

Poznań, dnia 15.01.2014
EZ/350/142/2013/54

Wg rozdzielnika:
do wszystkich zainteresowanych i uczestników postępowania o zamówienie publiczne.

dotyczy: przetargu nieograniczonego nr EZ/350/142/2013 **Zakup i dostawa wyposażenia i mebli medycznych.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Wózek do przewożenia chorych – 10 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych z układem jezdnym wyposażonym w koła bez właściwości antystatycznych?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na to, iż wózki będą wykorzystywane na blokach operacyjnych.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Wózek do przewożenia chorych – 10 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych wyposażony w materac bez uchwytów do przenoszenia pacjenta?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na to, iż wózki będą wykorzystywane na blokach operacyjnych.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Wózek do przewożenia chorych – 10 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych posiadający długość całkowitą 2090 mm oraz szerokość 790 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Wózek do przewożenia chorych – 10 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych z leżem dwusegmentowym posiadającym możliwość regulacji oparcia pleców oraz ze stałym segmentem siedziska i nóg?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe, jednakże wymaga się regulacji wzdłużnych.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Wózek do przewożenia chorych – 10 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych którego dopuszczalne obciążenie wynosi 200 kg?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający pod pojęciem „wymiarzy zewnętrzne ok. 2050 x 730 mm” rozumie wymiarzy wózka z poręczami bocznymi czy też bez poręczy bocznych?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający rozumie powyższe wymiarzy jako wymiarzy zewnętrzne z poręczami bocznymi.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada szerokość leża z poręczami bocznymi wynoszącą 750 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada szerokość leża bez poręczy bocznych wynoszącą 680 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada całkowitą długość wynoszącą 2000 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuścił do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada regulację wysokości leża za pomocą nożnej pompy hydraulicznej w zakresie od 600 – 900 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada dopuszczalne obciążenie wynoszące 170 kg?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy w związku ze sprzecznymi zapisami w SIWZ, dotyczącymi zapisów: „leże dwusegmentowe wypełnione płytą tworzywową przezierna dla promieni RTG” oraz „kął odchylenia oparcia nóg”, Zamawiający wymaga, aby wózek posiadał leże dwusegmentowe czy leże trzysegmentowe?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga aby wózek posiadał leże dwusegmentowe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

W związku z powyższym, jeżeli Zamawiający wymaga, aby wózek miał leże dwusegmentowe, czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada pod leżem tunele na kasetę RTG w oparciu pleców, w segmencie środkowym oraz w części nożnej, bez możliwości przesuwania na całej długości?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

W związku z pytaniem numer 7, jeżeli Zamawiający wymaga, aby wózek miał leże trzysegmentowe, czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada pod leżem tunele na kasetę RTG tylko w oparciu pleców oraz segmencie środkowym, bez możliwości przesuwania na całej długości?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga aby wózek posiadał leże dwusegmentowe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, w którym jedna z osłon podstawy może spełniać rolę kosza na podręczne rzeczy pacjenta?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1 – Wózek do przewożenia chorych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych, który posiada materac nie zaopatrzony w uchwyty umożliwiające przeniesienie pacjenta?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe ponieważ wózki są przeznaczone na Bloki operacyjne i zachodzi konieczność przeniesienia pacjenta.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 1 – wózek do przewożenia chorych – 10 szt.



1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych z ruchomym segmentem oparcia pleców w zakresie 70° przy użyciu mechanizmu rastomat (zaawansowany system zapadkowy)? Oferowane rozwiązanie pozwala na ułożenie pacjenta w wygodnej pozycji i jest oferowane na wymaganym przez Zamawiającego poziomie.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, wymaga się hydraulicznej regulacji wysokości oparcia pleców.

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w 4 koła o średnicy 125mm z czego dwa są indywidualnie blokowane? Proponowane rozwiązanie gwarantuje unieruchomienie wózka i wygodny transport pacjentów.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, wymaga się 4 kół jezdnych blokowanych centralnie w tym 1 z blokada kierunkowa.

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w materac bez uchwytów do przenoszenia? Wymagane rozwiązanie nie jest konieczne i nie jest praktykowane, gdyż bardzo trudno jest przenieść pacjenta o znacznej wadze na materacu stanowiącym wyposażenie wózka transportowego.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek transportowy bez kosza na ubranie pacjenta? Ten element wyposażenia dodatkowego nie jest konieczny dla użytkowania wózka i nie wpływa na jego funkcjonalność.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych z hydrauliczną regulacją wysokości w zakresie 660-850mm? Podany zakres regulacji wysokości nieznacznie odbiega od wymaganego i jest optymalnie dostosowany dla zapewnienia komfortu i bezpieczeństwa zarówno pacjentów jak i personelu medycznego.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek transportowy z regulacją pozycji Trendelenburga do 12°? Parametr ten jest wystarczający dla zapewnienia właściwej pozycji ratunkowej i nie ma potrzeby by realizowany był na wyższym poziomie.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Proponowany zakres jest za mały

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek 2 segmentowy a więc bez możliwości regulacji kąta odchylenia oparcia nóg? Z uwagi na przyjęte rozwiązanie konstrukcyjne i 2-segmentowe leże wózka nie ma możliwości regulowania oparcia nóg.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o dopuszczalnym obciążeniu roboczym wynoszącym 225kg? Podany parametr jest wystarczający i gwarantuje pełne wykorzystania wózka, nawet w przypadku transportu pacjentów bariatrycznych.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Prosimy o wskazanie czy Zamawiający wymaga wózka dwusegmentowego, czy trzysegmentowego? Jeżeli Zamawiający oczekuje wózka dwusegmentowego to wykluczona jest regulacja oparcia nóg.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga wózka dwusegmentowego.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości w zakresie 600-900 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Czy Zamawiający dopuści wózek z kątem przechyłu Trendelenburga 20°, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Czy Zamawiający dopuści wózek z kątem oparcia pleców w zakresie 0-65°, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 1

Czy Zamawiający dopuści 6 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 1: wózek do przewożenia chorych w ilości 10szt

Czy Zamawiający dopuści wózek bez kosza na ubrania pacjenta a w zamian dopuści wózek, którego dolna pokrywa wykonana z tworzywa pozostaje wyprofilowana w sposób umożliwiający przewożenie ubrań pacjenta pod leżem wózka.?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 1: wózek do przewożenia chorych w ilości 10szt

Czy Zamawiający dopuści wózek którego najniższa pozycja wynosi 622mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 1: wózek do przewożenia chorych w ilości 10szt

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego najwyższa pozycja wynosi 960mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 1: wózek do przewożenia chorych w ilości 10szt

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego kąt nachylenia wzdłużnego anty-Trendelenburga i Trendelenburga wynosi 0 do 18 stopni?

Zamawiający wyraża zgodę na kąt nachylenia Trendelenburga 0 do 18 stopni.

PYTANIE

PAKIET NR 1: wózek do przewożenia chorych w ilości 10szt

Czy Zamawiający dopuści wózek, który ze względu na konstrukcję dwusegmentową wymaganą przez Zamawiającego nie posiada odchylenia oparcia nóg?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 1: wózek do przewożenia chorych w ilości 10szt

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego długość całkowita wynosi 2108mm a szerokość 813mm (przy podniesionych barierkach)

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o długości zewnętrznej 2070mm z możliwością przedłużenia leża? Proponowane rozwiązanie jest równie korzystne jak wymagane i pozwala na uzyskanie długości leża odpowiedniej dla hospitalizowanego pacjenta.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie jest w stanie odpowiedzieć wyczerpująco na zadane pytanie, ponieważ nie została określona długość przedłużenia leża.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z regulacją segmentu pleców i uda jednocześnie przy pomocy panelu centralnego? Wymagana funkcja realizowana jest w łatwy sposób ze sterownika, co stanowi optymalne rozwiązanie.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zamawiający wymaga sterowania elektrycznego przy pomocy pilota przewodowego.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową o kontenerowej konstrukcji z laminatu i blatem wykonanym z tworzywa ABS, wymiary 380x510x890mm, czoła szuflady i drzwiczek wyposażone w zaokrąglone uchwyty wystające poza obrys szafki, szafka z 4 kółkami o średnicy 50mm, w tym dwa z blokadą?

Proponowana szafeczka jest optymalnie dostosowana do potrzeb użytkowych i kompatybilna z oferowanym łóżkiem.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o długości zewnętrznej 2070mm bez możliwości przedłużenia jego leża? Oferowana długość jest wystarczająca dla zapewnienia komfortu pacjentów o różnym wzroście, nawet bardzo wysokich, dlatego nie ma potrzeby aby posiadało dodatkową możliwość przedłużenia leża.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymagany zakres to 2140mm (+/- 50mm) z możliwością przedłużenia leża o min 100mm od strony głowy oraz nóg pacjenta. Proponowany wymiar jest za krótki.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko o szerokości zewnętrznej 1020mm? Szerokość ta nieznacznie odbiega od wymaganej – zaledwie o 2cm i jest korzystniejsza, gdyż gwarantuje komfort pacjentów o większych gabarytach.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Proponowana przez Zamawiającego szerokość do 1000mm jest maksymalną szerokością, która umożliwi bezkolizyjne przemieszczanie łóżek między oddziałami, w ciągach komunikacyjnych, windach i na blokach operacyjnych (światło drzwi 100cm).

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko wyposażone w przewodowego pilota umożliwiającego regulację wysokości, oparcia pleców i uda do 30° bez funkcji autokontur (regulacji segmentu pleców i uda jednocześnie) oraz bez mechanicznego poziomowania leża? Wskazane funkcje regulowane są elektrycznie co stanowi odpowiednie rozwiązanie w przypadku łóżek szpitalnych i zapewniają wygodę pacjentów oraz komfort pracy personelu medycznego.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Minimalna regulacja wysokości oparcia pleców i uda wynosi 40°. Zaoferowany zakres jest za mały.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 55-83cm? Oferowany zakres gwarantuje komfort oraz bezpieczeństwo pacjentów.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Proponowany zakres jest za wysoki ponieważ uniemożliwia swobodne opuszczanie łóżka przez pacjenta.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko wyposażone w przewodowego pilota bez włącznika/blokady funkcji elektrycznych? W oferowanym łóżko nie ma elektrycznej funkcji Trendelenburga i anty-Trendelenburga, które w przypadku samodzielnego uruchomienia mogłyby zagrażać bezpieczeństwu pacjenta, dostępne funkcje mają pomóc pacjentowi w uzyskaniu wygodnej pozycji, dlatego też nie powinny być blokowane.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Brak blokady może spowodować nieświadoma kolizje pacjenta po zabiegu chirurgicznym. Ponadto normy nakazują aby łóżko posiadało funkcję automatycznego i mechanicznego rozłączenia.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 4 – łóżka szpitalne

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko wyposażone w 4 koła o średnicy 125mm indywidualnie blokowane? Proponowane rozwiązanie gwarantuje stabilność łóżka, jego unieruchomienie oraz ułatwia prowadzenie.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści łóżko sterowane elektrycznie z przedłużeniem leża o 200mm tylko od strony nóg jest to parametr lepszy od wymaganego?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe pod warunkiem zachowania pkt. 9- szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy.

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści łóżko sterowane elektrycznie bez funkcji mechanicznego wypoziomowania segmentów leża?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, łóżko musi posiadać możliwość wypoziomowania mechanicznego ze względu na bezpieczeństwo pacjenta

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści łóżko sterowane elektrycznie którego regulacja części nożnej wynosi 0- do 22 stopni?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, ponieważ zaproponowana skala jest za mała.

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści łóżko którego panele sterowania a tym samym wyłączniki/blokady funkcji elektrycznych znajdują się w barierkach bocznych od strony zewnętrznej barierki?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści łóżko sterowane elektrycznie, które posiada wybór kolorystyczny kremowy i błękitny jest to typowa barwa dla producenta światowej marki?

ODPOWIEDŹ

Wykonawca nie doprecyzował pytania (czy zapytanie dotyczy koloru łóżka czy koloru szczytów)

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści łóżko sterowane elektrycznie z materacem 140mm z profilaktyką przeciwoleżynową wysokiej klasy?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości całkowitej z rozłożonym blatem bocznym 5588mm, długości całkowitej 4636mm, wysokości całkowitej 9630mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

PAKIET NR 4 : łóżko szpitalne sterowane elektrycznie

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wyposażoną w 4 kola samonastawne z blokadą wszystkich o średnicy 50mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża tylko od strony nóg pacjenta o 20 cm, co w żaden sposób nie pogarsza walorów użytkowych łóżka?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe pod warunkiem zachowania pkt. 9- szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektrycznym CPR wszystkich segmentów leża oraz dodatkowo z mechanicznym CPR oparcia pleców?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe ponieważ wszystkie segmenty leża muszą być regulowane mechanicznie i elektrycznie.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 380-810 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami bocznymi zabezpieczającymi pacjenta do 420 mm powyżej powierzchni leża?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe ponieważ normy PN EN 60601-2-52:2012 wymagają aby boczne zabezpieczenie pacjenta wynosiło 450mm powyżej powierzchni leża.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o konstrukcji wykonanej z ocynkowanej blachy?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, wymaga się szafki z tworzywa sztucznego, która jest bardziej odporna na działanie czynników zewnętrznych. (puknięcie w szafkę malowaną powoduje natychmiastowy odprysk- uszkodzenie)

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości 400 mm, głębokości 430 mm, wysokości 810 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem wykonanym z płyty meblowej lub płyty tworzywowej hpl?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymaga się szafki z tworzywa sztucznego.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z uchwytami nieznacznie wystającymi poza obrys szafki?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z kołami o średnicy 50 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe

PYTANIE

Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści 6 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające długość całkowitą 2180 mm bez możliwości przedłużania?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, wymaga się posiadania łóżka z możliwością przedłużania oraz z wyjmowanymi szczytami głowy i szyi.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 395 mm do 820 mm? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w pilot przewodowy z możliwością blokowania wszystkich funkcji elektrycznych jednocześnie, bez panelu umieszczonego od strony szczytu?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, ponieważ funkcje umieszczone na szczycie łóżka są dostępne dla personelu medycznego, nie może zajść sytuacja w której wszystkie funkcje ograniczą się do pilota.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w materac posiadający grubość 120 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że wymaga zaoferowania do 12 sztuk łóżek jedynie 8 szt. poręczy bocznych tj. 4 komplety poręczy?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w poręcze boczne o wysokości 370 mm? Oferowane poręcze spełniają normę PN-EN 60601-2-52:2010.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Norma na którą powołuje się Wykonawca jest nieaktualna, aktualna norma to PN-EN 60601-2-52:2012

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafki przyłóżkowe o konstrukcji lekkiej, kontenerowe wykonanej z kształtowników stalowych i blachy stalowej ocynkowanej lakierowanej proszkowo?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, wymaga się szafki z tworzywa sztucznego, która jest bardziej odporna na działanie czynników zewnętrznych. (puknięcie w szafkę malowaną powoduje natychmiastowy odprysk- uszkodzenie)

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafki przyłóżkowe o szerokości 510 mm i głębokości 400 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafki przyłóżkowe o szerokości 420 mm i głębokości 430 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafki przyłóżkowe z blatem wykonanym z tworzywa HPL odpornego na uszkodzenia mechaniczne, promieniowanie UV oraz środki dezynfekcyjne?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, wymaga się szafki z tworzywa sztucznego, która jest bardziej odporna na działanie czynników zewnętrznych. (puknięcie w szafkę malowaną powoduje natychmiastowy odprysk- uszkodzenie)

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafki przyłóżkowe z czołami szuflady i drzwiczek wyposażonymi w uchwyty w niewielkim stopniu wykraczające poza obrys szafki?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4

Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi sztuk 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafki przyłóżkowe wyposażone w koła o średnicy 50 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 5- taboret operatora bez oparcia- dopuści do zaoferowania taboret z regulacją wysokości 490-630 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na za mały zakres. Ze względu na specyfikę zabiegów większy zakres daje szersze możliwości operatorowi.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 5- taboret operatora bez oparcia- dopuści do zaoferowania taboret z hydrauliczną regulacją wysokości za pomocą dźwigni nożnej?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 5- taboret operatora bez oparcia- dopuści do zaoferowania taboret o średnicy podstawy 480 mm? Zaoferowany parametr nieznacznie różni się od wymaganego.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Ze względu na specyfikę zabiegów przy wykonywaniu zabiegu przez kilku operatorów jednocześnie istnieje prawdopodobieństwo kolizji siedzeń. Starając się zminimalizować te zagrożenia podano maksymalną dopuszczalną średnicę.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 5- taboret operatora bez oparcia- dopuści do zaoferowania taboret o średnicy siedziska 350 mm? Zaoferowany parametr nieznacznie różni się od wymaganego.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 5- taboret operatora bez oparcia- dopuści do zaoferowania taboret o wysokości siedziska 40 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 6 – wózek zabiegowo-anestezjologiczny

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek zabiegowo-anestezjologiczny o poniższej charakterystyce:

- Wózek 4 – szufladowy z pulpitem wysuwany z boku wózka,

ODP. Nie. Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ. Ze względu na ograniczenia architektoniczne oraz specyfikę pracy zamawiający oczekuje pulpitu wysuwanego z przodu wózka.

- Konstrukcja wózka oraz ściany boczne i tylna wykonane z anodyzowanego aluminium gwarantującego lekkość wózka, trwałość oraz nierdzewność

ODP. Tak. Zamawiający dopuszcza.

- Szuflady o wysokościach 1x105mm – z podziałem na max 12 części, 2x157mm – z podziałem na max 12 części, 1x210mm

ODP. Nie. Zamawiający oczekuje 3 szuflad o wysokości użytkowej 80mm. oraz 1 szuflady o wysokości użytkowej 200mm. Wysokość szuflad i ich podział dostosowany jest do potrzeb i oczekiwań użytkowników w celu zapewnienia ich optymalnej funkcjonalności.

- Błat, podstawa oraz szuflady (jednolite bez elementów łączenia) wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego Baydur,

ODP. Tak. Zamawiający dopuszcza.

- Fronty szuflad wykonane z wysokiej jakości tworzywa HPL z możliwością wyboru kolorystyki lub z aluminium,

ODP. Tak. Zamawiający dopuszcza.

- Szuflady wyposażone w aluminiowe uchwyty do otwierania z możliwością umieszczenia napisu identyfikującego zawartość szuflady,

ODP. Tak. Zamawiający dopuszcza.

- Szuflady wysuwane w 100% zabezpieczone przed niepożądanym otwarciem w trakcie przetaczania,

ODP. Tak.

- Centralna blokada szuflad przy użyciu klucza,

ODP. Tak.

- Błat zabezpieczony z czterech stron przed upadkiem przedmiotów,

ODP. Tak.

- 4 koła o średnicy 125mm, w tym trzy posiadające blokadę,

ODP. Tak. Zamawiający dopuszcza.

- Wózek wyposażony w listwę odbojową zlokalizowaną wokół podstawy, ODP. Tak. Zamawiający dopuszcza.
- Uchwyt do przetaczania wykonany ze stali nierdzewnej o przekroju kołowym – średnica 20mm, ODP. Tak.
- Wózek wyposażony dodatkowo w gniazda montażowe umożliwiające montaż dodatkowego wyposażenia tj. nadstawkę jednorzędową na aluminiowym wysięgniku wykonaną z tworzywa z 4 pojemnikami na materiały opatrunkowo- zabiegowe o wymiarach: długość – mm, szerokość 120mm, głębokość 155mm, 2xkosz na odpady z system otwierania kolanowego, wieszak na płyny infuzyjne?

Odp. Nie. Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ. Zamawiający wymaga aby wózek posiadał zamontowane po bokach uniwersalne szyny sprzętowe w celu łatwego i dowolnego montażu akcesoriów i wyposażenia dodatkowego dostarczonego wraz z wózkiem jak i posiadanego przez zamawiającego.

Oferowane rozwiązanie pod względem funkcjonalnym jest tożsame z wymaganym i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej jako wózek anestezyjologiczny



(przykładowe zdjęcie)

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści fotel z regulacją nachylenia oparcia pleców w zakresie 0°~70°?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Podany zakres uniemożliwia wykonanie terapii szokowej.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści fotel z nieruchomym siedziskiem?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Fotel służy do podawania chemii i musi posiadać funkcję umożliwiającą uzyskanie różnych pozycji.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści fotel z regulacją przechyłu Trendelenburga dokonywanym dwoma przyciskami?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zamawiający wymaga jednego widocznego przycisku.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści fotel bez posiadania elektronicznej blokady wyłączenia funkcji i regulacji wykonywanych z pilota?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na bezpieczeństwo pacjenta.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 11

Czy Zamawiający dopuści fotel bez kół blokowanych centralnie?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 12

Czy Zamawiający dopuści fotel bez regulacji długości wspomaganie sprężyną gazową?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści fotel bez bezszwowej tapicerki, leża wykonanego z laminatu?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymaga się bezszwowej tapicerki leża wykonanej z laminatu.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści fotel bez demontowanych podłokietników i regulacji za pomocą sprężyn gazowych?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na specyfikę przeznaczenia fotela.

PYTANIE

Fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie.

Pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści fotel bez uchwytu do łatwego prowadzenia i przetaczania mieszczony za oparciem pleców?.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na specyfikę wykorzystania fotela.

PYTANIE

Dotyczy Pakietu nr 7 – fotel do podawania chemii regulowany elektrycznie

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel bez elektrycznej regulacji nachylenia segmentu siedziska oraz Trendelenburga? Pozycja Trendelenburga uzyskiwana jest przy użyciu mechanizmu sprężyny gazowej, wówczas również mamy możliwość regulacji nachylenia siedziska fotela.
2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel o długości leża 2010mm i szerokości leża 520mm? Wymiary te dostosowane są do potrzeb użytkowych i zapewniają komfort pacjentów oraz ułatwiają pracę personelu medycznego.
3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel z elektryczną regulacją oparcia pleców od 0-90° oraz przy użyciu sprężyny gazowej do -8°? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego i gwarantuje uzyskanie wygodnej pozycji siedzącej.
4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel z regulacją pozycji Trendelenburga do -8° przy użyciu sprężyny gazowej dźwigną ręczną umieszczoną przy siedzisku? Jest to bardziej praktyczne rozwiązanie, dostępne również w przypadku zaniku zasilania.
5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel bez centralnego wyłącznika zasilania sieciowego? Rozwiązanie to nie jest konieczne i nie ma wpływu na użytkowanie fotela, po za tym elektryczne funkcje łóżka mogą być zablokowane.
6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel wyposażony w segment podudzia o regulowanym mechanicznie wysuwie, tapicerowany oraz w metalową, nietapicerowaną podporę pod stopy? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze, gdyż podpórka pod stopy powinna być łatwa w czyszczeniu i bardziej odporna na uszkodzenie, co w przypadku tapicerki jest praktycznie niemożliwe.



7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel tapicerowany skajem w kilkunastu kolorach do wyboru z przeszyciami? Oferowane rozwiązanie nie wpływa na funkcjonalność fotela, który jest łatwy w dezynfekcji i odporny na zabrudzenia.



ODPOWIEDŹ

Ad. 1- Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymaga się fotela regulowanego elektrycznie ze względu na specyfikę przeznaczenia.

Ad. 2- Zamawiający wyraża zgodę na długość leża, natomiast szerokość pozostaje bez zmian. Zaoferowana szerokość jest za mała.

Ad. 3- Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na specyfikę przeznaczenia wózka, wymaga się skali od -17 (+/- 5) w celu zapewnienia wykonania terapii szokowej.

Ad. 4- Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymaga się fotela elektrycznego, regulowanego za pomocą siłownika elektrycznego.

Ad. 5- Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na bezpieczeństwo pacjenta.

Ad. 6- Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Mechaniczna regulacja nie daje możliwości dopasowania długości fotela do wzrostu pacjenta, a podpora pod stopy służy do wywierania ucisku a nie jako podpórka.

Ad. 7- Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Z uwagi na wymagania sanitarno-epidemiologiczne wymaga się tapicerki bezszwowej.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 6 - Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2160 mm z możliwością przedłużenia leża o 20 cm od strony nóg pacjenta?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe pod warunkiem zachowania pkt. 9- szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 9 - Czy Zamawiający dopuści szczyty łóżka o konstrukcji ze stopu aluminium z wypełnieniem z laminatów?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na to iż stopy aluminium ulegają utlenianiu oraz wchodzą w reakcje ze środkami dezynfekcyjnymi.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 11 – Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością mechanicznego wypoziomowania części plecowej oraz części podudzia? Część udowa oraz część plecowa regulowana elektrycznie.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na bezpieczeństwo pacjenta.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 15 – Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające wyłączniki/blokady funkcji elektrycznych na panelu umieszczonym w wysuwanej szufladzie w szczycie łóżka od strony nóg z możliwością zawieszenia go na ścianie nożnej?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 20 - Czy Zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji ramy leża ze stopów aluminium, opartej na czterech kolumnach?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na to iż stopy aluminium ulegają utlenianiu oraz wchodzą w reakcje ze środkami dezynfekcyjnymi.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 22 - Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w potrójnie warstwowy materac o wymiarach 200x90x12 cm o różnym stopniu twardości, zamek błyskawiczny z jednej krótkiej i jednej długiej strony, możliwość dezynfekcji w temperaturze 105⁰ C, pokrowiec zmywalny?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 22 - Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w poręcze boczne czterosekcyjne trypołożeniowe składane i odchylane o 90⁰ wsuwane w blat łóżka tak, aby po złożeniu nie wystawały poza obrys łóżka. Możliwość wykorzystania poręczy bocznej po jej odchyleniu o 90⁰ jako półki na pościel podczas prześcielania łóżka?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 24 – Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wykonaną z płyt HPL na konstrukcji aluminiowej?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe z uwagi na to iż stopy aluminium ulegają utlenianiu oraz wchodzi w reakcje ze środkami dezynfekcyjnymi.

PYTANIE

Pakiet nr 4 – Łóżka szpitalne w ilości 12 sztuk wraz z szafkami przyłóżkowymi 18 sztuk
Poz. 25 – Czy Zamawiający dopuści szafkę o następujących wymiarach: wysokość szafki 730 mm, głębokość 480 mm, szerokość 480 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 8- wózki laboratoryjne- dopuści do zaoferowania wózek o szerokości 52 cm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe.

PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie nr 8- wózki laboratoryjne- dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w trzy wyjmowane tace wykonane ze stali kwasoodpornej?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w trzy wyjmowane tace wykonane ze stali kwasoodpornej, pod warunkiem że tace te posiadają głębokość 4 cm.

PYTANIE

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia w ramach pakietu nr 4 do 6 tygodni od daty podpisania umowy? Przedmiotem zamówienia jest sprzęt medyczny, który konfigurowany jest zgodnie z wymogami Zamawiającego, proces jego produkcji może zatem zostać rozpoczęty dopiero po podpisaniu umowy z Zamawiającym.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę terminu wykonania zamówienia na 8 tygodni od daty podpisania umowy? Jeżeli nie to na jakie maksymalne wydłużenie terminu Zamawiający wyrazi zgodę?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wydłuża termin realizacji do 6 tygodni.

PYTANIE

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia w ramach pakietu nr 1 oraz 6 do 6 tygodni od daty podpisania umowy? Przedmiotem zamówienia jest sprzęt medyczny, który konfigurowany jest zgodnie z wymogami Zamawiającego, proces jego produkcji może zatem zostać rozpoczęty dopiero po podpisaniu umowy z Zamawiającym.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Dotyczy treści SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia w ramach pakietu nr 7 do 8 tygodni od daty podpisania umowy? Przedmiotem zamówienia jest sprzęt medyczny, który konfigurowany jest zgodnie z wymogami Zamawiającego, proces jego produkcji może zatem zostać rozpoczęty dopiero po podpisaniu umowy z Zamawiającym.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wydłuża termin realizacji do 6 tygodni.

PYTANIE

Pakiet nr 10 Wózek wielozadaniowy

Czy Zamawiający wydłuży termin realizacji do 6 tyg.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet nr 2 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 1 sztuki

Czy Zamawiający dopuści stół wykonany ze stali chromoniklowej AISI 304 (1.4301)?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuści do przetargu stołu wykonanego ze stali chromoniklowej AISI 304 ponieważ na Sali Zabiegowej potrzebny jest stół wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 ze względu na procedury epidemiologiczne.

PYTANIE

Pakiet nr 2 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 1 sztuki

Czy Zamawiający dopuści stół z podstawą w kształcie litery T z trzema pojedynczymi kółkami o średnicy 75 mm, 2 kółka z hamulcem?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem pozostałych parametrów.

PYTANIE

Pakiet nr 2 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 1 sztuki

Czy Zamawiający dopuści stół z półką o wymiarach 850x600 mm oraz regulacją wysokości w zakresie 950-1335 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Podane wymiary są optymalne dla funkcji, która winien spełniać wózek wykorzystywany przy operacjach chirurgicznych i ginekologicznych.

PYTANIE

Pakiet nr 2 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 1 sztuki
Czy Zamawiający dopuści stół posiadający jedynie certyfikat ISO producenta?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymaga się dokumentów określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

PYTANIE

Pakiet nr 3 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 5 sztuk
Czy Zamawiający dopuści stół wykonany ze stali chromoniklowej AISI 304 (1.4301)?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuści do przetargu stołka wykonanego ze stali chromoniklowej AISI 304 ponieważ na Sali Zabiegowej potrzebny jest stół wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 ze względu na procedury epidemiologiczne.

PYTANIE

Pakiet nr 3 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 5 sztuk
Czy Zamawiający dopuści stół z podstawą w kształcie litery T z trzema pojedynczymi kółkami o średnicy 75 mm, 2 kółka z hamulcem?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuści stołka z podstawą w kształcie litery T z trzema pojedynczymi łukami o średnicy 75mm, 2 kółka z hamulcem ponieważ minimalna wielkość kółek to 80mm a każde z nich wyposażone w hamulec ze względu na procedury epidemiologiczne i bezpieczeństwo.

PYTANIE

Pakiet nr 3 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 5 sztuk
Czy Zamawiający dopuści stół z półką o wymiarach 700x500 mm oraz regulacją wysokości w zakresie 950-1335 mm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuści stołka z półką o wymiarach 700/500mm ponieważ minimalna szerokość półki to 750mm.

PYTANIE

Pakiet nr 3 – Stolik narzędziowy do instrumentów chirurgicznych w ilości 5 sztuk
Czy Zamawiający dopuści stół posiadający jedynie certyfikat ISO producenta?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Wymaga się dokumentów określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Ponadto zmianie ulegają zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w poniższych punktach.

Część III pkt. 3.1 otrzymuje brzmienie:

3.1 Przedmiot zamówienia został szczegółowo opisany w Formularzu oceny technicznej/Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Przedmiot dostawy musi odpowiadać wymaganiom polskich norm przenoszących europejskie normy zharmonizowane lub też - w przypadku ich braku – europejskich

aprobata technicznych, wspólnych specyfikacji technicznych, polskich norm przenoszących normy europejskie, polskich norm wprowadzających normy międzynarodowe, polskich norm, polskich aprobata technicznych (art. 30 ust. 1 i 2 ustawy).

Wymagane dokumenty (certyfikaty, zaświadczenia, świadectwa) i oświadczenia w odniesieniu do oferowanych urządzeń medycznych. Wykonawca winien posiadać i załączyć do oferty:

1. Deklaracja Zgodności lub Certyfikat Zgodności (jeżeli dotyczy), ponadto
2. Alternatywnie jeden z poniższych dokumentów wraz z potwierdzeniem złożenia ich w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych:
 - a. powiadomienie Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych o wprowadzeniu wyrobu do obrotu,
 - b. zgłoszenie wyrobu do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych,
 - c. wniosek o przeniesienie danych objętych wpisem do rejestru wyrobów medycznych i podmiotów odpowiedzialnych za ich wprowadzenie do obrotu i do używania, prowadzonego na podstawie wcześniejszej ustawy, do bazy danych prowadzonej przez Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.
3. Oświadczenie o klasyfikacji wyrobu, o ile nie wynika to z ww. dokumentów.

Dokumenty, o których mowa powyżej muszą posiadać termin ważności obejmujący cały okres realizacji zamówienia. W przypadku, gdy ważność dokumentu wygasa w trakcie realizacji dostaw, wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty dodatkowy dokument deklarujący złożenie we właściwym czasie wniosku o przedłużenie ważności pozwolenia.

Część V pkt. 5. 6 otrzymuje brzmienie:

Wymagane dokumenty (certyfikaty, zaświadczenia, świadectwa) i oświadczenia w odniesieniu do oferowanych urządzeń medycznych. Wykonawca winien posiadać i załączyć do oferty:

1. Deklaracja Zgodności lub Certyfikat Zgodności (jeżeli dotyczy), Ponadto
2. alternatywnie jeden z poniższych dokumentów wraz z potwierdzeniem złożenia ich w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych:
 - a. powiadomienie Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych o wprowadzeniu wyrobu do obrotu,
 - b. zgłoszenie wyrobu do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych,
 - c. wniosek o przeniesienie danych objętych wpisem do rejestru wyrobów medycznych i podmiotów odpowiedzialnych za ich wprowadzenie do obrotu i do używania, prowadzonego na podstawie wcześniejszej ustawy, do bazy danych prowadzonej przez Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.
3. Oświadczenie o klasyfikacji wyrobu, o ile nie wynika to z ww. dokumentów

Część V pkt. 7 otrzymuje brzmienie:

Opisy, foldery, fotografie, opisy techniczne, dane katalogowe producenta jednoznacznie potwierdzające wymagane parametry techniczno - użytkowe

oferowanego przedmiotu zamówienia zgodnie z załączonym Opiszem przedmiotu zamówienia.

Zmianie ulega zapis Części VI pkt 4, która otrzymuje brzmienie:

4. Każda ze stron, na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt otrzymania dokumentów, o których mowa w pkt. 3,

W przypadku złożenia dokumentów faxem, uważa się je za złożone w terminie, jeżeli ich treść dotarła do adresata przed upływem wymaganego terminu. Fax nie jest wymagany w przypadku złożenia dokumentu pisemnie w terminie. W przypadku wniesienia pytań o wyjaśnienie treści SIWZ (faxem i pocztą), informacji o niezgodnej z przepisami ustawy czynności podjętej przez Zamawiającego lub kopii odwołania do Prezesa UZP, Zamawiający prosi o przesłanie treści tych dokumentów e-mailem na adres: zaopatrzenie@wco.pl w celu ułatwienia i przyspieszenia odpowiedzi oraz zamieszczenia ich na stronie internetowej.

SIWZ udostępniona jest na stronie internetowej od dnia publikacji ogłoszenia do upływu terminu składania ofert.

Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż: w terminach wskazanych w art. 38 ust. 1 z uwzględnieniem art. 11.8 ustawy Pzp. 8 – pod warunkiem że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa powyżej, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa powyżej.

W związku z powyższym zmianie ulegają terminy składania i otwarcia ofert.

Składanie ofert do dnia 10.02.2014 do godziny 09.00

Otwarcie ofert w dniu 10.02.2014. o godzinie 10.00.

UWAGA:

Ocena oferty przez Zamawiającego zostanie dokonana w oparciu o wymagania zawarte w specyfikacji z uwzględnieniem niniejszych odpowiedzi na pytania.

Z poważaniem,

z-ca dyrektora ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna