

Załącznik nr 4. Formularz ofertowo – cenowy.

Pakiet 1. Zestawy jednorazowe.

| Lp. | Nazwa | Jednostka miary | Ilość | Cena jedn. netto | Podatek vat % | Wartość netto | Wartość brutto | Producent | Numer katalogowy |
|-----|---|-----------------|-------|------------------|---------------|---------------|----------------|-----------|------------------|
| 1. | <p>Serweta na stół do instrumentarium 150x190 cm.</p> <p>Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen.</p> <p>Gramatura w części podstawowej 60g/m².</p> <p>Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny > 168 kPa.</p> <p>Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa.</p> <p>Odporność na penetrację płynów (chłonność)>165 cm H₂O.</p> <p>Wykonany zgodnie z normą EN 13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485.</p> <p>Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu.</p> | szt. | 30 | | | | | | |
| 2. | Przykrycie na genitalia 18x40 cm | szt. | 50 | | | | | | |
| 3. | <p>Wzmocniony fartuch do „mokrych” operacji ortopedycznych. 130 cm, rozmiar M, 140 cm rozmiar L, 150 cm rozmiar XL, 155 cm rozmiar XXL. Posiadający miękkie poliestrowe mankiety nie powodujące nacisku na skórę, podwójny szew na rękawach, o gramaturze 35 g/m², szerokie rękawy zapewniające swobodę ruchów, zapinane na szyi na rzepy, posiadający przepuszczające powietrze wzmocnienia z laminatu w części przedniej i na rękawach o gramaturze 50 g/m².</p> <p>Odporność na przenikanie cieczy > 100 cm H₂O. Odporność na rozerwanie na sucho – 200 Kpa, na mokro 188 Kpa.</p> <p>Wykonany z włókniny typu SSMMS, pięciowarstwowy.</p> | szt. | 150 | | | | | | |
| 4. | <p>Zestaw do cięcia cesarskiego</p> <p>1 serweta stołu Mayo 78x145 cm, wzmocniona,</p> <p>4 ręczniki do rąk,</p> <p>1 taśma op 9x50 cm,</p> | szt. | 30 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------|-----|--|--|--|--|--|--|
| | <p>1 prześcieradło dla dziecka 75x120 cm, 1 serweta do cicia cesarskiego 330x230 cm, torebka na płyny, warstwa ochronna z otworem 36x36 cm, uchwyt na przewody, 1 serweta na stół do instrumentarium 150x190 cm.</p> <p>Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny > 168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność)>165 cm H₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu.</p> | | | | | | | | |
| 5. | <p>Zestaw uniwersalny z serwetą na stół Mayo. 1 taśma op 9x50 cm 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78x145 cm. 4 ręczniki do rąk 2 przyklejane serwety z łata chłonna i uchwyt na przewody 75x90 cm, łata chłonna 25x60 cm 1 przyklejana serweta średnia z łata chłonna i przykryciem na przewody 180x180 cm, łata chłonna 25x60 cm 1 przyklejana serweta duża 150x240 cm z łata chłonna i przykryciem na przewody, łata chłonna 25x60 cm 1 serweta na stół do instrumentarium 150x190 cm</p> <p>Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny > 168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność)>165 cm H₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z</p> | szt. | 150 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|---|------|----|--|--|--|--|--|--|--|
| | numerem serii, datą ważności produktu. | | | | | | | | | |
| 6. | Zestaw ginekologiczny 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78x145 cm 2 ręczniki do rąk 1 uchwyt na przewody z rzepami 2,5x30 cm 1 serweta ginekologiczna ze zintegrowaną przesłoną i torebką na płyny, 60x120 cm i przesłoną 9x12 cm 1 serweta ginekologiczna 270/230x260 cm, przesłona 24x21 cm z zintegrowanymi nogawicami 1 serweta na stół do instrumentarium 150x190 cm Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m ² . Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny > 168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność)>165 cm H ₂ O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu. | szt. | 20 | | | | | | | |
| Wartość ogółem | | | | | | | | | | |

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT zł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet 2. System zamknięty aspiracyjno-próżniowy pobierania krwi.

| Lp. | Nazwa | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość netto | Cena jedn. brutto | Wartość brutto | Nazwa producenta | Numer katalogowy |
|-----|---|-------|------------------|---------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|
| 1. | Igła typu motylek 0,8 mm, 0,9 mm długość drenu do 80 mm | 200 | | | | | | |
| 2. | Igła z adapterem 0,7 mm, 0,8 mm, 0,9 mm | 6000 | | | | | | |
| 3. | Adapter – łącznik do strzykawek luer | 100 | | | | | | |
| 4. | Adapter – łącznik do wkłuc dożylnych | 1000 | | | | | | |
| 5. | Strzykawkę – próbówka surowica. 4,5 – 5,0 ml. śr. 13 mm wys. 90 mm | 1500 | | | | | | |
| 6. | Strzykawkę – próbówka neutralna. 4,5 – 5,0 ml. śr. 11 mm wys. 92 mm | 100 | | | | | | |
| 7. | Strzykawkę – próbówka neutralna. 8-9 ml. śr. 16 mm wys. 92 mm | 100 | | | | | | |
| | Wartość ogółem | | | | | | | |

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet 3. Narzędzia jednorazowe.

| Lp. | Nazwa | Ilość opakowań | Cena jedn. netto | Wartość netto | Cena jedn. brutto | Wartość brutto | Nazwa producenta | Numer katalogowy |
|-----|--|----------------|------------------|---------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|
| 1. | Jednorazowe nożyczki metzenbaum, bransze zagięte, wyposażone w przyłącze do hf śr. 5/310 mm, opakowanie 5 szt. | 3 | | | | | | |
| 2. | Jednorazowe kleszczyki preparacyjne Maryland, bransze zagięte, wyposażone w przyłącze do HF śr. 5/310 mm, opakowanie 5 szt. | 4 | | | | | | |
| 3. | Jednorazowe kleszczyki typu grasper posiadające otwór w szczękach, śr. 5/310 mm , opakowanie 5 szt. | 4 | | | | | | |
| 4. | Jednorazowe kleszczyki atraumatyczne typu grasper, okirnkowe, śr. 5/310 mm, opakowanie 5 szt. | 2 | | | | | | |
| 5. | Igła insuflacyjna veress, jednorazowego użytku, śr. 2,1/150 mm sterylna, pakowana pojedynczo, opakowanie 20 szt. | 2 | | | | | | |
| 6. | Woreczek do przechowywania narządów, z drutem pamięciowy , pojemność 210 ml | 20 | | | | | | |
| 7. | Woreczek do przechowywania narządów, z możliwością wielokrotnego otwarcia, pojemność 260 ml | 80 | | | | | | |
| 8. | Klipsy do zamykania naczyń średnio-duże (7,9 x 8,1 mm) do klipsownicy pneumatycznej challenger TI-P 12 magazynków w opakowaniu | 4 | | | | | | |
| 9. | Tuleja trokaru 5 mm długość 11 mm jednorazowego użytku, gładka, wyposażona w uszczelkę, bez insuflacji, wraz z obturatorem bezpiecznym | 18 | | | | | | |
| 10. | Tuleja trokaru 5 mm długość 11 mm jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę, bez insuflacji, wraz z obturatorem bezpiecznym | 36 | | | | | | |
| 11. | Tuleja trokaru 5 mm długość 11 mm jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę, bez insuflacji, opakowanie 6 szt | 4 | | | | | | |
| 12. | Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 5 mm, długość 110 mm, ostrze separujące, opakowanie 6 szt | 4 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|----|--|--|--|--|--|--|
| 13. | Tulejka trokaru 10 mm długość 110 mm, jednorazowego użytku, gładka, wyposażona w uszczelkę wraz z redukcją i zawór do insuflacji, opakowanie 6 szt | 5 | | | | | | |
| 14. | Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 10 mm, długość 110 mm, ostrze separujące, opakowanie 6 szt | 5 | | | | | | |
| 15. | Tulejka trokaru 10 mm długość 110 mm, jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę wraz z redukcją i zawór do insuflacji | 8 | | | | | | |
| 16. | Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 10 mm, długość 110 mm, ostrze separujące | 8 | | | | | | |
| 17. | Uszczelka jednorazowego użytku do trokarów 5 mm, opakowanie 20 szt | 1 | | | | | | |
| 18. | Uszczelka jednorazowego użytku do trokarów 10/12 mm, wyposażona w zintegrowaną redukcją na 5 mm, opakowanie 20 szt | 1 | | | | | | |
| 19. | Tuleja trokaru 10 mm długości 150 mm jednorazowego użytku, gładka, wyposażona w uszczelkę wraz z redukcją, zawór do insuflacji i obturatorem | 12 | | | | | | |
| 20. | Sterylny roztwór do szkieł endoskopowych | 40 | | | | | | |
| | Wartość ogółem | | | | | | | |

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet 4. Pojemniki.

| Lp. | Nazwa | Ilość w sztukach | Cena jedn. netto | Wartość netto | Cena jedn. brutto | Wartość brutto | Nazwa producenta | Numer katalogowy |
|----------------|--|------------------|------------------|---------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|
| 1. | Pojemnik trzykomorowy skalowany o pojemności 500 ml. - długość drenu 120 cm. - komora z filtrem odpowietrzającym i zastawkami refluksyjnymi. - łączenie worka do komory za pomocą systemu bayonet - dwa systemy mocowania zintegrowane z pojemnikiem - bezigłowy port do pobierania próbek - worek o poj. 2l skalowany z zaworem spustowym | 50 | | | | | | |
| 2. | Worki wymienne z dopływem poj. 2 l (ten sam producent co zestaw). | 150 | | | | | | |
| Wartość ogółem | | | | | | | | |

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet 5. Ultiva.

| Lp. | Nazwa | Ilość opak. | Cena jedn. netto | Wartość netto | Cena jedn. brutto | Wartość brutto | Nazwa producenta | Numer katalogowy |
|----------------|--------------------------------|-------------|------------------|---------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|
| 1 | Ultiva 1 mg x 5 fiolek w opak. | 60 | | | | | | |
| Wartość ogółem | | | | | | | | |

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)