

Białystok, 2022-06-03

*Wszyscy uczestnicy
postępowania*

PN- 17/22/10/3

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawę sprzętu i aparatury medycznej do Centrum Psychiatrii Dzieci i Młodzieży przy Uniwersyteckim Dziecięcym Szpitalu Klinicznym w Białymstoku – znak sprawy PN-16/22/29

Zamawiający, **Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofs w Białymstoku**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Treść pytań:

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust. 1:

1. Zamawiający może obciążyć Wykonawcę karą umowną:

- a) w wysokości 5% wartości brutto niedostarczonej części umowy, określonej w § 3 ust. 1 umowy, gdy Zamawiający odstąpi od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca;
- b) w wysokości 5% wartości brutto niedostarczonej części umowy, określonej w § 3 ust. 1 umowy, gdy Wykonawca odstąpi od umowy z własnej winy lub woli;
- c) w wysokości 0,1% wartości brutto niedostarczonej części umowy, określonej w § 3 ust. 1 umowy, za każdy dzień zwłoki w terminowej realizacji umowy zgodnie z terminem § 2 ust. 1 umowy, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonej części umowy;
- d) w wysokości 0,1% wartości brutto wadliwej części umowy za każdy dzień zwłoki w dostarczeniu towaru wolnego od wad zgodnie z terminem określonym w § 4 umowy oraz za każdy dzień zwłoki w dostarczaniu brakującego towaru zgodnie z terminem określonym w § 2 ust. 1 umowy, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej części umowy.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w swz.

2. Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź: W umowie w § 3 Warunki płatności dodaje się pkt. 6 na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy.

3. Pytanie dotyczy część 21 - Waga osobowo-lekarska ze wzrostomierzem i analizatorem składu ciała.

- 1) W związku z brakiem opisu parametrów analizatora składu ciała czy Zamawiający wymaga dostarczenia stacjonarnego analizatora masy składu ciała w bioelektrycznym pomiarze impedancji (BIA) przeznaczony do stosowania w szpitalach, przychodniach i gabinetach lekarskich z wbudowaną legalizowaną wagą medyczną o nośności min. 300 kg?

Odpowiedź: Tak

- 2) Czy Zamawiający dopuści urządzenie o następujących parametrach technicznych:

Metoda pomiaru – 8-punktowa analiza BIA

Napięcie sieci: 100 V – 240 V

Częstotliwość napięcia: 50Hz – 60Hz

Masa urządzenia: 36kg

Typ wyświetlacza: Ekran dotykowy 8,4", obrót o 360°

Zakres pomiarowy impedancji 10 Ω do 1000 Ω

Co najmniej 19 częstotliwości pomiaru: 1; 1,5; 2; 3; 5; 7,5; 10; 15; 20; 30; 50;

75; 100; 150; 200; 300; 500; 750; 1000 kHz

Zakres wieku osób badanych: 2 - 120 lat

Wartości pomiarowe: Impedancja (Z), rezystancja (R), reaktancja (Xc), kąt

Zakres pomiarowy kąta fazowego: 0° do 20°

Klasa dokładności pomiaru co najmniej IIa (RL93/42 EWG);

Transmisja danych: przewodowo oraz bezprzewodowo

Klasa legalizacji: III

Prąd pomiarowy: 100 μ A

Czas pomiaru: Wszystkie moduły na częstotliwościach

5 kHz i 50 kHz (maks. 20 s) lub wszystkie moduły na wszystkich częstotliwościach (maks. 90 s)

Maksymalne obciążenie:

Częściowy zakres ważenia 1 = 150 kg

Częściowy zakres ważenia 2 = 300 kg

Dokładność pomiaru:

Częściowy zakres ważenia 1 = 50 g

Częściowy zakres ważenia 2 = 100 g

Funkcje: kalibracja, podświetlenie, resetowanie, sygnały dźwiękowe, TARA,

PRE-TARA, ochrona przed przeciążeniem, SEND, interfejs bezprzewodowy, data

i godzina na wydruku, HOLD, Auto-HOLD, Step-Off, przełączanie zakresów

ważenia, BMI, auto-BMI, wprowadzenie danych pacjenta, Pre-TARA

Oprogramowanie do analizy danych i obliczania poszczególnych parametrów na podstawie pomiarów w języku polskim;

Walidacja wyników 6 metodami referencyjnymi: ADP (Air-Displacement-Plethysmography, rozcięcie D2O, rozcięcie NaBr, DEXA, MRI, legalizowana waga medyczna.

Syndrom metaboliczny oraz ryzyko kardiometaboliczne

Dane wprowadzane przed analizą BIA: płeć, wiek, wzrost, zmierzona masa ciała, grupa etniczna, PAL, obwód w talii.

Instalacja i szkolenie w pakiecie z analizatorem.

Wyświetlacz wbudowany w obudowę analizatora.

Sztywna poręcz z wbudowanymi elektrodami do zachowania prawidłowej postawy diagnozowanego pacjenta i jej powtarzalności.

6 podwójnych elektron wymuszająca prawidłową postawę pacjenta podczas badania.

Stadiometr z bezprzewodową transmisją danych z cyfrowym wyświetlaczem

Zakres pomiaru w cm: 30 - 220 cm

Podziałka: 1 mm

Zasilanie: baterie

Wymiary (SxWxG): 434 x 2394 x 466 mm

Waga netto: 15 kg

Funkcje: kalibracja, podświetlenie, resetowanie, sygnały dźwiękowe mogą być aktywowane, automatyczna kalibracja, automatyczne wyłączanie, dowolne ustawienie punktu zerowego, automatyczne wyłączanie, rolki transportowe, SEND, Auto-SEND, interfejs bezprzewodowy, PRINT, Auto-Print, HOLD

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

4. Część nr 1 łóżka szpitalne czterosegmentowe 39 szt.

- 1) Czy Zamawiający dopuści łóżko z ramą zewnętrzną, która w żaden sposób nie utrudnia dostępu do pacjenta, jak i nie utrudnia schodzenia pacjentów z łóżka?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 2) Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentami wypełnionymi z siatki metalowej, a w części lędźwiowej blachą stalową lakierowaną proszkowo?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 3) Czy Zamawiający dopuści łóżko z nogami stanowiącymi konstrukcję podstawy wzmocnianą, lekko cofniętą w osi długiej łóżka z poprzeczkami gwarantującymi stabilność łóżka, w żaden sposób nie utrudniają dostępu do pacjenta oraz mycie i dezynfekcję ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 4) Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami chromowanymi z wypełnieniem z płyty HPL?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 5) Czy Zamawiający dopuści łóżko z materacem, którego materiał pokrowca jest o gęstości 130g /m² ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 6) Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania i dołączenia do oferty certyfikatu ISO 13485. Oferowane wyroby medyczne łóżka szpitalne, projektowane i produkowane są w oparciu o obowiązujące normy, posiadają deklarację zgodności CE oraz zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych, co potwierdza spełnianie europejskich norm zharmonizowanych dotyczących wyrobów medycznych. Obowiązująca Ustawa o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 Dz. U. Nr 107, poz. 679 i wydane przez Ministra Zdrowia związane z nią Rozporządzenia nie nakłada na Wytwórców produkujących wyroby medyczne klasy I obowiązku posiadania przez wytwórców w/w certyfikatu.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w swz.

5. Część nr 2 szafki przyłóżkowa z blatem bocznym 39 szt.

- 1) Czy zamawiający dopuści szafkę z wymiarami blatu głównego 430x430mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 2) Czy zamawiający dopuści szafkę z wymiarami blatu bocznego 550x340mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

3) Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 800mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

4) Czy zamawiający dopuści szafkę o szerokości korpusu 400mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

5) Czy zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w szufladę górna oraz dolny kontener zamykany drzwiczkami – szafka otwierana dwustronnie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

6) Czy Zamawiający dopuści szafkę z blatem bocznym wyposażonym w ranty w postaci tworzywowych półwałków, które zabezpieczają przedmioty przed upadkiem?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

7) Czy Zamawiający dopuści szafkę z frontami szuflad i drzwiczkami wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach do wyboru przez Zamawiającego?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w swz.

8) Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem o wysokości 35cm?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w swz.

9) Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolną szufladą o wysokości 35cm?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w swz.

10) Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania i dołączenia do oferty certyfikatu ISO 13485. Oferowane wyroby medyczne szafki przyłóżkowe, projektowane i produkowane są w oparciu o obowiązujące normy, posiadają deklarację zgodności CE oraz zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych, co potwierdza spełnianie europejskich norm zharmonizowanych dotyczących wyrobów medycznych. Obowiązująca Ustawa o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 Dz. U. Nr 107, poz. 679 i wydane przez Ministra Zdrowia związane z nią Rozporządzenia nie nakłada na Wytwórców produkujących wyroby medyczne klasy I obowiązku posiadania przez wytwórców w/w certyfikatu.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w swz.

6. Część 43 Pompa infuzyjna

1) Czy Zamawiający wymaga klawiatury symbolicznej i alfanumerycznej umożliwiającej szybkie i intuicyjne programowanie infuzji oraz obsługę pompy?

Odpowiedź: Tak - nie dopuszcza się klawiatury wyświetlanej na ekranie pompy.

2) Jakiego zakresu szybkości dozowania wymaga Zamawiający?

Odpowiedź: Min. 0,1-2000 ml/h.

3) Jakich trybów dozowania wymaga Zamawiający?

Odpowiedź: min. Infuzja ciągła, Infuzja bolusowa (z przerwą), Infuzja profilowa (min. 16 kroków infuzji), Infuzja TPN (narastanie / utrzymanie / opadanie).

4) Czy Zamawiający wymaga możliwości wgrania do pompy biblioteki leków?

Odpowiedź: Tak.

5) Jakich informacji oczekuje zamawiający na ekranie podczas prowadzenia infuzji?

Odpowiedź: Wyświetlenie następujących informacji jednocześnie:

- nazwa leku,

- koncentracja leku,

- szybkość infuzji,

- informacja, że wartość szybkości infuzji mieści się w zalecanym zakresie lub znajduje się w zakresie limitu miękkiego dolnego lub górnego,
- podana dawka,
- poziom limitów dla szybkości infuzji,
- czas do końca dawki lub czas do końca strzykawki w formie graficznej,
- kategorii leku wyodrębnionej kolorem,
- stan naładowania akumulatora,
- aktualne ciśnienie w linii pacjenta w formie graficznej.

Napisy na wyświetlaczu w języku polskim.

- 6) Czy Zamawiający oczekuje ekranu dotykowego?

Odpowiedź: Tak.

- 7) Czy Zamawiający wymaga kolorystycznego wyróżnienia ekranu infuzji do żywienia dojelitowego względem innych realizowanych infuzji?

Odpowiedź: Tak.

- 8) Czy Zamawiający wymaga uchwytu do przenoszenia pompy na stałe związanej z pompą, niewymagający odłączania przy mocowaniu pomp w stacjach dokujących?

Odpowiedź: Tak.

- 9) Prosimy Zamawiającego o informację jakiego czasu pracy z akumulatora wymaga Zamawiający?

Odpowiedź: Do 30 h przy infuzji 5ml/h.

- 10) Prosimy Zamawiającego o informację, jakiej maksymalnej wagi pompy wymaga Zamawiający.

Odpowiedź: Do 2,3 kg.

- 11) Czy Zamawiający wymaga, aby ramię pompy nie wychodziło poza gabaryt obudowy?

Odpowiedź: Tak

- 12) Jakiej dokładności infuzji oczekuje Zamawiający?

Odpowiedź: $\pm 2\%$.

7. załącznik nr 1 – Łóżko szpitalne 4 – segmentowe – 39 sztuk:

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które posiada ramę zewnętrzną wewnątrz której znajdują się segmenty leża?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 2) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które posiada segmenty leża wypełnione odejmowaną siatką metalową lakierowaną proszkowo?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 3) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które posiada regulację kąta nachylenia segmentu uda w zakresie $0^{\circ} - 34^{\circ}$?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 4) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które posiada regulację kąta nachylenia segmentu podudzia w zakresie $0^{\circ} - 20^{\circ}$?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 5) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które posiada maksymalne dopuszczalne obciążenie wynoszące 200 kg?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 6) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które wyposażone jest w cztery nogi z kołami, nogi łóżka stanowiące konstrukcję podstawy wzmocniana lekko cofnięte w osi długiej łóżka bez poprzeczek utrudniających dostęp do pacjenta oraz mycie i dezynfekcję, koła o średnicy 125 mm, dwa z blokadą jazdy i obrotu, koła w osłonie metalowej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 7) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, które wyposażone jest w szczyty szybko i łatwo wyjmowane w przypadku wykonywania reanimacji pacjenta, bez użycia narzędzi oraz bez dodatkowych blokad, szczyty wykonane z tworzywa z kolorową wklejką?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 8) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne 4 – segmentowe, który posiada materac przeciwoodleżynowy pasywny, wymiar dostosowany do wymiarów leża, dwuwarstwowy materac piankowy do 3 stopnia odleżyn (EPUAP), niepalna, dwuwarstwowa pianka z podłużnymi i poprzecznymi nacięciami zapewnia maksymalny komfort pacjenta, dolna pianka o gęstości 35 kg/m³, natomiast Górna pianka o gęstości 40 kg/m³, poliuretanowy, wodoodporny pokrowiec uniemożliwia wnikanie cieczy do środka i zapewnia skórze odpowiednią oddychalność; pokrowiec wykonany z poliestrowo – poliuretanowej powłoki dla szybszej dezynfekcji i komfortu pacjenta, powierzchnia pokrowca zapobiegająca namnażania się bakterii i wirusów; zdejmowany pokrowiec z możliwością prania w temperaturze do 95°C; pokrowiec rozpinany zabezpieczony przed przenikaniem zanieczyszczeń listwą, materiał o właściwościach antybakteryjnych i przeciwwgrzybiczych – odporny na przenikanie mikroorganizmów, odporny na środki dezynfekcyjne nie zawierające chloru; możliwość sterylizacji pokrowca w autoklawie; maksymalna waga pacjenta 140 kg?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

8. załącznik nr 2 – Szafka przyłóżkowa z blatem bocznym – 39 sztuk:

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada tylko jedną szufladę o wysokości 110 mm wewnątrz której znajduje się tworzywowy wkład, łatwy do mycia i dezynfekcji, kontener, otwieranie dwustronne, co umożliwia ustawienie z prawej lub lewej strony łóżka bez dokonywania przeróbek?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 2) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada blat boczny ze skokową regulacją wysokości wspomagane sprężyną mechaniczną spiralną?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 3) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada regulację blatu bocznego w zakresie 760 – 1060 mm, przechył boczny blatu w zakresie ±30°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 4) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada blat półki bocznej wykonany z tworzywa odpornego na wilgoć, wysoką temperaturę oraz promieniowanie UV, blat profilowany z wypukłą krawędzią zewnętrzną ograniczającą możliwość zlewania się płynów na podłogę, blat nie wyposażony w ranty zabezpieczające przedmioty przed upadkiem przy przechylenie blatu?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 5) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada blat boczny składany do boku szafki, po złożeniu delikatnie wystający poza obrys szafki, konstrukcja blatu bocznego wykonana z metalowych kształtowników lakierowanych proszkowo?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 6) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada blat główny i blat półki bocznej wykonany z tworzywa odpornego na wilgoć, wysoką temperaturę oraz promieniowanie UV, blaty profilowane z wypukłą krawędzią zewnętrzną ograniczającą możliwość zlewania się płynów na podłogę?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 7) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada konstrukcję szafki oraz czoła szuflady i drzwiczki wykonane z blachy stalowej ocynkowanej lakierowanej proszkowo?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 8) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która nie posiada dolnej szuflady?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 9) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym, która posiada pomiędzy górną szufladą a skrzynką dolną szafki (kontenerem) wolną przestrzeń o wysokości 16,5 cm na podręczne rzeczy pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

10. załącznik nr 6 – Wózek do transportu chorych w pozycji leżącej – 1 sztuka:

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada szerokość całkowitą z poręczami bocznymi wynoszącą 860 mm, natomiast bez poręczy bocznych wynoszącą 800 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 2) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada regulację kąta nachylenia segmentu oparcia pleców w zakresie 00 – 700?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 3) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który nie posiada listew odbojowych w postaci płaskownika pokrytego tworzywową okładziną chroniącą wózek na całej długości, proponowany wózek posiada z czterech narożach krążki odbojowe chroniące ściany oraz wózek przed uszkodzeniami?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 4) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada uchwyt dla personelu do przetaczania wózka umieszczone od strony głowy pacjenta bez możliwości ich składania, wykonanymi ze stali chromowanej bez tworzywowej nakładki?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 5) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada uchwyty do przetaczania wózka umieszczone od strony nóg pacjenta w kształcie wygiętego pałaka, bez możliwości ich składania, wykonanymi ze stali chromowanej bez tworzywowej nakładki?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 6) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada regulację wysokości realizowaną hydraulicznie przy pomocy dźwigni nożnych umieszczonych od strony nóg pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 7) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada regulację pozycji Trendelenburga i anty – Trendelenburga realizowaną hydraulicznie przy pomocy dźwigni nożnych z oznaczeniem realizowanych funkcji, dźwignie umieszczone od strony nóg pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 8) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada zakres regulacji pozycji Trendelenburga i anty – Trendelenburga wynoszące 15° dla obu funkcji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 9) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, , który posiada podstawę wózka obudowaną wypraskami z tworzywa, posiadającą miejsce na butlę z tlenem oraz pasy mocujące butlę, natomiast kosz na podręczne rzeczy pacjenta znajduje się pod leżem od strony nóg pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 10) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada poręcze boczne zabezpieczające pacjenta w pozycji leżącej i siedzącej na długości 1150 mm oraz wysokości 330 mm mierzonej od leża bez materaca?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 11) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada wieszak kroplówki niezintegrowany z ramą leża, bez możliwości składnia za segmentem oparcia pleców, wieszak kroplówki posiadający regulację wysokości, montowany w czterech narożach ramy leża?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 12) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu chorych w pozycji leżącej, który posiada materac z pokrowcem ze skaju o grubości 6 cm z zamkiem, wodoszczelny?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

10. załącznik nr 15 – Mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG

– 1 sztuka:

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG, który posiada blat stołu, kolumnę oraz jej osłony wykonane ze stali nierdzewnej elektropolerowanej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 2) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG, który posiada osłonę podstawy stołu wykonaną ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 3) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG, który posiada regulację wysokości blatu regulowaną siłownikiem hydraulicznym przy pomocy dźwigni nożnej umieszczonej tylko z jednej strony podstawy przy jej dłuższym boku?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 4) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG, który posiada regulację wysokości w zakresie 705 – 1005 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 5) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG, który posiada całkowitą szerokość blatu wynoszącą 550 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- 6) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania mechaniczny stół zabiegowo – operacyjny z blatem przenikliwym dla promieni RTG, który posiada regulację odchylenia każdego z segmentów nóg w zakresie 0° – 180°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

11. Wnosimy o zmianę zapisów par. 4 pkt. 4:

1. Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do:

b) kontaktu z użytkownikiem i ustalenia dalszego postępowania ≤ 24h w dni robocze, od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy,

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane zmiany

c) dokonania naprawy niewymagającej części zamiennych ≤ 72h w dni robocze od dnia dostarczenia urządzenia do siedziby Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu

d) dokonania naprawy wymagającej części zamiennych ≤ 14 dni roboczych od otrzymania zgłoszenia, w dni robocze od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgody na zmianę

12. Część 1 – Łóżko szpitalne wielofunkcyjne – 39 szt.

Pytanie nr 1 Pkt.1 – Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka o konstrukcji wykonanej ze stali, epoksydowanej, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, o innym przekroju profili stalowych od podanych, ale gwarantujących równie dużą stabilność i wytrzymałość.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 2 Pkt.4 – Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka segmentami leża wypełnionymi panelami metalowymi z otworami wentylacyjnymi, malowanymi proszkowo, epoksydowanymi.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 3 Pkt.5, 6, 7 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka z regulacją kąta segmentu pleców i uda odbywających się za pomocą pilota przewodowego, z czytelnym oznaczeniem danej funkcji na pilocie.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 4 Pkt.8 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka z ręcznym doregulowywaniem segmentu podudzia, o innym mechanizmie od podanego, z systemem zabezpieczającym przed nieprawidłową rotacją stawu kolanowego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 5 Pkt.11 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka o poniższych parametrach technicznych:

- długość całkowita 2060 mm,
- wymiary leża 1900x850 mm,
- kąt nachylenia segmentu podudzia 0-20 stopni.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aby kąt nachylenia segmentu podudzia wynosił 0-20 stopni, nie dopuszcza długość całkowita 2060 mm, wymiary leża 1900x850 mm,

Pytanie nr 6 Pkt.12 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka z kołami bez obudowy, co jest rozwiązaniem lepszym w celu łatwego dojścia do kół do mycia i dezynfekcji. Pozostałe zapisy SWZ w tym punkcie bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 7 Dodatkowe wyposażenie łóżka - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka z barierkami chroniącymi pacjenta na $\frac{3}{4}$ długości łóżka, aluminiowymi, z systemem odblokowywania na wysokości ręki personelu medycznego od strony nóg pacjenta. Barierki składane, odblokowywane w dwóch ruchach dla bezpieczeństwa pacjenta. Barierki bezpieczne z systemem zabezpieczającym przed zakleszczeniem palców. Spełniające normę EN 60601-2-52.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza



13. Część 2 – Szafka przyłóżkowa mobilna z dodatkowym regulowanym blatem – 39 szt.

1) Czy Zamawiający dopuści i uzna za spełniającą wymagania SIWZ szafkę przyłóżkową o poniższym opisie:

Szafka przyłóżkowa wykonana ze stalowej blachy z perforowanym dnem zapewniającym dostęp powietrza.

Warstwowy laminowany blat, fronty szuflad i drzwi z wbudowanymi uchwytami.

Wyposażona z jednej strony w zewnętrzny uchwyt na butelkę, szufladę z wyciąganym pojemnikiem plastikowym dla łatwiejszego czyszczenia i dezynfekcji, wewnętrzną półkę z pomalowanej stalowej blachy, drzwi po obydwóch stronach otwierające się pod kątem 185°.

Blat boczny na posiłki z tworzywa sztucznego ABS z obrzeżem zatrzymującym płyny, pochylany, z regulacją wysokości i pochyleniem do 40° w dwie strony.

Maksymalne obciążenie bocznego blatu na posiłki: 15 kg.

Podstawa na 4 podwójnych kółkach o średnicy 50 mm z hamulcem i plastikowymi krążkami odbojowymi.

Powłoka epoksydowa z dodatkiem antybakteryjnym na bazie jonów srebra.

Wymiary blatu na posiłki w cm: 56x40.

Waga szafki przyłóżkowej: 30 kg.

Szafka przystosowana do mycia i dezynfekcji.

Możliwość wyboru kolorów frontów i szuflad z 5 kolorów.



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

- 2) Pkt.20, 21 – Czy Zamawiający mając na względzie to, że szafka przyłóżkowa jest meblem, nie urządzeniem medycznym, dopuści szafkę bez Certyfikatów i Deklaracji zgodności CE?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

14. Dotyczy pakietu 1. Łóżko szpitalne 4-segmentowe - 39szt.

Pytanie 1.

Pkt. 4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, którego segmenty leża wypełnione są panelami z tworzywa ABS, łatwo odejmowanymi od ramy leża w celu dokładnej i łatwej dezynfekcji?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 2.

Pkt. 5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, którego segment oparcie pleców regulowany jest płynnie za pomocą mechanizmu śrubowego? Korby do regulacji poszczególnych funkcji łóżka dostępne od strony nóg pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 3.

Pkt. 6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, którego segment uda regulowany jest płynnie za pomocą mechanizmu śrubowego? Korby do regulacji poszczególnych funkcji łóżka dostępne od strony nóg pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 4.

Pkt. 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, którego segmenty pleców i uda regulowane są przez dwie niezależne, oznakowane korby zlokalizowane od strony nóg pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 5.

Pkt. 10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne zaopatrzone w narożniki w krążki odbojowe o średnicy 90mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 6.

Pkt. 11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, o długości całkowitej: 2140mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 7.

Pkt. 11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne, o wymiarach leża:

- długość: 1900mm,
- szerokość: 850mm,

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 8.

Pkt. 11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne o stałej wysokości leża wynoszącej 450mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 9.

Pkt. 12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne wyposażone w 4 nogi z kołami, wzmocnione poprzeczkami nie utrudniającymi w żadnym stopniu dostępu do pacjenta ani dezynfekcji??

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 10.

Pkt. 13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne wyposażone w szczyty łatwo i szybko wyjmowane w przypadku reanimacji, bez konieczności użycia narzędzi, z blokadą przed przypadkowym wyjęciem zlokalizowaną w centralnej, spodniej części szczytu, wykonane z estetycznego, odpornego na dezynfekcje tworzywa ABS? Jak na zdjęciu poniżej:



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 11.

Pkt. 14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości łóżko szpitalne wyposażone w materac przeciwdoleżynowy, pasywny, gofrowany, o wymiarach dostosowanych do wymiarów leża, dla pacjentów do 250kg, w pokrowcu szpitalnym, zmywalnym, nieprzemakalnym z możliwością prania w temp. do 95°C, posiadający pozytywny wynik testu niepalności oraz standard Oeko-Tex 100??

Poniżej zdjęcia poglądowe łóżka, które chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu:



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

15. Dotyczy pakietu 6. Wózek do transportu chorych w pozycji leżącej - 1szt.

Pytanie 1

Pkt. 4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego długość całkowita wynosi 2170mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 2

Pkt. 5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego szerokość całkowita wynosi 840mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 3

Pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego segment oparcia pleców regulowany jest w zakresie: 0-62°?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 4

Pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego segment oparcia pleców regulowany jest w zakresie: 0-75°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 5

Pkt. 12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, wyposażony od strony głowy pacjenta w dwa uchwyty do przetaczania wykonane ze stali lakierowanej proszkowo, z możliwością szybkiego złożenia poniżej poziomu materaca w przypadku reanimacji?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 6

Pkt. 13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych wyposażony od strony nóg pacjenta w uchwyt do przetaczania wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, z możliwością szybkiego demontażu? Jak na zdjęciu poniżej:



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 7

Pkt. 14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych wyposażony w prowadnicę na kasetę RTG na całej długości leża, pozycjonowaną za pomocą dźwigni dostępnej z boku leża? Jest to rozwiązanie znacznie korzystniejsze od opisanego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 8

Pkt. 17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego wysokość leża regulowana jest hydraulicznie w zakresie: od 560 do 870mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 9

Pkt. 19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego pozycja Trendelenburga i anty-Trendelenburga regulowane są hydraulicznie w zakresie: 0-14°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 10

Pkt. 20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego tworzywowa osłona podwozia posiada wyprofilowane miejsce na butlę z tlenem lub podręczne rzeczy pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 11

Pkt. 27. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, wyposażony w wieszak kroplówki niezintegrowany na stałe z wózkiem, umożliwiający wykorzystanie w dowolnym narożniku wózka w zależności od potrzeb?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 12

Pkt. 29. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, wyposażony w materac o grubości 10cm, w pokrowcu szpitalnym, zmywalnym, nieprzemakalnym, wykonanym z poliestru i poliuretanu, z możliwością prania w temperaturze do 95°C?

Poniżej znajdują się zdjęcia poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu:



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

16. Dotyczy pakietu 8. Wózek do mycia chorych ze sterowaniem hydraulicznym - 1szt

Pytanie 1

Pkt. 2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego konstrukcja wykonana jest ze stali węglowej lakierowanej proszkowo na kolor biały, odporna na dezynfekcję i wilgoć?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 2

Pkt. 3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy zbudowany z podstawy jezdnej, niekolumnowego układu regulacji wysokości oraz leża z tworzywową wanną?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 3

Pkt. 4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego długość całkowita wynosi: 2060mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 4

Pkt. 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego wysokość leża regulowana jest hydraulicznie w zakresie: od 450 do 720mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 5

Pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, który z uwagi na niekolumnowy układ regulacji wysokości nie posiada osłony kolumny?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 6

Pkt. 9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego jednosegmentowe leże wykonane jest ze stali lakierowanej proszkowo na kolor biały?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 7

Pkt. 16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, wyposażony w poręcze boczne wykonane ze stali węglowej lakierowanej proszkowo na kolor biały, podnoszone i opuszczane w prosty sposób przy użyciu jednej ręki?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 8

Pkt. 17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy bez możliwości odkręcenia i złożenia uchwytów do przetaczania?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 9

Pkt. 18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, wyposażony w koła o średnicy 125mm, z pół-centralnym system hamulca? (pół centralna blokada blokuje oba koła osi przy której użyto dźwigni hamulca)

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 10

Pkt. 19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego podstawa nie posiada tworzywowej osłony?

Poniżej znajdują się zdjęcia poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

17. Dotyczy pakietu 27. Wózko-wanna - 1szt

Pytanie 1

Pkt. 2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego konstrukcja wykonana jest ze stali węglowej lakierowanej proszkowo na kolor biały, odporna na dezynfekcję i wilgoć?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 2

Pkt. 3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy zbudowany z podstawy jezdnej, niekolumnowego układu regulacji wysokości oraz leża z tworzywową wanną?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 3

Pkt. 4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego długość całkowita wynosi: 2060mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 4

Pkt. 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego wysokość leża regulowana jest hydraulicznie w zakresie: od 450 do 720mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 5

Pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, który z uwagi na niekolumnowy układ regulacji wysokości nie posiada osłony kolumny?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 6

Pkt. 9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego jednosegmentowe leże wykonane jest ze stali lakierowanej proszkowo na kolor biały?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 7

Pkt. 16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, wyposażony w poręcze boczne wykonane ze stali węglowej lakierowanej proszkowo na kolor biały, podnoszone i opuszczane w prosty sposób przy użyciu jednej ręki?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 8

Pkt. 17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy bez możliwości odkręcenia i złożenia uchwytów do przetaczania?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 9

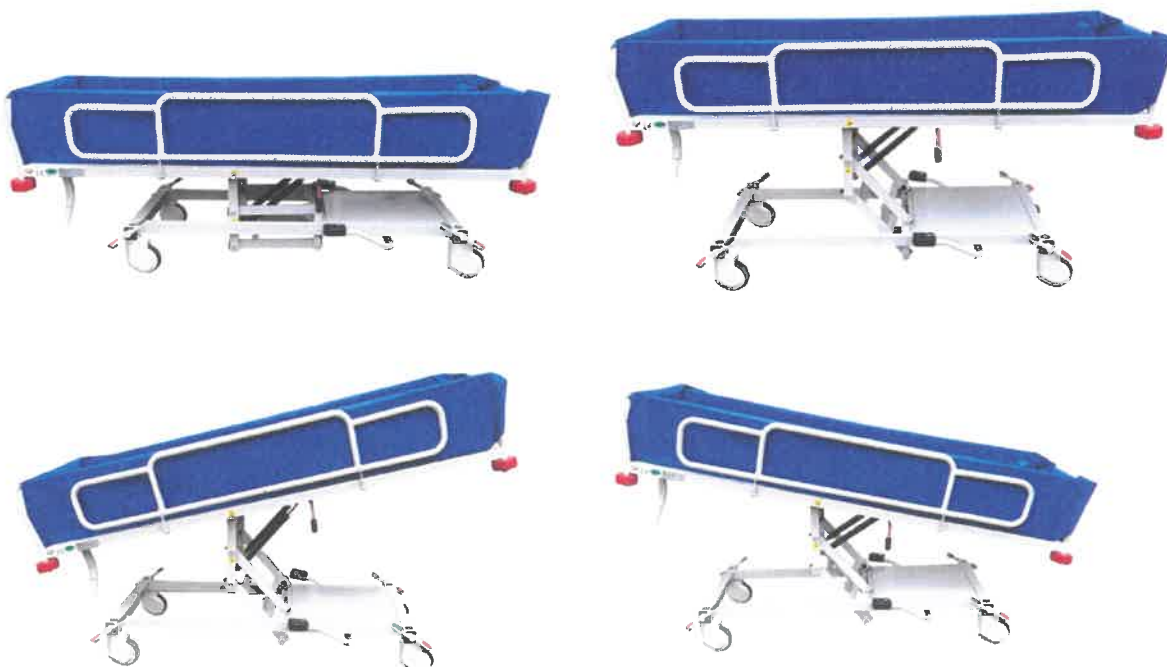
Pkt. 18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, wyposażony w koła o średnicy 125mm, z pół-centralnym system hamulca? (pół centralna blokada blokuje oba koła osi przy której użyto dźwigni hamulca)

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 10

Pkt. 19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek kąpielowy, którego podstawa nie posiada tworzywowej osłony?

Poniżej znajdują się zdjęcia poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu:



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

18. Dotyczy: Część 6 - Wózek do transportu chorych w pozycji leżącej – 1 szt.

1. Czy (w pkt. 10) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka bez listew odbojowych? W oferowanym wózku krążki odbojowe w narożnikach wózka są najbardziej „wysunięty” elementami wózka i nie ma konieczności stosowania dodatkowych listew odbojowych, aby zabezpieczyć wózek i ściany przed uszkodzeniami.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

2. Czy (w pkt. 12) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego uchwyty dla personelu do przetaczania wózka umieszczone od strony głowy pacjenta z możliwością ich składania wykonane ze stali lakierowanej proszkowo bez tworzywowych nakładek?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

3. Czy (w pkt. 13) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego uchwyty do przetaczania od strony nóg pacjenta w postaci 2 rękojeści zamocowane na stałe, wykonane ze stali lakierowanej proszkowo bez tworzywowych nakładek?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

4. Czy (w pkt. 17) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego zakres regulacji wysokości w zakresie od 600 mm do 920 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

5. Czy (w pkt. 24) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego poręcz boczne składane na ramę leża posiadające mechanizm odbezpieczający, który pozwala na ich opuszczenie oburącz w celach bezpieczeństwa (barierki odblokowywane w dwóch ruchach, tj. zwolnienie blokady oraz opuszczenie barierki), poręcze boczne po ich złożeniu nie wystające ponad poziom leża z materacem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

6. Czy (w pkt. 25) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego poręcz boczne zabezpieczające pacjenta w pozycji leżącej i siedzącej na długości 1380 mm oraz wysokości 320 mm mierzonej od leża bez materaca?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

7. Czy (w pkt. 29) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka posiadającego materac z pokrowcem wykonanym z poliestru z ognioodporną powłoką poliuretanową, o grubości 10 cm z zamkiem, wodoszczelny?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

19. Dotyczy część 48:

Czy Zamawiający uwzględni spełnienie wymagań dla wyrobów medycznych zamawianych lamp antydepresyjnych? Lampy antydepresyjne są wyrobami medycznymi klasy II a zgodnie z klasyfikacją wyrobów medycznych. Dowodem na spełnienie powyższych wymagań jest certyfikat wystawiony przez jednostkę notyfikowaną i deklarację CE producenta.

Odpowiedź: Zamawiający uwzględnia spełnienie wymagań dla wyrobów medycznych zamawianych lamp antydepresyjnych - wymagane załączniki :

1. Deklaracja CE
2. Wpis do rejestru wyrobów medycznych i produktów biobójczych

Zamawiający dokonuje zmiany zapisów w SWZ.

W XVI. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 21.09.2022 r.

W XVIII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

- b. Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia 21.09.2022 r.

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych

mgr Iwona Kisiel