**Pakiet Nr VIII**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | | **Asortyment** | **j.m** | **Ilość** | | **Cena jedn. netto** | | **Wartość netto** | | **VAT** | | **Wartość brutto** | **Próbki** | |
| 1 | | Zestaw do operacji kończyny górnej w składzie:  - 1 szt. serweta chirurgiczna z elastycznym otworem na dłoń (Ø 6 cm), otoczonym warstwą chłonną 150/370x280, konstrukcja serwety zabezpiecza pacjenta oraz stolik pod kończynę górną  - 1 szt. osłona na stolik MAYO 79 x 145 cm  - 1 szt. serweta na stolik - (owinięcie zestawu) 150 x 190 cm  Materiał podstawowy obłożenia składający się z min. 3 warstw: warstwy chłonnej o gramaturze min. 50 g/m2, folii PE 15-40 mikronów, oraz dodatkowej warstwyw strefie krytycznej min. 20 g/m2.  Zestaw musi spełniac wymagania wysokie wg normy PN EN 13795 1-3  Tolerancja rozmiarów serwet głównych + 10 cm, tolerancja rozmiaru otworu + 1 cm, tolerancja rozmiarów pozostałych elementów + 3 - 5 cm | szt | 50 | |  | |  | |  | |  | 2 | |
| 2 | | Jednorazowy fartuch higieniczny z mankietem: Fartuch higieniczny wykonany z włókniny polipropylenowej, stanowiącej barierę dla cząstek, o dobrej przepuszczalności powietrza, wiązany z tyłu na troki, rękawy wykończone elastycznymi poliestrowymi mankietami, posiadający przedłużone poły do zakładania na plecach, nie toksyczny, nie pylący. | szt | 500 | |  | |  | |  | |  | 2 | |
| 3 | | Sterylny Zestaw Uniwersalny w składzie: a) 1 x serweta górna o wymiarach 300 x 175 cm, z taśmą samoprzylepną i dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej,  b) 2 x serwety boczne o wymiarach 90 x 75 cm, z taśmą samoprzylepną na całej długości serwety, oraz dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej  c) 1 x serweta dolna o wymiarach 175 x 175 cm, z taśmą samoprzylepną i dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej Serwety na brzegach lepnych zintegrowane są z samoprzylepną elastyczną folią chirurgiczną o wymiarach 5 x 38-40cm, usytuowaną w strefie krytycznej wyrobu, która dzięki swoim właściwościom pozwala na precyzyjne zabezpieczenie pola operacyjnego Serwety wykonane z z laminatu czterowarstwowego (strefa krytyczna), jedną z warstw stanowi folia PE, gramatura laminatu > 125 g/m2 (strefa krytyczna), wysoka odporność na przenikanie cieczy (ciśnienie hydrostatyczne) na całej powierzchni serwety >850cm H2O, wytrzymałość na wypychanie na sucho (strefa krytyczna) > 280 kPa, niski poziom pylenia ≤ 2,6 log10 (liczby cząstek) d) 1 x nieprzemakalna taśma samoprzylepna o wymiarach 9 x 49 cm (jedną z warstw stanowi folia PE) e) 4 x ręczniki chłonne 18 x 25 cm f) 1 x osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm g) 1 x serweta na stolik (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 x 190 cm Dopuszcza się tolerancję rozmiarów serwet + 5%, tolerancja dla pozostałych elementów zestawu + 3 cm | szt | 50 | |  | |  | |  | |  | 2 | |
| 4. | | Zestaw uniwersalny do krótkich zabiegów sterylny, sterylizowany metodą radiacyjną, barierowy na całej powierzchni. Wymogi dla serwet operacyjnych - materiał operacyjny w strefie krytycznej składa się z min. 2 warstw – warstwy chłonnej o gramaturze min. 23 g/m2 i folii PE o grubości min. 40 mikronów. Zestaw musi spełniać wymagania standardowe wg normy PN EN 13795 1-3, przy czym nieprzemakalność serwet podstawowych w strefie krytycznej na poziomie min. 100 cm H2O przy jednoczesnej wytrzymałości na rozrywanie na mokro w strefie krytycznej na poziomie min. 60 kPa. Jednocześnie każdy zestaw musi posiadać informacje o nazwie producenta, dacie ważności i numerze serii w postaci naklejki do umieszczenia w karcie pacjenta.: serweta górna z taśmą samoprzylepną 240x150 cm- 1 szt.; serwety boczne z taśmą samoprzylepną 90x75 cm- 2 szt.; serweta dolna z taśmą samoprzylepną 175x175 cm- 1 szt.; taśma samoprzylepna 9x49 cm- 1 szt.; ręczniki chłonne 18x25 cm- 4 szt.; osłona na stolik MAYO 79x145 cm- 1 szt.; serweta na stolik - (owinięcie zestawu) 140x190 cm- 1 szt.; | szt | 250 | |  | |  | |  | |  | 2 | |
| 5 | Uniwersalny fartuch wykonany z cienkiej i mocnej białej folii. Przeznaczony do chirurgicznego mycia rąk o roz. 81x140 | | szt | | 2000 | |  | |  | |  |  | |  |
| 6 | Sterylny fartuch chirurgiczny-do procedur standardowych,  wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS / SMMS o gramaturze min 35 g/m2; wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach ( rękawy na wysokości wstawki zszyte techniką ultradźwiękową, zapewniające pełną barierowość); 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 min. 2 etykietami przylepnymi, wewnętrzne owinięcie papierowe lub włókninowe, min. 1 celulozowy ręczniczek. Zgodny z normą PN EN 13795- wymagania standardowe. Rozmiar L, XL. | | szt | | 500 | |  | |  | |  |  | | 2 |

**Wymogi graniczne dotyczące oferowanych wyrobów:**  
  
1. Oferowane wyroby muszą spełniać wymagania postawione w opisie przedmiotu zamówienia. Dopuszcza się zaoferowanie wyrobów równoważnych - poprzez wyroby równoważne zamawiający rozumie wyroby których skład, rozmiar i parametry mieszczą się w zakresie podanych w opisie przedmiotu zamówienia tolerancjach. Podane składy zestawów są składami minimalnymi, dopuszcza się dodatkowe elementy zestawów ponad te wymienione w opisie przedmiotu zamówienia - pod warunkiem iż nie są one na stałe zintegrowane z serwetami głównymi. Wymaga się załączenia do oferty próbek oferowanych wyrobów - po 2 szt., w przypadku masek i czepków - po 1 kartoniku  
  
  
2. Oferowane wyroby medyczne powinny zostać dopuszczone do obrotu zgodne z ustawa o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010r. ( Dz.U.10.107.679 ), w przypadku podmiotów wprowadzających na teren Rzeczypospolitej Polskiej wyroby medyczne przeznaczone do używania na tym terytorium wymaga się dokumentu powiadomienia Presa Urzędu o tym fakcie (zgodnie z art. 58 ust. 3 ) ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2012r. ( Dz.U.10.107.679)  
Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania wykonawców na etapie oceny ofert do przedstawienia powyższych dokumentów   
  
3. W celu potwierdzenia, że oferowane wyroby są zgodne z wymaganiami SIWZ oraz wymogami normy PN EN 13795 1-3 do oferty należy dołączyć:   
- arkusze danych technicznych gotowego wyrobu (po sterylizacji)   
- dla wyrobów nie podlegających normie PN EN 13795 1-3 należy dołączyć arkusze danych technicznych gotowych wyrobów potwierdzające parametry wymagane przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia.  
  
4. Oferowane wyroby poprzez swoją konstrukcję muszą zabezpieczać aseptykę sali operacyjnej, pacjenta i personelu medycznego - weryfikacja nastąpi na podstawie dostarczonych próbek