

Załącznik nr 5. Formularz asortymentowo-cenowy

Pakiet nr 1. Wosk kostny.

Lp.	Opis wyrobu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1.	Wosk kostny, sterylna mieszanina wosku pszczelego (70%) i wazeliny(30%) waga 2,95g, op.24sasz.	op.	4						
2.	Czysta żelatyna 1x1x1cm, op. 50szt.	op.	1						
3.	Czysta żelatyna 8x2x1cm, op. 10szt.	op.	1						
4.	Czysta żelatyna 8x5x1cm, op. 10szt.	op.	1						
5.	Opatrunek ze 100% włókniny ze znacznikiem RTG na całej długości i nitką mocującą. Pojedyncza saszetka zawiera 10 szt. op. 300szt.	op.	1						
RAZEM:									

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 2. Siatki chirurgiczne przepuklinowe.

Lp.	Opis wyrobu	Ilość sztuk w opakow. zbiorczym	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Rozmiar 7,5x15cm	5	10						
2.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Fabrycznie ukształtowana z podłużnym wycięciem na powrózek. Rozmiar 6x14cm	5	15						
3.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Fabrycznie ukształtowana z poprzecznym wycięciem na powrózek. Rozmiar 6x12,5cm	5	15						
4.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Fabrycznie ukształtowana. Rozmiar 6x14cm	5	10						
5.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Rozmiar 10x15cm	5	10						
6.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 48g/m2, grubość 0,55mm, wielkość porów 3,6x2,8mm. Rozmiar 7,5x15cm	5	15						
7.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 48g/m2, grubość 0,55mm, wielkość porów 3,6x2,8mm. Rozmiar 20x30cm	5	20						
8.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 48g/m2, grubość 0,55mm, wielkość porów 3,6x2,8mm. Rozmiar 10x15cm	5	20						

10.	Siatka monofilamentowa,przestrzenna, polipropylenowa,waga 82g/m kw. Wielkość porów 0,8mm. Kształt 3D dopasowany do sturktury anatomicznej, korek o tęym zakończeniu. Głębokość korka 2,5cm. Rozmiar siatki 5x10cm fabrycznie ukształtowana w wycięciu na powrózek, płaska.	5	10						
11.	Siatka ze skondensowanego politetrafluoroetyleny, jednowarstwowa makroporowata, wewnątrztrzewnowa,gęstość 0,9g/m3,grubość 0,15mm,pory gwieżdziste 2,4mm. Rozmiar 15x15cm	1	3						
12.	Siatka ze skondensowanego politetrafluoroetyleny, jednowarstwowa makroporowata, wewnątrztrzewnowa, gęstość 0,9g/m3,grubość 0,15mm,pory gwieżdziste 2,4mm, owalna rozmiar 20x30cm	1	3						
13.	siatka niewchłaniałna, monofilamentowa, wykonana z polipropylenu, waga 60 g /m2, grubosc 0,53 mm, wielkosc porów 1,5 mm z niebieskimi pasami pozycjonujęcymi. Rozmiar 10x15 cm	5	5						
14.	Klej tkankowy z polimeru monometrycznego - butyi- 2-cyjanoakrylatu, niebieski kolor. Opakowanie zbiorcze 10 ampulek po 0,5 ml.	10	1						
RAZEM:									

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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:

4) Deklaracja Zgodności CE

5) Ulotki informacyjne + karty katalogowe

6) Wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych - jeżeli jest wymagany

.....
 Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 3. Siatki przepuklinowe, sterylne.

Lp.	Opis wyroby	Wymiary w cm	Ilość szt. w opakowaniu	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent	Numer katalog.
1.	Przestrzenny trzyczęściowy system do przepuklin pachwinowych, składający się z siatki wewnętrznej do naprawy wewnętrznej ściany jamy brzusznej, łącznika oraz siatki zewnętrznej do umocowania na ścianie jamy brzusznej zbudowany z monofilamentnego polipropylenu.	Siatka zewn. Szer 4,5 cm dł. 10 cm Łącznik średnica 1,9 cm wys. 1,3 cm Siatka wewn. Średnica 7 cm.	1	2						
2.	Przestrzenny trzyczęściowy system do przepuklin pachwinowych, składający z się z siatki wewnętrznej do naprawy wewnętrznej ściany jamy brzusznej, łącznika oraz siatki zewnętrznej do umocowania na ścianie jamy brzusznej zbudowany z monofilamentnego polipropylenu.	Siatka zewn. Szer 4,5 cm dł. 10 cm Łącznik średnica 1,9 cm wys. 1,3 cm Siatka wewn. Średnica 10 cm.	1	2						
3.	Bezbarwna siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniana. Możliwość docinania siatki do wymaganego kształtu. Waga siatki 80/85 g/m ² . Grubość siatki 0,5 mm.	15 x 15 cm	1	10						
4.	Bezbarwna siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniana. Możliwość docinania siatki do wymaganego kształtu. Waga siatki 80/85 g/m ² . Grubość siatki 0,5 mm.	30 x 30 cm	1	5						
5.	Bezbarwna siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniana. Możliwość docinania siatki do wymaganego kształtu. Waga siatki 80/85 g/m ² . Grubość siatki 0,5 mm.	6 x 11 cm	3	21 szt.						
6.	Siatka częściowowchłanialna, trójelementowa - kompozyt	Siatka zew. Szer. 6 cm, dł. 12 cm	1	10						

	monofilamentnego polipropylenu i wchłanianego poliglecapronu – 25 (ok. 84 dni). Siatka dolna dodatkowo powleczona jest warstwą wchłanianego filmu z poliglecapronu-25 w celu łatwiejszej implantacji siatki podczas procedury.	Siatka wewn. średnica 7,5 cm								
7.	Siatka częściowowchłaniałna, trójelementowa - kompozyt monofilamentnego polipropylenu i wchłanianego poliglecapronu – 25 (ok. 84 dni). Siatka dolna dodatkowo powleczona jest warstwą wchłanianego filmu z poliglecapronu-25 w celu łatwiejszej implantacji siatki podczas procedury.	Siatka zew. Szer. 6 cm, dł. 12 cm Siatka wewn. średnica 10 cm	1	10						
8.	Siatka częściowowchłaniałna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłaniałna część ulega absorbcji w ciągu około 84 dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9% po implementacji.	15x15 cm	3	2 opakowania						
9.	Siatka częściowowchłaniałna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłaniałna część ulega absorbcji w ciągu około 84 dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9% po implementacji.	30x30 cm	1	2						
10.	Siatka częściowowchłaniałna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłaniałna część ulega absorbcji w ciągu około 84 dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9% po implementacji.	6x11 cm	3	60 szt.						
11.	Częściowo wchłaniałna siatka. Kompozyt polipropylenu i poliglaktyny. Wykonana z wchłaniałnej poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłaniałnej ,		3	6 sztuk						

	multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkowa nitkę poliglaktynowa wplecioną romboidalnie w powierzchnie celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 6 cm x 11 cm.									
12.	Częściowo wchłanialna siatka. Kompozyt polipropylenu i poliglaktyny. Wykonana z wchłanialnej poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłanialnej , multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkowa nitkę poliglaktynowa wplecioną romboidalnie w powierzchnie celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 10 cm x 12 cm.		3	6 sztuk						
13.	Częściowo wchłanialna siatka. Kompozyt polipropylenu i poliglaktyny. Wykonana z wchłanialnej poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłanialnej , multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkowa nitkę poliglaktynowa wplecioną romboidalnie w powierzchnie celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 10 cm x 15 cm.		3	6 sztuk						
Zestaw siatek do metody Rutkova składający się z dwóch siatek polipropylenowych monofilamentowych (siatka płaska i siatka uformowana w kształcie rożka) o ciężarze 96 g/m ² i rozmiarze porów 0,38 x 0,38 mm o grubości 0,57 mm.										
14.	Siatka zewnętrzna szer. 5,5 cm i dł. 12,8 cm. Siatka wewnętrzna średnica 5 cm.		3	30 szt.						
15.	Siatka zewnętrzna szer. 5,5 cm i dł. 12,8 cm. Siatka wewnętrzna średnica 3,5 cm.		3	60 szt.						
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

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):
 Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):
 Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

.....
 Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 4. Taśmy do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu.

Lp.	Opis taśmy	Jedn. opak.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1.	Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu współlistniejącego z cystocele. Materiał: polipropylen monofilament, osłonięta plastikową osłonką, długość: 44 cm (+/- 1 cm), szerokość 1,2 cm (+/- 0,1 cm), grubość 0,32 (+/- 0,01 cm), porowatość 84%, gramatura 48g/m ² , technologia quadriaxial, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość 70 N/cm.	szt.	10						
2.	Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet. Parametry zestawu: materiał: polipropylen monofilament, plastikowa osłonka na taśmie-wymóg zapewnienia sterylności, gramatura 48 g/m ² (+/- 4 g/m ²), grubość siatki 0,33 mm (+/- 0,01 mm), porowatość max. 1880 μm (+/- 20μm), rozmiar dł.45 cm (+/- 3 cm) szer. 1,4 cm (+/- 0,5 cm), wytrzymałość 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami.	szt.	40						
3.	Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet umożliwiającą fiksację. Materiał: polipropylen monofilament, plastikowa osłonka na taśmie – wymóg zapewnienia sterylności, brak osłonki w środku na odcinku min. 2 cm; gramatura 48 g/m ² (+/- 0,02 g/m ²), grubość siatki 0,33 mm (+/- 1%), porowatość max. 1870 μm (+/- 10 μm), grubość nitki 80 μm (+/- 0,5 μm), rozmiar: dł.45 cm (+/-0,5 cm), szer. 1,1 cm, 3 markery w środkowej części taśmy (jeden centralny na całej szerokości taśmy), wytrzymałość na rozciąganie 68-70 N/cm, technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych) zapewnia odporność na rozciągania i zapobiega skręcaniu taśmy, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami.	szt.	2						
4.	Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu współlistniejącego z cystocele.	szt.	2						

	Materiał: polipropylen monofilament, długość: 45 cm (+/- 0,5 cm), szerokość 1,1 cm (+/- 0,1 cm) w części podcewkowej 3,5 cm (+/- 0,1 cm), grubość 0,33 (+/- 0,01 mm), porowatość 84%, gramatura 48 g/m2, technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych) zapewnia odporność na rozciąganie i zapobiega skręcaniu taśmy, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość na rozciąganie 68-70 N/cm.													
5.	Dostarczenie nieodpłatnie igły wielorazowego użytku służące do implantacji taśm, przezczasłonowe spiralne, lewa i prawa (komplet).													
Razem														

Zamawiający w celu weryfikacji zaofertowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 5. Taśmy do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu.

L.p	Opis taśmy	Jedn. opakowania	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1.	Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet wykonana z polipropylenu monofilamentowego o grubości nici 0,10 mm, jednorodna, całkowicie niewchłaniająca, o wymiarach: długość 450 mm, szerokość 12 mm, brzegi taśmy zakończone pętlami: - taśma bez osłonki.	szt.	20						
2.	Proteza do korekcji cystocele wykonana z polipropylenu monofilamentowego o anatomicznym kształcie, o wymiarach 50 x 70 mm, z dwoma ramionami o długości ok. 17 cm (+/- 1 cm). Grubość siatki 0,34 mm, gramatura 28 g/m ²	szt.	20						
Razem									

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 6. Hemostatyki

L.p.	Opis wyrobu	Rozmiar	Ilość saszetek	Cena jednej saszetki netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
1.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % utlenionej, regenerowanej celulozy (naturalnego pochodzenia roślinnego). Postać rzadko tkanej włókniny. Czas hemostazy max 2 – 8 min. Czas wchłaniania max. 14 dni pH 2 – 3,0. Potwierdzone w instrukcji użytkowania działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP.	5x7,5 cm	200						
2.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % utlenionej, regenerowanej celulozy (naturalnego pochodzenia roślinnego). Postać rzadko tkanej włókniny. Czas hemostazy max 2 – 8 min. Czas wchłaniania max. 14 dni pH 2 – 3,0. Potwierdzone w instrukcji użytkowania działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP.	1,25x5 cm	24						
3.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % z żelatyny wieprzowej. Forma plastycznej gąbki, o jednorodnej porowatości, nierozpuszczalny w wodzie. Czas wchłaniania 4 – 6 tygodni.	7x5x1 cm	100						
4.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % z żelatyny wieprzowej w postaci waleczka z centralnie przebiegającym kanalikiem, w który można wprowadzić kaniulę. Czas wchłaniania 4 – 6 tygodni.	8x3 cm	100						
5.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % utlenionej, regenerowanej celulozy (naturalnego pochodzenia roślinnego). Postać wielowarstwowej włókniny. Czas hemostazy max. 2 – 8 min. Czas wchłaniania max. 14 dni pH 2 – 3,0. Potwierdzone w instrukcji użytkowania działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP.	5,1x10,2 cm	10						
Razem:									

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 1, 3, 4.

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 – Płynty do ciągłych terapii nerkozastępczych

Lp.	Opis wyrobu	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
1.	4% cytrynian sodu w workach 1000 ml x 1 worek.	500						
2.	Dializat Ci-Ca K2 i K4 w dwukomorowych workach 5,0 l, pakowany po 2 worki.	1200 worków						
Razem								

Wymagana jest pełna kompatybilność oferowanego sprzętu jednorazowego z aparatem Multifiltrate posiadanym przez Zamawiającego.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 8 – Materiały eksploatacyjne do urządzenia Multifiltrate.

Lp.	Opis wyrobu	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
1.	Zestaw do ciągłej, wysokoobjętościowej żyłno – żyłnej hemofiltracji Ci-Ca kasety CVVHD	40 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	4 sztuk						
6.	Rozdzielacz 2 x 4	5 sztuk						
Razem								

Wymagana jest pełna kompatybilność oferowanego sprzętu jednorazowego z aparatem Multifiltrate posiadanym przez Zamawiającego.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 9. Ściereczki i osłonki.

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalog.
1.	Jednorazowa ściereczka wykonana z bardzo chłonnej celulozy do wycierania rąk po umyciu chirurgicznym oraz osuszenia powierzchni o rozmiarze ok. 30x40	szt.	3 000						
2.	Sterylna osłona zabezpieczająca przewody video i optyki endoskopowej o rozmiarze 16x200	szt.	1 500						
Razem									

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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. Skalpele, skalpele bezpieczne

Lp.	Opis		jedn. miary	ilość sztuk	cena jedn. netto	wartość netto	vat (%)	wartość brutto	nazwa producenta	numer katalogowy
1	Ostrza wymienne do skalpeli, wykonane ze stali węglowej, posiadające wygrawerowany numer i nazwę producenta na ostrzu - (a'100szt)	nr10	op	1						
2		nr11	op	1						
3		nr12	op	1						
4		nr15	op	1						
5		nr20	op	1						
6		nr21	op	1						
7		nr22	op	1						
8		nr 23	op	1						
9	Bezpieczny skalpel – ostrze wykonane ze stali węglowej w przezroczystej osłonie, umożliwiającej stałą obserwację ostrza w każdym położeniu. Skalpel powinien posiadać przycisk umożliwiający obsługę jednoręczną. Skalpel winien mieć mechanizm blokujący pozwalający na bezpieczne zablokowanie ostrza w pozycji uniemożliwiającej zakłucie. Blokada ostrza w pozycji bezpiecznej musi być trwała uniemożliwiająca ponowne użycie go. Obudowa skalpela powinna być wyposażona w miarkę w centymetrach od 0 do 5 cm. Pakowane po 10 sztuk. Nadruk numer serii i data ważności wydrukowana na każdej pojedynczej sztuce. Skalpele muszą być sterylne jednorazowego użytku.	nr10	op	10						
10		nr11	op	10						
11		nr12	op	10						
12		nr15	op	10						
13		nr20	op	10						
14		nr21	op	10						
15		nr22	op	10						
16		nr 23	op	10						
	RAZEM									

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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)

Zadanie 11. Ultravist 300

Lp.	Nazwa leku	Jedn. opakow.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT w %	Wartość brutto	Producent i numer katalogowy
1.	Ultravist 300 x 20 ml	fiol.	600					
2.	Ultravist 300 x 100 ml	fiol.	400					
3.	Ultravist 300 x 50 ml	fiol.	400					
OGÓLEM								

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości leków niż podane w załączniku nr 2 do SIWZ.

Zamawiający w celu weryfikacji zaofertowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 12. System zamknięty aspiracyjno-próżniowy pobierania krwi

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. Netto	Wartość netto	Vat %	Cena jedn. brutto	Wartość Brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
1	Igła typu motylek 0,6mm; 0,8mm, 0,9mm długość drenu do 80mm.	200							
2	Igła z adapterem 0,7mm, 0,8mm, 0,9mm	7000							
3	Adapter-łącznik do strzykawk luer	100							
4	Adapter – łącznik do wkłuc dożylnych	7000							
5	Strzykawko-probówka surowica 4,5-5,0ml. śr.13mm wys 92mm	200							
6	Strzykawko-probówka neutralna 4,5-5,0ml. śr.11mm wys 92mm	100							
7	Strzykawko-probówka neutralna 8-9ml. śr.16mm wys 92mm	100							
8	Otwieracz do drenów	500							
9	Bezpieczna igła systemowa 0,7; 0,8; 0,9mm	300							
Wartość ogółem:									

Wszystkie elementy muszą być kompatybilne.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

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 13

Nici chirurgiczne

Materiały do szycia skóry: poz 1-30 Nici sterylne, wykonane z polimeru Poliamidu, monofilament, niewchłaniające, kolor niebieski, poz. 31 szew monofilament niewchłaniający niepowlekany wyposażony w dwa różnokolorowe klipsy, jeden na stałe zapięty na końcu nici, poz.32 zszywki skórne powlekane teflonem w magazynku 35szt z wielorazowym narzędziem do zdejmowania zszywek, poz.33-38 Nici sterylne,plecione,włókna jedwabne powlekane czystym woskiem pszczelim lub rafionowanym woskiem parafinowym

Wymagania zamawiającego	Ilość			
-------------------------	-------	--	--	--

L.p.	Grubość	Długość w cm	Igła								Nazwa Producenta	Numer katalogowy
			Kształt	Przekrój	Długość w mm		Cena jedn. Netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto		
1.	2	90	3/8	odwrotnie tnąca	39	36						
2.	3/0	75	1/2	okrągła	37	108						
3.	0	75	3/8	odwrotnie tnąca	30	216						
4.	0	75	3/8	odwrotnie tnąca	39	36						
5.	1	75	3/8	odwrotnie tnąca	39	72						
6.	2/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	30	216						
7.	2/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	39	36						
8.	2/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	19	108						
9.	2/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	24	252						
10.	3/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	30	216						
11.	3/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	16	180						
12.	3/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	19	180						
13.	3/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	24	288						

14.	3/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	24	216						
15.	3/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	30	216						
16.	2/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	24	216						
17.	2/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	30	108						
18.	4/0	60	3/8	odwrotnie tnąca	12	108						
19.	4/0	75	3/8	odwrotnie tnąca z silikonową powłoką i grawerowany m profilem trzonu igły	16	36						
20.	4/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	19	72						
21.	4/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	24	72						
22.	5/0	60	3/8	odwrotnie tnąca	12	36						
23.	8/0	15cmczarna	progresywnie zakrzywiona	okrągła mikro	6	12						
24.	5/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	16	36						
25.	4/0	45 bezbarwna	3/8koła	odwrotnie tnąca o zakończeniu micro-point	19	36						
26.	5/0	75	3/8	odwrotnie tnąca	19	36						

27.	2/0	75		prosta, odwrotnie tnąca	60	108						
28.	1	100	3/8	odwrotnie tnąca	48	24						
29.	0	100	3/8	odwrotnie tnąca	60	24						
30.	2/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	39	36						
31.	2/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	24	36						
32.	Stapler skórny (1 magazynek =35 zszywek) powlekane teflonem wymiary zszywki 6,9mmx3,6mm, grubość 0,58-0,60mm z 1 szt. narzędzia wielorazowego do zdejmowania zszywek. Opakowanie zbiorcze 6 sztuk					20						
33.	0	75	½	okrągła	37	36						
34.	1	150	bez igły	.-	.-	36						
35.	1	75	½	okrągła	37	72						
36.	2	150	bez igły	.-	.-	36						
37.	2/0	75	½	okrągła	30	36						
38.	3/0	75	½	okrągła	26	36						
Razem:												

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 19,23,32,26

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Zamawiający w celu weryfikacji zaferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość brutto 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

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 14. Nici chirurgiczne

Szew niewchłaniaalny, plecionka syntetyczna złożona z przędzy poliestrowej wykonanej z tereftalanu etylenu, powlekana silikonem, kolor zielony , poz.13,14 szew niepowlekany

Wymagania zamawiającego						Ilość saszetek	Cena jedn. Netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
L.p	Grubość	Długość w cm	Igła									
			Kształt	Przekrój	Długość w mm							
1	2/0	75	½ koła	okrągła	30	144						
2	2/0	75	½ koła	okrągła	26	36						
3	3/0	75	½ koła	okrągła	30	108						
4	1	75	½ koła	taper	48	108						
5	2/0	75	½ koła	taper	37	144						
6	2	90	½ koła	okrągła	40	144						
7	3	75	½ koła	okrągła	48	96						
8	2	75	1/2koła	okrągła zakończenie trokarowe	37	72						
9	5	4x75cm	1/2koła	okrągła tnąca	60	12						
10	0	75	½ koła	okrągła	37	72						

11	2/0	100-120cm		zakrzywiona, okrągła o zakończeniu tnącym	24	36						
12	2/0	30		okrągła typu narta	26	36						
13	0	75	1/2koła	okrągła	30	36						
14	0.5mm	50	1/2koła	2 igły okrągłe tępe	45	6						
Razem												

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 2,3,4,6,14

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość brutto 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

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 15. Nici chirurgiczne

Nici syntetyczne, plecione ,wchłanialne , poliglaktyna 910, powleczenie poliglaktyna 370+ stearynian wapnia, zdolność podtrzymywania tkankowego po 5 dniach 50%, czas wchłaniania około 42 dni.

Wymagania zamawiającego						Ilość saszetek	Cena jedn.n etto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
L.p	Grubość	Długość w cm	Igła		Długość w mm							
			Kształt	Przekrój								
1.	2/0	70	½ koła	okrągła	37	72		0,00	8%	0,00		
2.	3/0	45	½ koła	okrągła	26	36		0,00	8%	0,00		
3.	4/0	70	½ koła	okrągła	22	72		0,00	8%	0,00		
4.	5/0	45	½ koła	okrągła	13	36		0,00	8%	0,00		
5.	0	90	½ koła	okrągła wzmocniona	40	252		0,00	8%	0,00		
6.	1	90	½ koła	okrągła wzmocniona	40	180		0,00	8%	0,00		
7.	1/0	90	1/2 koła	odwrotnie tnąca	48	144		0,00	8%	0,00		
8.	1	90	1/2 koła	okrągła wzmocniona	37	72		0,00	8%	0,00		
9.	1	90	1/2 koła	odwrotnie tnąca wzmocniona	40	72		0,00	8%	0,00		
10.	0	90	1/2 koła	okrągła	48	144		0,00	8%	0,00		
RAZEM:								0,00		0,00		

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 2, 3, 4, 6,9

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość brutto 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

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 16. Nici chirurgiczne

Szew pleciony, wchłaniany, syntetyczny, składający się z mieszaniny kwasu glikolowego i mlekowego (glikolid i L-laktyd 90/10), powlekany 50% glikolodem i L-laktydem Poli (35/65) i 50% steraynianem wapnia czas podtrzymywania tkankowego po 2tyg. 75%, po 3 tyg 50-40%, czas wchłaniania od 56 do 70 dni, fioletowy; poz.21,22 taśma wykonana ze 100% kwasu poliglikolowego, poz. 23-27 podwiązka bez igły

L.p	Grubość	Długość w cm	Wymagania zamawiającego			Ilość sasz.	Cena jedn.	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
			Igła									
			Kształt	Przekrój	Długość w mm							
1.	1	70	haczykowata	zakończenie krótkie, tnące, wzmocniona	30	216	0,00	8%	0,00			
2.	1	70	haczykowata	zakończona stożkowo wzmocniona	40	216	0,00	8%	0,00			
3.	2	90	½ koła	okrągła	48	540	0,00	8%	0,00			
4.	2	70	½ koła	okrągła wzmocniona	40	108	0,00	8%	0,00			
5.	2	90	½ koła	okrągła	65	36	0,00	8%	0,00			

6.				okrągła o zakończeniu krótkim tnącym wzmocniona								
	2	90	½ koła		43	180		0,00	8%	0,00		
7.	1	90	½ koła	okrągła	37	180		0,00	8%	0,00		
8.				okrągła wzmocniona o zakończeniu tępym								
	1	90	½ koła		50	36		0,00	8%	0,00		
9.	0	70	½ koła	okrągła	37	216		0,00	8%	0,00		
10.	0	70	½ koła	okrągła	30	144		0,00	8%	0,00		
11.	1	70-90	½ koła	okrągła	65	108		0,00	8%	0,00		
12.	2/0	70	½ koła	okrągła	37	252		0,00	8%	0,00		
13.	2/0	90	½ koła	okrągła	26	288		0,00	8%	0,00		
14.	3/0	70	½ koła	okrągła	37	72		0,00	8%	0,00		
15.	4/0	70	½ koła	okrągła	17	36		0,00	8%	0,00		
16.	3/0	70	½ koła	okrągła	37	72		0,00	8%	0,00		
17.	1	70	½ koła	okrągła	60	36		0,00	8%	0,00		
18.	2	70	½ koła	okrągła	76	36		0,00	8%	0,00		
19.	2	150	½ koła	okrągła	65	36		0,00	8%	0,00		
20.												
	2	4x70	½ koła	okrągła	40 pogrubiona odczepiana	24		0,00	8%	0,00		
21.	3mm	60	½ koła	okrągła tępą	85	12		0,00	8%	0,00		
22.	3mm	60	½ koła	okrągła tępą	65	12		0,00	8%	0,00		
23.	3/0	3x45	-	-	-	108		0,00	8%	0,00		
24.	2/0	3x45	-	-	-	252		0,00	8%	0,00		
25.	0	3x45	-	-	-	144		0,00	8%	0,00		

26.	1	2x70	-	-	-	108		0,00	8%	0,00		
27.	2	2x70	-	-	-	108		0,00	8%	0,00		
28.	1/0	70	½ koła	okrągła	40	144		0,00	8%	0,00		
29.	1	90	½ koła	okrągła	40	108		0,00	8%	0,00		
30.	1	90	½ koła	okrągła	48	180		0,00	8%	0,00		
31.	3/0	70	½ koła	okrągła	26	72		0,00	8%	0,00		
32.	0	90	½ koła	okrągła	48	36		0,00	8%	0,00		
33.	2/0	70	prosta	odwrotnie tnaca	60	72		0,00	8%	0,00		
34.	2/0	90	½ koła	odwrotnie tnaca	48	36		0,00	8%	0,00		
35.	5/0	70	½ koła	okrągła	17-19	36		0,00	8%	0,00		
RAZEM:								0,00		0,00		

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 1,6,20,22

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość brutto 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

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 17.

Nici chirurgiczne

Szwy monofilamentowe wchłanialne

Nić monofilamentowa syntetyczna wykonana z poli-4-hydroksybutyrat. Zdolność podtrzymywania tkankowego po 90 dniach - 50%. Czas wchłaniania ok. 13 miesięcy.													
Wymagania zamawiającego													
L.p	Grubość	Długość w cm	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn.n etto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy	
			Kształt	Przekrój	Długość w mm								
1	1	90	1/2koła	okrągła wzmocniona	37	72							
2	0	90	1/2koła	okrągła	40	24							
3	1	90	1/2koła	okrągła	48	216							
4	1	90	1/2koła	okrągła	37	72							
5	1	90	1/2koła	okrągła	43	72							
Nić monofilamentowa, syntetyczna kopolimer (glikolid, Caprolakton, trimetylenocarbonate), wchłanialna. Czas podtrzymywania 13-14dni-50% siły początkowej, czas całkowitego wchłonięcia 60-90 dni,													
6	4/0	70	3/8koła	odwrotnie tnąca	16	72							
7	3/0	70	3/8koła	odwrotnie tnąca	16	144							
8	2/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	24	72							
9	3/0	70	1/2koła	tępa	26	108							
10	2/0	70	;-	prosta okrągła 2 igły	65	36							

Szew syntetyczny monofilamentowy wykonany z Poli-p-dioksanonu, czas postrzymywania 14dni 90%czas całkowitego wchłonięcia szwu 180-210dni												
11	2	90	1/2koła	okrągła	48	144						
12	1	70	1/2koła	okrągła wzmocniona	40	36						
13	1	70	haczyk	okrągła haczykowata wzmocniona o zakończeniu krótkim tnącym	30	36						

Nić monofilamentowa szybko wchłaniająca wykonana z glikonatu, niepowlekania, zdolność podtrzymywania tkankowego 50% 6-7 dni po zaimplantowaniu, czas wchłaniania 56 dni, kolor bezbarwny

14	3/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	16	36						
15	3/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	19	36						
16	3/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	24	36						
17	2/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	30	36						
18	2/0	90	1/2 koła	okrągła	48	36						
19	0	90	1/2 koła	okrągła	48	36						
20	1	90	1/2 koła	okrągła	48	36						
21	2/0	90	1/2 koła	okrągła	65	48						
22	0	70	1/2 koła	okrągła	43	108						
23	1	70	1/2 koła	okrągła pogrubiona	40	108						
24	2/0	70	1/2 koła	okrągła pogrubiona	40	72						

25	1	70	1/2 koła	okrągła wzmocniona	37	72						
26	0	70	1/2 koła	okrągła wzmocniona	40	72						
27	2/0	70	1/2 koła	okrągła	26	36						
OGÓLEM												

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 1, 3, 5, 8, 10,11

Próbki nie podlegają zwrotowi.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Zamawiający w celu weryfikacji zaferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość brutto 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

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 18. Drut stalowy, nierdzewny, powlekany polietylenem, niewchłaniający antyewentracyjny z 2 płytkami polietylenowymi i taśmą retaracyjną plecioną bawełniana zielona

Lp	Opis nici		Opis igły			J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
	grubość	długość	kształt	długość	rodzaj								
1.	1,3mm	90 cm	3/8 koła	2 x 100 mm	odwrotnie tnąca	Opak.	11,00						
2	4mm szerokość	75cm	-	-	-	Opak.	3,00						
Razem													

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość brutto 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

Podpis upoważnionego przedstawiciela
wykonawcy

Pakiet nr 19.

Nici chirurgiczne

Pozycja od 1do 8. Wymagany 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.

Pozycja od 9 do 12. Wymagane powleczenie antybakteryjne.

Lp	Opis nici		Opis igły			Ilość saszetek	Ilość saszetek w opak.	Cena jedn. netto	Wartość Producent	VAT w %	Wartość brutto	Produce nt
	grubość	długość	kształt	przekrój	Długość w mm							
1.	3/0	3x45	bez igły			72	36					
2.	2	90 cm fioletowy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca wzmocniona	48 mm	72	36					
3.	1	90 cm fioletowy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca wzmocniona	36 mm	216	36					
4.	1	75 cm fioletowy	½ koła	okrągła wzmocniona	40 mm	24	12					
5.	2/0	75 cm fioletowy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca	31 mm	24	12					
6.	0	60 cm fioletowy	pętla endoskopowa z aplikatorem			12	12					
7.	1	70/90 cm	½ koła	okrągła wzmocniona przeciwwzakłuciowa	45 mm	12	12					
8.	2	70/90 cm	½ koła	okrągła wzmocniona	45 mm	12	12					

				przeciwwzakłucia											
9.	2	70 cm fioleto wy	½ koła	okrągła	26 mm	180	36								
10.	3/0	3x45 cm	bez igły	bez igły	bez igły	72	36								
11.	1	90 cm fioleto wy	½ koła	okrągła rozwarstwiająca wzmocniona	36 mm	36	36								
12.	1	70 cm fioleto wy	½ koła	okrągła wzmocniona	40 mm	360	36								
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.

Zamawiający w celu weryfikacji zaferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wymagane dokumenty:

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

.....
Miejscowość i data

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

