

Opis przedmiotu zamówienia – Zadanie 3

Przedmiot zamówienia: Wózek anestezjologiczny

Nazwa-model/typ:

Producent:

Kraj pochodzenia:

L.p.	Wymagana funkcja lub parametr graniczny	Wymagana odpowiedź	Odpowiedź Wykonawcy
1.	Konstrukcja wózka (rama) wykonana z metalu, malowana proszkowo	TAK, podać	
2.	Ściany boczne oraz tył wózka wykonane z metalu (blacha aluminiowa lub stalowa malowana proszkowo) wypełnione materiałem wyciszającym	TAK, podać	
3.	Wymiary wózka: - wys. 860 mm (+/- 50 mm) - szer. 645 mm (+/- 50 mm) - głęb. 605 mm (+/- 50 mm)	TAK, podać	
4.	4 podwójne, łożyskowane kółka o śr. Min. 125 mm, w tym 2 koła z hamulcem oraz 1 z blokadą kierunkową	TAK, podać	
5.	Rama wózka wyposażona w krążki odbojnikowe	TAK	
6.	Wózek wyposażony w 8 szuflad: 2 szuflady: wys. 43 mm +/-5mm, szer.504 mm, +/-5 mm (wys. frontu 72 mm) 6 szuflad: wys. 70 mm +/-5mm, szer.204, mm +/-5 mm (wys. frontu 147 mm)	TAK, podać	
7.	Szuflady z systemem automatycznego domykania oraz zabezpieczeniem absorbującym przy zamykaniu	TAK	
8.	Możliwość całkowitego wyjęcia szuflady oraz demontażu frontu szuflady (bez użycia narzędzi przez użytkownika), gładkie powierzchnie oraz ukryte prowadnice szuflad dla łatwego czyszczenia	TAK	
9.	System stelaży/szyn umożliwiający montowanie dodatkowych akcesoriów nad blatem i na bocznych ścianach wózka	TAK, podać	
10.	Akcesoria montowane na stelażu bocznym (szynach bocznych) wózka: - Szyna boczna 25x10 mm do mocowania akcesoriów część robocza 460mm, max. obciążenie do 20kg - Uchwyt na worki na odpady min. 15L - Półka 400 × 500 × 25 mm (+/-5mm), obciążenie max. 10kg	TAK, podać	
11.	Ergonomiczny uchwyt stalowy do prowadzenia wózka, Min. 18 barw w tym z możliwością pokrycia farbą posiadającą właściwości antybakteryjne.	TAK	
12.	Wybór min. 2 kształtów uchwytów szuflad i min. 18 kolorów barw	TAK	
13.	Wybór kolorów frontów oraz szuflad z min. 18 barw w tym również farby o właściwościach antybakteryjnych	TAK	