

**Wózek wielofunkcyjny do rozwożenia leków**

Nazwa oferenta :

Producent :

Nazwa i typ :

LP	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY
1.	Wózek do rozwożenia leków w obrębie oddziału szpitalnego	TAK	
2.	Wózek składający się z podstawy mobilnej, korpusu z wymiennymi szufladami/pojemnikami, tacami, blatu i wyposażenia dodatkowego	TAK	
3.	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.	TAK	
4.	Możliwość wyboru kolorystyki podstawy -min 5 kolorów	TAK	
5.	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.	TAK	
6.	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.	TAK	
7.	Wózek wyposażony w 3 tace z modułami do sortowania leków dla min 25 pacjentów. Moduł dla pacjenta wyjmowany z tacki, z zamknięciem przy pomocy przeźroczystej zasuwki, z 4 regulowanymi przegródkami. Możliwość opisu każdego modułu oraz oznaczenia kolorystycznego. Dodatkowy uchwyt przeznaczony do segregacji leków- min 10 kubków	TAK	
8.	1 wysuwana taca z 4 pojemnikami o głębokości min 120 mm z możliwością opisania	TAK	
9.	1 wysuwany pojemnik o głębokości min 140 mm i szerokości 600 mm	TAK	
10.	Blat wózka z tworzywa sztucznego - polipropylenu posiadający odporność na ogólnie stosowane w szpitalach środki dezynfekujące. Uchwyt do przetaczania wózka zintegrowany z blatem	TAK	
11.	Od czoła wózka żaluzja zamykająca dostęp do szuflad i tac z zamknięciem na klucz. Żaluzja z funkcją składania w podstawie wózka. Żaluzję wyciąga się bez użycia narzędzi. Wykonana z 1 kawałka materiału	TAK	
12.	Konstrukcja wózka wykonana w całości z tworzywa sztucznego- polipropylenu umożliwiającą mycie wózka w komorach myjących lub z wykorzystaniem	TAK	

	wysokociśnieniowych urządzeń myjących. Podstawa wózka z otworami ułatwiającymi suszenie.		
13.	Wymiary zewnętrzne wózka (szerokość x głębokość x wysokość) 800 x 600 x 1000 mm +/- 50mm	TAK	
14.	Uniwersalne, aluminiowe szyny do montażu wyposażenia dodatkowego zamontowane z boku wózka - długość min 300 mm	TAK	
15.	Deklaracja zgodności CE lub zgłoszenie/wpis do rejestru wyrobów medycznych ( jeżeli dotyczy)-dołączyć do oferty	TAK	

#### **UWAGA**

Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty. Do oferty należy dołączyć firmowe materiały informacyjne z wyżej określonymi, wymaganymi parametrami technicznymi. Oferent gwarantuje, że urządzenia są nowe, kompletne a do ich uruchomienia oraz stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów.

.....  
Podpis Wykonawcy