

Załącznik nr 2. Formularz ofertowo – cenowy.**Pakiet nr 1. Nożyce koagulacyjne, staplery.**

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1.	Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego dł. ramienia 23 cm, śr. 5 mm. Kończówka posiada dwa przyciski aktywujące max. i min. Możliwość cięcia i koagulacji, kształt uchwytu pistoletowy.	szt.	2						
2.	Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego dł. ramienia 36 cm, śr. 5 mm. Kończówka posiada dwa przyciski aktywujące max. i min. Możliwość cięcia i koagulacji, kształt uchwytu pistoletowy.	szt.	90						
3.	Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego dł. ramienia 18 cm, długość bransz 18 mm. Kończówka posiada dwa przyciski aktywujące max. i min. Kształt uchwytu nożycowy, możliwość cięcia i koagulacji.	szt.	25						
4.	Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego dł. 22 cm. Kończówka posiada dwa przyciski aktywujące max. i min. Kształt uchwytu nożycowy, możliwość cięcia i koagulacji. Narzędzie kompatybilne z przetwornikiem pizoelektrycznym	szt.	4						

	posiadającym niebieski przewód dla zwiększonej widoczności.								
5.	Stapler zamykająco-tnący jednorazowy z zakrzywioną główką (kształt półksiężyca), długość linii cięcia 40 mm. Stapler umożliwia 6 wystrzelenie ładunku podczas jednego zabiegu, zawiera ładunek do tkanki standardowej i grubej.	szt.	1						
6.	Ładunek do staplera z zakrzywioną głowicą o długości linii cięcia 40 mm. Ładunek do tkanki standardowej, grubej. (zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia)	szt.	2						
Razem									

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 (cyfrowo i słownie).....

.....
data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 2. Kontrast.

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalog.
1.	Iomeron 50 ml	flakon	85						
Razem									

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Wymagane dokumenty:

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

.....
data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet 3. Ultiva

Lp.	Nazwa	Ilość opak.	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1.	Ultiva 1 mg x 5 fiolek w opakowaniu.	80						
Razem:								

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 wymagany.

.....
(data podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet 4. Siatki częściowo wchłaniające

Lp.	Nazwa	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Nazwa prod.	Numer katal.
1.	Częściowo wchłaniająca siatka. Kompozyt polipropylenu. Wykonane z wchłaniającej poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłaniającej, multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkową fioletową nitkę poliglaktynową wplecioną romboidalnie w powierzchnię celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 6 cm x 11 cm.	6						
2.	Częściowo wchłaniająca siatka. Kompozyt polipropylenu. Wykonane z wchłaniającej poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłaniającej, multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkową fioletową nitkę poliglaktynową wplecioną romboidalnie w powierzchnię celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 10 cm x 12 cm.	6						
3.	Częściowo wchłaniająca siatka. Kompozyt polipropylenu. Wykonane z wchłaniającej poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłaniającej, multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkową fioletową nitkę poliglaktynową wplecioną romboidalnie w powierzchnię celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 10 cm x 15 cm.	3						

Razem:							

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek Vat (cyfrowo i słownie):

Wymagane dokumenty:

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

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 5.

Nici chirurgiczne

L.p.	Opis nici	Opis igły	Ilość saszetek	Ilość saszetek w opakowaniu	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Wymagania zamawiającego	Nazwa producenta	Numer katalog.
------	-----------	-----------	----------------	-----------------------------	------------------	---------------	---------	----------------	-------------------------	------------------	----------------

	Grubość	Długość	Kształt	Przekrój	Długość w mm									
1.	3/0	3x45	bez igły	bez igły	bez igły	72		36						
2.	2	90 cm fioleto-owy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca wzmocniona	48 mm	72		36						
3.	1	90 cm fioleto-owy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca wzmocniona	36 mm	216		36						
4.	1	75 cm fioleto-owy	½ koła	okrągła wzmocniona	40 mm	24		12						
5.	2/0	75 cm fioleto-owy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca	31 mm	24		12						
6.	0	60 cm fioleto-owy	pętla endoskopowa z aplikatorem			12		12						
7.	1	70/90 cm	½ koła	okrągła wzmocniona przeciwwzakucia	45 mm	12		12						

Pleciony szew syntetyczny wykonany z poliglaktyny 910 (polimer kwasu glikolowego i mlekowego) powleczony mieszaniną Poliglaktyny 370 i stearynianu wapnia. Efektywny okres podtrzymywania tkankowego 28-35 dni z zachowaniem po 14 dniach min. 75%, po 21 dniach 40-50%, po 28 dniach 25% zdolności podtrzymywania tkankowego. Czas wchłaniania 56-70 dni.

8.	2	70/90 cm	½ koła	okrągła wzmocniona przeciwzakłucio wa	45 mm	12	12								
9.	2/0	70 cm fiolet owy	½ koła	okrągła	26 mm	36	36						Wymagane powleczenie antybakteryjne.		
10.	3/0	3x45 cm	bez igły	bez igły	bez igły	72	36						Wymagane powleczenie antybakteryjne.		
11.	1	90 cm fiolet owy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca wzmocniona	36 mm	216	36						Wymagane powleczenie antybakteryjne.		
12.	1	70 cm fiolet owy	½ koła	okrągła wzmocniona	40 mm	108	36						Wymagane powleczenie antybakteryjne.		
Razem:															

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 3, 6.

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Wymagane dokumenty:

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

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 6 – Materiały eksploatacyjne do urządzenia Multifiltrate.

Lp.	Opis wyrobu	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalog.
1.	Zestaw do ciągłej, wysokoobjętościowej żyłno – żyłnej hemofiltracji Ci-Ca kasety CVVHD	30 kaset						
2.	Worki na filtrat 10 l z zaworem spustowym	20 sztuk						
3.	Igły plastikowe typu Spike o długości 72 mm 1 opakowanie	1 opakowanie						
4.	Cewniki dwukanałowe silikonowe dializacyjne: średnica 11,5 F x 15 cm średnica 13,5 F x 15 cm	10 sztuk 6 sztuk						
5.	Zestaw do plazmaferezy	8 sztuk						
6.	Rozdzielacz 2 x 4	5 sztuk						
Razem:								

Wymagana jest pełna kompatybilność oferowanego sprzętu jednorazowego z aparatem Multifiltrate.

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 (cyfrowo i słownie).....

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 7. Elektrody.

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalog.
1.	Jednorazowa dzielona elektroda naturalna bez kabla dla dorosłych i dzieci. Długość elektrody 120-124 mm, szerokość elektrody 170-174 mm. Dzielona powierzchnia przewodząca 108-112 cm ² . Podłoże z wodoodpornej, elastycznej pianki. Pierścień bezpieczeństwa gwarantujący równomierny rozkład prądu. Powierzchnia przewodząca pokryta hydrożelem absorbującym wilgoć. Klej i hydrożel przyjazny dla skóry-biokompatybilny zgodnie z EN ISO 10993. Elektroda dzielona po obwodzie. Do kabli przyłączeniowych (Martin/Emed/Erbe ACC/ICC/T-Serie/VIO, BOWA/Valleylab/Conmed/Erbe ICC/VIO Inter).	opak.	100						
2.	Kabel łączący do elektrod neutralnych. Długość całkowita przewodu min. 4,2 mb, wtyczka od strony generatora Ø 6,3 mm, Martin, ERBE, EMED. Kabel oznakowany kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu-zabezpieczenie kabla przed skręceniem podczas eksploatacji. Wtyczka od str. Instrumentu klips 25 mm. Właściwości elektryczne: Zgodne z normami IEC 60601-1:1995, IEC 60601-2-2:.	opak.	1						

	Czyszczenie/dezynfekcja: 300-krotna sterylizacja w autoklawie w 134°C, 20 min.								
Razem:									

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Wymagane dokumenty:

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

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 8. Staplery.

L.p	Opis taśmy	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalog.
1.	Stapler okrężny wygięty, jednorazowego użytku z łamaną główką po oddaniu strzału. Dostępny w średnicach: 24 mm, 26 mm, 29 mm, 32 mm. Zszywki o przekroju okrągłym.	4						

	Wyposażony w podwójny mechanizm bezpieczeństwa zapobiegający przed przypadkowym odpaleniem.							
2.	Stapler liniowy z jedną rączką spustową, jednorazowy załadowany ładunkiem zszywek o wysokości 3,5 lub 4,8 mm przed zamknięciem, wyposażony w kolorystyczny indykator informujący o fazach pracy staplera. Dostępny w długościach szwu 30 mm, 45 mm.	4						
3.	Stapler liniowy z jedną rączką spustową, jednorazowy załadowany ładunkiem zszywek o wysokości 3,5 lub 4,8 mm przed zamknięciem, wyposażony w kolorystyczny indykator informujący o fazach pracy staplera. Dostępny w długościach szwu 60 mm, 90 mm.	4						
4.	Ładunek do staplera liniowego długość: 30, 45, 60 mm – zszywki 3,5 i 4,8 mm.	8 szt.						
5.	Ładunek do staplera liniowego długość: 90 mm – zszywki 3,5 i 4,8 mm.	8 szt.						
6.	Stapler liniowy z nożem, jednorazowy, załadowany ładunkiem zszywek o wysokości 3,8 lub 4,8 przed zamknięciem, o długości szwu 60 mm. Ładunek pozbawiony pina dystansującego. Nóż wymienny każdorazowo po odpaleniu wraz z ładunkiem. Dźwignia odpalająca zszywki zlokalizowana po obu stronach staplera. Rączka staplera pokryta powierzchnią antypoślizgową.	3						
7.	Stapler liniowy z nożem, jednorazowy, załadowany ładunkiem zszywek o wysokości 3,8 lub 4,8 przed zamknięciem, o długości szwu 80 mm i 100 mm. Ładunek pozbawiony pina dystansującego. Nóż wymienny każdorazowo po odpaleniu wraz z ładunkiem. Dźwignia odpalająca zszywki	3						

	zlokalizowana po obu stronach staplera. Rączka staplera pokryta powierzchnią antypoślizgową.							
8.	Stapler liniowy z nożem, jednorazowy, załadowany ładunkiem zszywek o wysokości 3,8 lub 4,8 przed zamknięciem, o długości szwu 60 mm, 80 mm i 100 mm. Ładunek pozbawiony pina dystansującego. Nóż wymienny każdorazowo po odpaleniu wraz z ładunkiem. Dźwignia odpalająca zszywki zlokalizowana po obu stronach staplera. Rączka staplera pokryta powierzchnią antypoślizgową..	4 szt.						
Razem:								

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Wymagane dokumenty:

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

.....
 (data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 9. Klipsy hemostatyczne jednorazowego użytku.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wymiary klipsa	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalog.
1.	Klipsy hemostatyczne jednorazowego użytku: Z dwuramiennym klipsem załadowanym do zestawu. Szerokość rozwarcia klipsa 11 mm, Z możliwością kilkukrotnego otwarcia i zamknięcia ramion klipsa przed całkowitym uwolnieniem oraz z możliwością rotacji klipsa, Dostępny w długościach pozwalających na stosowanie w gastro i kolonoskopii (235 cm) Współpracujący z kanałem endoskopu o średnicy 2,8 mm	235 cm – 50 szt.	50						
Razem:									

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Wymagane dokumenty:

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

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 10. Narzędzia jednorazowe.

Lp.	Nazwa	Ilość opakowań	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	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.	3						
3.	Jednorazowe kleszczyki typu grasper posiadające otwór w szczękach, śr. 5/310 mm, opakowanie 5 szt.	3						
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.	15						
7.	Woreczek do przechowywania narządów, z możliwością wielokrotnego otwarcia, pojemność 260 ml.	6						
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.	Klipsy do zamykania naczyń duże L(10,7x11mm) zamykane oczkowo do pojedynczej klipsownicy, 20 magazynków w opakowaniu.	2						
10.	Klipsy do zamykania naczyń średnio-dużeM L(7,9x8,1mm) zamykane oczkowo do pojedynczej klipsownicy, 20 magazynków w opakowaniu.	5						
11.	Tuleja trokaru 5 mm długość 110 mm jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę, bez insuflacji, wraz z obturatorem bezpiecznym.	30						
12.	Tuleja trokaru 5 mm długość 110 mm jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę, bez insuflacji, opakowanie 6 szt.	4						
13.	Tuleja trokaru 5 mm długość 60 wielorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę, z insuflacją.	1						
14.	Tuleja trokaru 5 mm długość 60 mm jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę, z insuflacją, opakowanie 6 szt.	2						
15.	Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 5 mm, długość 60mm, ostrze separujące, opakowanie 6 szt	2						
16.	Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 5 mm, długość 110 mm, ostrze separujące, opakowanie 6 szt.	4						
17.	Tulejka trokaru 10 mm długość 110 mm, jednorazowego użytku, gładka, wyposażona w uszczelkę wraz z redukcją i zawór do insuflacji, opakowanie 6 szt.	5						

18.	Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 10 mm, długość 110 mm, ostrze separujące, opakowanie 6 szt.	5						
19.	Tulejka trokaru 10 mm długość 110 mm, jednorazowego użytku, gwintowana, wyposażona w uszczelkę wraz z redukcją i zawór do insuflacji.	8						
20.	Jednorazowy, bezpieczny obturator trokaru 10 mm, długość 110 mm, ostrze separujące.	8						
21.	Uszczelka jednorazowego użytku do trokarów 5 mm, opakowanie 20 szt.	1						
22.	Uszczelka jednorazowego użytku do trokarów 10/12 mm, wyposażona w zintegrowaną redukcją na 5 mm, opakowanie 20 szt.	1						
25.	Tuleja trokaru 10 mm długości 150 mm jednorazowego użytku, gładka, wyposażona w uszczelkę wraz z redukcją, zawór do insuflacji i obturatorem.	10						
26.	Sterylny roztwór do szkieł endoskopowych.	40						
Razem:								

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:

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 11. Sterylny pokrowiec na ramię C.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalog.
1.	Sterylny pokrowiec na ramię C wykonany z przezroczystej folii PE, z oddzielną elastyczną gumką na głowicę, wymiary: szerokość 100cm, długość 220 cm.	200						
Razem:								

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Wymagane dokumenty:

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

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 12. Wosk kostny.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT zł	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalog.
1.	Sterylna mieszanina wosku pszczelego 70% i wazeliny 30% przeznaczona do mechanicznej hemostazy w tkance kostnej. Format płatka miękkiej, łatwy do formowania i aplikacji pod wpływem temperatury ciała.	72						
Razem:								

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Wymagane dokumenty:

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

.....
(data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)