

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH

Numer pakietu: 1

Nazwa: Meble dla OIT na 4 stanowiska z wyposażeniem

Ilość: 1 komplet

Nazwa producenta:

Nazwa i typ:

L.p.	PARAMETR / WARUNEK WYMAGANY	WARTOŚĆ OFEROWANA
1.	Meble do użytkowania w pomieszczeniach w których wykonywane są procedury medyczne. Meble, które ze względu na swoje przeznaczenie umożliwiają zachowanie ich aseptyczności poprzez mycie i dezynfekcje w warunkach szpitalnych.	
2.	Modułowa konstrukcja mebli składająca się z 3 elementów: stelaża aluminiowego, wypełnienia z płyty meblowej obustronnie laminowanej i blatu (dla szafek stojących zabudowy ciągłej). Konstrukcja modułowa umożliwiająca przestawianie szafek, ewentualną ich wymianę, dołożenie dodatkowych elementów. Stelaż z zamkniętych profili aluminiowych i złączek ABS, anodowany lub lakierowany proszkowo na wybrany kolor z palety RAL (min. 20 kolorów do wyboru) Profile aluminiowe o przekroju 25x25 mm	
3.	Wypełnienie z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm. Kolor należy uzgodnić z Zamawiającym – minimum 20 kolorów do wyboru	
4.	Zminimalizowana ilość nóg w podstawie w celu łatwego utrzymania w czystości powierzchni pod meblami. W przypadku zabudowy meblowej o długościach: - do 150cm- 2 rzędy nóg - do 350cm- 3 rzędy nóg	
5.	Nogi o wysokości 100mm z regulacją poziomowania do min 10mm. Nogi konstrukcyjnie połączone z podstawą; całość pokryta lakierem proszkowym. Stopki z regulacją wykonane ze stali nierdzewnej lub pokryte warstwą chromowo nikielową.	
6.	Płyta do produkcji korpusów mebli nie nasiąkliwa, całkowicie odporna na wilgoć, wodę, płyny.	
7.	Wkłady szuflad wyjmowane wykonane z tworzywa sztucznego lub montowane z płyty tworzywowej	
8.	Prowadnice szuflad – system KOMFORTBOX lub równoważny z funkcją samodomykania	
9.	Powierzchnia płyty gładka, półmatowa, umożliwiająca łatwe utrzymanie w czystości oraz dezynfekcję środkami dezynfekcyjnymi	
10.	Kolorowe elementy wykończeniowe mebli (wybrane powierzchnie płaskie szuflad i drzwi, krawędzie mebli)	
11.	Uchwyty do drzwi i szuflad aluminiowe anodowane lub lakierowane proszkowo na wybrany kolor z palety RAL (min. 20 kolorów do wyboru)	
12.	Zamki do drzwi patentowe, do szuflad centralne.	
13.	W przypadku drzwi przeszklonych z szafach wolnostojących czy szafkach wiszących szyba zamontowana w systemowej ramie aluminiowej o grubości ok 1 mm i głębokości płyty konstrukcyjnej. Uchwyt aluminiowy mocowany do ramki. Wypełniające szkło przezroczyste, matowe lub kolorowe- do wyboru przez użytkownika	
14.	W zabudowach wymaga się co najmniej jednej szafki wyposażonej w system koszy – min 4 sztuki	
15.	Szafki wiszące lekkie przystosowane do zawieszania na ściankach lekkich typu G-K	

16.	Wygląd zabudowa zostanie określony po dokładnym pomiarze po podpisaniu umowy	
17.	Dopuszcza się odstępstwo od wymiarów zabudowy +/-10% ze względu na indywidualne dopasowanie mebli do istniejących warunków	
18.	Materiały producenta lub dystrybutora potwierdzające spełnienie powyższych parametrów	
19.	Zabudowę należy dopasować do pomieszczenia i wyposażyć w co najmniej jedną szafę wysoką oraz blat roboczy o dł. Ok 200cm	
20.	Blaty robocze z płyty meblowej typu postforming o grubości min. 36 mm, laminowanej wysokociśnieniowym HPL, laminat o grubości co najmniej 0,8mm, kolorystyka blatów do wyboru z minimum 10 kolorów, blaty z listwą przyścienną	
21.	Rok produkcji 2020	
22.	Gwarancja minimum 24 miesiące	

Wyposażenie

L.p.	PARAMETR / WARUNEK WYMAGANY	WARTOŚĆ OFEROWANA
Stolik zabiegowy typu MAYO 2 szt.		
1.	Wózek zabiegowy wykorzystywany do przetrzymywania instrumentarium w czasie wykonywania badań i zabiegów	
2.	Stolik wykonany w całości ze stali kwasoodpornej OH18N9	
3.	Wózek łatwy do mycia i odporny na działanie preparatów dezynfekcyjnych	
4.	Regulacja wysokości blatu za pomocą siłownika elektrycznego sterowanego przyciskami nożnymi umieszczonymi w podstawie stolika	
5.	Zestaw akumulatorów o bezpiecznym napięciu 24V wbudowany w podstawę.	
6.	Zakres regulacji wysokości min. od 920 do 1335 mm	
7.	Blat roboczy z wgłębieniem ograniczającym wypadanie przedmiotów o wymiarach ok. 750 x 500 mm	
8.	Blat z możliwością obrotu o 360°	
9.	Podstawa stabilna w kształcie litery T wykonana z prostokątnych profili z trzema kołami z blokadą	
10.	Koła o średnicy min. 75 mm z blokadą	
11.	Wymiary stolika: - wysokość 920-1335 mm (+/- 20 mm) - szerokość 500 mm (+/- 20 mm) - długość 800 mm (+/- 20 mm)	
12.	Deklaracja zgodności CE wydana przez producenta – dołączyć do oferty	
13.	Wpis lub zgłoszenie do RWM w Polsce – stosowny dokument dołączyć do oferty	
14.	Gwarancja min. 24 miesiące	
Wózek reanimacyjny 1 szt.		
15.	szafka z 4-5 szufladami zamykanymi na zamek centralny	
16.	wysuwany blat boczny ze stali lakierowanej proszkowo	
17.	blat szafki wykonany z tworzywa ABS, z przegłębieniem, obudowany z 3 stron bandą o wysokości 40 mm, z możliwością demontażu	
18.	W płaszczyźnie tylnej ścianki szafki stelaż z uchylnymi pojemnikami w dwóch rzędach po 5-6 przegródek.	
19.	Kolor wózka - biały oraz intensywnie żółty (czoła szuflad).	

20.	Podstawa stalowa z osłoną z tworzywa ABS pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w 4 koła podwójnie łożyskowane, w obudowie z tworzywa o średnicy min. 125 mm, w tym 2 z blokadą	
21.	Gwarancja min. 24 miesiące	
Stół zabiegowy 1 szt.		
22.	stół z możliwością regulacji wysokości oraz pochylania do pozycji Trendelenburga oraz odwrotnej do pozycji Trendelenburga	
23.	na wyposażeniu pilot przewodowy do sterowania stołem	
24.	Gwarancja min. 24 miesiące	
Stojak/wózek/stelaż na worki na odpady 3 szt.		
25.	Wykonane ze stali kwasoodpornej	
26.	System załadunku bezdotykowy, pokrywa szczelnie przylegająca do stelażu, otwierana i zamykana za pomocą pedału nożnego.	
27.	Pojemność stosowanych worków na odpady wynosi 120l	
28.	Gwarancja min. 24 miesiące	

.....
podpis i pieczęć Oferenta