**WYMAGANE MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE**

**PAKIET NR 3**

**Ssak chirurgiczny (do badań endoskopii ) – szt. 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | | **Opis parametru** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| **DANE TECHNICZNE** | | | | |
| 1 | Oferent / Producent | | TAK (podać) |  |
| 2 | Nazwa i typ | | TAK (podać) |  |
| 3 | Kraj pochodzenia | | TAK (podać) |  |
| 4 | Zasilanie 230 VAC 50 Hz+/-10% | | TAK |  |
| 5 | Podciśnienie max. nie mniejsze niż 95 kPa | | TAK (podać) |  |
| 6 | Możliwość wyboru trybu pracy ssaka:  tryb turbo (60 l/min), tryb normalny (50 l/min)  i tryb cichy (40 l/min), przełączanego za pomocą  przycisków dotykowych na pulpicie | | TAK |  |
| 7 | Wbudowany manometr do pomiaru podciśnienia ze skalą w kPa i mmHg | | TAK |  |
| 8 | Możliwość precyzyjnego ustawienia podciśnienia za pomocą regulatora membranowego. | | TAK |  |
| 9 | Ssak przystosowany do pracy ciągłej 24 h/dobę. | | TAK |  |
| 10 | Pompa niskoobrotowa (poniżej 110 obr./min) tłokowa, wytwarzająca podciśnienie bezolejowa, nie wymagająca konserwacji. | | TAK |  |
| 11 | Trwała obudowa z tworzywa ,odpornego na środki dezynfekcyjne, z włącznikiem dotykowym i wskaźnikiem zasilania LED | | TAK |  |
| 12 | Cicha praca (do 40 dB). | | TAK (podać) |  |
| 13 | Wielostopniowe zabezpieczenie przed przelaniem pompy – zbiornik zabezpieczający  0,25 litra. | | TAK |  |
| 14 | Zbiornik wielorazowy z poliwęglanu o pojemności: 2,5l nietłukący z tworzywa z podziałką, do wkładów jednorazowych, z uchwytem naszynowym i blokadą zabezpieczającą wysuwanie się zbiornika z uchwytu w czasie wymiany wkładu plus 40 wkładów jednorazowych | | TAK |  |
| 15 | Ssak na wózku jezdnym kolumnowym wykonanym ze stopów niekorodujących, o wysokości min. 60 cm, na czterech kołach z blokadami oraz z szyną na zbiorniki i inne akcesoria | | TAK |  |
| 16 | Włącznik/wyłącznik nożny zintegrowany z wózkiem – wbudowany w wózek | | TAK |  |
| 17 | Filtry antybakteryjne - min.5 szt. | | TAK (podać) |  |
| 18 | Metalowy uchwyt na dren. | | TAK |  |
| 19 | Dren silikonowy do pacjenta – min. 2 m | | TAK |  |
| 20 | Waga urządzenia z wózkiem do 17 kg | | TAK |  |
| 21 | Okres gwarancji - 60 miesięcy | | TAK |  |
| 22 | Okres rękojmi – min. 24 miesiące | | TAK |  |

**Załącznik nr 1 do SIWZ Pakiet 3 : specyfikacja asortymentowo - cenowa**.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Nazwa oraz parametry | Ilość szt | NazwawłasnaProducentNumerkatalogowy | Cena jednostkowa netto | Stawka vat | Wartość netto | Wartość brutto |
| 1. | **Ssak chirurgiczny (do badań endoskopii )** | 2 szt |  |  |  |  |  |
|  | RAZEM: | x | x | x | x |  |  |

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