

Poznań, dnia 2023-09-12

EZ/84/2023/.. *CFG*

Wg rozdzielnika:

do wszystkich zainteresowanych i uczestników postępowania o zamówienie publiczne nr 84/2023

dotyczy: **Zakup i dostawa mebli medycznych.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły pytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia. Zamawiający, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych

**Treść pytania Dotyczy zadanie 4 wózek do transportu pacjentów 5szt.**

**Zamawiający domyśla się, iż zapytania do postępowania 84/2023 dotyczą :**

**Pakiet Nr 1**

Przedmiot zamówienia : **wózek transportowy leżący 8 szt**

Jeśli tak to odpowiada następująco:

Dotyczy pkt 5

Czy Zamawiający dopuści wózek z rozstawem pomiędzy kolumnami wynoszący 107 cm?

**Odp. Nie, nie dopuści, wymaga rozstawu 130 cm.**

Dotyczy pkt 8

Czy Zamawiający dopuści wózek o długości całkowitej 2110mm? Proponowany wymiar nieznaczenie różni się od opisanego.

**Odp. Tak, dopuści.**

Dotyczy pkt 9 i 10

Czy Zamawiający dopuści wózek którego szerokość zewnętrzna wynosi 76 cm bez względu na to czy barierki są opuszczone czy podniesione? Pozycja barierki nie powoduje poszerzenia wymiarów zewnętrznych wózka.

**Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający w poz. 10 wymaga szerszej przestrzeni dla pacjenta przy podniesionych barierkach ( 864 mm )**

Dotyczy pkt 11

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach leża 193x66 cm? Proponowane wymiary nieznacznie różnią się od opisanych?

**Odp. Tak, proponowane wymiary mieszczą się w przedziale określonym przez Zamawiającego ( min. 191 – 66 mm )**

Dotyczy pkt 14

Czy Zamawiający dopuści wózek z jednym kołem antystatycznym? Jest to rozwiązanie równoważne i zapewniające taki sam efekt jak przy zastosowaniu wszystkich kół antystatycznych.

**Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga aby wszystkie koła były antystatyczne.**

Dotyczy pkt 16

Czy Zamawiający dopuści wózek z centralnym systemem blokowania kół, obsługiwanym z obu stron wózka dwiema dźwigniami nożnymi, trójpozycyjnymi – jazda swobodna, jazda kierunkowa, hamulec - zlokalizowanymi zarówno od strony nóg i głowy?

**Odp. Nie, nie dopuści, wymaga jednej dźwigni trójpozycyjnej.**

Dotyczy pkt 17

Czy Zamawiający dopuści barierki boczne metalowe w pełni zabezpieczające pacjenta, składane wzdłuż ramy leża. Dźwignia zwalnająca blokadę wbudowana w ramę leża od strony nóg, w

miejscu niedostępnym dla pacjenta? Barierki składające się z sześciu pionowych szczebli połączonych tworzywowymi nakładkami, nakładki tego samego koloru co krążki odbojowe oraz uchwyty do prowadzenia. Barierki wygodne do prowadzenia wózka w razie niemożności użycia uchwytów do prowadzenia.

Barierki nie chowane pod leże i nie poszerzające wózka, gwarantujące brak przerw transportowych.

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga barierek chowanych pod leże, tak aby również personel mógł wygodnie, bez zaczepiania się o barierki przenieść pacjenta.

Dotyczy pkt 18

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości w zakresie 55,5 - 88 cm? Proponowany zakres nieznaczenie różni się od oczekiwanego.

Odp. Tak, dopuści.

Dotyczy pkt 22

Czy Zamawiający dopuści hydrauliczną regulację pozycji Trendelenburga i antyTrendelenburga w zakresie □18□?

Odp. Tak, dopuści.

Dotyczy pkt 28

Czy Zamawiający dopuści odbojniki w jednym kolorze?

Odp. Tak, pod warunkiem możliwości wyboru koloru z 4 proponowanych przez Oferenta.

Dotyczy pkt 30

Czy Zamawiający dopuści materac stabilizowany na wózku za pomocą dolnej warstwy pokrowca pokrytej powłoką antypoślizgową?

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga trwałej stabilizacji za pomocą rzepów.

Dotyczy pkt 31

Czy Zamawiający dopuści częściowo lakierowany wieszak teleskopowy infuzyjny z regulacją wysokości – demontowany?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga wieszaka infuzyjnego w całości chromowanego.

Dotyczy pkt 31

Czy Zamawiający wymaga aby uchwyty na worki urologiczne były montowane na listwach po obu stronach wózka?

Czy Zamawiający wymaga aby uchwyty na worki urologiczne były wykonane z tworzywa i były przesuwne względem długości leża i demontowalne bez użycia narzędzi?

Odp. Nie, Zamawiający nie wymaga wieszaka na worki urologiczne wcale.

Dotyczy pkt 31

Czy Zamawiający mając na uwadze bezpieczeństwo pacjenta, wymaga aby wózek wyposażony był w min. 3 metalowe uchwyty na pasy do stabilizowania pacjenta?

Odp. Nie, nie wymaga.

Dotyczy pkt 31

Czy Zamawiający będzie wymagał aby oprócz wieszaków kroplówki, dwa z czterech składanych uchwytów do prowadzenia łóżka były wyposażone w funkcję składanych wieszaków infuzyjnych?

Odp. Nie, nie wymaga.

---

#### dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (wózek ratowniczy l.p. 1 – 3 szt.)

1. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy z czterema szufladami o wysokości frontów: 3x156mm, 1x234mm?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga wszystkich szuflad o wysokości użytkowej 111 mm.

2. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy wyposażony w uchwyt do worka na odpady wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, przystosowany do worka o pojemności 15L?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga wiaderka ze stali nierdzewnej o poj. 7 l. na odpady.

3. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy wyposażony w kosz na odpady z tworzywa sztucznego o pojemności 9L?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga wiaderka ze stali nierdzewnej o poj. 7 l. na odpady.

4. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy wyposażony szyny instrumentalne przeznaczone do mocowanie wyposażenia dodatkowego wykonane ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka poprzez łącznik z tworzywa? Wyposażenie dodatkowe mocowane za pomocą aluminiowych kostek w formie bryły o wymiarach ok. 54x40mm [wysxszer] (oprócz kosza na odpady), z pokrętelem

stabilnie mocującym osprzęt nieodkształcające się podczas użytkowania, blokujące przesuwanie osprzędu podczas jazdy?

Odp. Tak, dopuści.

5. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy wyposażony w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą?

Odp. Tak, dopuści.

6. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy z bezpiecznymi krawędziami prostymi (nie zaokrąglone)?

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga bezpiecznych krawędzi zaokrąglonych.

7. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy o wymiarze blatu głównego 600x500mm?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga blatu głównego o wym. 650 x 600 mm.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stolik typu Mayo l.p. 2 – 9 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9?

Odp. Nie, Zamawiający wymaga blatu oraz podstawy ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 ( 304).

2. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo wyposażony w 3 koła w obudowie z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, pojedynczych o średnicy 75 mm wszystkie z hamulcem?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga kół o fi min. 80 mm.

3. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo z blatem o wymiarach 750x500 mm?

Odp. Tak, dopuści.

4. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo o wymiarach całkowitych 750x500x950-1320mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]?

Odp. Nie, Zamawiający wymaga wysokości min. 1370 mm.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stolik typu Mayo l.p. 3 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9?

Odp. Nie, Zamawiający wymaga blatu oraz podstawy ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 ( 304).

2. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo wyposażony w 3 koła w obudowie z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, pojedynczych o średnicy 75 mm wszystkie z hamulcem?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga kół o fi min. 80 mm.

3. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo z blatem o wymiarach 750x500 mm?

Odp. Nie, nie dopuści. Taki stół Zamawiający wymaga w poz. 2 i nie potrzebuje wszystkich takich samych stolików.

4. Czy Zamawiający dopuści stół typu Mayo o wymiarach całkowitych 750x500x950-1320mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]?

Odp. Nie, nie dopuści. Taki stół Zamawiający wymaga w poz. 2 i nie potrzebuje wszystkich takich samych stolików.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stolik opatrunkowy l.p. 4 – 6 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stół opatrunkowy o wymiarach całkowitych 1600x500x880mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]? Wymiar blatu górnego 1600x500mm, wymiar blatu dolnego 1554x454mm.

Odp. Tak, dopuści, pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów wymaganych.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stolik opatrunkowy l.p. 5 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stół opatrunkowy o wymiarach całkowitych 1400x600x880mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]? Wymiar blatu górnego 1400x600mm, wymiar blatu dolnego 1354x554mm.

Odp. Tak, dopuści, pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów wymaganych.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stolik opatrunkowy l.p. 6 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stół opatrunkowy o wymiarach całkowitych 780x500x880mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]? Wymiar blatu górnego 700x500mm, wymiar blatu dolnego 654x454mm.  
Odp. Nie, nie dopuści, wymaga blatu górnego o wymiarach 815 x 570 mm.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Podest operacyjny jednostopniowy l.p. 8 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści podest operacyjny jednostopniowy o wymiarach całkowitych 480x320x130mm?  
Odp. Tak, dopuści

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Podest operacyjny jednostopniowy l.p. 9 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści podest operacyjny jednostopniowy o wymiarach całkowitych 480x320x220mm?
2. Czy Zamawiający dopuści podest operacyjny jednostopniowy o wymiarach całkowitych 480x320x280mm?  
Odp. Tak, dopuści podest o wym. 480x320x220

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stojak do płynów infuzyjnych l.p. 10 – 10 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stojak do płynów infuzyjnych z regulacją wysokości w zakresie 1320-2150mm?  
Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga stojaka o regulowanej wysokości rozpoczynającej się na wys. 1200 mm ( a nie 1320 mm )
2. Czy Zamawiający dopuści stojak do płynów infuzyjnych bez opcji dokowania (ustawienia jeden na drugim) tylko z możliwością wjazdu podstawy w podstawę, co również ułatwia transport i magazynowanie.  
Odp. Nie, nie dopuści. Wymaga możliwości dokowania stojaków.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stojak do płynów infuzyjnych l.p. 11 – 5 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stojak do płynów infuzyjnych z regulacją wysokości w zakresie 1320-2150mm?  
Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga stojaka o regulowanej wysokości rozpoczynającej się na wys. 1200 mm ( a nie 1320 mm )
2. Czy Zamawiający dopuści stojak do płynów infuzyjnych bez opcji dokowania (ustawienia jeden na drugim) tylko z możliwością wjazdu podstawy w podstawę, co również ułatwia transport i magazynowanie.  
Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga stojaka o regulowanej wysokości rozpoczynającej się na wys. 1200 mm ( a nie 1320 mm )

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Taboret roboczy l.p. 12 – 6 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści taboret roboczy z siedziskiem o średnicy 350mm?  
Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga taboretu z siedziskiem min. 400 mm.
2. Czy Zamawiający dopuści taboret medyczny z regulacją wysokości w zakresie 550-670mm, za pomocą siłownika pneumatycznego, dźwignią nożną?  
Odp. Nie, nie dopuści, wymaga regulacji wysokości w zakresie 510-710 mm.
3. Czy Zamawiający dopuści taboret roboczy wyposażony w podstawę wykonaną ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9?  
Odp. Tak, dopuści.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Taboret roboczy l.p. 13 – 12 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści taboret roboczy z siedziskiem o średnicy 350mm?  
Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga taboretu z siedziskiem min. 400 mm.
2. Czy Zamawiający dopuści taboret medyczny z regulacją wysokości w zakresie 550-670mm, za pomocą siłownika pneumatycznego, dźwignią nożną?  
Odp. Nie, nie dopuści, wymaga regulacji wysokości w zakresie 510-710 mm.

3. Czy Zamawiający dopuści taboret roboczy wyposażony w podstawę wykonaną ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9?  
Odp. Tak, dopuści.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Regał listwowy mobilny dwustronny l.p. 15 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści regał listwowy mobilny dwustronny wyposażony w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 100mm?  
Odp. Tak, dopuści.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Regał magazynowy l.p. 17 – 4 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści regał magazynowy wyposażony w nóżki o wysokości 150mm z moliwością wypoziomowania w zakresie 30 mm (-5/+25mm)?

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga regału z nóżkami o wysokości 300mm – gdyż taka wysokość od podłogi jest wymagana dla materiałów sterylnych.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Wózek ratowniczy l.p. 18 – 1 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy z czterema szufladami o wysokości frontów: 3x156mm, 1x234mm?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga wszystkich szuflad o wysokości użytkowej 110 mm.

2. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy wyposażony szyny instrumentalne przeznaczone do mocowanie wyposażenia dodatkowego wykonane ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka poprzez łącznik z tworzywa? Wyposażenie dodatkowe mocowane za pomocą aluminiowych kostek w formie bryły o wymiarach ok. 54x40mm [wysxszer] (oprócz kosza na odpady), z pokrętkiem stabilnie mocującym osprzęt nieodkształcające się podczas użytkowania, blokujące przesuwanie osprzędu podczas jazdy?

Odp. Tak, dopuści.

3. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy wyposażony w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą?

Odp. Tak, dopuści.

4. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy z bezpiecznymi krawędziami prostymi (nie zaokrąglone)?

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga bezpiecznych krawędzi zaokrąglonych.

5. Czy Zamawiający dopuści wózek ratowniczy o wymiarze blatu głównego 600x500mm?

Odp. Nie, nie dopuści, wymaga blatu głównego o wym. 650 x 600 mm.

**dot. załącznik nr 2 do SWZ – dotyczy pakiet nr 2 (Stojak do płynów infuzyjnych l.p. 19 – 3 szt.)**

1. Czy Zamawiający dopuści stojak do płynów infuzyjnych z regulacją wysokości w zakresie 1320-2150mm?

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga stojaka o regulowanej wysokości rozpoczynającej się na wys. 1200 mm ( a nie 1320 mm )

2. Czy Zamawiający dopuści stojak do płynów infuzyjnych bez opcji dokowania (ustawienia jeden na drugim) tylko z możliwością wjazdu podstawy w podstawę, co również ułatwia transport i magazynowanie.

Odp. Nie, nie dopuści. Wymaga możliwości dokowania stojaków.

**dot. umowa**

dot. §2 ust.2 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od zapisu i usunięcie wymogu instalacji wraz z uruchomieniem, w zakresie pakietu 2,4,5,8.

Przedmiot zamówienia, wyspecyfikowany w w/w pakietach, dostarczany jest w formie złożonej, gotowej do użytku, w związku z czym nie wymaga montażu w siedzibie Zamawiającego.

Odp. Zamawiający koryguje zapisy umowy - W treści przedmiotowego paragrafu winno być:

§2 ust.2 Wykonawca zobowiązuje się do sprzedaży i dostawy, a jeśli dotyczy to również instalacji wraz z uruchomieniem Urządzenia i szkoleniem personelu medycznego, w sposób zgodny z zestawieniem wyspecyfikowanym w złożonej przez Wykonawcę ofercie oraz załączonym formularzu cenowym, który stanowi integralną część niniejszej umowy.

dot. §2 ust.2 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od zapisów wzoru umowy dotyczących przeszkolenia personelu, ponieważ zgodnie z oświadczeniem Producenta produkt określony w pakiecie 2,4,5,8 nie wymaga przeszkolenia przed użytkowaniem, gdyż wystarczającym dokumentem jest instrukcja obsługi.

Oferowane urządzenia są bardzo proste w obsłudze, wykwalifikowany personel medyczny nie powinien mieć najmniejszych problemów z ich obsługą w oparciu o wcześniejsze zapoznanie się z dostarczoną wraz ze sprzętem instrukcją obsługi. Pozostawienie powyższego wymogu w mocy spowoduje niepotrzebne zawyżenia ceny ofertowej.

**Odp. Zamawiający koryguje zapisy umowy - W treści przedmiotowego paragrafu winno być:**

§2 ust.2 Wykonawca zobowiązuje się do sprzedaży i dostawy, a jeśli dotyczy to również instalacji wraz z uruchomieniem Urządzenia i szkoleniem personelu medycznego, w sposób zgodny z zestawieniem wyspecyfikowanym w złożonej przez Wykonawcę ofercie oraz załączonym formularzu cenowym, który stanowi integralną część niniejszej umowy.

dot. §2 ust.14 lit b) Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od zapisu umowy w zakresie zapewnienia bezpłatnych przeglądów technicznych sprzętów w zakresie pakietu 2,4,5,8. ponieważ zgodnie z oświadczeniem producenta produkty te nie wymagają przeglądów.

**Odp. Zamawiający koryguje zapisy umowy - W treści przedmiotowego paragrafu winno być:**

§2 ust.14 lit b) W okresie gwarancji wymaga się minimum 1 przeglądu gwarancyjnego [rocznie lub w ilości przeglądów wg zaleceń producenta wliczonych w cenę oferty. Termin wykonania przeglądów zostanie każdorazowo ustalony przez strony. *[uwaga! nie dotyczy pakietu 2,4,5,8]*.

---

**Dotyczy: Załącznika nr 2 do SWZ/ Opis przedmiotu zamówienia**

**Pakiet Nr 4/Przedmiot zamówienia : Wózek anestezyjologiczny:**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka o równoważnych parametrach? Na czerwono wskazano rozbieżności w stosunku do opisu SWZ.

**Wózek anestezyjologiczny:** szafka z 5 szufladami (wysokość frontów 2x100mm, 1x150mm, 2x175mm), 1xblat boczny wysuwany ze stali kwasoodpornej, 1xnadstawka 11 poj. (5+6), 3xodcinki szyny instrumentalnej przykręconych do boków wózka (wizualizacja poniżej), 2xodcinki szyny na nadstawce, 1xpojemnik na narzędzia 300x200x60mm, 1xpoj. na zużyte igły, 1xkosz na cewniki ze stali kwasoodpornej 120x150x590mm, 1xwieszak kroplówki, 1xkosz kolanowy, 1xzamek centralny

Blat ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z pogłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 60 mm - szafka ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, front lakierowany na kolor wg palety RAL prowadnice szuflad z samodociągami, korpus szafki wyposażony w materiał wygłuszający „plaster miodu”, minimalizujący wibracje, wyposażona w uchwyt do prowadzenia - stelaż nadstawki ze stali nierdzewnej niemalowanej, bez kanałów montażowych po wewnętrznej stronie. W przypadku rozbudowy o inne akcesoria – konieczność wykonania otworów - podstawa ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z odbojami nad kołami w formie krążków, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 100 mm, w tym dwa z blokadą - uchwyty do pojemnika na zużyte igły, pojemnika na narzędzia ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9

Wymiary wózka bez wyposażenia opcjonalnego: 690x700x1000 mm wysokość wózka z nadstawką: maksymalnie 1700 mm Wymiary szafki: ok. 650x600x800 mm wymiary powierzchni użytkowej szuflad: (przy wysokości frontów 2x100mm): 500x484x40 mm (przy wysokości frontu 1x150mm): 500x484x90 mm (przy wysokości frontów 2x175mm): 500x484x115 mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga w poz. 1- 3 odcinków szyny instrumentalnej z narożnikami zabezpieczonymi i zintegrowanymi z korpusem ( a nie przykręconymi do boków wózka).

W poz. 2 wymaga uchwytu do prowadzenia z kanałami montażowymi po wewnętrznej stronie bez konieczności wykonywania otworów pod kanały montażowe jak proponuje Oferent.

**Dotyczy: Załącznika nr 2 do SWZ/ Opis przedmiotu zamówienia  
Pakiet Nr 5/Przedmiot zamówienia : Taboret medyczny**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie taboretu o równoważnych parametrach?  
Na czerwono wskazano rozbieżności w stosunku do opisu SWZ.

**Taboret medyczny** siedzisko, oparcie tapicerowane materiałem zmywalnym, odpornym na dezynfekcję - podstawa z profili spawanych, ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, trójramienna z 5 kółkami w obudowie z tworzywa o średnicy 50mm, w tym dwa z blokadą; z obręczą pod nogi - regulacja wysokości za pomocą siłownika pneumatycznego, dźwignią ręczną (pod siedziskiem)

Wymiary: średnica podstawy: 480 mm średnica siedziska: 350 mm wysokość siedziska: 490/630 mm

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga taboretu medycznego z podstawą z kształtownika giętego ( a nie z profili spawanych ) oraz regulacji wysokości za pomocą dźwigni nożnej a nie ręcznej, jak proponuje Oferent.

**Dotyczy – terminu realizacji dla pakietu nr 2**

1. Czy Zamawiający wydłuży termin realizacji do końca listopada? Prośbę swoją uzasadniamy terminami dostaw na podzespoły do mebli od poddostawców działających na rynku.

Odp. Nie, Zamawiający nie wydłuży terminu realizacji.

Z poważaniem,

wz. Z-ca Dyrektora ds. Eksploatacyjnych

  
mgr inż. Tadeusz Krzymański

Kierownik Działu  
Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

mgr Marcin Schneider

Sporządził: Dział zamówień publicznych i zaopatrzenia - Katarzyna Witkowska tel. 61/88 50 643, ...644.