

Załącznik nr 3. Formularz asortymentowo-cenowy

Pakiet nr 1. Albuminy.

Lp.	Nazwa leku	Ilość	Cena jedn. netto	VAT w %	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa i producent
1.	Albuminy 20 % 50 ml i.v.	250 flak.					
	Albuminy 20 % 100 ml i.v.	25 flak.					
	Albuminy 5 % 100 ml i.v.	50 flak.					
Wartość ogółem:							

Zamawiający wymaga, aby wszystkie dawki leku i stężenia pochodziły od jednego producenta.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

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

miejsce i data

.....
podpis i pieczęć Oferenta

Pakiet nr 2. Lek.

Lp.	Nazwa leku	Ilość	Cena jedn.netto	VAT w %	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa i producent
1.	Rhophylac 300 j. anty HBS	20 opak.					
Wartość ogółem:							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

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

miejsce i data

.....

podpis i pieczęć Oferenta

Pakiet nr 3. Lek.

Lp.	Nazwa leku	Ilość	Cena jedn.netto	VAT w %	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa i producent
1.	Gamma anty-D 150 j.	50 opak.					
Wartość ogółem:							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

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

miejsowość i data

.....

podpis i pieczęć Oferenta

Pakiet nr 4. Lek.

Lp.	Nazwa leku	Ilość	Cena jedn. netto	VAT w %	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa i producent
1.	Ultiva 1 mg x 5 fiolek w opakowaniu	60 op.					
Wartość ogółem:							

Wartość oferty brutto słownie:

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

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

miejsce i data

.....
podpis i pieczęć
Oferta

Pakiet nr 5. Nici chirurgiczne.

Materiały do szycia skóry: poz 1-30 Nici sterylne, wykonane z polimeru Poliamidu , monofilament, niewchłaniałne, kolor niebieski, poz. 31 szew monofilament niewchłaniałny niepowlekany wyposażony w dwa różnokolorowe klipsy, jeden na stałe zapięty na końcu nici, poz. 32 zszywki skórne powlekane teflonem w magazynku 35 szt. 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 szaszetek					Nazwa Producenta	Numer katalogowy
L.p.	Grubość	Długość w cm	Igła				Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto		
			Kształt	Przekrój	Długość w mm							
1.	2	90	3/8	odwrotnie tnąca	39	36						
2.	0	75	3/8	odwrotnie tnąca	30	216						
3.	0	75	3/8	odwrotnie tnąca	39	36						
4.	1	75	3/8	odwrotnie tnąca	39	72						
5.	3/0	75	1/2	okrągła	37	108						
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 grawerowa nym 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	15cm czarna	progres ywnie zakrzy wiona	okrągła mikro	6	12						
24.	5/0	45	3/8	odwrotnie tnąca	16	36						
25.	4/0	45 bezbarwna	3/8koła	odwrotnie tnąca o zakończeni	19	36						

				u micro-point								
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						
Wartość ogółem:												

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

Próbki nie podlegają zwrotowi.

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 6. Nici chirurgiczne.

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

L.p	Wymagania zamawiającego					Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
	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 zakończeni e 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 zakończeni u 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						
15	1	150	bez igły			36						

16	2	150	bez igły			36						
17	1	75	1/2koła	okrągła	37	36						
Wartość ogółem:												

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

Próbki nie podlegają zwrotowi.

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 7. 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.

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

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

Próbki nie podlegają zwrotowi.

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 8. 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-laktydemPoli (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. 23-27podwiązka bez igły

L.p	Wymagania zamawiającego					Ilość sasz.	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
	Grubość	Długość w cm	Igła									
			Kształt	Przekrój	Długość w mm							
1.	1	70	haczyko wata	zakończeni e krótkie, tnące, wzmocnio na	30	216						
2.	1	70	haczyko wata	zakończon a stożkowo wzmocnio na	40	216						
3.	2	90	½ koła	okrągła	48	540						
4.	2	70	½ koła	okrągła wzmocnio na	40	108						
5.	2	90	½ koła	okrągła	65	36						
6.	2	90	½ koła	okrągła o zakończeni u krótkim tnącym wzmocnio na	43	180						
7.	1	90	½ koła	okrągła	37	180						

8.				okrągła wzmocnio na o zakończeni								
	1	90	½ koła	u tępym	50	36						
9.	0	70	½ koła	okrągła	37	216						
10.	0	70	½ koła	okrągła	30	144						
11.	1	70-90	½ koła	okrągła	65	108						
12.	2/0	70	½ koła	okrągła	37	252						
13.	2/0	90	½ koła	okrągła	26	288						
14.	3/0	70	½ koła	okrągła	37	72						
15.	4/0	70	½ koła	okrągła	17	36						
16.	3/0	70	½ koła	okrągła	37	72						
17.	1	70	½ koła	okrągła	60	36						
18.	2	70	½ koła	okrągła	76	36						
19.	2	150	½ koła	okrągła	65	36						
20.					40 pogru biona odcze piana							
	2	4x70	½ koła	okrągła		24						
21.												
	3mm	60	½ koła	okrągła tępa	85	12						
22.												
	3mm	60	½ koła	okrągła tępa	65	12						
23.	3/0	3x45	-	-	-	108						
24.	2/0	3x45	-	-	-	252						
25.	0	3x45	-	-	-	144						
26.	1	2x70	-	-	-	108						
27.	2	2x70	-	-	-	108						
28.	1/0	70	½ koła	okrągła	40	144						
29.	1	90	½ koła	okrągła	40	108						
30.	1	90	½ koła	okrągła	48	180						
31.	3/0	70	½ koła	okrągła	26	72						
32.	0	90	½ koła	okrągła	48	36						

33.	2/0	70	prosta	odwrotnie tnaca	60	72						
34.	2/0	90	½ koła	odwrotnie tnaca	48	36						
35.	5/0	70	½ koła	okrągła	17-19	36						
Wartość ogółem:												

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.

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

Pakiet nr 9. Nici chirurgiczne

Szwy monofilamentowe wchłanialne

Wymagania zamawiającego												
L.p	Grubość	Długość w cm	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
			Kształt	Przekrój	Długość w mm							
Nić monofilamentowa syntetyczna wykonana z poli-4-hydroksybutyrat. Zdolność podtrzymywania tkankowego po 90 dniach - 50%. Czas wchłaniania ok. 13 miesięcy.												
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						
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 haczykowa ta wzmocnio na o zakończeni u krótkim tnącym	30	36						
----	---	----	--------	---	----	----	--	--	--	--	--	--

Nić monofilamentowa szybkowchłaniałna wykonana z glikonatu, niepowlekana, 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 pogrubion a	40	108						
24	2/0	70	1/2 koła	okrągła pogrubion a	40	72						
25	1	70	1/2 koła	okrągła wzmocnio na	37	72						

26	0	70	1/2 koła	okrągła wzmocnio na	40	72						
27	2/0	70	1/2 koła	okrągła	26	36						
Wartość ogółem:												

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.

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 10. Drut stalowy.

Drut stalowy, nierdzewny, powlekany polietylenem, niewchłaniający antywentylacyjny 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						
2	4mm szerokość	75cm	-	-	-	Opak.	3						
Wartość ogółem:													

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 11. 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.	Opak.	4						
2.	Czysta żelatyna 1x1x1cm, op. 50szt.	Opak.	1						
3.	Czysta żelatyna 8x2x1cm, op. 10szt.	Opak.	1						
4.	Czysta żelatyna 8x5x1cm, op. 10szt.	Opak.	1						
5.	Opatrunek ze 100% włókniny ze znacznikiem RTG na całej długości i nitką mocującą. Pojedyncza saszetka zawiera 10 szt. op.300szt.	Opak.	1						
Wartość ogółem:									

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 12. Siatki chirurgiczne przepuklinowe

Lp.	Opis wyrobu	Ilość sztuk w opakow.	Ilość opak.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek Vat w %	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						
4.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Fabrycznie ukształtowana. Rozmiar 6x14cm	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	5						
8.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 48g/m2, grubość 0,55mm, wielkość porów 3,6x2,8mm. Rozmiar 10x15cm	5	5						
10.	Siatka monofilamentowa, przestrzenna, polipropylenowa, waga 82g/m kw. Wielkość porów 0,8mm. Kształt 3D dopasowany do struktury 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, wewnątrzotrzewnowa, gęstość 0,9g/m3, grubość 0,15mm, pory gwieździste 2,4mm. Rozmiar 15x15cm	1	3						

12.	Siatka ze skondensowanego politetrafluoroetyleny, jednowarstwowa makroporowata, wewnątrzotrzewnowa, gęstość 0,9g/m ³ , grubość 0,15mm, pory gwiazdzone 2,4mm, owalna rozmiar 20x30cm	1	1					
13.	Siatka niewchłanialna, monofilamentowa, wykonana z polipropylenu, waga 60g/m ² , grubość 0,53mm, wielkość porów 1,5mm. Rozmiar 10x15cm	5	10					
14.	Klej tkankowy z polimeru monomerycznego butylo-2-cyanoakrylatu, niebieski kolor. opakowanie zbiorcze 10 ampulek po 0,5ml	10	1					
Wartość ogółem:								

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 13. System zamknięty aspiracyjno-próżniowy pobierania krwi.

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	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	100						
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	200						
Wartość ogółem:								

Wszystkie elementy muszą być kompatybilne.

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):

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 14. 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 monofilamentnego polipropylenu i wchłanialnego poliglecapronu – 25 (ok. 84 dni). Siatka dolna dodatkowo powleczona jest warstwą wchłanialnego filmu z poliglecapronu-25 w celu łatwiejszej implantacji siatki podczas procedury.	Siatka zew. Szer. 6 cm, dł. 12 cm Siatka wewn. średnica 7,5 cm	1	10						
7.	Siatka częściowowchłanialna, trójelementowa - kompozyt monofilamentnego polipropylenu i wchłanialnego poliglecapronu – 25 (ok. 84 dni). Siatka dolna dodatkowo powleczona jest warstwą wchłanialnego 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 częściowowchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłanialna 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 częściowowchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłanialna część ulega absorbcji w ciągu około 84	30x30 cm	1	2						

	dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9% po implementacji.									
10.	Siatka częściowowchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłanialna 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 wchłanialna siatka. Kompozyt polipropylenu i poliglaktyny. Wykonana z wchłaniальной poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłaniальной, multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkowa nitkę poliglaktynowa wplecioną romboidalnie w powierzchnie celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 6 cm x 11 cm.		3	6 sztuk						
12.	Częściowo wchłanialna siatka. Kompozyt polipropylenu i poliglaktyny. Wykonana z wchłaniальной poliglaktynowej nici multifilamentowej oraz niewchłaniальной, 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 wchłaniальной poliglaktynowej nici multifilamentowej		3	6 sztuk						

	oraz niewchłaniającej , multifilamentowej nici polipropylenowej. Posiadająca dodatkowa nitkę poliglaktynowa wplecioną romboidalnie w powierzchnie celem usztywnienia materiału. Rozmiar siatki 10 cm x 15 cm.									
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.						
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

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 15. 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 współistniejącego 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 umożliwiająca 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 współistniejącego 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/m ² , 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).													
Wartość ogółem:														

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 16. 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 niewielkiej elastyczności, grubość nici 0,10 mm, jednorodna, całkowicie niewchłaniająca, brzegi taśmy zakończone pętelkami, taśma w plastikowej osłonce. Wymiary: długość 450 mm, szerokość 12 mm, wielkość porów 1,5x1,6 mm, grubość 0,5 mm. Gramatura: 30 g/m ²	szt.	10						
2.	Narzędzie wielokrotnego użytku do zakładania wyżej opisanej taśmy, metodą przezczasłową od zewnątrz do środka „out-in” wykonane ze stali chirurgicznej z automatyczną końcówką i uszkiem do mocowania taśmy. Długość igły 14 cm, długość uchwytu 12 cm, średnica igły ok. 3 mm.	szt.	1						
Wartość ogółem:									

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 17. 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 wałeczka 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	5,1x10,2 cm	10						

wchłaniania max. 14 dni pH 2 – 3,0. Potwierdzone w instrukcji użytkowania działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP.									
Wartość ogółem:									

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 18. 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						
Wartość ogółem:								

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 19. 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						
Wartość ogółem:								

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 20. 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					
Wartość ogółem:								

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

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 wymagany.

.....

data i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 21. Nici chirurgiczne.

Pozycja od 1 do 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 netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent	Numer katalog.
	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 przeciwzakłuciowa	45 mm	12	12						
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						
Wartość ogółem:													

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 zaofertowanego 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

Pakiet nr 22. Zestaw do automatycznego wstrzykiwacza kontrastu.

L.p.	Parametry wymagane	Ilość opak.	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Numer katalogowy	Producent
1.	Jednorazowy, sterylny zestaw do posiadającego przez Zamawiającego automatycznego wstrzykiwacza kontrastu Sellant CT D. Komplet, na który składają się: - 2 x wkład o pojemności 200 ml, - 1 x łącznik niskociśnieniowy o dł. 152 cm z trójnikiem T o wytrzymałości do 400 PSI, - złącze szybkiego napełniania typu „J”, - pojemniczek do odpowietrzania, - 1 opakowanie zawiera 20 zestawów	60					
Wartość ogółem:							

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

Wartość oferty netto zł, słownie:

Podatek VAT zł, słownie:

Wartość oferty brutto zł, słownie:

.....
miejsowość i data

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy