**DZP.381.87B.2022 Załącznik nr 5 do SWZ**

 **ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 1: Meble medyczne (I)**

1.1 Wózek oddziałowy metalowy

LICZBA SZTUK -1szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek Oddziałowy wielofunkcyjny o następujących parametrach:- wykonany z wytrzymałego tworzywa PP na aluminiowej ramie posiada: -wygodny blat roboczy; -uchwyty oraz dwie ogólnodostępne półki;-pod blatem znajdują się dwie podręczne szuflady;-dwa z czterech kół przeciwpyłowych zaopatrzone w blokadyWymiary:-szerokość z uchwytami: 89-98mm-szerokość : 759-768mm- głębokość: 489-498mm-wysokość:1039-1048mm-wysokość bez kół:939-948mm |

**1.2 Wózek**

LICZBA SZTUK -1szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek o następujących parametrach: -metalowy szkielet lakierowany proszkowo;-wyjmowane pojemniki z tworzywa sztucznego; -worek foliowy z przykryciem;-druciany koszyk na środki pojemniki z środkami do dezynfekcji lub mycia; -wózek na 4 kołach jezdnych;-blokada 2 kółek;Wymiary:długość: 63,5-64,5cm;szerokość: 41,5cm-42,5cm;wysokość: 89,5-90,5cm. |

1.3 Wózek oddziałowy szpitalny

LICZBA SZTUK -1szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek Oddziałowy wielofunkcyjny o następujących parametrach:- wykonany ze stali kwasoodpornej :-wyposażony w blat roboczy z podniesionymi rantami;-2 uchylne misy zabiegowe o pojemności 2,5 litra -3,0 litra;-półkę z 2 wyjmowanymi kuwetami z tworzywa sztucznego ;-cztery koła kierunkowe;-dwa koła wyposażone w hamulec |

1.4 Stolik zabiegowy

LICZBA SZTUK -4szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Stolik z dwoma metalowymi półkami oraz uchwytem do prowadzenia.Konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej, podstawa mobilna wyposażona w cztery kółka w tym dwa z blokadą.Wymiary:Wysokość: 92-93cmDługość: 84-85cmSzerokość : 53-54cm |

1.5 Stolik zabiegowy

LICZBA SZTUK -1szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Stolik wykonany ze stali nierdzewnej;-posiadający gumowe kółka z hamulcami,-posiadający trzy półki ;Wymiary:Wysokość: 93-94cmGłębokość: 53-54cmSzerokość : 85-86cmOdległość między półkami 22-23cm |

1.6 Wózek anestezjologiczny

LICZBA SZTUK -2szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek anestezjologiczny o następujących parametrach:-wysuwany blat roboczy;-szyna instrumentalna do zawieszenia wyposażenia;Nadstawka na 4,5 lub 6 uchylnych lub otwartych pojemników tworzywa,-wieszak kroplówki z regulacją wysokości;-pojemnik na odpady z tworzywa sztucznego z pokrywą wahadłową;-pojemnik na rękawiczki;-pojemnik na zużyte igły -pojemnik na cewniki /kosz na cewniki,-miska na odpadki;-koszyk na akcesoria,-pojemnik na narzędzia;-półka nad blatowa,-wyciągane podziałki do szuflad służące odpowiedniej segregacji jej zawartości;-zamek centralny;- oznaczenia szufladWymiary szafki:-długość 590-600mm-szerokość:490-500mm-wysokość od podłoża do blatu:990-1000mm-wysokość całkowita wózka 1300-1700mm |

**1.7 Stolik Przyłóżkowy**

LICZBA SZTUK -2szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Stolik przyłóżkowy o następujących parametrach: -rama lakierowana proszkowo -konstrukcja w kształcie Litery „C”-kółka jezdne z blokadą zabezpieczającą przed odjechaniem ;-regulacja wysokości i kąta blatu roboczego;-Blat obracany z możliwością blokady-Blat mniejszy Wymiary:-szerokość blatu: 39-40cm;-długość blatu:59-60cm;-grubość blatu:1,1cm- 1,2cm-regulacja wysokości co najmniej w zakresie 70-105cm-regulacja nachylenia co najmniej w zakresie 0-90 stopni |

1.8 Wózek inwalidzki

LICZBA SZTUK -1szt

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek inwalidzki o następujących parametrach:-lekka rama wzmocniona podwójnym krzyżakiem;-oparcie i siedzisko wykonane z wytrzymałego oraz łatwego w czyszczeniu materiału ;-łamane oparcie, zmniejszające wymiar po złożeniu wózka;-uchylne podłokietniki i podnóżki ułatwiające przesiadanie się -hamulce wałkowe z regulacją siły docisku-tylne kółka antywywrotne z regulacją wysokości;-koła lane;Waga maksymalna 145-150kg- Produkt atestowany |

1.9 Parawan jednoskrzydłowy

LICZBA SZTUK -20

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Parawan mobilny jednoskrzydłowy metalowy o następujących parametrach:-ekran parawanu wykonany z płyty PCV:-grubość 4-6mm;-wykonanie: stelaż z profilu aluminiowego, lakierowanego proszkowo na kolor biały;-wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 45-50mm, w tym dwa koła z blokadą - wymiary: szerokość 93-94cm, wysokość:165-170cm, głębokość:50-55cm |

1.10 Krzesło do pobierania krwi

LICZBA SZTUK -5

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Krzesło do pobierania krwi o następujących parametrach:Wyposażone w: -zagłówek;-podłokietniki;-wspornik podłokietników;-siedzisko-oparcie -Rama fotela -wyposażony w płynną regulację kąta pochylenia oparcia oraz zagłówek fotel;Wymiary:Całkowita szerokość 790-800mmCałkowita długość 770-780mmSzerokość podstawy 650-655mmDługość podstawy 720-730mmCałkowita wysokość 1110-1120 z wsuniętym zagłówkiem; 1280-1300 z wysuniętym zagłówkiemDopuszczalne obciążenie 115-125kg |

1.11 Łóżko Szpitalne dla rodziców

LICZBA SZTUK -5

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Łóżko dla rodziców o następujących parametrach:-leże wyłożone pianką poliuretanową pokrytą z zewnątrz materiałem skóropodobnym, odpornym na załamania, ścieranie, przebarwienia;-rama wykonana ze stali węglowej pokrytej farbą proszkową;Wymiary:Długość złożonego łóżka 69-70cmDługość rozłożonego łóżka 187-188cmSzerokość: 62-63cmWysokość: 89-90cmKolor do uzgodnienia z Zamawiającym |

1.12 Fotel do płukania portu

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Fotel do płukania portu całkowita długość 1770-1820mm Całkowita szerokość fotela 880mm (+-20mm)Szerokość siedziska 550mm (+-20mm)Wysokość siedziska 500mm +-20mm kątowa regulacja segmentu oparcia pleców 75 stopni (+-2stopnie)Trendelenburg segmentu oparcia pleców -7stopni (+-2stopnie) Kątowa regulacja segmentu siedziska 5 stopni do 20 stopni (+-2 stopnie)Kątowa regulacja podłokietników -20 stopni do 60 stopni (+-2 stopnie)Zakres regulacji wysokości podłokietników 150mm do 250 mm (+-2mm)Wymiary blatu bocznego 248mmx348mm (+-10mm)Maksymalne dopuszczalne obciążenie 145-150kgMaksymalne dopuszczalne obciążenie blatu bocznego co najmniej 10kgKolor do uzgodnienia z Zamawiającym |

1.13. Regał (1)

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Regał w całości o następujących parametrach:- wykonany ze stali kwasoodpornej gat.0H18N9-trzy koszyczki- wisząco-stojący-wymiary: 90x40x30 |

**1.14.** Regał (2)

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Regał o następujących parametrach:- w całości wykonany ze stali kwasoodpornej gat.0H18N9- stojący na kółkach- trzy koszyczki-wymiary: 90x50x25 |

1.15. Regał (3)

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Regał o następujących parametrach:- w całości wykonany ze stali kwasoodpornej gat.0H18N9- trzy koszyczki- stojąco-wiszący -wymiary:180x30x25 |

**DZP.381.87B.2022 Załącznik nr 5 do SWZ**

 **ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 2: Meble medyczne (II)**

**2.1. Wózek do przewożenia narzędzi sterylizacyjnych**

LICZBA SZTUK -4

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek do przewożenia narzędzi sterylizacyjnych ;- wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304-maksymalna ładowność wózka co najmniej 150kg-blat płaski -drzwi z uszczelką silikonową oraz zamkiem -uchwyty do prowadzenia po krótszych bokach -koła pneumatyczne fi200 przystosowane do transportu zewnętrznego, dwa z blokadąWymiary wewnętrzne wózka:-głębokość -690-700mm-szeokość-890-900mm-wysokość:990-1000mm |

**DZP.381.87B.2022 Załącznik nr 5 do SWZ**

 **ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 3: Meble medyczne (III)**

**3.1 Wózek do przewożenia pacjentów**

LICZBA SZTUK -4

|  |
| --- |
| Opis techniczny  |
| Wózek do przewożenia pacjentów o następujących parametrach: - wykonany z profili okrągłych;-leżysko pokryte sztuczną skórą odporną na dezynfekcję;-regulacja podparcia pleców;-cztery koła jezdne (w tym dwa z blokadą);-zabezpieczające barierki boczne, opuszczające pod leże-udźwig 150-200kgWymiary:-długość :195-196cm-szerokość: 51-52cm-wysokość :76-77cm -regulacja podparcia co najmniej w zakresie 0-75 stopni |