



Samodzielny Zespół Publicznych
Zakładów Opieki Zdrowotnej
im. Dzieci Warszawy
z siedzibą w **DZIEKANOWIE LEŚNYM**
05-092 Łomianki ul. Marii Konopnickiej 65
fax. (0-22) 751 27 07, tel. (0-22) 765 71 00



NIP: 118-134-98-98

Dziekanów Leśny dn. 02.08.2016r.

DZ/229/VII/2016

Wszyscy zainteresowani

Zamawiający, SZPZOZ im. Dzieci Warszawy w Dziekanowie Leśnym, informuje, że wpłynęły zapytania do SIWZ w postępowaniu nr **DZ/07/2016 „Dostawa i montaż na wyposażenia meblowego ruchomego do nowo utworzonego Centrum Leczenia Mukowiscydozy w Samodzielnym Zespole Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy w Dziekanowie Leśnym.”**

W związku z dużą ilością pytań i koniecznością rzetelnego opracowania odpowiedzi zmienia się termin składania ofert na dzień 05.08.2016 godz. 13:00, tym samym termin otwarcia ofert zmienia się na dzień 05.08.2016 godz.13:30.

Zamawiający przekazuje odpowiedzi wraz z treścią pytań.

Pytanie nr 1.

Pytanie dot. SIWZ , termin wykonania zamówienia – pakiet nr 1

Czy Zamawiający dopuści termin realizacji zamówienia równy 10 tygodni od dnia podpisania umowy? Pozwoli to na kompletne zrealizowanie całego pakietu oraz zwiększy konkurencyjność ofert.

Odpowiedź Ad.1

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości 970mm? Jest to parametr nieznacznie różniący się od wymaganego i może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.2

Tak.

Pytanie nr 3.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne o maksymalnym obciążeniu 250kg? Jest to parametr korzystniejszy od wymaganego.

Odpowiedź Ad. 3

Tak.

Pytanie nr 4.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści leże wypełnione stalowymi panelami? Jest to rozwiązanie lepsze od wymaganego.

Odpowiedź Ad.4

Tak.

Pytanie nr 5.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści bezstopniową regulację segmentu pleców za pomocą mechanizmu śrubowego kórego korba umieszczona jest pod szczytem od strony nóg pacjenta? Pozwala to na wygodną i płynną regulację bez użycia siły.

Odpowiedź Ad.5

Tak

Pytanie nr 6.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści kąt odchylenia oparcia pleców w zakresie od 0o do 70o ? Jest to parametr zbliżony do wymaganego i może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.6

Tak.

Pytanie nr 7.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści regulację przechyłu Trendelenburga i anti-Trendelenburga w zakresie od 0o do 12o za pomocą korby umieszczonej pod szczytem od strony nóg pacjenta? Parametr ten nieznacznie różni się od wymaganych parametrów, może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.7

Tak.

Pytanie nr 8.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści koła blokowane centralnie o średnicy 125 mm osłonięte osłoną bez blokady kierunkowej? Oferowane łóżko posiada bardzo łatwy mechanizm prowadzenia umożliwiający jazdę na wprost bez użycia siły.

Odpowiedź Ad.8

Tak.

Pytanie nr 9.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z tworzywowymi odbojnikami i odstąpi od wymogu listw ochronnych oraz krążków odbojowych? Zaproponowane rozwiązanie może być uznane za równoważne ponieważ tworzywowe odbojniki umieszczone w narożach chronią łóżko równie skutecznie przed obiciami jak krążki odbojowe.

Odpowiedź Ad.9

Tak.

M

A

Pytanie nr 10.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści barierki jednoczęściowe składane wzdłużnie wykonane ze stopu aluminium i tworzywa sztucznego? Barierki są odporne na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, a zaproponowane materiały sprawiają że barierka zyskuje na estetyce lekkości i wytrzymałości.

Odpowiedź Ad. 10

Tak.

Pytanie nr 11.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z wbudowaną półką na pościel, nie wysuwaną umieszczoną pod leżem? Jest to rozwiązanie równoważne i pozwala na wygodne przechowywanie rzeczy.

Odpowiedź Ad.11

Tak.

Pytanie nr 12.

Pytania dot. Szczegółowego opisu zamówienia pakiet nr 1

Pytanie dot. Łóżka szpitalne przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych, [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm]:

Czy Zamawiający odstąpi od materaca przeciwoleżynowego piankowego II-III stopnia i dopuści uniwersalny piankowy materac przeciwoleżynowy o specjalnej konstrukcji wykonanej z pianki poliuretanowej o gęstości 25 kg/m³ o wysokości 12cm? Materac posiada specjalnie wzajemne prostopadłe wycięcia wkładu sprawiające że krążenie krwi nie jest niczym ograniczone. Materac jest szeroko stosowany w opiece obłożnie chorych. Rozwiązanie to jest zbliżone do wymaganego i pozwoli na równie skuteczne leczenie ran odleżynowych.

Odpowiedź Ad.12

Tak.

Pytanie nr 13.

Pytanie dot. Łóżka dziecięce przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych.

Czy Zamawiający odstąpi od opisu łóżka dziecięcego przeznaczonego do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych i dopuści łóżko o poniższych parametrach:

- Konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowym
- Leże łóżka dwusegmentowe
- Segmenty leża wypełnione siatką metalową pokrytą lakierem proszkowym
- Ręczna regulacja oparcia pleców w zakresie 0-60
- Łóżko wyposażone w opuszczane poręcze boczne z blokadami uniemożliwiającymi przypadkowe otwarcie. Blokadki znajdują się w poręczach bocznych, łatwych w użytkowaniu.
- Regulacja wysokości poręczy bocznych w zakresie 915-1325mm
- pozycja Trendelenburga i anty-Trendelenburga
- łóżko wyposażone w 4 koła o średnicy 125mm w tym 2 koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu
- Regulacja leża systemem zaczepowym

Szerokość całkowita 765mm

Długość całkowita 1600mm

Regulacja wysokości 505-805mm

Kąt przechyłu Trendelenburga 0o-15o

Kąt przechyłu anty-Trendelenburga 0o-15o

Odpowiedź Ad. 13

Tak.

Pytanie nr 14.

Pytanie dot. Łóżka dziecięce przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych.

Czy Zamawiający odstąpi od materaca przeciwoleżynowego piankowego II-III stopnia i dopuści uniwersalny piankowy materac przeciwoleżynowy o specjalnej konstrukcji wykonanej z pianki

poliuretanowej o gęstości 25 kg/m³ o wysokości 12cm ? Materac posiada specjalnie wzajemnie prostopadłe wycięcia wkładu sprawiające że krążenie krwi nie jest niczym ograniczone. Materac jest szeroko stosowany w opiece obłożnie chorych. Rozwiązanie to jest zbliżone do wymaganego i pozwoli na równie skuteczne leczenie ran odleżynowych.

Odpowiedź Ad. 14

Tak.

Pytanie nr 15.

Pytanie dot. Szafka przyłóżkowa

Czy Zamawiający odstąpi od opisu szafki przyłóżkowej dopuści szafkę przyłóżkową o poniższych parametrach:

Szafka przyłóżkowa – szkielet szafki wykonany z ognioodpornego i wodoodpornego tworzywa HPL oraz stopu aluminium. Szafka odporna na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV.

Szafka wyposażona w 3 aluminiowe relingi chroniące przed wypadaniem przedmiotów oraz ułatwiające transport szafki.

Błat główny oraz blat półki bocznej z tworzywa HPL odpornego na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowania UV. Kolorystyka dopasowana do łóżek.

Błat boczny z regulacją wysokości w zakresie 77-100 cm.

Fronty drzwi i szuflady wykonane z tworzywa HPL odporne na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, w kolorze zgodnym z kolorem wypełnień szczytów przyłóżkach.

Pomiędzy szufladą a drzwiczkami otwarta przestrzeń na rzeczy pacjenta.

Szafka wyposażona w:

-szufladę samodomykającą się na osadzoną na cichych łożyskach.

-błat boczny z regulacją wysokości

-pojemną przestrzeń na rzeczy pacjenta zamykana drzwiczkami

-pojemną przestrzeń na rzeczy pacjenta pomiędzy szufladą a drzwiczkami

-cztery cichobieżne koła w tym dwa z blokadą indywidualną. Koła niebrudzące wykładziny podłogowej.

-Drzwi szafki otwierane dwustronnie umożliwiające ustawienie z lewej i z prawej strony łóżka.

Wyposażone w mechanizm samodomykający.

Stelaż i fronty w kolorze białym.

Wysokość 80cm

Szerokość 58,5cm

Głębokość 39 cm

Odpowiedź Ad.15

Tak. Pod warunkiem zamontowania zamka w systemie master-key lub trzech kluczy w komplecie.

Pytanie nr 16.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości 970mm? Jest to parametr nieznacznie różniący się od wymaganego i może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.16

Tak.

Pytanie nr 17.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne o maksymalnym obciążeniu 250 kg? Jest to parametr korzystniejszy od wymaganego.

Odpowiedź Ad.17

Tak.

Pytanie nr 18.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji i rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

M

Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne o konstrukcji ramowej wykonanej z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowym odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowane UV ? Jest to rozwiązanie równoważne z wymaganym.

Odpowiedź Ad.18

Tak.

Pytanie nr 19.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści leże wypełnione stalowymi panelami? Jest to rozwiązanie lepsze od wymaganego.

Odpowiedź Ad.19

Tak.

Pytanie nr 20.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości 36-71cm? Pozwoli to na zaoferowanie łóżka o pełnej regulacji elektrycznej. Jest to rozwiązanie lepsze od wymaganego.

Odpowiedź Ad.20

Tak.

Pytanie nr 21.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści pilot bez możliwości blokowania poszczególnych funkcji przez personel? Łóżko posiada przewodowody pilot na długim przewodzie który można umieścić poza zasięgiem pacjenta bez obawy przypadkowe lub celowe regulowanie funkcjami łóżka.

Odpowiedź Ad.21

Tak, pod warunkiem, że pilot będzie posiadał blokadę wszystkich funkcji łącznie.

Pytanie nr 22.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści kąt odchylenia oparcia pleców w zakresie od 0° do 70° ? Jest to parametr zbliżony do wymaganego I może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.22

Tak.

Pytanie nr 23.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację przechyłu Trendelenburga I anty-Trendelenburga za pomocą pilota przeowodowego w zakresie od 0o do 12o ? Parametr ten nieznacznie różni się od wymaganych parametrów , może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.23

Tak.

Pytanie nr 24.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację przechyłu Trendelenburga I anty-Trendelenburga za pomocą pilota przeowodowego w zakresie od 0° do 12° ? Parametr ten nieznacznie różni się od wymaganych parametrów , może być uznany za równoważny.

Odpowiedź Ad.24

Tak.

Pytanie nr 25.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści koła blokowane centralnie o średnicy 125 mm osłonięte osłoną bez blokady kierunkowej? Oferowane łóżko posiada bardzo łatwy mechanizm prowadzenia umożliwiający jazdę na wprost bez użycia siły.

Odpowiedź Ad.25

Tak.

Pytanie nr 26.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści łóżko z tworzywowymi odbojnikami I odstąpi od wymogu listw ochronnych oraz krążków odbojowych? Zaproponowane rozwiązanie może być uznane za równoważne ponieważ tworzywowe odbojniki umieszczone w narożach chronią łóżko równie skutecznie przed obiciami jak krążki odbojowe.

Odpowiedź Ad.26

Tak.

Pytanie nr 27.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści barijerki jednoczęściowe składane wzdłużnie wykonane ze stopu aluminium I tworzywa sztucznego? Barijerki są odporne na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, a zaproponowane materiały sprawiają że barijerka zyskuje na estetyce lekkości I wytrzymałości.

Odpowiedź Ad.27

Tak

Pytanie nr 28.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez wbudowanej półki na pościel ? Ze względu na zaproponowaną elektryczną regulację wysokości łóżka do niskiego poziomu nad ziemią, nie jest konstrukcyjnie możliwe zaproponowanie łóżka z półką na pościel. Odstąpienie od półki na pościel pozwoli na złożenie korzystnej cenowo oferty.

Odpowiedź Ad.28

Tak.

Pytanie nr 29.

Pytanie dot. Łóżka szpitalne wraz z wyposażeniem przeznaczone do ogólnej pielęgnacji, rehabilitacji I rekonwalescencji chorych [maksymalne wymiary zewnętrzne: 2130 x 950 mm] elektrycznie sterowane:

Czy Zamawiający odstąpi od materaca przeciwoleżynowego piankowego II-III stopnia I dopuści uniwersalny piankowy materac przeciwoleżynowy o specjalnej konstrukcji wykonanej z pianki poliuretanowej o gęstości 25 kg/m³ o wysokości 12cm ? Materac posiada specjalnie wzajemne prostopadłe wycięcia wkładu sprawiające że krążenie krwi nie jest niczym ograniczone. Materac jest szeroko stosowany w opiece obłożnie chorych. Rozwiązanie to jest zbliżone do wymaganego I pozwoli na równie skuteczne leczenie ran odleżynowych.

Odpowiedź Ad.29

Tak.

Pytanie nr 30.

Pytanie dot. Lampa zabiegowa jezdna – LED

Czy Zamawiający odstąpi od opisu lampy zabiegowej dopuści lampę zabiegową o poniższych parametrach:

Lampa zabiegowa oparta na solidnej podstawie jezdnej z czterema cichobieżnymi, podwójnymi kołami jezdnymi z blokadą indywidualną.

Lampa wyposażona w 12 diod LED, generujących białe światło.

Czas pracy diod LED wynosi 50 000 godzin.

Kompaktowa obudowa pozwalająca na łatwe utrzymanie czystości.

Szklono na czaszy lampy odporne na stłuczenia i zarysowania.

Diody LED emitujące niską emisję ciepła.

Czaszka lampy wymiennym wuchwytem nadającym się do sterylizacji.

Średnica oprawy: 230mm

Natężenie oświetlenia w odległości 1m: 60 000 LX

Regulacja natężenia oświetlenia: 20 000- 60 000 LX

Wskaźnik odwzorowania barw: 93 Ra

Średnica pola operacyjnego 270mm

Temperatura światła: 4000 K

Napięcie AC 220V 50 Hz

Moc pojedynczej diody LED: 1 W

Pobór mocy lampy: 19 W

Klasyfikacja wg Dyrektywy Dot. Urządzeń Medycznych): Klasa I

Odpowiedź Ad.30

Tak.

Pytanie nr 31.

Pytanie dot. Kozetka lekarska

Czy Zamawiający odstąpi od opisu kozetki lekarskiej dopuści kozetkę lekarską o poniższych parametrach:

Kozetka lekarska wykonana z kształtowników stalowych, pokrytych farbą proszkową. Leże i wezglowie wykonane z płyty wiórowej obitej pianką poliuretanową i obszyte materiałem skóropodobnym zmywalnym. Wyposażone w regulację kąta pochylenia wezglowia.

Kozetka wyposażona na stałe w wieszak na prześcieradło jednorazowe.

Regulowany kąt nachylenia od – 40o do + 40o

Długość 1880 mm

Szerokość 550 mm

Wysokość 510 mm

Dopuszczalne obciążenie 180 kg

Odpowiedź Ad.31

Tak, pod warunkiem wyposażenia kozetki w uchwyt na rolkę papieru podkładowego (prześcieradło)

Pytanie nr 32.

Pytanie dot. Taboret lekarski na kółkach

Czy Zamawiający odstąpi od opisu taboretu lekarskiego na kółkach dopuści taboret lekarski o poniższych parametrach:

Taboret lekarski na kółkach

Wysokość regulowana w zakresie 440 do 570 mm

Średnica siedziska równa 340mm

Średnica podstawy równa 580 mm

Wysokość regulowana za pomocą mechanizmu zaciskowego.

Wykonany z materiałów pozwalających na łatwe utrzymanie czystości, siedziska pokryte są łatwo zmywalną tkaniną.

Odpowiedź Ad.32

Tak

Pytanie nr 33.

Pytanie dot. Stolik do badań niemowląt

Czy Zamawiający odstąpi od opisu stolika do badań niemowląt i dopuści stolik o poniższych parametrach:

Stelaż stalowy, lakierowany proszkowo wyposażony w koła o średnicy 100mm, w tym dwa z blokadą.

Błat stalowy, lakierowany proszkowo, otoczony z trzech stron szybkami z pleksi, wyposażony w materacyk.

Szafka z drzwiczkami lub szufladami z płyty meblowej.

Front z płyty MDF, lakierowanej na wybrany kolor wg palety RAL

Wysuwana półka pod wagę.

Wymiary całkowite: szerokość 1000mm x głębokość 700mm x wysokość 1050mm

Wysokość do blatu: 900 mm

Wysokość pleksi: 170 mm

Odpowiedź Ad.33

Tak.

Pytanie nr 34.

Pytanie dot. Stolik do przewijania niemowląt

Czy Zamawiający odstąpi od opisu stolika do przewijania niemowląt I dopuści stolik o poniższych parametrach:

Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych farbą proszkową.

Błat z ogranicznikami wykonany z płyty obitej pianką poliuretanową, obszyty materiałem skóropodobnym zmywalnym.

Regulacja przy pomocy śruby jednej nogi w celu wypoziomowania powierzchni

Wysokość 720 mm

Głębokość 620 mm

Szerokość 900mm

Dopuszczalne obciążanie 100 kg

Odpowiedź Ad.34

Tak.

Pytanie nr 35.

Pytanie dot. Wózek reanimacyjny

Czy Zamawiający odstąpi od opisu wózka reanimacyjnego I dopuści wózek o poniższych parametrach:

Wózek reanimacyjny wykonany ze stali, aluminium oraz tworzywa ABS.

Odporny na uszkodzenia mechaniczne I poręczny w utrzymaniu w czystości.

Wózek wyposażony w dwie małe szuflady, dwie średnie I jedną dużą.

Szuflady wypełnione podziałkami do segregacji.

Szuflady blokowane centralnie za pomocą klucza.

Błat wyposażony w metalowy reling uniemożliwiający zsuwanie się przedmiotów.

Wózek wyposażony w stojak na kroplówkę, podstawę na defibrylator, kosz, pojemnik na rzeczy, podwójny kosz na odpady oraz deskę do resuscytacji.

Wózek wyposażony w duże cichobieżne koła z indywidualną blokadą.

Wysokość 105 cm

Odpowiedź Ad.35

Tak.

Pytanie nr 36.

Pytania dot. wózek opatrunkowy

Czy Zamawiający odstąpi od wymaganych parametrów i dopuści wózek opatrunkowy o podanych parametrach:

- wytrzymała konstrukcja wykonana ze stali, aluminium oraz tworzywa sztucznego wysokiej jakości, która jest łatwa w myciu, odporna na środki dezynfekujące, promienie UV oraz uszkodzenia mechaniczne.

- blat wykonany z tworzywa ABS łatwy w dezynfekcji i odporny na uszkodzenia mechaniczne.

- wymiary: 97cmx82cmx 64cm (wys / gł / szer)

- koła o sr. 100 mm, w tym, 2 z hamulcami

- 2 szuflady o wysokości 80 mm z systemem automatycznego domykania, zapewniającym oszczędność ruchów przy pracy.

-szuflady mogą być wyjmowane i przenoszone wraz z zawartością, między innymi w celu sterylizacji albo poręczniejszego ustawienia na potrzeby zabiegu.

- metalowy reling otaczający z trzech stron środkową półkę zapobiegający zsuwaniu się przedmiotów.

- głęboka półka wyposażona w wyjmowany pojemnik mogący służyć do przechowywania środków wymagających szczególnej ostrożności.

M

An

- poręczny kosz na odpady zamontowany w ramie wózka.
- pojemnik uniwersalny do przechowywania małych przedmiotów w zasięgu ręki.

Odpowiedź Ad.36

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 37.

Pytania dot. wózek do przewożenia leków

Czy Zamawiający odstąpi od wymaganych parametrów i dopuści wózek do rozwożenia leków o podanych parametrach:

- konstrukcja wózka wykonana z tworzywa ABS, łatwa w dezynfekcji i odporna na uszkodzenia mechaniczne.

- cztery cichobieżne podgumowane kauczukowe koła zapewniające sprawność, zwrotność i komfort prowadzenia wózka.

blokada jazdy na dwóch kołach gwarantująca w razie potrzeby stabilizację wózka.

- ergonomiczny uchwyt do prowadzenia wózka ułatwiający kontrolę podczas transportu

- trzy półki wyposażone w relingi służące do składowania przedmiotów w wózku zabezpieczają przed ich wysuwaniem się w trakcie użytkowania.

Odpowiedź Ad.37

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 38.

Pytania dot. Wagi ze wzrostomierzem

Czy Zamawiający odstąpi od wymaganych parametrów i dopuści wózek do rozwożenia leków o podanych parametrach:

- elektroniczna waga kolumnowa przeznaczona do szpitali, przychodni oraz gabinetów lekarskich, zalegalizowana do celów medycznych wg klasy III

- łatwe przemieszczenie wagi dzięki wbudowanym kółkom transportowym

- wyświetlacz z możliwością obracania od strony pacjenta lub lekarza/ pielęgniarki.

- aluminiowy bezpieczny wzrostomierz 60- 200 cm.

- maksymalne obciążenie: 200 kg

- działka elementarna: 100g< 150 kg> 200 g

- wymiary: 294 x 831 x 417 mm

- wymiary platformy: 272 x 75 x 280 mm

- funkcje: TARA, HOLD, BMI, automatyczne wyłączenie,

Odpowiedź Ad.38

Tak.

Pytanie nr 39.

Pytanie dot. elektronicznej wagi niemowlęcej

Czy Zamawiający odstąpi od wymaganych parametrów i dopuści produkt o podanych parametrach:

- elektroniczna waga niemowlęca z bezprzewodową transmisją danych z dodatkową powiększoną szalką

- nośność 20 kg

- podziałka: 5 g< 7.5 kg > 10 g

- wymiary: 620 x 190 x 358 mm (szer. X wys. X gł.)

- wymiary powierzchni ważenia: 615 x 130 x 275 (szer. X wys. X gł.)

- ciężar własny: 3,7 kg.

- zasilanie: bateryjne/ zasilacz (opcjonalnie)

- transmisja danych: bezprzewodowa

- funkcje: TARA, BMIF, HOLD, Auto- HOLD, Auto- CLEAR, przełączenie zakresu ważenia, regulowana amortyzacja, automatyczne wyłączenie, SEND/ PRINT

Odpowiedź Ad.39

Tak.

Pytanie nr 40.

Pytania dot. Szafki kartotekowej kombinowanej- format kart A4

Czy Zamawiający dopuści szafkę kartotekową o parametrach:

- wymiary: 1315mm x 460mm x 600 mm (wys., gł., dł.,)

- 4 półki z przegrodami na teczki w pozycji poziomej



- szafka zrobiona z blachy stalowej
- grubość blachy: 0.6 mm przed malowaniem

Odpowiedź Ad.40

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 41.

Pytania dot. Szafki kartotekowej kombinowanej- format kart A4

Czy Zamawiający odstąpi od wymaganego atestu trudnozapaności? Pozwoli to na złożenie oferty korzystnej cenowo.

Odpowiedź Ad.41

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 42.

Pytania dot. Wózku do przewozu brudnej i czystej bielizny

Czy Zamawiający dopuści wózek do przewozu brudnej i czystej bielizny wykonany z tworzywa sztucznego? Dzięki takiemu rozwiązaniu wózek jest łatwy w dezynfekcji oraz lekki w transporcie.

Odpowiedź Ad.42

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 43.

Pytania dot. Wózku do przewozu brudnej i czystej bielizny

Czy Zamawiający dopuści wózek do przewozu brudnej i czystej bielizny z 4 kółkami 100mm, w tym 2 z blokadą bez odbojów. Koła są schowane pod ramą wózka zrobionej z tworzywa sztucznego, która pełni funkcję odbojów.

Odpowiedź Ad.43

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 44.

Pytania dot. Wózku do przewozu brudnej i czystej bielizny

Czy Zamawiający dopuści wózek do przewozu brudnej i czystej bielizny, gdzie worki są zabezpieczone przed zsunięciem przez haki? Oferowany parametr niewiele różni się od wymaganego, więc może być uznany za równoważny

Odpowiedź Ad.44

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 45.

Pytania dot. Wózku sprzątacza wraz z wyposażeniem

Czy Zamawiający dopuści wózek sprzątacza wraz z wyposażeniem o podanych parametrach:

- 4 wiaderka 6 litrowe z oznaczeniem o różnej kolorystyce
- 3 kuwety z blokadą przy pozycji wysuniętej
- rama na worki 120 litrowa z pokrywą
- tworzywo łatwe w myciu i dezynfekcji
- uchwyt na dodatkowe akcesoria
- stojak na mop kieszonkowy
- uchwyt na kij od mopa kieszonkowego
- uchwyt do prowadzenia wózka
- ścierki z mikrofibry
- mop kieszonkowy
- standardowy zestaw do mycia okien
- wiaderko 20 litrowe (czerwone lub niebieskie)

Odpowiedź Ad.45

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.



Pytanie nr 46.

Pytania dot. Zestawu gastronomicznego

Czy Zamawiający dopuści zestaw gastronomiczny o podanych parametrach:

- kubek (290 ml)
- talerz płaski (27 cm)
- talerz płaski(24.5 cm)
- talerz płaski (19.5 cm)
- talerz głęboki (400 ml)
- miseczka (13 cm)
- miseczka (2 cm)
- sztućce ze stali 18/10 o grubości 2 mm. Odporne na mycie w zmywarce.

Odpowiedź Ad.46

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 47.

Czy dopuszczą Państwo :

Kubek: 250 ml

Talerz głęboki o średnicy : 18 cm

Talerz płaski nie 23 cm a 24 cm

Talerz płaski nie 17,8 cm a 16,5 cm

Miseczki : 16 cm i 14 cm

Odpowiedź Ad.47

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 48.

Pakiet I

Poz. 22 zestaw gastronomiczny

Czy dopuszczą Państwo sztućce przeznaczone typowo dla dzieci, czy wymagają Państwo standardowe sztućce?

Odpowiedź Ad. 48

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 49.

Pakiet I

Poz. 22 zestaw gastronomiczny

Zwracam się z pytaniem czy wyrażą Państwo zgodę na dostarczenie zestawu gastronomicznego w ilościach podanych poniżej z racji faktu iż sprzedawane produkty są w ilościach kartonowych tzn:

Porcelana po 6 szt co daje 36 szt lub 42 szt do wyboru

Sztućce po 12 szt co daje 36 szt lub 48 szt do wyboru

Odpowiedź Ad. 49

Nie.

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Z-ca DYREKTORA ds. MEDYCZNYCH
SZPZOZ im. Dzieci Warszawy

dr n. med. Andrzej Krupa

p.o KIEROWNIKA
DZIAŁU TECHNICZNO-EKSPLOATACYJNEGO

Miłgorzata Szkopek

KIEROWNIK
SEKCJI ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

inż. Michał Dolata

DIETETYCZKA

mgr Irena Jagodzińska

str. 11 z 11.