państwa - Ministrem Zdrowia.

Numer referencyjny: 39/PN/WU/2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach Dział Zamówień i Inwestycji**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Uczestnik 1

Część 2 - Wózek elektryczny do przewozu pacjentów– 3 szt.

Pkt 8, 9, 10

Czy Zamawiający dopuści do postępowania Wózek do przewozu pacjentów o wymiarach ? :

Wymiary całkowite wózka z opuszczonymi oraz podniesionymi barierkami bocznymi : 216 x 84 cm

Wymiary leża : 197 x 70 cm

Odpowiedź: Pytanie dotyczy pkt. przed zmianą SWZ.

Pkt 17.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek z hydrauliczną regulacją wysokości leża dostępną z trzech stron wózka (oba dłuższe boki wózka oraz po stronie nóg), za pomocą dźwigni nożnej w zakresie: 58 – 91 cm (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca) ?

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO

Odpowiedź: Pytanie dotyczy pkt. przed zmianą SWZ.

Pkt 19.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek wyposażony w regulację przechyłów: Trendelenburga/

AntyTrendelenburga regulowaną hydraulicznie w zakresie 180 przy użyciu pedałów nożnych dostępnych z trzech stron wózka (oba dłuższe boki wózka oraz po stronie nóg) ?

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO

Odpowiedź: Pytanie dotyczy pkt. przed zmianą SWZ.

Pkt 24.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek wyposażony w ?:

- odbojniki we wszystkich 4 narożnikach wózka
- Listwy odbojowe zabezpieczające wszystkie boki wózka

Odpowiedź: Pytanie dotyczy pkt. przed zmianą SWZ.

Pkt 26.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek wyposażony w materac piankowy, przeciwoleżynowy ,w pokrowcu zwiększający wytrzymałość na środki chemiczne, nieprzemakalny, paroprzepuszczalny, o zgrzewanych krawędziach zapobiegających przedostawaniu się płynów do wnętrza materaca, odpinany na zamek błyskawiczny z okapnikiem, o grubości 10 cm, niepalny ,o udźwigu 320 kg , przezierny dla promieni RTG. Materac mocowany za pomocą specjalnych uchwytów zamontowanych do ramy leża uniemożliwiających samoczynne przesuwanie.

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO.

Rzepy po pewnym czasie użytkowania przestają spełniać swoją funkcję – materac zaczyna się samoczynnie przesuwac.

POZOSTAŁE PARAMETR ZGODNIE Z OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Odpowiedź: Pytanie dotyczy pkt. przed zmianą SWZ

Część 3 -Wózek do przewozu pacjentów – 4 szt.

Pkt 8, 9

Czy Zamawiający dopuści do postępowania Wózek do przewozu pacjentów o wymiarach ? :

- Wymiary całkowite wózka z opuszczonymi oraz podniesionymi barierkami

bocznymi : 216 x 74 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Pkt 13.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek z hydrauliczną regulacją wysokości leża dostępną z trzech stron wózka (oba dłuższe boki wózka oraz po stronie nóg), za pomocą dźwigni nożnej w zakresie: 58 – 91 cm (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca) ?

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Pkt 19.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek wyposażony w regulację przechyłów: Trendelenburga/ AntyTrendelenburga regulowaną hydraulicznie w zakresie 180 przy użyciu pedałów nożnych dostępnych z trzech stron wózka (oba dłuższe boki wózka oraz po stronie nóg) ?

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Pkt 20.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek wyposażony w dźwignie regulacji przechyłów:

Trendelenburga/ AntyTrendelenburga oraz opuszczania leża dostępną z trzech stron wózka(oba dłuższe boki wózka oraz po stronie nóg) , regulacja tych trzech opcji realizowana płynnie za pomocą jednego dedykowanego pedału. ?

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO

Odpowiedź: Tak

Pkt 24.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek wyposażony w materac piankowy, w pokrowcu z osłoną z powierzchnią antypoślizgową , nieprzemakalny, o grubości 10 cm. Materac mocowany za pomocą specjalnych uchwytów zamontowanych do ramy leża uniemożliwiających samoczynne przesuwanie ?

JEST TO PARAMETR Z KORZYSCIĄ DLA ZAMAWIAJACEGO.

POZOSTAŁE PARAMETR ZGODNIE Z OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Uczestnik 2

Pytania dotyczą opisu przed zmianą SWZ.

Pytania do załącznika nr 5; część 3 – Wózek do przewozu pacjentów – 4 sztuki:

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada następujące wymiary zewnętrzne: długość 2125 mm; szerokość 825 mm?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada wymiary leża wynoszące 1925x680 mm?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza
3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada konstrukcję wózka wykonaną ze stali lakierowanej proszkowo opartą na 2 kolumnach, leże 4 sekcyjne, w tym 3 segmenty ruchome, podwozie zabudowane pokrywą z tworzywa sztucznego z dostosowanym miejscem na butlę z tlenem, natomiast kosz na podręczne rzeczy pacjenta znajduje się pod leżem?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada koła o średnicy 20 cm, nieantystatyczne, krążki odbojowe znajdują się w narożach ramy leża?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który wyposażony jest w centralną blokadę jazdy wraz z kołem kierunkowym – możliwość obsługi centralnej blokady kół z czterech naroży wózka?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który wyposażony jest w składane poręcz boczne opadające poniżej poziomu leża, poręcz bez tapicerowanych podłokietników, poręcz o wysokości 34,2 cm i długości 148 cm?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który nie posiada możliwości zmiany ustawienia z pozycji leżącej (płaskiej) na fotelową?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada regulację części plecowej (oparcia pleców) w zakresie 0° – 80° ?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada ruchomą sekcję nóg regulowaną w zakresie 0° – 27° ?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada pozycję Trendelenburga i anty – Trendelenburga regulowaną hydraulicznie w zakresie 15° przy użyciu pedałów nożnych znajdujących się w podstawie wózka od strony nóg pacjenta?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada wagę wózka wynoszącą 130 kg?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który nie posiada listew odbojowych, proponowany wózek posiada krążki odbojowe w narożach ramy leża?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada materac 2 częściowy z pianki poliuretanowej o grubości 8 cm w pokrowcu antystatycznym i nieprzemakalnym zapobiegającym wnikaniu płynów do środka, z dodatkami bakterio i grzybobójczymi, materac mocowany do leża za pomocą taśm antypoślizgowej co uniemożliwia przesuwanie materaca?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Uczestnik 3

Pytania do załącznika nr 5; część 3 – Wózek do przewozu pacjentów – 4 sztuki:

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada konstrukcję wózka wykonaną ze stali lakierowanej proszkowo opartej na 2 kolumnach cylindrycznych z osłonami harmonijkowymi, platforma podzielona na 2 segmenty?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada leże wózka wykonane z płyty HPL przeźiernej dla promieni RTG, łatwej do dezynfekcji, odpornej na działanie środków chemicznych i uszkodzeń, składająca się z dwóch części: oparcie pleców oraz segment nożny?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada podwozie zabudowane pokrywą z tworzywa sztucznego z miejscem do montowania butli z tlenem, natomiast kosz na podręczne rzeczy pacjenta zamontowany jest pod leżem?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, w którym istnieje możliwość zamontowania tylko poziomego uchwytu na butlę z tlenem w podstawie wózka?

Odpowiedź: Tak

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada całkowitą długość wózka wynoszącą 2125 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada szerokość całkowitą wózka z opuszczonymi poręczami bocznymi wynoszącymi 825 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada szerokość całkowitą wózka z podniesionymi barierkami wynoszącymi 825 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który wyposażony jest w piąte koło bez funkcji jazdy kierunkowej, rolę koła kierunkowego pełni jedno z czterech kół w podstawie wózka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada hydrauliczną regulację wysokości leża dostępną od strony nóg pacjenta w zakresie 56 – 89 cm (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca)?

Odpowiedź: Tak

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który wyposażony jest w centralną blokadę jazdy wraz z kołem kierunkowym – możliwość obsługi centralnej blokady kół z czterech naroży wózka?
Odpowiedź: Tak
11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada barierki boczne lakierowane, składane wzdłuż ramy leża?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada barierki boczne lakierowane, składane wzdłuż ramy leża, nie posiadające wyprofilowanej powierzchni tworzywowej ułatwiającej prowadzenie wózka oraz nie rysującą ścian, barierki nie posiadające uchwytów do pchania/ciągnięcia na końcu od strony nóg?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada regulację segmentu pleców manualną ze wspomaganie sprężyn gazowych w zakresie $0^{\circ} - 80^{\circ}$?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada regulację pozycji Trendelenburga i anty – Trendelenburga w zakresie $\pm 15^{\circ}$ regulowane hydraulicznie za pomocą pedałów nożnych umieszczonych od strony nóg pacjenta?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada trzy osobne dźwignie: do regulacji przechyłów Trendelenburga, do regulacji anty – Trendelenburga oraz do wysokości leża za pomocą pedałów nożnych umieszczonych od strony nóg pacjenta, regulacja tych trzech opcji regulowana płynnie?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada materac piankowy 1 warstwowy obszyty skajem medycznym, nieprzemakalnym o grubości 8 cm, materac mocowany do leża za pomocą taśmy antypoślizgowej co uniemożliwia przesuwanie materaca?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu pacjentów, który posiada teleskopowy chromowany wieszak infuzyjny z regulacją wysokości, wyjmowany, nie składany, posiadający 4 haczyki chromowane, maksymalne obciążenie 2 kg na jeden haczyk?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Uczestnik 4

Dotyczy: Część 2 - Wózek elektryczny do przewozu pacjentów – 3 szt.

1. Czy (w pkt. 2 i 3) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego leże podzielone na 4 segmenty wypełnione płytami z HPL - zaokrąglonymi (bez ostrych krawędzi i rogów), łatwymi do dezynfekcji, odpornymi na działanie środków chemicznych i uszkodzeń?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ
2. Czy (w pkt. 5) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka nie posiadającego zintegrowanego uchwytu na butlę z tlenem zamontowanego bezpośrednio pod leżem? Oferowany wózek będzie posiadał tworzywową osłonę podwozia z wyprofilowanym / dedykowanym miejscem na butlę z tlenem.
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

3. Czy (w pkt. 5) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka wyposażonego w dodatkowy uchwyt na butlę z tlenem zamontowany w narożniku leża wózka w celu łatwego podłączenia do pacjenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

4. Czy (w pkt. 7) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie długości całkowitej wózka 2100 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

5. Czy (w pkt. 8 i 9) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie szerokości całkowitej wózka z opuszczonymi i podniesionymi barierkami 810 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

6. Czy (w pkt. 10) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie leża (przestrzeni dla pacjenta) o wymiarach: długości 1960 mm i szerokości 655 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

7. Czy (w pkt. 12) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka wyposażonego w system napędowy z funkcją jazdy kierunkowej; system napędowy wyposażony w 2 akumulatory umożliwiające transport wózka z pacjentem przy pomocy 1 osoby bez jakiegokolwiek wysiłku fizycznego uruchamiany za pomocą przycisków aktywujących w uchwytach do prowadzenia wózka, czas działania systemu napędowego 5 godzin bez potrzeby doładowywania akumulatorów, system napędowy wyposażony w automatyczną funkcję „czuwania” aktywowaną po 10 sek.?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

8. Czy (w pkt. 13) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka wyposażonego w funkcję dodatkowego (5-tego koła) o średnicy 125 mm (koło pełne, bez widocznej metalowej osi obrotu zaopatrzone w osłony zabezpieczające mechanizm koła przed zanieczyszczeniem), system napędowy z funkcją jazdy kierunkowej uruchamiany za pomocą przycisków aktywujących w uchwytach do prowadzenia wózka umieszczonych od strony głowy pacjenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

9. Czy (w pkt. 15) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego system napędowy wyposażony w diody LED znajdujące się w uchwytach do prowadzenia od strony głowy pacjenta wskazujące poziom naładowania akumulatora?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

10. Czy (w pkt. 16) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka bez możliwości odłączenia systemu napędowego pokrętkiem znajdującym się w pokrywie podwozia?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

11. Czy (w pkt. 17) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie hydraulicznej regulacji wysokości leża dostępnej z 2 stron za pomocą pojedynczej dźwigni nożnej w zakresie 58 – 91 cm (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

12. Czy (w pkt. 20) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego barierki boczne stalowe, lakierowane proszkowo, o wysokości 39 cm i długości 140 cm z gładką, wyprofilowaną powierzchnią tworzywową ułatwiającą prowadzenie wózka oraz nie rysującą ścian; barierki składane wzdłuż ramy leża w celu zminimalizowania przerwy transferowej; wózek wyposażony od strony głowy w składane uchwyty pchania / ciągnięcia wózka, a od strony nóg chromowany uchwyt w kształcie pałaka, który może służyć jako dodatkowe uchwyty do pchania / ciągnięcia wózka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

13. Czy (w pkt. 21) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego regulację segmentu pleców manualną ze wspomaganiem sprężyn gazowych w zakresie od 0° do 75°?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

14. Czy (w pkt. 22) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka, w którym nie ma konieczności unoszenia segmentu nóg w celu łatwiejszego czyszczenia i dezynfekcji?

Odpowiedź: Tak

15. Czy (w pkt. 23) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego pozycję Trendelenburga 15° i anty-Trendelenburga 14° regulowane hydraulicznie przy użyciu pedałów nożnych z obu stron wózka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

16. Czy (w pkt. 26) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego listwy odbojowe po bokach leża oraz krążki odbojowe zabezpieczające naroża wózka?

Odpowiedź: Tak

17. Czy (w pkt. 27) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie klasy szczelności IP54?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka bez parametrów opisanych w pkt. 28, które są charakterystyczne dla jednego producenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

19. Czy (w pkt. 29) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie materaca o grubości min. 10 cm, wykonanego z pianki o gęstości 30 kg/m³, w pokrowcu zmywalnym, paroprzepuszczalnym, ognioodpornym, bakteriostatycznym, zabezpieczonym przed powstawaniem pleśni i wnikaniem płynów (pokrowiec w kolorze ciemnoniebieskim) mocowanego do leża za pomocą pasków (zatrząsków / klamer mocujących) do wyprofilowanych w leżu uchwytów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

20. Czy (w pkt. 30 i 31) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie teleskopowego wieszak infuzyjnego, 2-częściowego, z regulacją wysokości (możliwość zamocowania w narożnikach leża od strony głowy pacjenta), wyjmowanego, z 4 haczykami ze stali nierdzewnej, obsługiwanego oburącz, z obciążeniem do 16 kg?



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Dotyczy: Część 3 -Wózek do przewożenia pacjentów – 4 szt.

1. Czy (w pkt. 2) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie konstrukcji wózka wykonanej ze stali lakierowanej proszkowo opartej na 2 kolumnach cylindrycznych z gumową osłoną o gładkiej powierzchni, łatwej do dezynfekcji (jak na zdjęciu poniżej)?



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

2. Czy (w pkt. 3) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego platformę leża 2-segmentową wykonaną z płyt HPL - zaokrąglonych (bez ostrych krawędzi i rogów), łatwych do dezynfekcji, odpornych na działanie środków chemicznych i uszkodzeń?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

3. Czy (w pkt. 6) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie dopuszczalnego obciążenia roboczego wózka (waga pacjent + osprzęt i dodatkowe urządzenia) - 310 kg i dopuszczalnej wagi przewożonego pacjenta max. 250 kg?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

4. Czy (w pkt. 7) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie długości całkowitej wózka 2143 mm (+/- 10 mm)?

Odpowiedź: Tak

5. Czy (w pkt. 8 i 9) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie szerokości całkowitej wózka z opuszczonymi i podniesionymi barierkami 778 mm (+/- 10 mm)?

Odpowiedź: Tak

6. Czy (w pkt. 10) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie leża (przestrzeni dla pacjenta) o wymiarach: długość 188,5 cm, szerokość 61 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

7. Czy (w pkt. 13) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie hydraulicznej regulacji wysokości leża dostępnej z obu stron wózka za pomocą dźwigni nożnej w zakresie 60 cm – 92 cm (+/- 1 cm), mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

8. Czy (w pkt. 15) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego centralny system blokowania kół obsługiwany z obu stron wózka dźwigniami dostępnymi przy każdym kole, każda dźwignia dwupozycyjna (jazda swobodna, hamulec); osobna dźwignia od strony nóg pacjenta do uruchomienia jazdy kierunkowej (5-tego koła) w celu szybkiego dostępu do funkcji podczas przemieszczania się z pacjentem?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

9. Czy (w pkt. 16) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barierki bocznych wykonanych ze stali lakierowanej proszkowo oraz stali nierdzewnej?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

10. Czy (w pkt. 17) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego barierki boczne składane wzdłuż ramy leża; na końcu od strony głowy i nóg zewnętrzne elementy konstrukcyjne ramy leża osłonięte estetycznym tworzywem, które mogą służyć jako dodatkowe uchwyty do pchania/ciągnięcia wózka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

11. Czy (w pkt. 18) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie regulacji segmentu pleców manualnej ze wspomaganiem sprężyn gazowych w zakresie od 0° do 90° (+/- 2°)?

Odpowiedź: Tak

12. Czy (w pkt. 19) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pozycji Trendelenburga / anty-Trendelenburga regulowanej hydraulicznie w zakresie 20° (+/- 2°) przy użyciu pedałów nożnych z obu dłuższych stron wózka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

13. Czy (w pkt. 22) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego haczyki na worki urologiczne?

Odpowiedź: Tak

14. Czy (w pkt. 23) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego krążki odbojowe zabezpieczające naroża wózka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

15. Czy (w pkt. 24) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie materaca piankowego w pokrowcu wykonanym z poliestru z ognioodporną powierzchnią poliuretanową, (bez powierzchni antypoślizgowej), nieprzemakalnego, o grubości 10 cm, mocowanego na rzepy w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie?

Odpowiedź: Tak

16. Czy (w pkt. 25) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie materaca, którego pokrowiec posiada właściwości ognioodporne, ale bez potwierdzenia certyfikatem?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

17. Czy (w pkt. 26) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka wyposażonego w teleskopowy wieszak infuzyjny wykonany ze stali nierdzewnej, składany, z regulacją wysokości, z 2 hakami, łatwość użycia jedną ręką, max. obciążenie do 4 kg?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Dotyczy: Część 4 – Łóżko elektryczne z wagą - 6 szt.

1. Czy (w pkt. 1) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka ICU (nie kolumnowego) wytworzonego w antybakteryjnej technologii tylko w lakierze – fabrycznie nowego?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

2. Czy (w pkt. 2) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie szerokości całkowitej łóżka z podniesionymi lub opuszczonymi poręczami bocznymi 1010 mm (+/- 10 mm)? Oferowana szerokość jest bardzo zbliżona do wymaganej przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

3. Czy (w pkt. 3) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie całkowitej długości łóżka 2220 mm (+/- 10 mm)? Oferowana długość jest bardzo zbliżona do wymaganej przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

4. Czy (w pkt. 4 i w odniesieniu do pkt. 5) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka bez pilota, ponieważ będzie ono posiadało sterowanie wbudowane w barierki boczne od strony zewnętrznej przeznaczone dla personelu medycznego, od strony wewnętrznej przeznaczone dla pacjenta posiadające sterowanie m.in. funkcjami zmiany wysokości leża, pochylenia oparcia pleców, pochylenia segmentu udowego, funkcji autokontur?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

5. Czy (w pkt. 7) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie konstrukcji łóżka bardzo stabilnej posiadającej cztery punkty podparcia zintegrowane z leżem oraz sześć punktów podparcia zintegrowanych z podstawą łóżka (bez możliwości monitorowania pacjenta ramieniem C)? Oferowane łóżko jest przystosowane do wykonywania badań za pomocą jezdnych przyłóżkowych aparatów RTG.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

6. Czy (w pkt. 12) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie elektrycznej regulacji oparcia pleców w zakresie od 0° do 65° (+/- 5°)? Oferowany zakres jest zbliżony do wskazanego przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Tak

7. Czy (w pkt. 15) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie elektrycznej regulacji funkcji autokontur – jednocześnie uniesienie części plecowej do 65° (+/- 5°) oraz segmentu uda do 45° (+/- 2°)? Oferowane zakresy są bardzo zbliżone do wymaganych przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Tak

8. Czy (w pkt. 18) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego możliwość ustawienia leża w pozycji Fowlera (obniżenie wysokości leża, uniesienie segmentu oparcia pleców i uda) za pomocą przycisków służących do regulacji segmentów leża dostępnych na panelu centralnym?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

9. Czy (w pkt. 19) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie paneli sterujących od strony pacjenta i personelu bez przycisków uruchamiających dostępność funkcji?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

10. Czy (w pkt. 20) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego panele sterujące od strony pacjenta z przyciskami podświetlenia podwozia, bez alarmu akustycznego?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

11. Czy (w pkt. 22) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego blokowanie na panelu centralnym wszystkich funkcji elektrycznych – selektywna blokada (oprócz funkcji ratunkowych) przy pomocy odpowiednich przycisków lub pokręteł, panel wyposażony w sygnalizację o zablokowaniu poszczególnych funkcji?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

12. Czy (w pkt. 23) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie segmentu podudzia regulowanego za pomocą sprężyny gazowej? Oferowane rozwiązanie będzie wygodniejsze niż wymagane przez Zamawiającego, ponieważ zapewnia bezstopniową regulację segmentu podudzia.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

13. Czy (w pkt. 24) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie poręczy bocznych tworzywowych, podwójnych z wbudowanym sterowaniem po obu stronach barierki od strony głowy pacjenta, z tworzywa nie antybakteryjnego, bez użycia jonów srebra?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

14. Czy (w pkt. 28) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka, w którym górna powierzchnia poręczy bocznych w części udowej (po ich opuszczeniu) nie wystaje ponad płaszczyznę materaca?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

15. Czy (w pkt. 34) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego dźwignię uruchamiającą centralną blokadę kół umieszczoną od strony nóg pacjenta na całej szerokości podstawy (łatwy dostęp z trzech stron np. w windzie)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

16. Czy (w pkt. 36) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka, w którym podwozie od strony głowy i nóg jest zaopatrzone w osłony z tworzywa nieantybakteryjnego, nie wykonanego z zastosowaniem nanotechnologii srebra, zakrywające mechanizm centralnej blokady kół?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

17. Czy (w pkt. 37) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego prześwit pod podwoziem o wysokości min. 185 mm i na długości min. 1050 mm?

Odpowiedź: Tak

18. Czy (w pkt. 38) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie szczytów łóżka wyjmowanych z gniazd ramy leża, tworzywowych, wytworzonych z tworzywa nieantybakteryjnego, bez użyciem nanotechnologii srebra; szczyty od strony nóg i głowy poruszające się wraz z ramą leża?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

19. Czy (w pkt. 40) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka, którego konstrukcja nie wymaga stosowania sworzni wyrównania potencjału?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

20. Czy (w pkt. 40) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego (zamiast poziomnic) wskaźniki kąta nachylenia segmentu oparcia pleców oraz przechyłów wzdłużnych leża, które znajdują się w barierkach bocznych po obu stronach leża?

Proponowane rozwiązanie jest znacznie lepsze. W oferowanym łóżku wskaźniki będą zawsze widocznie bez względu na pozycję łóżka i ułatwią pozycjonowanie pacjenta, ponadto informowały będą personel o aktualnie uzyskanym kącie nachylenia, a takiej funkcjonalności nie zapewni poziomnica.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

21. Czy (w pkt. 40) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ośmiu haczyków do zawieszania np. woreczków na płyny fizjologiczne – po cztery haczyki z dwóch stron leża?

Odpowiedź: Tak

22. Czy (w pkt. 43) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka wyposażonego w wbudowany system ważenia, który jest pomocniczym przyrządem pomiarowym, niewymagającym spełnienia wymaganych przez Zamawiającego aktów prawnych?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

23. Czy (w pkt. 44) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka wyposażonego w panel sterowniczy dla personelu posiadający dotykowy ekran LCD służący do zarządzania wszystkimi funkcjami elektrycznymi łóżka oraz do zarządzania systemem pomiaru masy ciała pacjenta; dotykowy ekran LCD zintegrowany ze szczytem łóżka od strony nóg pacjenta, posiadający możliwość ustawienia kąta nachylenia w celu zwiększenia komfortu pracy personelu?

Odpowiedź: Tak

24. Czy (w pkt. 45) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie maksymalnego obciążenia 265 kg?

Odpowiedź: Tak

25. Czy (w pkt. 46) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie systemu pomiaru masy pacjenta posiadającego następujące funkcje:

- Automatyczne tarowanie
- Funkcja "reset" w celu szybkiego powrotu do ustawień fabrycznych
- Funkcja "zamrażania danych", gwarantująca możliwość dodawania lub odejmowania wyposażenia dodatkowego do łóżka bez wpływu na wyświetlanie rzeczywistej masy netto pacjenta
- Przechodzenie wagi w tryb czuwania z dalszym pomiarem masy pacjenta „w tle”
- System pomiaru masy ciała pacjenta i jego parametry z dostępem tylko dla personelu medycznego zabezpieczony immobilizyrem?



(Zdjęcie poglądowe oferowanego łóżka)

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

26. Czy (w pkt. 52) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie materaca trzywarstwowego z zastosowaniem jednej wysoko elastycznej pianki o gęstości 50 kg/m³ oraz trzech rodzajów poliuretanowych o różnych gęstościach?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

27. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie materaca z pokrowcem z powierzchnią antybakteryjną (zamiast zapobiegającą namnażaniu się bakterii i wirusów)?



(Zdjęcie poglądowe oferowanego materac)

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia znak: 39/PN/WU/2024 z dnia 25/07/2024r.

Zamawiający

DYREKTOR

Szpitala Wojewódzkiego
im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

Adam Szałanda