

Szczecin 11-01-2013 r.

znak sprawy: ZP/220/05/13

Wyjaśnienie nr 1

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytań dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

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

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości 930 mm (wraz z barierkami bocznymi) i leżem o szerokości 800 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac bez właściwości antyalergicznym?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac bez właściwości bakteriostatycznych?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5:

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

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6:

Czy Zamawiający dopuści łóżko o całkowitych wymiarach zewnętrznych: 2150 x 970 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 450 – 850 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 8:

Czy Zamawiający dopuści łóżko o elektrycznej regulacji segmentu uda w zakresie 0-37?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 9:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym profilowanymi, metalowymi, lakierowanymi lamelami – w kształcie spłaszczonej, odwróconej litery C, z krawędziami zaokrąglonymi do dołu, rozmieszczonymi w leżu stosownie do nacisku ciała pacjenta, najbardziej zagęszczone w części środkowej leża, poprzez oparcie pleców, a najmniej w oparciu nóg. Leże umożliwiające przeprowadzenie reanimacji, dające dobre wsparcie dla materaca, łatwe w dezynfekcji, odporne na rozwój mikroorganizmów, bezpieczne dla pacjenta, natomiast oparcie pleców jest wypełnione płytą HPL przezierną dla promieni RTG?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 10:

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

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 11:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją autoregresji oparcia pleców o parametrach wystarczających do profilaktyki przeciwoleżynowej?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 12:

Czy Zamawiający dopuści stojak na kroplówki o podstawie pięcioramiennej wykonanej z tworzywa ABS, z pięcioma kołami jezdnyymi w tym dwoma z blokadą?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 13

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne o wymiarach leża 1970mmx850mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne o regulacji oparcia pleców w zakresie 80°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 15:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne o regulacji kąta uda 40°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 16:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne o regulacji kąta Trendelenburga/AntyTrendelenburga 18°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 17:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne z przedłużeniem leża o 180mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 18:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne o elektrycznej regulacji pozycji Trendelenburga/AntyTrendelenburga?

Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 19:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w materac lateksowy?

Odpowiedź
Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 20:

Czy Zamawiający zgodzi się na zmniejszenie kar umownych w przypadku opóźnień w dostawie z 0,5% wartości brutto za każdy dzień zwłoki na 0,2 % lub inną niższą stawkę zaproponowaną przez Zamawiającego? Proponowane kary umowne są wysokie, zwłaszcza biorąc pod uwagę krótki termin realizacji zamówienia dla łóżek szpitalnych.

Odpowiedź
Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 21:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o wymiarach zewnętrznych: długości całkowitej z krążkami odbojowymi 2200mm i długości całkowitej po przedłużeniu leża 2390mm oraz szerokości całkowitej z krążkami odbojowymi 1030mm? Proponowane wymiary minimalnie odbiegają od wymaganych i jednocześnie gwarantują komfort pacjentów o zróżnicowanych gabarytach oraz ułatwiają pracę obsługi medycznej.

Odpowiedź
Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem, że leże ma 90 cm. W innym przypadku Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 22:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, w którym zakres regulacji wysokości mieści się w przedziale od 41,5 do 81,5cm? Obie proponowane wysokości są korzystniejsze, gdyż pozwalają na bezpieczne opuszczanie leża przez chorych zarówno o niższym jak i o wyższym wzroście, eliminując całkowicie ryzyko ich upadku.

Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 23:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, w którym kąt odchylenia oparcia pleców regulowany jest w zakresie 0-70°, kąt odchylenia uda 0-16,5° oraz pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga 0-14°? Proponowane zakresy regulacji dla poszczególnych pozycji są optymalnie dostosowane do przeznaczenia klinicznego łóżek na oddziały intensywnej terapii medycznej i gwarantują pełne wykorzystanie w praktyce użytkowej.



Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 24:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które z uwagi na wypełnienie leża panelami ABS w segmencie oparcia pleców nie jest przeźrociste dla promieni RTG? Proponowane rozwiązanie nie wpływa na funkcjonalność łóżka, które jest w sposób opylany dostosowane do użytku na oddziałach IT.

Odpowiedź
Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 25:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z elektryczną regulacją pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga uzyskiwaną przy pomocy centralnego panelu sterowania dla personelu medycznego?

Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze i ułatwia pracę obsługi pozwalając na szybkie i precyzyjne pozycjonowanie chorego bez wysiłku używając jednego przycisku.



Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 26:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko wyposażone w dwa sterowniki - centralny sterownik dla personelu wyposażony w blokadę wszystkich elektrycznych funkcji oraz dodatkowy pilot dla pacjenta bez takiej blokady? Wymagane rozwiązanie jest korzystniejsze gdyż gwarantuje pełną kontrolę personelu nad realizowanymi funkcjami dla bezpieczeństwa pacjentów oraz dodatkowo pozwala na realizowanie niektórych funkcji przez samego pacjenta.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 27:

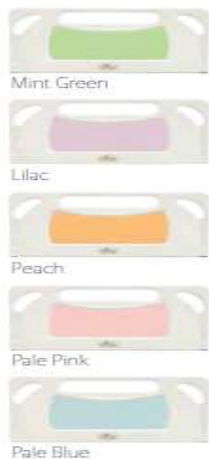
Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko wyposażone w cztery krążki odbojowe w narożnikach, bez dodatkowych listew ochronnych? Oferowane rozwiązanie jest wystarczające dla zapewnienia ochrony łóżka i pomieszczeń przed ewentualnymi uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 28:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko wyposażone w łatwo wyjmowane tworzywowe szczyty z wypełnieniem w pięciu dostępnych kolorach do wyboru? Proponowane szczyty są znacznie bardziej wytrzymałe i odporne na uszkodzenia oraz przede wszystkim bardziej estetyczne.



Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 29:

Czy Zamawiający oczekuje do zaoferowania łóżka szpitalnego, w którym istnieje możliwość uzyskania pozycji krzesła kardiologicznego oraz pozycji CPR przy pomocy jednego przycisku? Oferowane parametry wpływają na większą funkcjonalność oferowanego łóżka ułatwiając pracę personelu medycznego zwłaszcza na oddziałach IT.



Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 30:

Czy Zamawiający oczekuje do zaoferowania łóżka o niezwykle stabilnej konstrukcji, opartej na dwóch kolumnach wykonanych z prostopadłościennych kształtowników ze stopniem ochrony IP66? Zastosowany kształt kolumn zapobiega ich uszkodzeniu na skutek działających sił przy nierównomiernym rozłożeniu obciążenia oraz pozwala na ograniczenie miejsc trudnodostępnych, mogących powodować gromadzenie się brudu i zarazków, ułatwia dezynfekcję łóżka, zapewnia jego maksymalną stabilność.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 31:

Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania łóżka szpitalnego wyposażonego w lampkę oświetlającą przestrzeń pod łóżkiem tworząc delikatną poświatę wokół obrysu łóżka? Rozwiązanie to pozwala pacjentowi na łatwiejsze opuszczenie łóżka, jak i powrót na nie w nocy bez narażania się na upadek, a zarazem ułatwia pracę personelu medycznego nocą.



Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 32:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stojak na kroplówkę wyposażony w wysuwany wieszak wykonany z rury stalowej pokrytej powłoką niklowo-chromową zakończoną głowicą ze stali kwasoodpornej z dwoma haczykami do zawieszenia płynów? Proponowane rozwiązanie jest równie korzystne jak wymagane.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 33

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stojak kroplówki z regulacją wysokości w zakresie 1320-2250mm i średnicą podstawy 560mm? Proponowany zakres regulacji jest optymalnie dostosowany do potrzeb użytkowych i sprawdza się w praktyce stosowania.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 34:

Czy Zamawiający dopuści frony mebli wykonane z płyty obustronnie laminowanej, gdzie wszystkie krawędzie są zabezpieczone obrzeżami PCV o grubości 2mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 35:

Czy Zamawiający dopuści szuflady wykonane z płyty wiórowej z wkładką monolityczną bez szczelin dopasowaną do wymiaru szuflady wykonaną z tworzywa?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 36:

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę zapisów proponowanej umowy, polegającą na zmniejszeniu kar umownych z wysokości 0,5% do wysokości 0,2% za każdy dzień opóźnienia w dostawie przedmiotu zamówienia? Taka wysokość kar umownych jest zwyczajowo przyjęta przy dostawach sprzętu medycznego, wymagającego konfiguracji dla konkretnego zadania.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 37:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o szerokości leża ok. 1960 x 865 mm? Parametr ten nieznacznie odbiega od wymogów SIWZ.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 38:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o wymiarach zewnętrznych bez poręczy 2160 x 965 mm, a z poręczami bocznymi 2160 x 1022 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 39:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z zakresem regulacji wysokości leża 430 – 805 mm? Wysokość ta mierzona jest od podłogi do górnej krawędzi materaca. Parametr ten nieznacznie odbiega od wymogów SIWZ (zaledwie o 5 mm) i nie wpływa w żaden sposób na wygodę i bezpieczeństwo użytkownika łóżka.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 40:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z zakresem kąta nachylenia oparcia pleców 0-70°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 41:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z zakresem kąta nachylenia segmentu uda 0-37°?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 42:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne, którego rama jest tak skonstruowana, że jej boczne krawędzie nie wychodzą poza obrys łóżka, więc nie wymagają listew ochronnych. Zewnętrznym,

bocznym obrysem łóżka są bowiem barierki boczne. Łóżko wyposażone jest w krążki odbojowe w czterech narożnikach.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 43:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z autoregresji segmentu oparcia pleców względem sąsiadującego z nim segmentu stałego?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 44:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stojak na kroplówki z regulacją wysokości od 110 do 200 cm i szerokością podstawy jezdnej 68 cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 45:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o szerokości 800mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 46:

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1030mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 47:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją oparcia pleców w zakresie 0-70° ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 48:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją segmentu uda w zakresie 0-35°?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 49:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją pozycji Trendelenburga 0-13° i anty-Trendelenburga w zakresie 0-13° za pomocą siłowników elektrycznych sterowanych pilotem?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 50:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentami leża wypełnionymi panelami z tworzywa HPL?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 51:

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez listew odbojowych a jedynie z krążkami odbojowymi, które są elementem najbardziej wysuniętym?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 52:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w postępowaniu przetargowym łóżko szpitalne z tolerancją dla wymiarów leża pacjenta +/- 15%?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 53

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w postępowaniu przetargowym łóżko szpitalne z tolerancją dla wymiarów zewnętrznych +/- 15%?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 54:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w postępowaniu przetargowym łóżko szpitalne z tolerancją dla zakresu regulacji wysokości leża +/- 15%?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 55:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w postępowaniu przetargowym łóżko szpitalne z tolerancją kąta odchylenia oparcia pleców, oparcia uda, Trendelenburga, anty Trendelenburga +/- 10%?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 56:

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu łóżko szpitalne, w którym szczyty będą wykonane trwałego materiału ABS?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 57:

Czy Zamawiający dopuści stojak na kroplówki o wysokości 1100 – 2000 mm i szerokości 680 mm? Proponowane rozwiązanie będzie w pełni funkcjonalne podczas codziennego używania stojaka, wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta i nie ma wpływu na walory użytkowe produktu.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 58:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, dedykowane do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej, posiadające leże o wymiarach 2050 x 880 mm? Proponowane wymiary różnią się minimalnie od wskazanych przez Zamawiającego i będą w pełni funkcjonalne podczas codziennego użytkowania łóżka, a różnica wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 59:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, przeznaczone do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej, o wymiarach zewnętrznych 2190 – 2440 mm x 990 mm? Proponowane wymiary będą w pełni funkcjonalne podczas codziennego użytkowania łóżka i wynikają jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 60:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, dedykowane do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej, posiadające zakres regulacji wysokości leża 390 – 810 mm? Proponowany zakres regulacji jest lepszy niż wskazany przez Zamawiającego, co zapewni większą wielofunkcyjność.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 61:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, przeznaczone do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej, posiadające kąt odchylenia oparcia pleców 0-70° oraz kąt odchylenia oparcia uda 0-30°? Proponowane parametry będą w zupełności wystarczające podczas codziennego użytkowania łóżka.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 62:

Czy ze względu na przeznaczenie łóżek (Intensywna Terapia Kardiologiczna), Zamawiający oczekuje, aby posiadały one przewody wyrównania potencjału, w celu swobodnej pracy urządzeń monitorujących i ratujących życie pacjentów?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 63:

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne z leżem czterosegmentowym oraz przedłużeniem o 25 cm? Proponowane rozwiązanie jest lepsze, niż wskazane przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 64:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, przeznaczone do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej posiadające sekcje podudzia regulowaną za pomocą sprężyny gazowej? Proponowane rozwiązanie jest lepsze, niż wskazane przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 65:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, dedykowane do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej, którego kąt przechyłu Trendelenburga oraz anty-Trendelenburga sterowany jest za pomocą pilota (elektrycznie)? Proponowane rozwiązanie jest lepsze, niż wskazane przez Zamawiającego, gdyż nie wymaga użycia siły przez personel medyczny.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 66:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, przeznaczone do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej posiadające pilot przewodowy posiadający funkcję blokowania wszystkich funkcji przez personel?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 67:

Czy ze względu na przeznaczenie łóżek (Intensywna Terapia Kardiologiczna), Zamawiający oczekuje, aby łóżka charakteryzowały się wielofunkcyjnością i posiadały szereg możliwości ustawień, w tym pozycja kardiologiczna z możliwością ustawienia jej za pomocą pilota dla pacjenta jak i panelu przeznaczonego dla personelu? Takie rozwiązanie zapewni idealny komfort pracy personelu oraz skuteczną rehabilitację pacjenta.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 68

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne, którego konstrukcja wykonana jest z profili aluminiowych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i promieniowanie UV? Proponowane rozwiązanie jest znacznie lepsze, niż opisane przez Zamawiającego, ponieważ anodowane profile aluminiowe są estetyczne, wytrzymałe oraz w 100% odporne na korozję.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 69:

Czy ze względu na przeznaczenie łóżek (Intensywna Terapia Kardiologiczna), Zamawiający oczekuje, aby łóżka posiadały akumulator, umożliwiający pracę łóżka w przypadku zaniku prądu, z diodowym wskaźnikiem stanu naładowania? Funkcja ta wydaje się być niezbędnym narzędziem pracy, przy pacjentach leczonych w tego typu oddziałach.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 70:

Czy Zamawiający dopuści wielofunkcyjne łóżko elektryczne, dedykowane do użytku w oddziałach intensywnej terapii kardiologicznej, wyposażone w cztery zintegrowane, niezależne barierki boczne, składane za pomocą mechanizmu teleskopowego, poruszające się wraz z segmentami leża z możliwością ustawienia trzech wysokości dla zabezpieczenia pacjenta we wszystkich pozycjach, spełniające normę EN60-601-2-52? Proponowane rozwiązanie będzie praktyczne i funkcjonalne podczas codziennego korzystania z łóżka i wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 71:

Czy ze względu na przeznaczenie łóżek (Intensywna Terapia Kardiologiczna), Zamawiający oczekuje, aby łóżka gwarantowały maksymalne bezpieczeństwo hospitalizowanych pacjentów oraz personelu i posiadały dopuszczalne obciążenie min. 300 kg? Taki parametr wydaje się być niezbędnym kryterium, gdyż łóżka wraz z aparaturą (np. podczas transportu) poddawane są dużym obciążeniom. Podobna sytuacja ma miejsce podczas RKO, gdzie konstrukcja łóżka jest dodatkowo obciążana.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert.

Z poważaniem

.....
DYREKTOR SPSK-2 W SZCZECINIE