……………………………………………… ***Załącznik Nr 1***

*Nazwa Wykonawcy*

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**PAKIET 1 -** *Fartuchy i inne akcesoria stosowane na sali operacyjnej*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Stawka VAT** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość netto**  **za okres**  **24 m-cy** | **Wartość VAT** | **Wartość brutto**  **za okres**  **24 m-cy** | **Nazwa handlowa/**  **Numer katalogowy/**  **Producent** |
| 1 | Fartuch chirurgiczny pełnobarierowy wykonany w całości z włókniny bawełnopodobnej (masa celulozowa +poliester), jednowarstwowej typu SONTARA, o gramaturze minimum 68 g/m2. Część przednia fartucha wzmocniona nieprzepuszczalną mikroporowatą folią polietylenową o grubości 35 µm koloru niebieskiego. Rękawy wykończone elastycznym poliestrowym mankietem o długości minimum 6 cm z nieprzemakalnymi wstawkami w części przedniej i w rękawach chroniącymi operatora przed przenikaniem płynów. Rękaw dodatkowo wzmocniony podwójnym nieprzepuszczalnym laminatem z niebieskiej folii polietylenowej o grubości min. 27,5 µm oraz nietkanej włókniny mieszanki wiskozy i poliestru o gramaturze minimum 30 g/m2. Fartuch w części tylnej u góry zapinany na rzep, troki łączone kartonikiem w sposób umożliwiający aplikację fartucha z zachowaniem sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora. Opakowanie folia-folia z minimum dwoma etykietami przylepnymi. Produkt zgodny z normą PN-EN 13795 Rozmiar: L, LL, XL, XXL. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Sterylny fartuch chirurgiczny do procedur standardowych, wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS/ SMMS, o gramaturze minimum 35 g/m2. Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep. Indywidualne oznakowanie rozmiaru i rodzaju nadrukowane na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Opakowanie folia-papier z minimum dwoma etykietami przylepnymi, wewnętrzne owinięcie papierowe lub włókninowe, minimum 1- celulozowy ręczniczek. Produkt zgodny z normą PN-EN 13795. Rozmiar: L, LL XL,XLL | szt. | 4 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Fartuch chirurgiczny wykonany z nieprześwitującej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze minimum 35 g/m2. Wytrzymałość na rozerwanie na sucho minimum 180 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro minimum 180 kPa, nieprzemakalność minimum 32 cm H2O. Fartuch w kolorze niebieskim z krótkimi rękawami, posiadający troki i rzep. Rozmiar: XL | szt. | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Fartuch higieniczny jednorazowy z włókniny polipropylenowej stanowiącej barierę dla cząstek o dobrej przepuszczalności powietrza, wiązany z tyłu na troki, rękawy wykończone gumką, posiadające przedłużone poły do zakładania na plecach, nietoksyczny, niepylący, o gramaturze minimum 28 g/m2. Rozmiar L i XL. | szt. | 2 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Czepek chirurgiczny damski w kolorze uniwersalnym, w kształcie beretu, ściągnięty lekką nie uciskającą gumką. Wykonany z włókniny typu spunbonded (włóknina złożona z termicznie spojonych, ciągłych włókien polipropylenowych) o gramaturze minimum 18g/m2. Wymiary:  18 cm - materiał nierozciągnięty – w spoczynku (złożony na pół)  55 cm - materiał po maksymalnym rozciągnięciu (złożony na pół).  Pakowany w kartonik w formie podajnika maksymalnie po 100 szt. | szt. | 6 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Maska ochronna chirurgiczna wiązana na troki, trójwarstwowa, odporna na przesiąkanie, hypoalergiczna. Pakowana w kartonik w formie podajnika- po 50 szt. Spełniająca wymogi normy: PN- EN 14683 II | szt. | 7 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Maska ochronna chirurgiczna na gumkę, trójwarstwowa, odporna na przesiąkanie hypoalergiczna. Pakowana w kartonik w formie podajnika - po 50 szt. Spełniająca wymogi normy: PN-EN 14683 II | szt. | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Medyczny komplet pościeli wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze minimum 20g/m2, w kolorze zielonym, składający się z 3 części:   * poszewki o wymiarach 70 x 80 cm, * poszwy o wymiarach 160 x 200 cm, * prześcieradła o wymiarach 160 x 210 cm. | Kom  plet | 12 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Prześcieradło medyczne wykonane z włókniny o gramaturze minimum 20g/m2 i wymiarach 150 x 210 cm, koloru zielonego. | szt. | 24 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Osłona na przewody o wymiarach 14 x 250 cm lub 16 x 250 cm, wykonana z przezroczystej folii z perforacją. | szt. | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Osłona na urządzenia o wymiarach 105 x 105 cm, wykonana z przezroczystej folii. | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Sterylna serweta trójwarstwowa - z włókniną na powierzchni, folią w środku, włókniną na stronie tylnej, o wymiarach 100 x 150 cm. | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Sterylna serweta dwuwarstwowa - z celulozą na powierzchni i folią na stronie tylnej, o wymiarach 50 x 70 cm. | szt. | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Serweta epiduralna o wymiarach 75 x 80 cm, z otworem przylepnym wielkości 6 x 15 cm i czterema przylepcami w rogach serwety. | szt. | 1 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem** | | x | x | x | x | x |  |  |  | x |

**Oświadczamy, że oferowane produkty spełniają wszystkie opisane wyżej wymagania.**

………………………………………………………….

*(podpis i pieczęć Wykonawcy lub upoważnionej osoby)*