|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Załącznik nr 1 do SWZ- Pakiet 7- wózek anestezjologiczny** | | |
| **Lp.** | **Parametry minimalne wymagane** | **Parametry oferowane** |
| 1. | Wózek anestezjologiczny - wyposażenie:  - szafka z 5 szufladami (wysokość frontów: 2x97mm, 1x156mm, 2x175mm) |  |
| 2. | Wyposażenie dodatkowe:  - 1xblat boczny wysuwany stalowy lakierowany proszkowo na biało lub szaro (do wyboru przez Zamawiającego) - 5xszyna instrumentalna do mocowania akcesoriów dodatkowych (w tym jedna na nadstawce) - 1xnadstawka z 12 uchylnymi pojemnikami - dwa rzędy po 6 pojemników - 1xwieszak kroplówki z regulacją wysokości, głowica z 2 haczykami - 1xkosz kolanowy o poj. 8l - 1xpojemnik na rękawiczki podwójny stalowy lakierowany proszkowo (20 kolorów do wyboru przez Zamawiającego) o wym. 135x85x462 mm - 1xuchwyt ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 z pojemnikiem na zużyte igły - 1xkoszyk na akcesoria stalowy lakierowany proszkowo (20 kolorów do wyboru przez Zamawiającego) o wym. 360x150x160mm - 2xkoszyk na akcesoria stalowy lakierowany proszkowo (20 kolorów do wyboru przez Zamawiającego) o wym. 295x95x85mm - 1xuchwyt ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 z pojemnikiem na narzędzia ze stali nierdzewnej o wym. 325x175x40 mm - 5xwyciągane podziałki do szuflad - 5xoznaczenia szuflad - 1xkosz na cewniki ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 o wym. 115x115x500 mm - 1xuchwyt do prowadzenia stalowy lakierowany proszkowo (20 kolorów do wyboru przez Zamawiającego) |  |
| 3. | Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek o wym. 54x40 mm, z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie o przekroju 10x30 mm |  |
| 4. | Blat z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym (do wyboru przez Zamawiającego), z pogłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm |  |
| 5. | Szafka stalowa lakierowana proszkowo na biało lub szaro (do wyboru przez Zamawiającego), front lakierowany proszkowo (20 kolorów do wyboru przez Zamawiającego), prowadnice szuflad z samodociągiem, korpus szafki wyposażony w materiał wygłuszający, niechłonący wilgoci, minimalizujący wibracje |  |
| 6. | Stelaż nadstawki lakierowany proszkowo na biało lub szaro (do wyboru przez Zamawiającego), z kanałami montażowymi po wewnętrznej stronie, umożliwiającymi regulację wysokości położenia szyn instrumentalnych oraz rozbudowę wózka o wyposażenie dodatkowe wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów |  |
| 7. | Podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym lub szarym (do wyboru przez Zamawiającego), pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym min. dwa z blokadą |  |
| 8. | Wymiary wózka bez wyposażenia opcjonalnego: 670x570x1000 mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość] |  |
| 9. | Wysokość wózka z nadstawką: 1700 mm |  |
| 10. | Wymiary szafki: 600x500x805 mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość] |  |
| 11. | Wymiary powierzchni użytkowej szuflad: - przy wysokości frontów 2x97mm: 525x440x82 mm - przy wysokości frontu 1x156mm: 525x440x141 mm - przy wysokości frontów 2x175mm: 525x440x150 mm  [szerokośćxgłębokośćxwysokość] |  |
| 12. | Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne |  |
| 13. | Wymagane dokumenty:  Deklaracja zgodności CE (lub równoważny), Wpis lub zgłoszenie do URWMiPB (lub równoważny), Certyfikat producenta wyrobów medycznych PN-EN ISO 13485 (lub równoważny), Certyfikat PN-EN ISO 9001 - projektowanie, serwis, produkcja sprzętu medycznego (lub równoważne) |  |
| 14. | Rok produkcji: 2023 |  |

**c.d. Załącznik nr 1 do SWZ: specyfikacja asortymentowo - cenowa**.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Nazwa oraz parametry | Ilość szt. | NazwawłasnaProducentNumerkatalogowy | Cena jednostkowa netto | Stawka vat | Wartość netto | Wartość brutto |
| 1. | Wózek anestezjologiczny | 1 szt. |  |  |  |  |  |
|  | RAZEM: | x | x | x | x |  |  |

Wartość netto ………………. PLN Wartość brutto …………. PLN