

**„Dostawa bielizny jednorazowego użytku
dla Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu.”**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie 1 – Fartuchy pełno barierowe - 600 sztuk

Fartuch chirurgiczny pełno barierowy jednorazowego użytku wykonany z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 68g/m² - 73g/m², przepuszczalnej dla pary wodnej, dodatkowo wzmocniony przód fartucha oraz rękawy włókniną o gramaturze 35g/m² - 40g/m² co eliminuje ryzyko przemakania podczas długich zabiegów, rękaw zakończony elastycznym mankietem. Sposób założenia oraz zawiązywania pozwala na zachowanie czystych pleców operatora (za pomocą kartonika), sterylne, pakowany pojedynczo zawiera serwetki do wycierania rąk rozmiar M, L, XL, XXL, XXXL

Zadanie 2 – Fartuch chirurgiczny pełno barierowy bez wstawek –2 000 sztuk

Sterylny Fartuch pełno barierowy bez wzmocnień, wykonany z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej o gramaturze 35g/m²-40g/m². Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, sposób złożenia umożliwiający aseptyczną aplikację fartucha (czyste plecy), posiadający zapięcie typu rzep, rękawy zakończone mankietem, pakowany w papier krepowy wraz z dwoma ręczniczkami do rąk. Opakowanie typ Papier- folia. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w przynajmniej 2 etykiety przyklepne zawierające dane identyfikujące wyrób. W rozmiarach M, L, XL, XXL i XXXL Spełniające normę EN 13795

Zadanie 3 – Fartuch foliowy – 16 000 sztuk

Fartuch foliowy w kolorze mlecznym pakowany pojedynczo -

Zadanie 4 – Podkłady chłonne – 600 sztuk

Podkład chłonny w rozmiarze 60cm x 180 cm +/- 10 cm w wkładem chłonnym umieszczonym centralnie w rozmiarze 60 cm x 90 cm +/- 5 cm. Wykonany w całości z włókniny oddychającej, posiadający zakładki umożliwiające podwinięcie pod materac

Zadanie 5– Czepki jednorazowe, maski

Jednorazowy czepki okrągły z wszytą gumką w całym obwodzie wykonany z cienkiej przewiewnej włókniny, wymagana włóknina elektrostatyczna, hipoalergiczna oraz oddychająca w rozmiarze min 53cm w obwodzie oraz max 60 cm w obwodzie. Pakowane w kartonach – 8 000 sztuk

Maska chirurgiczna, min 3-warstwowa pełno barierowa, zawiązywana na troki wykonana z włóknin pozbawionych mikro włosków powodujących podrażnienia skóry, posiadająca sztywnik ułatwiający dopasowanie się do kształtu twarzy. Pakowana w kartonach- 300 sztuk

Maska chirurgiczna, min 3-warstwowa pełno barierowa, z gumkami zakładanymi za uszy wykonana z włóknin pozbawionych mikro włosków powodujących podrażnienia skóry, posiadająca sztywnik ułatwiający dopasowanie się do kształtu twarzy. Pakowana w kartonach – 30 000 sztuk

Zadanie 6– Obłożenia do cięcia cesarskiego– 100 zestawów

Obłożenie do cięcia cesarskiego sterylne :

- serweta do nakrycia stołu instrumentariuszki 140-150cm x 190-200cm
- serweta na stół MAYO (forma worka na zużyty zestaw) jednostronnie wzmocniona o rozmiarach 80-85 cm x 140-150cm.
- 1 serweta do cięcia cesarskiego dwuwarstwowa w kształcie litery T o wymiarach 220-260cm x 310-340 cm, posiadająca otwór o wymiarach 20cm, (+ 5 cm), długości 14 cm szerokość (+ 5cm) otoczony wysoko chłonną warstwą o gramaturze min. 54 g/m² max. 66g/m² , otwór ten okala worek z usztywnionym brzegiem przechwytyjącym płyny 360°. Otwór bez folii samoprzylepnej.
- 1 serweta włókninowa chłonna dla noworodka 70-110cm x 80-120cm
- min. 2 szt. serwety włókninowe o wym.20-30 cm x 20-30 cm
- wszystkie elementy pakowane razem w mankiet papierowo-foliowy, łatwy do szybkiego otwarcia, Zestaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795. Opakowanie zewnętrzne powinno być zaopatrzone w minimum 2 etykiety przylepne zawierające dane identyfikujące wyrób

Zadanie 7– Zestaw do cystoskopii– 300 zestawów

Jednorazowy, sterylny zestaw dwuwarstwowy o gramaturze minimum 54 g/m² – max. 56 g/m² w składzie :

- serweta na stół 75cm x90 cm – 1 szt.
- serweta 75 cm x 90 cm z otworem przylepnym o wymiarze 6 cm x8 cm – 1 szt.
- nogawica 60- 70 cm x 110 – 120 cm – 2 szt.
- taśmy samoprzylepne – 2 szt.

Zestaw pakowany w opakowanie papier-folia posiadający minimum dwie metryczki

Zadanie 8 - Zestaw jałowy obłożeń angio j.u. do PTCA, TAVI– 24 zestawy

Zestawy jałowe do obłożeń angio j.u. do PTCA, TAVI – skład zestawu:

- dwa fartuchy w rozmiarach XL i L, pełnobarierowe
- prześcieradło do okrycia pacjenta wykonane z paroprzepuszczalnego, nieprzemakalnego materiału wytrzymałego na rozrywanie w stanie mokrym i suchym, o wymiarze pasującym do wielkości stołu 3,5 m z dwoma otworami w pachwinach otoczonymi taśmą lepnią o średnicy 10-12 cm i przezroczystą folią wzdłuż długiego brzegu prześcieradła po prawej stronie pacjenta pozwalającą na widoczność panela sterowniczego
- zestaw owinięty serwetą na stół instrumentalny, serweta o wymiarze nie mniejszym niż 150 x 90 cm
- przezroczysta osłona foliowa pasująca na na aparaturę o wymiarach 85x90cm z elastyczną krawędzią - 1 szt.
- osłona foliowa pasująca na szybę ołowiową 90x100 cm - otwór na długim boku - 1 szt.
- rampa wysokociśnieniowa dwudrożna, dostępna w wersji OFF, wykonana z przezroczystego materiału, ergonomiczny kształt, możliwość płynnego ustawienia zaworów (180°) z łącznikiem luer-lock – 1 szt.
- skalpel nr 11 - 1 szt.
- igła 18G kompatybilna z przewodnikiem diagnostycznym 0.035 - 0.038 cala - 1 szt.
- miseczki 2 szt.: 0.7-2,0 litra
- miseczka 0.45 - 0.5 litra
- miseczka z ogranicznikiem dla przewodników (wewnętrzne wypustki) min 2,5 litra
- gaziki bawełniane 8-warstwowe 10 x 10 cm - 20 szt.

- strzykawka do podawania kontrastu 3-częściowa z gumowym tłokiem, podwójnym uszczelnieniem i końcówką luer-lock, wyposażona w pierścień zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, przezroczysty cylinder 10 ml - 1 szt.
- strzykawka 20 ml z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra - 1 szt.
- strzykawka 10 ml z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra - 2 szt.
- strzykawka 2 ml z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra - 1 szt.
- igła 0.6 mm - 1 szt.
- przyrząd do przetoczeń płynów infuzyjnych, dł. 150 cm, wyposażony w ostry kolec, filtr z odpowietrznikiem oraz końcówką luer-lock - 1 szt.
- linia (przedłużacz) wysokociśnieniowy przystosowany do pomiaru ciśnienia 150 cm, przezroczysty - 1 szt.
- wszystkie elementy pasujące wielkością do stołu, lampy i osłon
- prześcieradło o dużej wodoodporności w okolicy zabiegowej wyposażone w warstwę absorpcyjną
- miseczki ze sztywnego tworzywa - nie podatnego na odkształcenie pod wpływem ciężaru wypełniającego płynu

Zadanie 9 – Folia operacyjna - 100 sztuk

Folia operacyjna :

- bakteriobójcza z jodoforem
- wykonana z poliestru o grubości 0,025 mm
- niepalna
- antystatyczna
- matowa
- rozciągliwa z hypoalergicznym klejem akrylowym
- jałowa
- wielkość 60cm x 56cm (powierzchnia klejona)

Zadanie 10 - Jednorazowy podkład pod mankiety-600 sztuk

Jednorazowy podkład pod mankiety rozmiar 18x 47 (+/-2) cm

Podkład pod mankiety: holtera ciśnieniowego, holter EKG, ciśnieniomierz automatyczny, ciśnieniomierz zegarowy i ciśnieniomierz półautomatyczny . Jednorazowy podkład pod mankiety mocujący z rzepem

Zadanie 11– Zestaw obłożenia do kraniotomii - 100 zestawów

Serweta 240x320 (+ - 10cm) z otworem 25x20 wypełnionym folią operacyjną oraz workiem do zbierania płynów.

Serweta wykonana z włókniny 3-warstwowej (wiskoza polietylen i polipropylen) min73g/m2.

Chłonność min 800%. Serweta barierowa chłonna na całej powierzchni, ilość – 1 sztuka.

Serwety 50x60 z przylepcem na całej długości dłuższego boku wykonane z włókniny 2-warstwowej min 55g/m2, chłonność min 480%serwety barierowa i chłonna na całej powierzchni, ilość -4 sztuki

Serweta na stół mayo 145x80 składana teleskopowo- 1 sztuka

Ręczniki do rąk 40x20- 2 sztuki

Serweta na stół instrumentalny ze wzmocnieniem 190x150- 1 sztuka- owinięcie zestawu

Taśma medyczna – 2sztuki

Plastikowy niebieski pojemnik jednorazowego użytku, okrągły, pojemność: 500ml, podziałka co 100ml- umożliwia identyfikację objętości płynów -2 sztuki

Produkt w podwójnym opakowaniu. Opakowanie jednostkowe posiada etykietę jednostkową z 2 etykietami samoprzylepnymi typu TAG. Każda z etykiet zawiera dane: REF, LOT, data ważności 5 lat, data produkcji, oznaczenie producenta, nazwę handlową oraz opis

Zadanie 12– Zestaw do wkłucia lędźwiowego – 40 zestawów

1x serweta z laminatu Blue Special z otworem o średnicy 10 cm i dwoma przylepcami na rogach, 60x50

cm(+/- 2-3 cm)

1x serweta z laminatu FB, 75x45 cm (+/-2-3 cm)

10x korpus włókninowy 30g, 4-warstwowy, 7,5x7,5 cm

1x opatrunek 5x 7,2cm

1x igła iniekcyjna 18G, średnica: 1,2 mm, długość 40 mm

1x igła iniekcyjna 25G, średnica: 0,5 mm, długość 25 mm

1x pęseta anatomiczna plastikowa, ok. długość:13 cm

1x strzykawka plastikowa 3-częściowa, 3 ml luer

1x strzykawka plastikowa 3-częściowa, 5 ml, luer lock

Zadanie 13– Zestaw do wkłucia centralnego 40 zestawów

1x serweta z laminatu TF, 75X45 CM (+/-) 3-4cm

1x serweta z laminatu TF z regulowanym otworem i przylepcem, 75x45 cm (+/-3-4 cm)

1x igła iniekcyjna 18G, 1,2x40 mm

1x igła iniekcyjna 21G, 0,8x40 mm

1x strzykawka plastikowa 2- częściowa, pojemność: 10 ml, końcówka:luer

1x ostrze chirurgiczne do skalpela nr 11

1x pęseta anatomiczna plastikowa, 11 cm

6x kompres gazowy 13-nitkowy, 8-warstwowy, 7,5x7,5 cm

4x tuper gazowy „kula”, 17-warstwowy, 15x15 cm

1x opatrunek, 8x15 cm

1x kleszczyki metalowe do igły, proste 13 cm

1x kleszczyki plastikowe Pean, 13 cm

Zadanie nr 14 - Zestawy do angiografii promieniowo-udowej -75 zestawów

Zestaw do angiografii promieniowo-udowej: serweta papierowa do owinięcia zestawu-1szt, strzykawka 5ml Luer-lock trzyczęściowa z gumowym tłokiem-1szt, strzykawka 10ml Luer-lock z gumowym tłokiem-2szt, strzykawka 20 ml Luer-lock trzyczęściowa z gumowym tłokiem-2szt, igła iniekcyjna 1,2x40-1szt, igła iniekcyjna 0,7x30-1szt, miska plastik 250 ml-1szt, miska plastik 500 ml-1 szt, miska plastikowa 1000 ml z rantem w środku-1 szt, rampa dwudrożna-2 szt, zestaw do podawania płynów 180 cm (minimum)-1 szt, osłona przylepna na monitor- 2szt, serweta na stół instrumentariuszki 150x200 cm 1 szt, torba ze ściągaczem do rtg średnica 91 cm 1szt, torba ze ściągaczem do rtg średnica 116 cm -1 szt, serweta do angiografii wykonana z trójwarstwowej włókniny typu SMS o gramaturze min 40 g/m², w strefie krytycznej wyposażone w dodatkową warstwę chłoną w rozmiarze 140x 150 o gramaturze min 85 g/m² z 2 otworami owalnymi 12 x 7,6 cm oraz 2 otworami okrągłymi o średnicy 12,7 cm – 1 szt. Po obu stronach serweta zintegrowana z przezroczystą osłoną na pulpit sterowniczy. Całkowity rozmiar serwety wraz z osłonami na pulpit 240x380 cm fartuch ze wstawkami nieprzemakalnymi rozmiar L-1szt., fartuch ze wstawkami nieprzemakalnymi rozm.XL-2szt, plastikowe klemy zaciskające do łapania obłożeń-2szt, pean plastikowy-2szt, ostrze z trzonkiem nr 11-1szt.