**Pakiet 1**

1. **OBŁOŻENIA CHIRURGICZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Lp. | 1. Przedmiot zamówienia | 1. J.m | 1. Ilość | 1. Cena jedn. netto | 1. Wartość zamówienia netto | 1. Stawka VAT | 1. Kwota VAT | 1. Wartość zamówienia brutto | 1. Producent | 1. Nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia | 1. Numer katalogowy (REF) |
|  | 1. 1 | 1. 2 | 1. 3 | 1. 4 | 1. 5(3x4) | 1. 6 | 1. 7(5x6) | 1. 8(5+7) | 1. 9 | 1. 10 | 1. 11 |
| 1. 1. | 1. **ZESTAW UNIWERSALNY** 2. Skład: Serweta 240 cm x 150 cm z przylepcem o szerokości 5 cm - 1 szt.; Serweta 200 cm x 170 cm z przylepcem o szerokości 5 cm - 1 szt.; Serwety 90 cm x 75 cm z przylepcem o szerokości 5 cm na szerszym boku - 2 szt.; Serweta na stolik instrumentariuszki 190 cm x 150 cm, obszar chłonny min.65x190cm – 1 szt.; Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo w rozmiarze 145 cm x 80 cm – 1 szt.; Taśma przylepna w rozmiarze 9 cm x 50 cm 1 szt.; Serwetki do rąk z włókniny kompresowej w rozmiarze 40 x 20 cm 2 szt. Serwety główne wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 62 g/m2, chłonność laminatu w części mniej krytycznej min. 364%,  w części krytycznej wzmocnione dodatkową warstwą chłonną wykonaną z włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 60g/m2, wymiar warstwy chłonnej na każdej z serwet 37,5 cm x 70 cm,  chłonność laminatu w części krytycznej min. 549% 3. Wszystkie składowe zestawu ułożone w kolejności umożliwiającej sprawną aplikację zgodnie z zasadami aseptyki, zawinięte w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw jest wyposażony w cztery samoprzylepne etykiety, z nr katalogowym, datą ważności i numerem serii, informacją o producencie, służące do archiwizacji danych. Zawartość zestawu opisana w języku polskim na etykiecie produktowej. Zapakowane sterylnie w jedną torbę papierowo - foliową, w celu zminimalizowania ryzyka rozjałowienia zawartości podczas wyjmowania z opakowania przy zgrzewie znajduje się sterylny margines. Sterylizowany tlenkiem etylenu. 4. Zestaw zapakowany w podwójne opakowanie -  dyspenser z klapką do wielokrotnego otwierania i zamykania posiadający etykietę produktową, oraz karton zewnętrzny. 5. Zgodny z normą PN-EN ISO10993-5 oraz PN-EN ISO 10993-10 lub równoważną. 6. Zgodny z wymogami normy PN EN 13795-1 lub równoważną. | 1. szt. | 1. 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. 2. | 1. **ZESTAW DO LAPAROSKOPII** 2. Skład: Serweta 240 cm x 150 cm z przylepcem - 1 szt.; Serweta 180 cm x 170 cm z przylepcem - 1 szt.; Serwety 90 cm x 75 cm z przylepcem na szerszym boku - 2 szt.; Serweta na stolik instrumentariuszki 190 cm x 150 cm, obszar chłonny min.65x190cm – 1 szt.; Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo w rozmiarze 145 cm x 80 cm – 1 szt.; Taśma przylepna w rozmiarze 9 cm x 50 cm - 1 szt.; Kieszeń foliowa dwukomorowa 42x35cm - 1 szt; osłona foliowa Camera Cover 15x250 cm typu harmonijka - 1 szt; Serwetki do rąk z włókniny kompresowej w rozmiarze 40 x 20 cm 2 szt; Kompresy z gazy 17nitek 16warstw 10x10 cm z nitką RTG przewiązane - 20 szt; Taśma rzep 25x200mm - 2 szt; Opatrunek z wkładem chłonnym 10x8cm - 4szt; Ostrze do skalpela nr 11 - 1 szt; Pojemnik plastikowy 250 ml - 1 szt; Fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m2, wzmocniony dwuwarstwowym laminatem w części przedniej i przedramionach o gramaturze 40g/m2.  Antystatyczny, w części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 7,5cm, w części szyjnej zapięcie na rzep, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 lub równoważnej widoczne przy złożonym fartuchu. Rozmiar L min. 125 cm. Fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m2, wzmocniony dwuwarstwowym laminatem w części przedniej i przedramionach o gramaturze 40g/m2.  Antystatyczny, w części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 7,5cm, w części szyjnej zapięcie na rzep, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 lub równoważnej widoczne przy złożonym fartuchu. Rozmiar XL min. 140 cm. ;  Serwety główne wykonane z laminatu trzywarstwowego, włóknina foliowana wiskozowo-polietylenowo-polipropylenowa o gramaturze min. 73 g/m2, chłonność laminatu w części mniej krytycznej min. 824 %, w części krytycznej wzmocnione dodatkową warstwą chłonną wykonaną z włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 60g/m2, wymiar warstwy chłonnej na każdej z serwet 50 cm x 30 cm, chłonność laminatu w części krytycznej min. 549% 3. Wszystkie składowe zestawu ułożone w kolejności umożliwiającej sprawną aplikację zgodnie z zasadami aseptyki, zawinięte w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw jest wyposażony w cztery samoprzylepne etykiety, z nr katalogowym, datą ważności i numerem serii, informacją o producencie, służące do archiwizacji danych. Zawartość zestawu opisana w języku polskim na etykiecie produktowej. Zapakowane sterylnie w jedną torbę papierowo - foliową, w celu zminimalizowania ryzyka rozjałowienia zawartości podczas wyjmowania z opakowania przy zgrzewie znajduje się sterylny margines. Sterylizowany tlenkiem etylenu. 4. Zestaw zapakowany w podwójne opakowanie -  dyspenser z klapką do wielokrotnego otwierania i zamykania posiadający etykietę produktową, oraz karton zewnętrzny. 5. Zgodny z normą PN-EN ISO10993-5 oraz PN-EN ISO 10993-10 lub równoważną. 6. Zgodny z wymogami normy PN EN 13795-1 lub równoważną. | 1. szt. | 1. 900 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Razem | 1. xxx | 1. xx | 1. xxx | 1. xxx |  | 1. xxx |  |  | 1. xxx | 1. xxx | 1. xxx |

1. Wymogi dotyczące pakietu:
2. - karta charakterystyki spełniająca w/w parametry
3. …………………………………………………………
4. Kwalifikowany podpis elektroniczny/podpis zaufany/podpis osobisty
6. **Pakiet 2**

**ZESTAWY CHIRURGICZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | J.m | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość zamówienia netto | Stawka VAT | Kwota VAT | Wartość zamówienia brutto | Producent | Nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia | Numer katalogowy (REF) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5(3x4) | 6 | 7(5x6) | 8(5+7) | 9 | 10 | 11 |
| 1. | **Laparoskopia -zestaw** (trokary+ narzędzia ) skład-  1x obłożenie do laparoskopii roz. 200/250x340 cm 1x bezostrzowy trocar separujący 5mm, kaniula 10cm, z kranikiem zamykającym 1x trokar bezostrzowy separujący 12mm, przeźroczysta kaniula 10cm 1x uniwersalna przezroczysta kaniula do trokara 5mm, 10 cm 1x uniwersalna przezroczysta kaniula do trokara 12mm, 10 cm 1x igła Veressa 14G 150mm z korkiem 1x laparoskopowy dysektor Maryland 5mm 33cm, typu jednorazowego użytku 1x nożyce monopolarne Metzenbaum 5mm, 33cm 1x lap. kleszcze proste 5mm 33cm, uchwyt typu wielokrotnego użytku 1x lap. kleszcze proste z okienkiem 5mm 33cm, typu jednorazowego użytku 1x płyn przeciwmgielny (butelka + watka)  1x elektroda monopolarna typu hak „L” 5mm/33cm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | **Zestaw do zabiegów brzuszno-kroczowych**  1x obłożenie chirurgiczne do laparoskopii rozmiar 250/175/270x260cm minimum 2-warstwowe gramatura min 55gr/m2, otwór przyklejany w jamie brzusznej rozmiar 25x30cm otoczony dodatkową warstwą chłonną rozmiar min 120x35, drugi otwór w okolicach krocza 13x24. Obłożenie wyposażone w organizator przewodów i cztery zintegrowane kieszenie  1x serweta z taśmą samoprzylepną 75x75cm  1x taśma samoprzylepna typu rzep 2,5x30cm  1x taśma samoprzylepna 9x49cm  4x ręczniki chłonne min 18x25cm  1x osłona na stolik Mayo 79x145cm  1x serweta 150x190 na stolik (owinięcie zestawu). | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Razem | xxx | xx | xxx | xxx |  | xxx |  |  | xxx | xxx | xxx |

1. Wymogi dotyczące pakietu: karta charakterystyki spełniająca w/w parametry
2. …………………………………………………………

Kwalifikowany podpis elektroniczny/podpis zaufany/podpis osobisty

1. **Pakiet 3**

**OBŁOŻENIA ORTOPEDYCZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | J.m | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość zamówienia netto | Stawka VAT | Kwota VAT | Wartość zamówienia brutto | Producent | Nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia | Numer katalogowy (REF) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5(3x4) | 6 | 7(5x6) | 8(5+7) | 9 | 10 | 11 |
| 1. | **Zestaw do chirurgii biodra** wykonany z laminatu dwuwarstwowego 60g/m2- strefa brzegowa, laminatu trójwarstwowego 64g/m2- strefa mniej krytyczna oraz laminatu czterowarstwowego 64g/m2- strefa krytyczna o następującym składzie- 1x serweta góra z taśmą samoprzylepną o wymiarach 300x175cm wzmocniona w strefie krytycznej (dodatkową warstwą chłonną ) i wyposażona w organizator przewodów, 1x serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 200x260cm z wycięciem ,,U'' o wymiarach 7x102 wzmocniona (dodatkową warstwą chłonną) w strefie krytycznej, 1x serweta 75x90cm, 1x serweta na stolik 150x190, 1x osłona na kończynę 32x120cm, 2x taśma samoprzylepna, 4x ręczniki chłonne 18x25cm, 1x wzmocniona osłona na stolik Mayo 79x145cm, 1x wzmocniona serweta na stolik (owinięcie zestawu )150x190cm | szt. | 750 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | **Zestaw do operacji stawu biodrowego (DHS)** 1x osłona na stół narzędziowy 150x190cm, obszar chłonny 75x190cm, 1x ręcznik 34x53cm, 2x osłona na stolik Mayo 79x145cm, 1x taśma lepna 9x49cm, 1x obłożenie chirurgiczne do operacji biodra 240x290cm, 2 otwory 15x45cm. Serweta główna wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond/folia PE) o gramaturze min. 60g /m² w strefie mniej krytycznej i min. 140g /m² w strefie krytycznej wyrobu, strefa krytyczna o odporności na przenikanie cieczy min. 340 cm H2O | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | **Zestaw do chirurgii biodra** o następującym składzie,1x serweta główna do zabiegów w okolicy stawu biodrowego o wymiarach 230/300x330cm posiadająca samouszczelniający otwór o wymiarach 18x22cm i dwie symetrycznie rozmieszczone torby dyslokacyjne z możliwością podłączenia drenu. Serweta wyposażona w dwie zintegrowane dwukomorowe kieszenie na ssak i koagulację i dwa zintegrowane organizatory przewodów typu rzep wykonana z laminatu dwuwarstwowego 60g/m2, a następnie w strefie krytycznej dodatkowy pat chłonny 50g/m2, 2x serwety 75x75cm, 1x serweta na stolik 150x190, 1x osłona na kończynę 32x120cm,  2x taśma samoprzylepna, 4x ręczniki chłonne 18x25cm, 1x wzmocniona osłona na stolik Mayo 79x145cm,  1x wzmocniona serweta na stolik (owinięcie zestawu ) 150x190cm. | szt. | 450 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | **Kieszeń** samoprzylepna dwukomorowa  40x35 cm | szt. | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Sterylna **osłona foliowa** na mikroskop 117x305cm, śr. optyki 65mm | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Razem | xxx | xx | xxx | xxx |  | xxx |  |  | xxx | xxx | xxx |

1. Wymogi dotyczące pakietu:

- karta charakterystyki spełniająca w/w parametry

1. …………………………………………………………
2. Kwalifikowany podpis elektroniczny/podpis zaufany/podpis osobisty