



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ  
**CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY**  
**UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI**  
☒ 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251  
REGON:472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790  
✉ poczta@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

## WYKONAWCY

Łódź, dnia 23.03.2023 r.

**ZP/ 8/2023**

### **Dostawa drobnego sprzętu medycznego i mebli medycznych dla Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251**

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 1710) w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny UM w Łodzi wyjaśnia co następuje:

#### **Pytanie 1**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy zamawiający dopuści produkt alternatywny do opisanego w SWZ;

1. Kozetka o całkowitej wysokości 550 mm



**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 2**

##### **Dot. Pakietu nr 5**

czy Zamawiający dopuści ofertę na Stojak na kroplówki (pakiet nr 5) z następującymi parametrami: z regulacją wysokości w zakresie 1400-2100 mm

kolumna zewnętrzna z rury ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 o średnicy 25 mm,

kolumna wewnętrzna z rury ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 o średnicy 20 mm.

Powyższe parametry są przynajmniej równoważne i nie powodują zmniejszenia trwałości i funkcjonalności stojaków – dotyczy punktu 1 i 2.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### **Pytanie 3**

#### **Dot. Pakietu nr 7**

czy Zamawiający dopuści ofertę na: parawany (pakiet nr 7) z następującymi parametrami: parawan mobilny jednoskrzydłowy pkt 2 i dwuskrzydłowy pkt 3 jest znaczna różnica w cenie parawanów z ekranem z tkaniny zmywalnej i parawanów z ekranem z płyty PCV, dlatego też proszę o rozbięcie punktu 2 na dwa podpunkty. Jeden z parawanami z ekranami wykonanymi z poliestru i drugi z ekranami z PCV.

**Odpowiedź: Zamawiający dla poz. 2 i 3 przewiduje 25 parawanów z ekranem z tkaniny zmywalnej i 10 parawanów z ekranem z płyty PCV z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### **Pytanie 4**

#### **Dot. Pakietu nr 7**

Parawan teleskopowy z zasłonką pkt 4 z wysięgnikiem składającym się z dopasowanych do siebie, nierozłącznych, wysuwanych teleskopowo trzech elementów rurowych o szerokości w stanie złożonym 800 mm i długości w stanie rozłożonym 2000 mm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza parawan teleskopowy z zasłonką pkt 4 z wysięgnikiem składającym się z dopasowanych do siebie, nierozłącznych, wysuwanych teleskopowo trzech elementów rurowych o szerokości w stanie złożonym 800 mm i długości w stanie rozłożonym 2000 mm z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### **Pytanie 5**

#### **Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na termin dostaw częściowych do 8 tygodni od dnia złożenia zamówienia? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy. Jeśli Zamawiający nie wyrazi zgody na zaproponowany termin realizacji prosimy o informację o ile Zamawiający ma możliwość jego wydłużenia.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### **Pytanie 6**

#### **Dot. Pakietu nr 8**

Prosimy o doprecyzowanie, czy w ramach pakietu nr 8 Zamawiający przewiduje złożenie jednego zamówienia, czy dwóch zamówień sukcesywnych?

**Odpowiedź: Zamawiający przewiduje złożenie jednego zamówienia.**

### **Pytanie 7**

#### **Dot. Pakietu nr 8**

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka do przewozu chorych w pozycji leżącej o poniższych parametrach:

- maksymalny udźwig 310 kg
- konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV
- leże czterosegmentowe z czego trzy segmenty ruchome, wypełnione płytą tworzywową HPL przezierną dla promieni RTG
- szerokość całkowita: 778 mm ± 10 mm
- długość całkowita: 2143 mm ± 10 mm
- materac o wymiarach (powierzchnia do leżenia): 1900 x 650 mm
- wysokość regulowana nożnie za pomocą pompy hydraulicznej w zakresie: 600 - 920 mm ± 10 mm, regulacja odbywa się za pomocą 2 pedałów umieszczonych z boku wózka
- pozycja Trendelenburga uzyskiwana nożnie za pomocą pompy hydraulicznej w zakresie 20° ± 2°, regulacja odbywa się za pomocą 2 pedałów umieszczonych z boku wózka
- pozycja anty-Trendelenburga uzyskiwana nożnie za pomocą pompy hydraulicznej w zakresie 20° ± 2°, regulacja odbywa się za pomocą 2 pedałów umieszczonych z boku wózka

- pod leżem prowadnica na kasetę RTG umożliwiającą jej przesunięcie w celu wykonania zdjęcia
- po obu stronach leża stalowe, lakierowane proszkowo listwy do mocowania wyposażenia dodatkowego oraz worków urologicznych i drenażowych, wyposażone w przesuwne, tworzywowe haczyki (4 haczyki po każdej stronie wózka) z możliwością dowolnego zawieszania wyposażenia - płynnie - na różnej odległości, adekwatnie do wzrostu leżącego pacjenta i montowanego wyposażenia
- w szczytach wózka uchwyty do prowadzenia z możliwością szybkiego składania w celu bezkolizyjnego dostępu do pacjenta
- wózek wyposażony w uchwyt do montażu prześcieradeł jednorazowego użytku
- ruchomy segment oparcia pleców regulowany za pomocą sprężyny gazowej z blokadą w zakresie:  $0-90^{\circ} \pm 2^{\circ}$ , regulacja płynna
- ruchomy segment uda regulowany za pomocą sprężyny gazowej z blokadą w zakresie:  $0-40^{\circ} \pm 2^{\circ}$ , regulacja płynna
- wózek wyposażony w blokadę kierunkową 5-tego koła
- wózek wyposażony w 4 krążki odbojowe jednoosiowe
- bariery boczne o długości 1380 mm składające się z 1 górnej poziomej poprzeczki oraz 5 pionowych poprzeczek o wysokości 310 mm powyżej leża
- bariery boczne wykonane ze stali nierdzewnej, górna część barierki wykończona estetycznym, antypoślizgowym lakierem, spełniające wymagania normy PN EN 60601-2-52
- bariery boczne opuszczane za pomocą jednego przycisku charakterystycznie oznaczonego kolorem czerwonym
- możliwość montażu wieszaka kroplówki w czterech narożnikach leża
- wózek posiadający możliwość zamocowania materaca na wózku w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie
- podstawa wózka osłonięta obudową wykonaną z tworzywa ABS z wyprofilowanym miejscem na butlę z gazem z paskiem zabezpieczającym oraz wyprofilowanym miejscem na osobiste rzeczy pacjenta, osłona podwozia z możliwością podniesienia w celu łatwej dezynfekcji
- dźwignia blokady centralnej dostępna przy każdym kole, koła o średnicy 200 mm
- materac - 1 szt. składający się z dwóch warstw (pianki visco i pianki poliuretanowej) w pokrowcu z tkaniny wykonanej z poliestru z ognioodporną powłoką poliuretanową, grubość materaca 10 cm
- wieszak kroplówki wyposażony w 2 haczyki - 1 szt.
- wózek odporny na działanie środków dezynfekcyjnych, promieni UV
- rok produkcji 2023, urządzenie fabrycznie nowe, nie rekondukcjonowane
- Wymagane dokumenty:
  - Deklaracja Zgodności CE
  - Powiadomienie do Rejestru Wyrobów Medycznych
  - Certyfikat ISO 9001:2008 lub równoważny potwierdzający zdolność do ciągłego dostarczania wyrobów zgodnie z wymaganiami
  - Certyfikat ISO 13485:2012 potwierdzający, że producent wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością dla wyrobów medycznych
  - karta gwarancyjna
  - instrukcja obsługi w języku polskim



**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### Pytanie 8

#### Dot. Pakietu nr 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na termin dostaw częściowych do 8 tygodni od dnia złożenia zamówienia? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy. Jeśli Zamawiający nie wyrazi zgody na zaproponowany termin realizacji prosimy o informację o ile Zamawiający ma możliwość jego wydłużenia.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### Pytanie 9

#### Dot. Pakietu nr 11

Prosimy o doprecyzowanie, czy w ramach pakietu nr 11 Zamawiający przewiduje złożenie jednego zamówienia, czy kilku zamówień sukcesywnych?

**Odpowiedź: Zamawiający przewiduje 2 zamówienia w okresie obowiązywania umowy.**

### Pytanie 10

#### Dot. Pakietu nr 11

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka do transportu chorych z barierkami uchylnymi o poniższych parametrach:

- Przeziernie leże i uchwyt kasety RTG pozwalające na wygodne, szybkie i łatwe wykonywanie prześwietleń
- Wózek posiada regulowaną wysokość - system kolumnowy, regulowany kąt nachylenia segmentu pleców i nóg oraz możliwość ustawienia pozycji TB/ATB
- Wózek transportowy z hydrauliczną regulacją wysokości leża oraz pozycji TB/ ATB
- Konstrukcja wykonana ze stali węglowej pokrytej lakierem proszkowym
- Segment oparcia pleców regulowany za pomocą sprężyny gazowej
- Centralna blokada kół
- Regulacja wysokości leża oraz regulacje do pozycji TB/ ATB dokonywana przy pomocy dźwigni nożnej
- Cztery pojedyncze koła w osłonach antystatycznych
- Wózek przezierny wyposażony w uchwyt kasety RTG
- Podstawa wózka pokryta osłoną z tworzywa ABS z miejscem rzeczy osobiste pacjenta
- Uchwyt na butlę z tlenem
- Barierki ze stali nierdzewnej oraz stali lakierowanej proszkowo, składane wzdłuż leża
- Dwa uchwyty do prowadzenia wózka
- W czterech narożach krążki odbojowe
- Materac wodoodporny, łatwo-zmywalny w pokrowcu z poliestru i poliuretanu
- Materac mocowany do leża wózka za pomocą rzepów
- Długość: 214,3 cm (+/- 1 cm)
- Szerokość: 77,8 cm (+/- 1 cm)
- Wysokość: 60 - 92 cm (+/- 1 cm)



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### **Pytanie 11**

#### **Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na termin dostaw cząstkowych do 8 tygodni od dnia złożenia zamówienia? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy. Jeśli Zamawiający nie wyrazi zgody na zaproponowany termin realizacji prosimy o informację o ile Zamawiający ma możliwość jego wydłużenia.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### **Pytanie 12**

#### **Dot. Pakietu nr 12**

Prosimy o doprecyzowanie, czy w ramach pakietu nr 12 Zamawiający przewiduje złożenie jednego zamówienia, czy kilku zamówień sukcesywnych?

**Odpowiedź: Zamawiający przewiduje złożenie 2 zamówień w okresie obowiązywania umowy.**

### **Pytanie 13**

#### **Dot. Pakietu nr 12, poz.1**

Prosimy (w poz. 1) o wyrażenie zgody na zaoferowanie **wózka medycznego czteroszufladowego z blatem z tworzywa ABS – 5 szt.** o poniższych parametrach:

- Wymiary całkowite wózka bez wyposażenia dodatkowego:
  - szerokość 720 mm
  - głębokość 610 mm
  - wysokość 1080 mm
- Korpus wózka wykonany z blachy stalowej, pokrytej wysokiej jakości farbą epoksydową, odporną na zarysowania i korozję
- Wszystkie elementy wózka ergonomiczne, zaokrąglone, bez rogów i kątów prostych, zaprojektowane w celu łatwej i dokładnej dezynfekcji
- Wózek wyposażony w szuflady z funkcją pełnego wysuwu, na prowadnicach łożyskowych, zapewniających płynny system otwierania, zamykania oraz dociskania niedomkniętej szuflady; możliwość szybkiego wyciągania całej szuflady
- Szuflady wykonane z blachy stalowej, gięte w całości w celu uzyskania gładkiej powierzchni (nie spawane) w celu łatwego czyszczenia i dezynfekcji
- Fronty szuflad oraz uchwyty do wysuwania wykonane z wysokiej jakości tworzywa
- Szuflady wyposażone w ergonomiczne, anty-urazowe uchwyty, zintegrowane z frontami, umieszczone na całej szerokości szuflady, z możliwością wyboru kolorystyki
- Uchwyty wyposażone w duże, przezroczyste, tworzywowe listwy do oznaczenia zawartości szuflady; możliwość umieszczenia opisu od góry oraz z przodu
- Wózek wyposażony w blat roboczy o wymiarach 640 x 545 mm posiadający wyprofilowane brzożki służące jako uchwyty ułatwiające prowadzenie wózka oraz zabezpieczające przed ściekaniem rozlanych płynów oraz przed spadaniem drobnych przedmiotów - wykonany z formowanego, estetycznego i wysokiej jakości tworzywa sztucznego ABS łatwego do dezynfekcji
- Konfiguracja wózka: 4 x szuflada o pełnym wysuwie, w tym 3 x o głębokości 150 mm, 1 x o głębokości 225 mm
- Wózek wyposażony w ergonomiczny uchwyt do przetaczania, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, zamontowany po prawej stronie korpusu
- Układ jezdny: 4 koła skrętne o średnicy 150 mm, w tym 2 z hamulcem
- 4 odbojniki z tworzywa umieszczone nad każdym z kół
- Wyposażenie wózka: 1 x pojemnik tworzywowy z pokrywą do worka na odpady medyczne, pojemność 14l zamocowany do korpusu po prawej stronie wózka
- Wózek odporny na działanie środków dezynfekcyjnych, promieni UV
- Wyrób seryjny, nie modyfikowany na potrzeby przetargu
- Wytwórca posiadający dla wyrobu wprowadzony i utrzymywany system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 13485:2016

- Rok produkcji 2023, urządzenie fabrycznie nowe, nie rekondycjonowane
- Wymagane dokumenty:
  - Deklaracja zgodności CE
  - Powiadomienie do Rejestru Wyrobów Medycznych
  - Karta gwarancyjna
  - Instrukcja obsługi w języku polskim



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### Pytanie 14

##### Dot. Pakietu nr 12, poz.2

Prosimy (w poz. 2) o wyrażenie zgody na zaoferowanie **wózka medycznego pięcioszufladowego z blatem z tworzywa ABS – 7 szt.** o poniższych parametrach:

- Wymiary całkowite wózka bez wyposażenia dodatkowego:
  - szerokość 720 mm
  - głębokość 610 mm
  - wysokość 1080 mm
- Korpus wózka wykonany z blachy stalowej, pokrytej wysokiej jakości farbą epoksydową, odporną na zarysowania i korozję
- Wszystkie elementy wózka ergonomiczne, zaokrąglone, bez rogów i kątów prostych, zaprojektowane w celu łatwej i dokładnej dezynfekcji
- Wózek wyposażony w szuflady z funkcją pełnego wysuwu, na prowadnicach łożyskowych, zapewniających płynny system otwierania, zamykania oraz dociskania niedomkniętej szuflady; możliwość szybkiego wyciągnięcia całej szuflady
- Szuflady wykonane z blachy stalowej, gięte w całości w celu uzyskania gładkiej powierzchni (nie spawane) w celu łatwego czyszczenia i dezynfekcji
- Fronty szuflad oraz uchwyty do wysuwania wykonane z wysokiej jakości tworzywa
- Szuflady wyposażone w ergonomiczne, anty-urazowe uchwyty, zintegrowane z frontami, umieszczone na całej szerokości szuflady, z możliwością wyboru kolorystyki
- Uchwyty wyposażone w duże, przezroczyste, tworzywowe listwy do oznaczenia zawartości szuflady; możliwość umieszczenia opisu od góry oraz z przodu
- Wózek wyposażony w blat roboczy o wymiarach 640 x 545 mm posiadający wyprofilowane brzegi służące jako uchwyty ułatwiające prowadzenie wózka oraz zabezpieczające przed ściekaniem rozlanych płynów oraz przed spadaniem drobnych przedmiotów - wykonany z formowanego, estetycznego i wysokiej jakości tworzywa sztucznego ABS łatwego do dezynfekcji
- Konfiguracja wózka: 5 x szuflad o pełnym wysuwie, w tym 2 x o głębokości 75 mm, 2 x o głębokości 150 mm, 1 x o głębokości 225 mm
- Wózek wyposażony w ergonomiczny uchwyt do przetaczania, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, zamontowany po prawej stronie korpusu
- Układ jezdy: 4 koła skrętne o średnicy 150 mm, w tym 2 z hamulcem
- 4 odbojniki z tworzywa umieszczone nad każdym z kół
- Wózek odporny na działanie środków dezynfekcyjnych, promieni UV
- Wyposażenie wózka:

- 1 x pojemnik z tworzywa sztucznego na odpady medyczne z pokrywą, poj. 14l
- 1 x pojemnik na cewniki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo o wym. ok. 150 x 80 x 615 mm
- 1 x uchwyt na butlę z tlenem, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, pas stabilizujący butlę w kpl., uchwyt montowany z tyłu wózka
- 1 x prętowy uchwyt na pudełko niejałowych rękawic jednorazowego użytku, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, mocowany do stelaża nadstawki
- 1 x nadstawka z 10 uchylnymi pojemnikami, w konfiguracji 5+5, pojemniki wykonane z transparentnego tworzywa, z miejscem na etykietę, wymiary pojemnika ok. 100 x 95 x 145 mm
- 1 x wyciąg z wieszakiem na płyny infuzyjne 2 hakowy, wyciąg o regulowanej wysokości uchwytu
- 1 x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, mocowany do stelaża nadstawki
- Wyrób seryjny, nie modyfikowany na potrzeby przetargu
- wytwórca posiadający dla wyrobu wprowadzony i utrzymywany system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 13485:2016
- Rok produkcji 2023, urządzenie fabrycznie nowe, nie rekondukcjonowane
- Wymagane dokumenty:
  - Deklaracja zgodności CE
  - Powiadomienie do Rejestru Wyrobów Medycznych
  - Karta gwarancyjna
  - Instrukcja obsługi w języku polskim



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### Pytanie 15

#### Dot. Pakietu nr 12, poz.3

Prosimy (w oz. 3) o wyrażenie zgody na zaoferowanie **wózka medycznego pięcioszufladowego z blatem z tworzywa ABS – 7 szt.** o poniższych parametrach:

- Wymiary całkowite wózka bez wyposażenia dodatkowego:
  - szerokość 720 mm
  - głębokość 610 mm
  - wysokość 1080 mm
- Korpus wózka wykonany z blachy stalowej, pokrytej wysokiej jakości farbą epoksydową, odporną na zarysowania i korozję
- Wszystkie elementy wózka ergonomiczne, zaokrąglone, bez rogów i kątów prostych, zaprojektowane w celu łatwej i dokładnej dezynfekcji
- Wózek wyposażony w szuflady z funkcją pełnego wysuwu, na prowadnicach łożyskowych, zapewniających płynny system otwierania, zamykania oraz dociskania niedomkniętej szuflady; możliwość szybkiego wyciągania całej szuflady
- Szuflady wykonane z blachy stalowej, gięte w całości w celu uzyskania gładkiej powierzchni (nie spawane) w celu łatwego czyszczenia i dezynfekcji
- Fronty szuflad oraz uchwyty do wysuwania wykonane z wysokiej jakości tworzywa

- Szuflady wyposażone w ergonomiczne, anty-urazowe uchwyty, zintegrowane z frontami, umieszczone na całej szerokości szuflady, z możliwością wyboru kolorystyki
- Uchwyty wyposażone w duże, przezroczyste, tworzywowe listwy do oznaczenia zawartości szuflady; możliwość umieszczenia opisu od góry oraz z przodu
- Wózek wyposażony w blat roboczy o wymiarach 640 x 545 mm posiadający wyprofilowane brzegi służące jako uchwyty ułatwiające prowadzenie wózka oraz zabezpieczające przed ściekaniem rozlanych płynów oraz przed spadaniem drobnych przedmiotów - wykonany z formowanego, estetycznego i wysokiej jakości tworzywa sztucznego ABS łatwego do dezynfekcji
- Konfiguracja wózka: 5 x szuflad o pełnym wysuwie, 2 x o głębokości 75 mm, 2 x o głębokości 150 mm, 1 x o głębokości 225 mm
- Wózek wyposażony w ergonomiczny uchwyt do przetaczania, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, zamontowany po prawej stronie korpusu
- Układ jezdy: 4 koła skrętne o średnicy 150 mm, w tym 2 z hamulcem
- 4 odbojniki z tworzywa umieszczone nad każdym z kół
- Wózek odporny na działanie środków dezynfekcyjnych, promieni UV
- Wyposażenie wózka:
  - 1 x pojemnik z tworzywa sztucznego na odpady medyczne z pokrywą, poj. 14l
  - 1 x pojemnik na cewniki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo o wym. ok. 150 x 80 x 615 mm
  - 1 x wyciąg z wieszakiem na płyny infuzyjne 2 hakowy, wyciąg o regulowanej wysokości uchwytu
  - 1 x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, mocowany do wyciągu wieszaka na płyny infuzyjne
- Wyrób seryjny, nie modyfikowany na potrzeby przetargu
- Wytwórca posiadający dla wyrobu wprowadzony i utrzymywany system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 13485:2016
- Rok produkcji 2023, urządzenie fabrycznie nowe, nie rekondukcjonowane
- Wymagane dokumenty:
  - Deklaracja zgodności CE
  - Powiadomienie do Rejestru Wyrobów Medycznych
  - Karta gwarancyjna
  - Instrukcja obsługi w języku polskim



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 16**

##### **Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z barierkami uchylnymi o konstrukcji opartej na systemie zbliżonym do pantografu (posiada więcej punktów podparcia niż system kolumnowy)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 17**



**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z barierkami uchylnymi z regulacją segmentu Trendelenburga i anty-Trendelenburga realizowanymi za pośrednictwem ręcznych dźwigni - sprężyna gazowa?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 18****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z barierkami uchylnymi z barierkami bocznymi wykonanymi ze stali węglowej lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 19****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z barierkami uchylnymi z materacem, który może być za pomocą specjalnej "kieszki" przytwierdzony do wózka (nie ma potrzeby używać ograniczników materaca)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 20****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z barierkami uchylnymi o długości całkowitej 2185 mm, szerokości całkowitej 870 mm, regulacji wysokości leża w zakresie 470-790 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 21****Dot. Pakietu nr 13**

Czy Zamawiający dopuści regulację blatu w zakresie 830-1170 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 22****Dot. Pakietu nr 13**

Czy Zamawiający dopuści podstawę na 4 kołach?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 23****Dot. Pakietu nr 13**

Czy Zamawiający dopuści wymiary: 700x500x830-1170 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 24****Dot. pakietu nr 7**

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu dotyczącego wyposażenia parawanu mobilnego jednoskrzydłowego i dwuskrzydłowego opcjonalnie w zasłonkę zmywalną? Prośbę tą motywujemy brakiem technicznej możliwości połączenia materiału zmywalnego z rzepem mocującym zasłonkę do poziomych drążków – konstrukcji parawanu. Materiał ten jest bardzo cienki, delikatny i nie nadaje się do zespożeń z innymi tkaninami. Jednocześnie pozostawiając możliwość zastosowania zasłonki z materiału poliester z wodoodporną powłoką

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 25**

**Dot. pakietu nr 7**

Czy Zamawiający dopuści parawan teleskopowy z 10 przesuwными zaczepami na zasłony?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 26****Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), którego stelaż wykonany jest z giętego profilu kwadratowego o przekroju 25x25mm, lakierowanego proszkowo, wyposażony w szyny instrumentalne do zawieszenia wyposażenia dodatkowego, stanowiące stały element konstrukcji wózka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 27****Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), którego stelaż wykonany jest z giętego profilu kwadratowego o przekroju 25x25mm, wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w szyny instrumentalne do zawieszenia wyposażenia dodatkowego, stanowiące stały element konstrukcji wózka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 28****Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), którego półki wykonane są ze stali lakierowanej proszkowo, z pogłębieniem?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 29****Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), którego półki wykonane są ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z pogłębieniem?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 30****Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jaki i dwupółkowy), uchwytami do prowadzenia skierowanymi ku górze stanowiącymi stały element konstrukcji? Zdjęcie poglądowe proponowanego rozwiązania poniżej:



**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 31**

**Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), o szerokości 1220 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 32**

**Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), o głębokości 550 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 33**

**Dot. Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej (zarówno jedno- jak i dwupółkowy), o wysokości 900 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 34**

**Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny czteroszufładowy z blatem z tworzywa ABS o szerokości 770 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 35**

**Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny czteroszufładowy z blatem z tworzywa ABS o głębokości 570 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 36**

**Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny czteroszufładowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- konstrukcja z profili aluminiowych z kanałami montażowymi po zewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację położenia wysokości szyn instrumentalnych;
- wypełnienie szafki (tył, boki) aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, wyposażone w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje;
- fronty szuflad aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociągami, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
- podstawa aluminiowa z odbojami, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm (szare), w tym dwa z blokadą;
- elementy dekoracyjne (banda blatu górnego, profile aluminiowe, uchwyty szuflad, uchwyt do prowadzenia) lakierowane na wybrany kolor RAL;

- blat aluminiowy z pogłębieniem, lakierowany proszkowo na biało, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 50 mm;
- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

Wyposażenie:

- 4x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1x stelaż z pokrywą do worka na odpady medyczne, pojemność: 10 l, stelaż do zawieszenia na szynie bocznej;
- 1x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 37**

**Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny czteroszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- konstrukcja z profili aluminiowych z kanałami montażowymi po zewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację położenia wysokości szyn instrumentalnych;
- wypełnienie szafki (tył, boki) aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, wyposażone w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje;
- fronty szuflad aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
- podstawa w osłonie z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, pełniącej funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą
- elementy dekoracyjne (banda blatu górnego, profile aluminiowe, uchwyty szuflad, uchwyt do prowadzenia) lakierowane na wybrany kolor RAL;
- blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

Wyposażenie:

- 4x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1x stelaż z pokrywą do worka na odpady medyczne, pojemność: 10 l, stelaż do zawieszenia na szynie bocznej;
- 1x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### Pytanie 38

#### Dot. Pakietu nr 12

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny czteroszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- konstrukcja z profili aluminiowych z kanałami montażowymi po zewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację położenia wysokości szyn instrumentalnych;
- wypełnienie szafki (tył, boki) stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały, wyposażone w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje;
- fronty szuflad stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
- podstawa w osłonie z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, pełniącej funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą
- elementy dekoracyjne (banda blatu górnego, profile aluminiowe, uchwyty szuflad, uchwyt do prowadzenia) lakierowane na wybrany kolor RAL;
- blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

#### Wyposażenie:

- 4x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1x stelaż z pokrywą do worka na odpady medyczne, pojemność: 10 l, stelaż do zawieszenia na szynie bocznej;
- 1x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### Pytanie 39

#### Dot. Pakietu nr 12

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny czteroszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, z pogłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
- szafka stalowa lakierowana proszkowo na biało, front lakierowany na kolor wg palety RAL wzornik TECHMED, prowadnice szuflady z samodociąganiem, korpus szafki wyposażony w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje
- podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym lub szarym, pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm (białe), w tym dwa z blokadą
- fronty szuflad stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

Wyposażenie:

- 4x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1x stelaż z pokrywą do worka na odpady medyczne, pojemność: 10 l, stelaż do zawieszenia na szynie bocznej;
- 1x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1x uchwyt do przetaczania umiejscowiony na froncie wózka, nad szufladami, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

#### **Pytanie 40**

##### **Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny pięcioszufladowy z blatem z tworzywa ABS o szerokości 770 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 41**

##### **Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny pięcioszufladowy z blatem z tworzywa ABS o głębokości 570 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 42**

##### **Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny pięcioszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- konstrukcja z profili aluminiowych z kanałami montażowymi po zewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację położenia wysokości szyn instrumentalnych;
- wypełnienie szafki (tył, boki) aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, wyposażone w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje;
- fronty szuflad aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
- podstawa aluminiowa z odbojami, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm (szare), w tym dwa z blokadą;
- elementy dekoracyjne (banda blatu górnego, profile aluminiowe, uchwyty szuflad, uchwyt do prowadzenia) lakierowane na wybrany kolor RAL;
- blat aluminiowy z pogłębieniem, lakierowany proszkowo na biało, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 50 mm;
- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

Wyposażenie:

- 5x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1 x kosz na odpady medyczne ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z pokrywą, poj. 10

- 3x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1xpojemnik na rękawiczki stalowy lakierowany proszkowo, obudowany z 3 stron;
- 1xżurowy kosz na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 lub pojemnik na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 - front z przezroczystego tworzywa, wysuwany; wnętrze podzielone na dwa kanały;
- 1x uchwyt do butli z tlenem ze stali lakierowanej proszkowo na biało, wyposażony w skórzane zabezpieczające, dno w materiał antypoślizgowy;
- 1x nadstawką z 8 uchylnymi transparentnymi pojemnikami (4+4pojemniki) wykonanymi z tworzywa sztucznego, z miejscem na etykietę;
- 1x wieszak na kroplówkę z regulacją wysokości, zakończony głowica ze stali kwasoodpornej, na 4 haczyki;
- 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, z mocowaniem na szynę, uchwyt ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 - możliwość dostosowania uchwytu do rozmiaru pojemnika Zamawiającego;
- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

### Pytanie 43

#### Dot. Pakietu nr 12

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny piecioszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- konstrukcja z profili aluminiowych z kanałami montażowymi po zewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację położenia wysokości szyn instrumentalnych;
  - wypełnienie szafki (tył, boki) aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, wyposażone w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje;
  - fronty szuflad aluminiowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
  - podstawa w osłonie z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, pełniącej funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą
  - elementy dekoracyjne (banda blatu górnego, profile aluminiowe, uchwyty szuflad, uchwyt do prowadzenia) lakierowane na wybrany kolor RAL;
  - blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
  - uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
  - Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętkiem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm
- Wyposażenie:

- 5x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1 x kosz na odpady medyczne ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z pokrywką, poj. 10
- 3x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1xpojemnik na rękawiczki stalowy lakierowany proszkowo, obudowany z 3 stron;
- 1xżurowy kosz na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 lub pojemnik na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 - front z przezroczystego tworzywa, wysuwany; wnętrze podzielone na dwa kanały;
- 1x uchwyt do butli z tlenem ze stali lakierowanej proszkowo na biało, wyposażony w skórzane zabezpieczające, dno w materiał antypoślizgowy;
- 1x nadstawką z 8 uchylnymi transparentnymi pojemnikami (4+4pojemniki) wykonanymi z tworzywa sztucznego, z miejscem na etykietę;

- 1x wieszak na kroplówkę z regulacją wysokości, zakończony głowicą ze stali kwasoodpornej, na 4 haczyki;
- 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, z mocowaniem na szynę, uchwyt ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 - możliwość dostosowania uchwytu do rozmiaru pojemnika Zamawiającego;
- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### Pytanie 44

##### Dot. Pakietu nr 12

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny pięcioszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- konstrukcja z profili aluminiowych z kanałami montażowymi po zewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację położenia wysokości szyn instrumentalnych;
- wypełnienie szafki (tył, boki) stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały, wyposażone w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje;
- fronty szuflad stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;
- podstawa w osłonie z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, pełniącej funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą
- elementy dekoracyjne (banda blatu górnego, profile aluminiowe, uchwyty szuflad, uchwyt do prowadzenia) lakierowane na wybrany kolor RAL;
- blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;
- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

#### Wyposażenie:

- 5x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;
- 1 x kosz na odpady medyczne ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9, z pokrywką, poj. 10
- 3x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;
- 1xpojemnik na rękawiczki stalowy lakierowany proszkowo, obudowany z 3 stron;
- 1xżururowy kosz na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 lub pojemnik na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 - front z przezroczystego tworzywa, wysuwany; wnętrze podzielone na dwa kanały;
- 1x uchwyt do butli z tlenem ze stali lakierowanej proszkowo na biało, wyposażony w skórzane zabezpieczające, dno w materiał antypoślizgowy;
- 1x nadstawką z 8 uchylnymi transparentnymi pojemnikami (4+4pojemniki) wykonanymi z tworzywa sztucznego, z miejscem na etykietę;
- 1x wieszak na kroplówkę z regulacją wysokości, zakończony głowicą ze stali kwasoodpornej, na 4 haczyki;
- 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, z mocowaniem na szynę, uchwyt ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 - możliwość dostosowania uchwytu do rozmiaru pojemnika Zamawiającego;
- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**



#### **Pytanie 45**

##### **Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny pięcioszufladowy z blatem z tworzywa ABS o poniższych parametrach:

- blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym, z pogłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm

- szafka stalowa lakierowana proszkowo na biało, front lakierowany na kolor wg palety RAL wzornik TECHMED, prowadnice szuflady z samodociąganiem, korpus szafki wyposażony w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje

- podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym lub szarym, pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm (białe), w tym dwa z blokadą

- fronty szuflad stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały, szuflady z samodociąganiem, fronty z wygłuszeniem i uszczelką zapewniającą pyłoszczelność;

- uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość] wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego;

- Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek (oprócz kosza na odpady) w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm

#### Wyposażenie:

- 5x szuflada - wysokość frontów do uzgodnienia;

- 1 x kosz na odpady medyczne ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9, z pokrywką, poj. 10

- 3x szyna instrumentalna do montowania wyposażenia dodatkowego, wykonana ze stali

kwasoodpornej gat. OH18N9, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka łącznikiem z tworzywa;

- 1xpojemnik na rękawiczki stalowy lakierowany proszkowo, obudowany z 3 stron;

- 1xżurowy kosz na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 lub pojemnik na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 - front z przezroczystego tworzywa, wysuwany; wnętrze podzielone na dwa kanały;

-1x uchwyt do butli z tlenem ze stali lakierowanej proszkowo na biało, wyposażony w skórzane zabezpieczające, dno w materiał antypoślizgowy;

-1x nadstawką z 8 uchylnymi transparentnymi pojemnikami (4+4pojemniki) wykonanymi z tworzywa sztucznego, z miejscem na etykietę;

- 1x wieszak na kroplówki z regulacją wysokości, zakończony głowicą ze stali kwasoodpornej, na 4 haczyki;

- 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, z mocowaniem na szynę, uchwyt ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9 - możliwość dostosowania uchwytu do rozmiaru pojemnika Zamawiającego;

- 1x uchwyt do prowadzenia stalowy o średnicy 30mm, mocowany z boku wózka za pomocą łączników z tworzywa

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 46**

##### **Dot. Pakietu nr 13**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o określenie okresu gwarancji dla pakietu nr 13

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga okresu gwarancji minimum 24 miesiące.**

#### **Pytanie 47**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Prosimy o określenie, ile kozetek ma być wyposażonych w stópki a ile w koła. Doprecyzowanie tego parametru ma znaczący wpływ na cenę oferowanego produktu.

**Odpowiedź:** Zamawiający wymagać będzie leżanek: 2 z kółkami (4 szt.) i 3 z nóżkami (4 szt.)

#### **Pytanie 48**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy Zamawiający dopuści kozetkę z regulacją kąta nachylenia zagłówka w zakresie +/-45°?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.

#### **Pytanie 49**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy Zamawiający dopuści kozetkę o masie własnej do 30 kg?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.

#### **Pytanie 50**

##### **Dot. Pakietu nr 18**

Czy Zamawiający dopuści taboret chirurgiczny z oparciem z regulacją wysokości za pomocą siłownika pneumatycznego w zakresie 480-600 mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.

#### **Pytanie 51**

##### **Dot. Pakietu nr 18**

Prosimy o określenie w jaki sposób ma być regulowana wysokość taboretu: regulacja ręczna czy regulacją nożna?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza oba rodzaje regulacji wysokości, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.

#### **Pytanie 52**

##### **Dot. Pakietu nr 18**

Prosimy o określenie czy taboret chirurgiczny z oparciem ma posiadać podnóżek

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga podnóżka.

#### **Pytanie 53**

##### **Dot. Pakietu nr 23**

Czy Zamawiający dopuście stolik dwupółkowy ze stali nierdzewnej wyposażony w 4 koła, które nie są kierunkowe? Pozostałe parametry wg SWZ?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ

#### **Pytanie 54**

##### **Dot. zał. 7 do SWZ- umowa**

dot. §4 ust 7 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu zapewnienia sprzętu zastępczego.

Pragniemy nadmienić, iż asortyment będący przedmiotem zamówienia jest każdorazowo produkowany pod określone wymagania Zamawiającego, a żaden z Wykonawców nie posiada na stanach magazynowych produktów o takich samych parametrach, ponieważ wiązałoby się to z koniecznością produkowania podwójnie sprzętów oferowanych w postępowaniach publicznych.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od wymogu zapewnienia sprzętu zastępczego.

**Pytanie 55****Dot. SWZ**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wprowadzenie zapisu do umowy, który określałby minimalną ilość jednokrotnego zamówienia dla każdego z pakietów.

Pozostawienie warunków umowy bez niniejszego doprecyzowania otwiera przed Zamawiającym możliwość realizowania niniejszej umowy nawet po jednej sztuce z danego asortymentu, co bezpośrednio narzuci na Wykonawcę konieczność doliczenia do ceny jednostkowej kosztów dostawy do Zamawiającego.

Określenie minimalnych ilości zamówienia pozwoli na przygotowanie rzetelnej, zdecydowanie korzystniejszej dla Zamawiającego, oferty cenowej.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ i udzielonymi odpowiedziami.**

**Pytanie 56****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w cztery pojedyncze koła o średnicy 200 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 57****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek bez ograniczników materaca od strony nóg i głowy pacjenta, natomiast wyposażony w system mocowania materaca do leża przy użyciu systemu rzepów? Rozwiązanie to zapewnia pewne mocowanie, stabilność materaca i możliwość demontażu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 58****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości 78,5 cm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 59****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek o regulacji wysokości 70-103 cm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 60****Dot. Pakietu nr 12, poz. 1, poz. 2, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny z blatem zagłębionym ze stali kwasoodpornej? Nadmienimy, że zaproponowane rozwiązanie nie wpłynie na funkcjonalność wózka.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 61****Dot. Pakietu nr 12, poz. 1, poz. 2, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny nie posiadający Wpisu do Rejestru Wyrobów Medycznych? Nadmienimy, że wózek jest wykonany w technologii medycznej zgodnie z EN ISO 13485:2016, które

wymaga Zamawiający co potwierdza ciągłą jakość wyrobów medycznych, która jest porównywalnie wysoka do jakości produktów posiadających Wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 62**

##### **Dot. Pakietu nr 12, poz. 2, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek 4 szufladowy? Reszta parametrów wózka pozostaje bez zmian.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 63**

##### **Dot. Pakietu nr 13**

Czy Zamawiający wymaga, aby wytwórca posiadał dla produktów wprowadzony i utrzymywany system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 13485:2016? Nadmieniamy, iż certyfikat ISO 13485:2016 jest certyfikatem wydawanym na poświadczenie, że producent posiada wprowadzony system PRODUKCJI, MONTAŻU, WYKONANIA produktów będący odpowiedzią na wymogi dot. rynku szpitalnego. Produkty wykonane są z zachowaniem wszystkich niezbędnych norm wymaganych do produkcji, gdzie sprawdzane jest nie tylko bezpieczeństwo a również higiena (łatwość utrzymania w czystości) i ergonomia pracy, produkty wykonane wg powyższej normy są wysokiej jakości.

**Odpowiedź: : Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 64**

##### **Dot. Pakietu nr 24**

Czy Zamawiający dopuści, aby zamki zainstalowane były w pod lub nad uchwytami? Takie rozwiązanie nie zmienia funkcjonalności samego zamka.

**Odpowiedź: : Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 65**

##### **Dot. Pakietu nr 24**

Czy Zamawiający dopuści zamki ryglujące w 3 punktach? Jest to rozwiązanie lepsze niż opisane, zapewniające większe bezpieczeństwo.

**Odpowiedź: : Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 66**

##### **Dot. Pakietu nr 24**

Czy Zamawiający dopuści, aby ścianka zewnętrzna szafy wykonana była o grubości blachy 1 mm, natomiast ścianka wewnętrzna o grubości 0,8 mm?

**Odpowiedź: : Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 67**

##### **Dot. Pakietu nr 24**

Czy Zamawiający wymaga, aby wytwórca posiadał wprowadzony i utrzymywany system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 13485:2016. Nadmieniamy, iż certyfikat ISO 13485:2016 jest certyfikatem wydawanym na poświadczenie, że producent posiada wprowadzony system PRODUKCJI, MONTAŻU, WYKONANIA mebli będący odpowiedzią na wymogi dot. rynku szpitalnego. Meble wykonane są z zachowaniem wszystkich niezbędnych norm wymaganych do produkcji, gdzie sprawdzane jest nie tylko bezpieczeństwo a również higiena (łatwość utrzymania w czystości) i ergonomia pracy, meble wykonane wg powyższej normy, to produkt wysokiej jakości.

**Odpowiedź: : Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 68****Dot. Pakietu nr 24**

Czy Zamawiający wymaga, aby wykonawca posiadał atest higieniczny mebli?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 69****Dot. Pakietu nr 11**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie cząstkowe było złożone w ramach pakietu nr 11 po 10 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaferowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 70****Dot. Pakietu nr 20**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie cząstkowe było złożone w ramach pakietu nr 20 po 10 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaferowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 71****Dot. Pakietu nr 10**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie cząstkowe było złożone w ramach pakietu nr 10 po 4 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaferowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 72****Dot. Pakietu nr 12**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie cząstkowe było złożone w ramach pakietu nr 12 po 4 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaferowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 73****Dot. Pakietu nr 13**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie cząstkowe było złożone w ramach pakietu nr 13 po 4 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaferowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 74****Dot. Pakietu nr 18**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie częściowe było złożone w ramach pakietu nr 18 po 4 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaofertowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 75****Dot. Pakietu nr 23**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie częściowe było złożone w ramach pakietu nr 23 po 4 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaofertowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 76****Dot. Pakietu nr 24**

W związku z umową podpisywaną na 12 miesięcy czy Zamawiający zgodzi się, aby tylko pierwsze zamówienie częściowe było złożone w ramach pakietu nr 24 po 4 tygodniach od momentu podpisania umowy? Wykonawca dopiero po podpisaniu umowy zamawia sprzęt medyczny u producenta. Producent zaś potrzebuje czasu od otrzymania zlecenia, na wyprodukowanie towaru. Oczywiście każde kolejne zamówienie będzie realizowane w terminie zaofertowanym przez wykonawcę.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 77****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek składający się z ramy, na której osadzone jest dwusegmentowe leże ( konstrukcja wózka nie jest oparta na systemie kolumnowym) z regulowanym kątem nachylenia segmentu pleców oraz możliwość ustawienia pozycji TB/ATB?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

**Pytanie 78****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek z regulacją wysokości leża przy pomocy dźwigni nożnej natomiast regulacją do pozycji TB/ATB za pomocą dźwigni znajdującej się pod ramą na której , leży materac od strony nóg pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 79****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek na czterech pojedynczych kołach o średnicy 150 mm wykonanych z tworzywa?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 80****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek bez osłony podstawy, wyposażony w kosz na rzeczy osobiste pacjenta?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 81**

##### **Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wózek do transportu chorych o szerokości 740 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 82**

##### **Dot. Pakietu nr 15**

Czy Zamawiający dopuści krzesło do pobierania krwi o parametrach i rozwiązaniach określonych poniżej ?

„ Konstrukcja nośna stanowiska wykonana z profili stalowych, malowano proszkowo.

Lakier odporny na działanie promieniowania UV, uszkodzenia mechaniczne i środki dezynfekcyjno- myjące.

Cztery stopki gwarantujące brak przesuwania się fotela po powierzchni podłogi.

Siedzisko, oparcie pleców oraz podłokietniki pokryte tapicerką odporną na zadrapania, wysoce wytrzymałą i ognioodporną.

Podłokietniki z regulacją wysokości w zakresie 150 mm.

Podłokietniki z regulacją kąta odchylenia 1800

Długość całkowita stanowiska 773 mm

Szerokość całkowita stanowiska 810 mm

Wysokość całkowita stanowiska 841 mm

Wysokość siedziska od podłogi 552 mm

Szerokość siedziska 450 mm

Długość siedziska 400 mm

Dopuszczalne obciążenie 200 kg”

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 83**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy Zamawiający w przypadku wyboru wersji mobilnej dopuści do postępowania kozetkę lekarską o wymiarach poniższych wymiarach?

– Całkowita długość kozetki : 1850 mm

– Całkowita szerokość kozetki: 609 mm

– Wysokość leża od podłogi 520 mm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 84**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy Zamawiający dopuści długość całkowitą kozetki lekarskiej 1850 mm ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 85**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kozetkę lekarską o maksymalnym obciążeniu 170 kg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

#### **Pytanie 86**

##### **Dot. Pakietu nr 16**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kozetkę lekarską do wyboru w 5 dostępnych kolorach tapicerki?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 87**

**Dot. Pakietu nr 6**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania ramki posiadające szczelinę do wsuwania karty ok 8 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 88**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z leżem dwusegmentowym?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 89**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający zakres regulacji wysokości od 570 do 910 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 90**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości 790 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 91**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości 750 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 92**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o długości 2090 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 93**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o długości 2070 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 94**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający wymiar leża 1920x650 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 95**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z pozycją Trendelenburga 20°?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**



**Pytanie 96****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu listew wyposażonych w uchwyty do mocowania wyposażenia dodatkowego?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 97****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu nierdzewnych szyn na aparaturę medyczną?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 98****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek posiadający szczyty ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 99****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek posiadający szczyty bez tworzywowych wstawek?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 100****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek ze szczytami montowanymi na stałe?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 101****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek posiadający ruchomy segment uda w zakresie 35°?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 102****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek posiadający 4 krążki odbojowe?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 103****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek posiadający krążki odbojowe talerzowe?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 104****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający barierki o wysokości 338 mm (mierzone od powierzchni leża)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 105****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający barierki ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 106****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek, którego barierki nie posiadają tworzywowych elementów?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 107****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek, którego barierki nie posiadają listwy odbojowej? W tym przypadku krążki odbojowe to najdalej wysunięty element wózka. Barierki spełniające normę PN EN 60601-2-52.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 108****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający barierki, które nie są opuszczane za pomocą jednego przycisku? W oferowanym modelu opuszczenie poręczy bocznej polega na uniesieniu dźwigni blokującej, co powoduje zwolnienie blokady i umożliwia złożenie poręczy (w kierunku nóg pacjenta). Podnoszenie poręczy polega na uniesieniu poręczy do góry (w kierunku głowy pacjenta) - zablokowanie następuje samoczynnie, co sygnalizowane będzie dźwiękiem zatraskującej się blokady.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 109****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający dwie osobne części z ABS osłaniające podwozie z wyprofilowanym miejscem na 2- litrową butlę z gazem z zabezpieczającym paskiem oraz z wyprofilowanym miejscem na rzeczy pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 110****Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wózka z hamulcem centralnym sterowanym jedną stalową, chromowaną rurą – obejmą zlokalizowaną nad kołami od strony nóg pacjenta na całej szerokości podstawy? Rozwiązanie takie jest niezwykle wygodne dla personelu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 111**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu podpory stabilizującej leże?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 112**

**Dot. Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający dopuści deklarację ISO 13485:2016 jako dokument równoważny?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga certyfikatu ISO 13485:2012 (lub nowszej wersji tej normy) potwierdzającego, że producent wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością dla wyrobów medycznych**

**Pytanie 113**

**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający pojedyncze koła?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 114**

**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w tunel na kasetę RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 115**

**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z barierkami ze stali lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 116**

**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek, który nie posiada ograniczników materaca?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 117**

**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający materac mocowany do leża, nie zsuwający się?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 118**

**Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o długości 213 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 119****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości 80 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 120****Dot. Pakietu nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z wysokością 56,5-89,5 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 121****Dot. Pakietu nr 12**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki o poniższych parametrach? :

Wózek przeznaczony do przechowywania podstawowych materiałów zabiegowych
Wykonany z tworzywa sztucznego, profili aluminiowych i metalowych
Główna konstrukcja nośna składająca się z 4 profili aluminiowych w narożach wózka. Profile zaokrąglone. Wymiar profilu min. 50x50mm
Boczne słupki konstrukcyjne z rowkiem w którym można mocować wyposażenie dodatkowe na całej długości.
Górny i dolny blat wózka wykonany z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia
Podstawa tworzywowa spełniająca również rolę odbojów chroniących wózek przed uszkodzeniem, wyposażona w 4 koła jezdne o średnicy min 125 mm z których przynajmniej jedno jest blokowane. Koła w osłonach tworzywowych posiadające miękkie opony, niebrudzące podłoża.
Tylne i boczne panele z tworzywa z możliwością wyboru koloru z min. 7 kolorów
Korpus wózka posiadający systemowe prowadnice tworzywowe z funkcją wysuwania i wyjmowania szuflad czy tac. Prowadnice umożliwiające wysuwanie szuflad, ich wyciąganie bez użycia narzędzi i posiadające blokadę wysuwu końcowego.
Prowadnice systemowe suwne, stanowiące całość z panelem, formowane z jednego kawałka tworzywa. Nie dopuszcza się prowadnic dokręcanych każdej z osobna do boku wózka.
Możliwość swobodnej wymiany przez Użytkownika kolejności szuflad czy tac, także możliwość rozbudowy w przyszłości wózka o inne moduły w celu jego rozbudowy, doposażenia czy zmiany przeznaczenia wózka.
Konstrukcja wózka umożliwiająca mycie wózka z wykorzystaniem wysokociśnieniowych urządzeń myjących. Podstawa wózka z otworem ułatwiającymi suszenie i odpływ wody
Górny blat wózka z podniesioną krawędzią z min. 3 stron, h min. 1cm, zabezpieczającą przedmioty przed zsunieniem, frontowa krawędź również minimalnie podniesiona h max 0,5cm
Górny blat formowany z jednego kawałka tworzywa
Wózek posiada min. 9 prowadnic
Wyposażenie systemowe może zajmować 1 lub więcej prowadnic
Wysokość całkowita nie większa niż 1020mm
Szerokość całkowita z uchwytem nie większa niż 840mm
Głębokość całkowita nie większa niż 550mm
Na jednym z boków wózka zamocowany metalowy uchwyt do przetaczania wózka
Metalowa szyna na inne akcesoria pod uchwytem x 2 szt, na drugim boku x 1szt
Szuflady wózka o następujących wymiarach: 1 x 600x400x60mm +/- 5mm 3 x 600x400x140mm +/- 5mm 1 x 600x400x220mm +/- 5mm
Szuflady całkowicie szczelne, formowane z jednego kawałka tworzywa, łatwe do dezynfekcji, front z profilowanym uchwytem. Nie dopuszcza się szuflad składanych z kilku elementów skręcanych lub klejonych. Na czole dodatkowa ramka opisowa
Szuflady z możliwością swobodnej zmiany ich kolejności
Możliwość zastąpienia wszystkich szuflad kosztami wyjętymi z zabudowy meblowej. System ISO
Zamek centralny wszystkich szuflad
Zestaw przegródek do szuflad: 1x do małej, 1 x do średniej, przegródy tworzywowe z możliwością zmiany ich konfiguracji
Na blacie dodatkowy metalowy uchwyt na min. 3 butelki
Dodatkowe akcesoria: - uchwyt na pojemnik na zużyte igły - kosz na śmieci zawieszany na listwie - koszyk metalowy druciany zawieszany na listwie

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 122**

**Dot. Treści SWZ**

Prosimy Zamawiającego o przekazanie harmonogramu dostaw. Ze względu na krótki okres realizacji po złożonym zamówieniu oraz zróżnicowany asortyment Wykonawcy – dla profesjonalnego wykonania i dotrzymania terminów powinni znać przewidywane daty dostaw asortymentu.

**Odpowiedź: Zamawiający przewiduje 2 dostawy.**

**Pytanie 123**

**Dot. Pakietu nr 21**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu dostawy częściowej do 7 tygodni od daty złożenia zamówienia. Pragniemy zauważyć, iż czas ten jest niezbędny do wyprodukowania oraz sprowadzenia wyrobu. Wydłużenie terminu realizacji umożliwi Wykonawcom wykonanie umowy z należytą starannością.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 124**

**Dot. Pakietu nr 21**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu dostawy do 7 tygodni od daty podpisania umowy. Pragniemy zauważyć, iż czas ten jest niezbędny do wyprodukowania oraz sprowadzenia wyrobu. Wydłużenie terminu realizacji umożliwi Wykonawcom wykonanie umowy z należytą starannością.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 125**

**Dot. Pakietu 21 - umowa §4 ust. 7.**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu naprawy sprzętu do 5 dni roboczych od momentu przyjęcia zgłoszenia, wydłużenia terminu naprawy do 15 dni roboczych w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy oraz odstąpienie od wymogu dostarczenia sprzętu zastępczego na okres naprawy w przypadku szafy z pakietu 21.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie ww. terminów**

**Pytanie 126**

**Dot. Umowa § 8 ust. 1 pkt. b**

Prosimy Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kary umownej za niedostarczenie towaru będącego przedmiotem umowy w terminie o którym mowa w § 3 ust. 5 do wysokości 0,1 % wartości netto zamówionego i niedostarczonego w terminie towaru, za każdy dzień zwłoki.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody**

**Pytanie 127**

**Dot. Umowa § 8 ust. 1 pkt. b**

Prosimy Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kary umownej za zwłokę w wymianie towaru na wolny od wad lub uzupełnienie braku Wykonawca zapłaci karę do wysokości 0,1% wartości netto nie wymienionego towaru lub braku uzupełnienia, za każdy dzień zwłoki, liczony od upływu terminu wyznaczonego na wymianę o którym mowa w § 4 ust. 3.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody**

**Pytanie 128****Dot. Umowa § 8 ust. 6**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu uprawniającego Zamawiającego do dokonania zakupu interwencyjnego produktów, których dostawa się opóźnia, do 10 dni opóźnienia w stosunku do terminu o którym mowa w § 3 ust. 5 umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie ww. terminów.**

**Pytanie 129****Dot. Termin płatności**

Prosimy Zamawiającego o skrócenie terminu płatności z 60 dni do 30 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego poprawnie wystawionej zgodnie z postanowieniami umownymi faktury VAT. Powszechną praktyką w zamówieniach publicznych jest stosowanie 30-dniowego terminu płatności. Prosimy o dokonanie stosownych zmian w SWZ oraz projekcie umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody**

**Pytanie 130****Umowa § 4 ust. 7**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu naprawy sprzętu do 15 dni roboczych, w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy. Oferowany towar jest sprzętem sprowadzonym z zagranicy, czas realizacji napraw gwarancyjnych bądź oczekiwania na wymieniane komponenty może się wydłużyć z przyczyn niezależnych od Wykonawcy.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu naprawy sprzętu do 15 dni roboczych, w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy .**

**Pytanie 131****Dot. Pakietu nr 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stolika o konstrukcji ze stali nierdzewnej AISI304.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 132****Dot. Pakietu nr 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stolika z regulacją w zakresie 830-1170 mm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 133****Dot. Pakietu nr 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stolika z podstawą wyprofilowaną w kształcie litery T z czterema podwójnymi kółkami o średnicy 75 mm, w tym 2 z hamulcem.



**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 134**

**Dot. Pakietu nr 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wózka o wymiarach 700x500x830/1170 mm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 135**

**Dot. Pakietu nr 5**

Czy zamawiający wyraża zgodę aby średnia postawy miała 50cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 136**

**Dot. Pakietu nr 5**

Czy zamawiający wyraża zgodę aby rurka (kolumna) zewnętrzna była ze stali węglowej malowanej proszkowo, zamiast stali kwasoodpornej.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 137**

**Dot. Pakietu nr 7, parawan jednoskrzydłowy**

Czy zamawiający wyraża zgodę aby stelaż parawanu wykonany był ze stali węglowej malowanej proszkowo na biało ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 138**

**Dot. Pakietu nr 7, parawan jednoskrzydłowy**

Czy zamawiający wyraża zgodę na 185cm wysokości parawanu?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 139**

**Dot. Pakietu nr 7, parawan teleskopowy**

Czy zamawiający wyraża zgodę aby zasłona zaczepiona była na 11 zaczepach?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 140**

**Dot. Pakietu nr 7, parawan z płytą PCV**

Czy zamawiający dopuszcza parawan o wysokości 164cm ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 141**

**Dot. Pakietu nr 7, parawan z płytą PCV**

Czy zamawiający dopuszcza stelaż wykonany ze stali węglowej malowanej proszkowo na biało?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 142**

**Dot. Pakietu nr 7, parawan dwuskrzydłowy**

Czy zamawiający dopuści parawan o wysokości 164cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 143****Dot. Pakietu nr 7, parawan dwuskrzydłowy**

Czy zamawiający dopuści parawan o szerokości dwóch skrzydeł 134cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ.**

**Pytanie 144****Dot. Pakietu nr 7, parawan dwuskrzydłowy**

Czy zamawiający dopuści stelaż parawanu wykonany ze stali węglowej malowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów SWZ**

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 1710 ze zm.) w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny UM w Łodzi wyjaśnia co następuje:

**Uwaga**

1. W przypadku dopuszczenia parametrów, zapisów innych niż opisane w SWZ, Zamawiający prosi, aby zaznaczyć, iż parametry, zapisy zostały dopuszczone w drodze udzielonych wyjaśnień treści SWZ z powołaniem odpowiedniego numeru odpowiedzi.
2. Powyższe wyjaśnienia oraz modyfikacje stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

Zamawiający na stronie internetowej: : [https://platformazakupowa.pl/pn/csk\\_umed](https://platformazakupowa.pl/pn/csk_umed) udostępnił:

- treść zapytań wraz z wyjaśnieniami

Sekretarz Komisji Przetargowej  
Agnieszka Bartczak