

**Załącznik nr 6. Formularz cenowy.**

**Pakiet nr 1. Materiały do szycia skóry. CPV 33141121-4**

Materiały do szycia skóry: poz 1-30 Nici sterylne, wykonane z polimeru Poliamidu , monofilament, niewchłaniające, kolor niebieski, poz.31 zszywki skórne powlekane teflonem w magazynku 35szt poz.32-37 Nici sterylne,plecione,włókna jedwabne powlekane czystym woskiem pszczelim lub rafionowanym woskiem parafinowym

Lp.	Grubość	Długość	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
			Kształt	Przekrój	Długość w mm						
0	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	1/2koła	okrąga	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 grawerowanym profilem trzonu igły, dwustronnie przyostrzona	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	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	19	36					

				zakończeniu 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	Stapler skórny (1 magazynek =35 zszywek) powlekane teflonem wymiary zszywki 6,9mmx4,2mm, grubość 0,58-0,60mm z 1 szt. Narzędzia jednorazowego do zdejmowania zszywek. Opakowanie zbiorcze 6 sztuk					20					
32.	0	75	½	okrągła	37	36					
33.	1	150	bez igły	.-	.-	36					
34.	1	75	½	okrągła	37	72					
35.	2	150	bez igły	.-	.-	36					

36.	2/0	75	½	okrągła	30	36					
37.	3/0	75	½	okrągła	26	36					
Razem:											

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 19,23,25,32

Próbki nie podlegają zwrotowi.

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

**Pakiet nr 2. Nici chirurgiczne CPV 33141121-4**

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

Lp.	Grubość	Długość	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
			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	45		okrągła typu narta	26	36					

13	0	75	1/2koła	okrągła	30	36					
14	1	150	bez igły			36					
15	2	150	bez igły			36					
16	1	75	1/2 koła	okrągła	37	36					
Razem:											

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 2,3,4,6,13

Próbki nie podlegają zwrotowi.

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

**Pakiet nr 3. Nici chirurgiczne CPV 33141121-4**

**Nici syntetyczne, plecione ,wchłanialne , poliglaktyna 910, powleczenie poliglaktyna 370+ stearynian wapnia, zdolność podtrzymywania tkankowego po 5 dniach 50%, czas wchłaniania około 42 dni. Poz.11 wszystkie nitki pakowane w jednej saszetce.**

Lp.	Grubość	Długość	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
			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					
11.	0	70	1x3/8koła, 2x 1/2koła	3/8 koła odwrotnie tnąca, 1/2 okrągła	30,40,48	72					
Razem											

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 2, 3, 4, 6,11

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):

**Pakiet nr 4. Nici chirurgiczne CPV 33141121-4**

Lp.	Grubość	Długość	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
			Kształt	Przekrój	Długość w mm						
1.	1	70	haczyk	zakończenie krótkie, tnące, wzmocniona	30	216					
2.	1	70	haczyk	zakończona stożkowo wzmocniona	40	216					
3.	2	90	½ koła	okrągła	48	540					
4.	2	70	½ koła	okrągła wzmocniona	40	108					
5.	2	90	½ koła	okrągła	65	36					
6.	2	90	½ koła	okrągła o zakończeniu krótkim	43	180					



				tnącym wzmocniona							
7.	1	90	½ koła	okrągła	37	180					
8.	1	90	½ koła	okrągła wzmocniona o zakończeniu 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.	2	4x70	½ koła	okrągła	40 pogrubiona odczepiana	24					
21.	3/0	3x45	-	-	-	108					
22.	2/0	3x45	-	-	-	252					

23.	0	3x45	-	-	-	144				
24.	1	2x70	-	-	-	108				
25.	2	2x70	-	-	-	108				
Razem										

Do oferty należy dołączyć próbki w ilości 1 sterylnej saszetki do wymienionych pozycji: 6,8,20

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):

**Pakiet nr 5. Szwy monofilamentowe wchłaniające. CPV 33141121-4**

Lp.	Grubość	Długość	Igła			Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
			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					
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	okrągła	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 180-220dni											
11.	1	70	1/2koła	okrągła wzmocniona	40	36					
12.	2	90	1/2koła	okrągła	48	36					
13.	1	70	haczyk	okrągła haczykowata wzmocniona o zakończeniu krótkim tnącym	30	36					
Nić monofilamentowa szybkowchłanialna 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	19	36					
15.	3/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	24	36					
16.	2/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	30	36					
17.	2/0	90	1/2 koła	okrągła	48	36					

18.	0	90	1/2 koła	okrągła	48	36					
19.	1	90	1/2 koła	okrągła	48	36					
20.	2/0	90	1/2 koła	okrągła	65	48					
21.	0	70	1/2 koła	okrągła	43	108					
22.	1	70	1/2 koła	okrągła pogrubiona	40	108					
23.	2/0	70	1/2 koła	okrągła pogrubiona	40	72					
24.	1	70	1/2 koła	okrągła wzmocniona	37	72					
25.	0	70	1/2 koła	okrągła wzmocniona	40	72					
Razem											

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):

**Pakiet nr 6. Taśma retaracyjna pleciona bawełniana zielona. CPV 3314112104**

Lp.	Opis nici		Igła			J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
	Grubość	Długość	Kształt	Przekrój	Długość w mm							
1.	4mm szerokość	75cm				Opak.	3					
Razem												

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):

#### **Pakiet nr 7. Wosk kostny. CPV 33141121-4**

Lp.	Wymagania Zamawiającego	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
1.	Wosk kostny sterylna mieszanina wosku pszczelego (70%) i wazeliny(30%) waga 2,95G op.24sasz.	Op.	4					
2.	Opatrunek ze 100% włókniny ze znacznikiem RTG na całej długości i nitką mocującą. Pojedyncza saszetka zawiera 10 szt. op.300szt.	Op.	1					

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z po szczególnych 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):

**Pakiet nr 8. Nici. CPV 33141121-4**

Lp.	Wymagania Zamawiającego	Grubość nici	Rozmiar igły w mm	Długość nici w cm	Sztuk	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
1.	1/2 koła igła okrągła, wzmocniona TAPER POINT posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	1			360				
2.	1/2 koła igła okrągła, wzmocniona TAPER POINT posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	2/0			360				
3	1/2 koła igła okrągła, rozwarstwiająca TAPER POINT PLUS posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej				360				
4	1/2 koła igła okrągła, przeciwzakłuciowa ETHIGUARD posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	2			360				
5	1/2 koła igła okrągła, rozwarstwiająca TAPER POINT PLUS posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	0			360				
6	1/2 koła igła okrągła, wzmocniona TAPER POINT posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	1			360				

7	1/2 koła, okrągła stożkowa TAPERPOINT, wzmocniona posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej				60				
8	1/2 koła, okrągła stożkowa TAPERPOINT, wzmocniona posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	2/0			60				
9	36 mm, 1/2 koła, okrągła, CT-1 posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	2/0			60				
10	36 mm, 1/2 koła, okrągła, CT-1 posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej				60				
11	26 mm, 1/2 koła, okrągła, SH posiada wzdłużne rowkowanie w części imadłowej	2/0			60				
Razem									

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z po szczególnych 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):

**Pakiet nr 9. Środek kontrastowy do TK. CPV 33696000-5**

Lp.	Nazwa	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
1.	Iohexal 350 150 ml	flakon	300					
<b>Razem</b>								

Zamawiający w celu weryfikacji zaoferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z po szczególnych 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):

**Pakiet nr 10. Ultravist. CPV 33696000-5**

Lp.	Nazwa	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
1.	Ultravist 300 x 20 ml	fiolka	200					
2.	Ultravist 300 x 100 ml	fiolka	1000					
3.	Ultravist 370 x 150 ml	fiolka	20					
4.	Ultravist 370 x 100 ml	fiolka	80					
<b>Razem</b>								



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):

**Pakiet nr 11. Zestaw do operacji przepukliny pachwinowej bez siatki – 25 zestawów. CPV 33141000**

Lp.	Nazwa	Ilość
Zestaw do operacji przepukliny pachwinowej bez siatki składający się z następującego asortymentu:		
1.	Chusta 149 x 180 cm, samoprzylepna	2
2.	Chusta 75 x 90 cm, samoprzylepna	2
3.	Chusta na stolik Mayo 80 x 144 cm	1
4.	Chusta 150 x 200 cm	1
5.	Chusta 140 x 150 cm	1
6.	Kompres 7,5 x 7,5 cm, 12 warstw, z nitką rentgenowską	20
7.	Gazik preparacyjny średniej wielkości	10
8.	Etykieta 89 x 50 mm	2
9.	Etykieta 50 x 80 mm, Sandwich	1
10.	Folia chirurgiczna typ Opsite 30 x 28 cm	1
11.	Plaster z opatrunkiem 9 x 20 cm	1
12.	Znacznik bawełniany chirurgiczny zielony śr 4mm dł.75cm	1
13.	Nić syntetyczna wchłaniałna od 56 do 70 dni glikolid i l-lactyd 90/10 powleczenie 50%kopolimer glikolidu i l-laktydu (glikolid i l-laktyd 35/65)50% stearynian wapnia grubość 0 dł. 70 cm 1/2 koła 37mm	1
14.	Nić syntetyczna wchłaniałna od 56 do 70 dni glikolid i l-lactyd 90/10 powleczenie 50%kopolimer glikolidu i l-laktydu (glikolid i l-laktyd 35/65)50% stearynian wapnia grubość 1 długość 90 cm 1/2 koła 40mm pogrubiona	1
15.	Nić syntetyczna monofilamentowa wachłaniałna 72%glikolid, 14%kaprolakton,14%węglan trimetylenu) bezbarwna, niepowlekana. Podtrzymywanie 50% 6-7 dni .Wchłanianie 56 dni. grubość 2/0 długość 70cm 3/8 koła 30mm odwrotnie tnąca	1

16.	Skalpel bezpieczny Fig. 22	1
17.	Miska 25,4 x 14 x 5 cm, niebieska	1
18.	Miska 250ml niebieska	1
19.	Oslona uchwytu lampy	1
20.	Hak do ran z polikarbonatu typ Roux 170 mm	2
21.	Igłotrzymacz Mayo-Hegar, 16 cm	1
22.	Pęseta anatomiczna o średniej szerokości, 14,5 cm	2
23.	Pęseta chirurgiczna 14 cm, prosta	2
24.	Nożyczki 14 cm, proste z zabezpieczającą osłonką na końcach	1
25.	Nożyczki preparacyjne typ Metzenbaum z polikarbonatu 18 cm wygięte	1
26.	Kleszczyki do gazików z polikarbonatu, proste	1
27.	Kleszczyki tętnicze szare, Birkett, wygięte	1
28.	Kleszczyki anatomiczne zagięte 12,5 cm	6
29.	Zacisk kocher zagięty 2x1 z. 18,5cm	2
30.	Kleszczyki wygięte, 14 cm	2
31.	Zamknięcie na rzep 2 x 30 cm jedna strona z warstwą klejącą	1
32.	Jednorazowy uchwyt do elektrod monopolarnej	1
33.	Fartuch rozmiar XL	2
34.	Fartuch rozmiar L	1
35.	Ręcznik papierowy 57 x 37 cm	2

**Cena za 1 zestaw:**

Brutto (cyfrowo i słownie): .....

Netto (cyfrowo i słownie): .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie) .....

**Cena za 25 zestawów:**

Brutto: .....

Netto (cyfrowo i słownie):.....

Podatek (VAT cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 12. Zestaw do operacji przepukliny pachwinowej z siatką – 25 zestawów. CPV 33141000**

Lp.	Nazwa	Ilość
Zestaw do operacji przepukliny pachwinowej z siatką składający się z następującego asortymentu:		
1.	Chusta 149 x 180 cm, samoprzylepna	2

2.	Chusta 75 x 90 cm, samoprzylepna	2
3.	Chusta na stolik Mayo 80 x 144 cm	1
4.	Chusta 150 x 200 cm	1
5.	Chusta 140 x 150 cm	1
6.	Kompres 7,5 x 7,5 cm, 12 warstw, z nitką rentgenowską	20
7.	Gazik preparacyjny średniej wielkości	10
8.	Etykieta 89 x 50 mm	2
9.	Etykieta 50 x 80 mm, Sandwich	1
10.	Folia chirurgiczna typ Opsite 30 x 28 cm	1
11.	Plaster z opatrunkiem 9 x 20 cm	1
12.	Siatka do przepukliny z polipropylenu z niebieskimi pasami pozycjonującymi, fabrycznie ukształtowana, waga 36g/m <sup>2</sup> , grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm . Rozmiar 6x14cm	1
13.	Znacznik bawełniany chirurgiczny zielony śr 4mm dł.75cm	1
14.	Niść syntetyczna wchłaniałna od 56 do 70 dni glikolid i l-lactyd 90/10 powleczenie 50%kopolimer glikolidu i l-laktydu (glikolid i l-laktyd 35/65)50% stearynian wapnia grubość 0 dł. 70 cm 1/2 koła 37mm	1
15.	Niść syntetyczna wchłaniałna od 56 do 70 dni glikolid i l-lactyd 90/10 powleczenie 50%kopolimer glikolidu i l-laktydu (glikolid i l-laktyd 35/65)50% stearynian wapnia grubość 1 długość 90 cm 1/2 koła 40mm pogrubiona	1
16.	Niść syntetyczna monofilamentowa wachłaniałna 72%glikolid, 14%kaprolakton, 14%węglan trimetylenu) bezbarwna, niepowlekana. Podtrzymywanie 50% 6-7 dni .Wchłanianie 56 dni. grubość 2/0 długość 70cm 3/8 koła 30mm odwrotnie tnąca	1

17.	Skalpel bezpieczny Fig. 22	1
18.	Miska 25,4 x 14 x 5 cm, niebieska	1
19.	Miska 250ml niebieska	1
20.	Ośłona uchwytu lampy	1
21.	Hak do ran z polikarbonatu typ Roux 170 mm	2
22.	Igłotrzymacz Mayo-Hegar, 16 cm	1
23.	Pęseta anatomiczna o średniej szerokości, 14,5 cm	2
24.	Pęseta chirurgiczna 14 cm, prosta	2
25.	Nożyczki 14 cm, proste z zabezpieczającą osłonką na końcach	1
26.	Nożyczki preparacyjne typ Metzenbaum z polikarbonatu 18cm wygięte	1
27.	Kleszczyki do gazików z polikarbonatu, proste	1
28.	Kleszczyki tętnicze szare, Birkett, wygięte	1
29.	Kleszczyki Anatomiczne Zagiete 12,5 cm	6
30.	Zacisk kocher zagięty 2x1 z. 18,5cm	2
31.	Kleszczyki wygięte, 14 cm	2
32.	Zamknięcie na rzep 2 x 30 cm jedna strona z warstwą klejącą	1
33.	Jednorazowy uchwyt do elektrod monopolarnej	1
34.	Fartuch rozmiar XL	2
35.	Fartuch rozmiar L	1

36.	Ręcznik papierowy 57 x 37 cm	2
-----	------------------------------	---

**Cena za 1 zestaw:**

Brutto (cyfrowo i słownie): .....

Netto (cyfrowo i słownie): .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie): .....

**Cena za 25 zestawów:**

Brutto (cyfrowo i słownie): .....

Netto (cyfrowo i słownie): .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie): .....

**Pakiet nr 13. System do utrzymania drożności dostępów naczyniowych. CPV 33141310-6**

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. Netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Producent i numer katalogowy
1.	Strzykawka o pojemności 10 ml do przepłukiwania z izotonicznym roztworem 0,9% NaCl, gotowa do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka, jałowa, sterylna wewnątrz i na zewnątrz, pakowana w opakowaniu umożliwiającym jego otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych, bez zawartości celulozy, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwierania – szerokość listka do otwierania min. 0,8 cm, umożliwiającym otwarcie po linii zgrzewu, bez konieczności rozdierania, klasa IIb lub III. Okres ważności min. 24 m-ce . Oznaczenie o zgodności z USP na cylindrze.	100 szt.					
2.	Zestaw Praxiflow 46,7%,w składzie: strzykawka do przepłukiwania Praxiject 10ml i strzykawka CitraFlow z roztworem cytrynianu 46,7% (3 ml w strzykawce 5 ml), opakowanie 75 szt.	75 szt.					
3.	Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, posiadający przezroczystą obudowę oraz silikonową membranę split septum z gładką powierzchnią do dezynfekcji,. Dostosowany do użytku z	100 szt.					

<p>krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Prosty tor przepływu, min. 100 ml/min, przestrzeń martwa max. 0,1ml. Wnętrze zaworu pozbawione części mechanicznych i metalowych., ciśnienie neutralne. Zawór z dodatkową wewnętrzną dwukierunkową membraną silikonową, kompensującą ciśnienie refluksu, zapobiegająca okluzji. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii, daty ważności i nr. katalogowego. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Nie zawiera DEHP i lateksu. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Do oferty należy dołączyć badania in vitro potwierdzające najmniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań. Do stosowania przez 11 dni.</p>					
Razem					

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 14. Materiały eksploatacyjne do urządzenia Multifiltrate. CPV 33140000**

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	20 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						
7.	Zestaw do hemodializy cytrynianowej z hemofiltrem o pow. 1,8 m2 - MultiFiltrate SecuKit CiCa HD 1000	20 sztuk						

8.	Cytrynian sodu 4% (136 mmol/l) SecuNect, worek 1500 ml (opakowanie zbiorcze – 8 worków a'1500 ml)	320 worków						
9.	Dwuwodny chlorek wapnia o składzie: Ca ++100 mmol/L; Cl- 200 mmol/L – Calrecia. Worek 1500 ml (opakowanie zbiorcze – 8 worków a'1500 ml)	80 worków						
Razem								

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

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 15. Zestaw do automatycznego wstrzykiwacza kontrastu. CPV 33141626**

L.p.	Parametry wymagane	Ilość opak.	Cena za opak.	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Producent/numer katalogowy
1.	Jednorazowy, sterylny zestaw do posiadającego przez Zamawiającego automatycznego wstrzykiwacza kontrastu Stellant 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”, - pojemniczki do odpowietrzania, - 1 opakowanie zawiera 20 zestawów	200					
Razem							

Wartość oferty netto ..... zł, słownie: .....

Podatek VAT ..... zł, słownie: .....

Wartość oferty brutto ..... zł, słownie: .....

**Pakiet nr 16. Wchłaniałna łątka hemostatyczna. CPV 33141127-6**

L.p.	Parametry wymagane	Ilość opak.	Cena za opak.	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Producent/numer katalogowy
1.	Wchłaniałna łątka hemostatyczna 2 x 4 cm – 6 sztuk w opakowaniu.	3					
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 17. Hemostatyki. CPV 33141127-6**

L.p.	Opis wyrobu	Rozmiar	Ilość saszetek	Cena jednej saszetki netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent i 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	300					
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	600					
4.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % z żelatyny wieprzowej w postaci wałeczka z centralnie przebiegającym	8x3	110					



	kanalikiem, w który można wprowadzić kaniulę. Czas wchłaniania 4 – 6 tygodni.	cm						
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								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie): .....

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie): .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie): .....

**Pakiet 18. System zamknięty aspiracyjno-próżniowy pobierania krwi. CPV 33140000-3**

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Producent i 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; 0,9 mm	200				
Razem						

Wszystkie elementy muszą być kompatybilne.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie): .....

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie): .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie): .....

**Pakiet nr 19. Siatki przepuklinowe, sterylne. CPV 33141100-1**

Lp.	Opis wyrobu	Wymiary w cm	Ilość szt. w opakowaniu	Ilość opak.	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent i numer katalogowy
1.	Bezbarwna siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniana. Możliwość docinania siatki do wymaganego kształtu. Waga siatki 80/85 g/m <sup>2</sup> . Grubość siatki 0,5 mm.	15 x 15 cm	1	1					
2.	Bezbarwna siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniana. Możliwość docinania siatki do wymaganego kształtu. Waga siatki 80/85 g/m <sup>2</sup> . Grubość siatki 0,5 mm.	30 x 30 cm	1	5					
3.	Bezbarwna siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniana. Możliwość docinania siatki do wymaganego kształtu. Waga siatki 80/85 g/m <sup>2</sup> . Grubość siatki 0,5 mm.	6 x 11 cm	3	1					

4.	Siatka częściowowchłanialna, trójelementowa - kompozyt monofilamentowego 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				
5.	Siatka częściowowchłanialna, trójelementowa - kompozyt monofilamentowego 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				
6.	Siatka częściowowchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m <sup>2</sup> . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłanialna część ulega absorpcji w ciągu około 84 dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9% po implementacji.	15x15 cm	3	2				
7.	Siatka częściowowchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m <sup>2</sup> . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłanialna część ulega absorpcji w ciągu około 84 dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9% po implementacji.	30x30 cm	1	2				

8.	Siatka częściowowchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25. Gramatura siatki 28 g/m <sup>2</sup> . 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	20					
9.	Siatka częściowo wchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25 celem usztywnienia materiału. Gramatura siatki 28 g/m <sup>2</sup> . Duża średnica porów 3-4 mm. Wzór poru w kształcie plastra miodu. Wchłanialna część ulega absorbcji w ciągu ok. 84 dni.	6 x 12 cm.	1	2					
10.	Siatka częściowo wchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25 celem usztywnienia materiału. Gramatura siatki 28 g/m <sup>2</sup> . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłanialna część ulega absorbcji w ciągu ok. 84 dni. Siatkę charakteryzuje niski odsetek kurczenia około 1,9 % po implementacji.	10 x 12 cm	3	2					
11.	Siatka częściowo wchłanialna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25 celem usztywnienia materiału. Gramatura siatki 28 g/m <sup>2</sup> . Duża średnica porów 3-4 mm. Wzór poru w kształcie plastra miodu. Wchłanialna część ulega absorbcji w ciągu ok. 84 dni.	10 x 15 cm	1	2					
Razem									

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

**Pakiet nr 20. Folie. CPV 33140000-3**

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Numer katalogowy
1.	Sterylna folia chirurgiczna z polietylenu, antystatyczna, hipoalergiczna, niepalna o wymiarach całkowitych 60 cm x 35 cm, powierzchnia przylepna 35 cm x 35 cm, grubość folii 0,05 mjm	szt.	60					
2.	Sterylna folia chirurgiczna z polietylenu, antystatyczna, hipoalergiczna, niepalna o wymiarach całkowitych 82 cm x 45 cm, powierzchnia przylepna 60 cm x 45 cm, grubość folii 0,05 mjm	szt.	30					
3.	Sterylna folia chirurgiczna z polietylenu, antystatyczna, hipoalergiczna, niepalna o wymiarach całkowitych 38 cm x 25 cm, powierzchnia przylepna 28 cm x 25 cm, grubość folii 0,05 mjm	szt.	200					
4.	Przylepiec wykonany z włókniny z perforacją, kolor biały, nawinięty na rolkę. Proste wykończenie brzegu. Rozmiar 2,5 cm x 9,14 cm.	opak.	4					
5.	Folia chirurgiczna z polietylenu, antystatyczna, hipoalergiczna, niepalna o wymiarach całkowitych 45x55	szt.	30					
6.	Folia chirurgiczna z polietylenu, antystatyczna, hipoalergiczna, niepalna o wymiarach całkowitych 30x28	szt.	200					
<b>Razem</b>								

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

**Pakiet nr 21. Testy. CPV 33140000-3**

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Podatek vat %	Wartość netto	Wartość brutto	Producent/ Numer katalogowy
1.	Test do kontroli procesu dezynfekcji termicznej Des Check. Test do kontroli procesu dezynfekcji termicznej 93°C / 15 min.	opak.	10					
2.	Test skuteczności mycia w myjni – dezynfektorze. Test skuteczności procesu mycia mechanicznego kompatybilny z uchwytem Browne. Opakowanie zawiera 100 sztuk.	opak.	10					
3.	Test kontroli skuteczności mycia L1C (żółty) Służy do rutynowej kontroli podstawowych procesów mycia w myjni-dezynfektorze. Zawiera syntetyczną substancję wskaźnikową, zgodną z normą PN-EN ISO 15883-5 załącznik A - odpowiednik krwi owczej, naniesioną na samoprzylepny nośnik z tworzywa sztucznego. W opakowaniu 320 sztuk.	opak.	3					
4.	Test symulacyjny Bowie-Dick do kontroli pracy sterylizatora w postaci samoprzylepnych pokrytych polimerem pasków z symetrycznie rozłożoną substancją wskaźnikową, walidowany z typem przyrządu testowego procesu z rurką i kapsułą ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Zgodny z normą EN 867-4 i EN ISO 11140-4. Opakowanie zawiera: 250 szt.	opak.	5					
5.	Przyrząd PCD do testów Bowie-Dicka, składający się z rurki ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Przyrząd o trwałości cykli.	szt.	1					
6.	Zintegrowany test do kontroli wsadu w parze wodnej (pakiet uzupełniający) Zawiera 500 szt. samoprzylepnych, testów paskowych pokrytych polimerem i 1 uszczelkę.	opak.	5					
7.	Przyrząd PCD do testów kontroli wsadu, składający się z rurki ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Przyrząd o trwałości tysięcy cykli.		1					
8.	Etykiety dwukrotnie przylepne ze wskaźnikiem sterylizacji parą wodną – niebieskie. Dostępne w czterech kolorach: zielonym, niebieskim, czerwonym, i żółtym. Kodowanie kolorami ułatwia identyfikację terminu ważności składowanych pakietów.	opak.	3					

	Etykiety dwukrotnie przylepne posiadają naniesiony wskaźnik klasy I wg normy EN-ISO 11140-1 sterylizacji parą wodną. Komplet zawiera: 12 rolek (w jednym kolorze) po 750 sztuk etykiet + wałek z tuszem.							
9.	Plomby zabezpieczające pojemnik sterylizacyjny, pakowany 20 sztuk w opakowaniu	opak.	50					
10.	Filtry jednorazowe do kontenera, pakowany 20 sztuk w opakowaniu	opak.	50					
<b>Razem</b>								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 22. Czepek do mycia głowy, szczoteczki-patyczki do higieny jamy ustnej. CPV 33140000-3**

Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto	Podatek vat %	Wartość netto	Wartość brutto	Producent/ Numer katalog.
1.	Jednorazowy czepek do mycia głowy pacjenta, bez konieczności spłukiwania, hypoalergiczny, o neutralnym ph, z możliwością podgrzania.	szt.	15					
2.	Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania, z 3 otworami ssącymi oraz z pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni, 7 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny w wyciskanej saszetce, 1 gąbka-aplikator z poprzecznym pofałdowaniem, 1 saszetkę z 2 g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylopirydyną i witaminą E.  Każde pojedyncze opakowanie zestawu pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego przed otwarciem opakowania. Oferowany zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej o potwierdzonej badaniami klinicznymi skuteczności w redukcji VAP. <b>Zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa</b>	szt.	200					

3.	Worek do zbiórki moczu oraz silikonowy cewniki do długoterminowego drenażu (6 tygodni.) rozmiary cewników do wyboru : Rozmiary CH. 12/14/16/18/20/22.	szt.	100					
4.	Worki do zbiórki moczu w systemie zamkniętym, do stosowania do 7 dni, potwierdzone przez producenta, Norma ISO 8669-2. posiadający duży, płaski, igłowy port do pobierania próbek moczu, zakładkę do podwieszania zaworu spustowego freeflow.	szt.	150					
5.	Cewnik foleya 100% silikon , przezroczysty zapakowany ze strzykawką z 10% wodnym roztworem gliceryny, zapewniająca szczelność balonu przez 6 tygodni bez konieczności cotygodniowej rewizji polegającej na opróżnieniu balonu z wody i ponownego jego wypełnienia zadaną ilością wody. Do stosowania do 6 tygodni, potwierdzone przez producenta, długość ok. 41cm, balon 10 ml. W rozmiarach 12 – 24 Ch	szt.	200					
6.	Łącznik F-L (Foley –Luer Lock), służy do łączenia z drenami lub strzykawkami Luer-Lock	szt.	60					
7.	Zatyczka do cewników i sond rozmiar uniwersalny sterylna pakowana pojedynczo	szt.	20					
8.	Wieszak do worków do dobowej zbiórki moczu o poj. 2L, standard plastikowe	szt.	50					
10.	Myjki do toalety pacjenta - o naturalnym pH, hypoalergiczne, wstępnie nawilżone o wymiarach 20 x 20 cm, w składzie: nie wymagający spłukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością aloesu, witaminy E oraz simetikonu, bez lateksu, w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu z dodatkową warstwą termoizolacyjną wewnątrz opakowania, pomagającymi utrzymać temperaturę myjek, oraz zapewniającym możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 30 sekund przy mocy 1.000 W. Opakowanie z mini-kartą obserwacji do zaznaczenia zmian skórnych (zespolona fabrycznie z opakowaniem samoprzylepna etykieta), 8 myjek w opakowaniu. Instrukcja użycia w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny.	szt.	400					
11.	Gąbka do toalety jamy ustnej pokryta dwuwęglanem sodu w kolorze zielonym. Pakowana pojedynczo.	szt.	200					



12.	Kaniula dotętnicza 20G 1,1 x 45 mm wyposażona w zawór odcinający suwakowo-kulkowy (typu Floswitch), wprowadzana metodą po igle sterylna, jednorazowego użytku.	szt.	250					
13.	Serweta ochronna na stół operacyjny, przeciwoleżynowa, 5-cio warstwowa zintegrowana na całej powierzchni chłonnej, bez przesyć, samowygładzająca się, wykonana z włókniny polipropylenowej, absorpcyjna warstwa środkowa, wysokochłonna zamknięta w powłoce celulozowej, zawierająca min.40% polimeru absorpcyjnego, chłonność min. 35ml/100cm <sup>2</sup> , w rozmiarze min. 100 x 225cm ±5cm, rdzeń chłonny o długości co najmniej 51x205+/-3 cm zakończony dodatkowymi marginesami z nieprzeziernego laminatu o szerokości nie większej niż 10 +/-3 cm po obu stronach na całej szerokości podkładu, warstwa spodnia pełnobarierowa.	szt.	50					
14.	Sonda przełykowa Sengstakena - wykonana z miękkiej gumy, trójdrożna z dwoma balonami i balonami pilotowymi wykonanymi z materiału SILKOLATEX, z podziałką, pierścień znacznikowy nieprzenikliwy dla promieniowania rentgenowskiego, sterylna, wyłącznie do jednorazowego użytku, długość ok 100 cm, balon przełykowy długości ok 22cm, rozmiary Ch 16, 18, 21 (dla dorosłych)	szt.	1					
15.	Maska krtaniowa jednorazowego użytku z niskociśnieniowym mankietem powietrznym. Ciśnienie uszczelnienia w ustnej części gardła do 37 cm H <sub>2</sub> O dające możliwość wentylacji w czasie zabiegu wyższymi ciśnieniami dodatnimi w drogach oddechowych. System zapobiegający wklonowaniu nagłośni w postaci płetw nagłośniowych. Luźny, niewbudowany na całej długości rurki oddechowej dren do napełniania mankieta co chroni przed możliwością jego przypadkowego, przegryzienia. Dodatkowy wbudowany kanał gastryczny współosiowy ze światłem eliptycznej w przekroju rurki oddechowej maski krtaniowej, umożliwiający wprowadzenie sondy do żołądka we wszystkich rozmiarach maski, rozmiary sond 6-14 Fr w tym minimum 14 Fr dla roz. 3; 4 i 5. Maski o wyprofilowanej anatomicznie 90 stopni krzywiznie rurki oddechowej z wbudowaną otaczającą cały jej obwód blokadą zgryzu. Maski posiadająca uchwyt pomocniczy ułatwiający wprowadzenie maski, pełniący rolę wskaźnika położenia, oraz ułatwiający jej zamocowanie po założeniu. Rozmiary masek: 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4	szt.	20					
<b>Razem</b>								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 23. Jednorazowe układy oddechowe. CPV 33140000-3**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	VAT %	Wartość netto	Wartość brutto	Producent/ nr katalogowy
1.	Jednorazowy układ oddechowy do aparatu do znieczulenia. Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy (rura dzielona wewnętrzną membraną) o śr.22 mm i dł. 180-200 cm z kolankiem z portem kapno, do aparatów do znieczulenia z dodatkową rurą długości 90 cm z 2l workiem bezlateksowym. Wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4l/min. Opór wdechowy max 0,14 cm H2O i wydechowy max 0,16 H2O przy przepływie 10 l/min i długości układu 180-200 cm. Waga układu max 180 g bez akcesoriów. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty.	szt.	600					
2.	Jednorazowy układ oddechowy do respiratora . Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy (rura dzielona wewnętrzną membraną) do respiratora ośr.22 mm i dł. <b>180-200 cm</b> z kolankiem z portem kapno. Wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4l/min. Opór wdechowy max 0,14 cm H2O i wydechowy max 0,16 H2O rzy przepływie 10 l/min i długości układu 180-200 cm. Waga układu max 180 g bez akcesoriów. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty.	szt.	300					
3.	Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i długości <b>2,7 m</b> , z kolankiem z portem kapno, do respiratora, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4 l/min., opór wdechowy 0,18 cm H2O i wydechowy 0,22 cm H2O przy przepływie 10 l/min, waga układu 231 g bez akcesoriów, rura wydechowa do podłączenia do aparatu długości 0,4 m, mikrobiologicznie czysty, bez DEHP, opakowanie foliowe.	szt.	50					
4.	Zestaw do tętnicy udowej rozmiary: 20 GA x 200mm, 18 GA x 200mm	szt.	20					

5.	Silikon w spreju o pojemności 500ml środek do nadawania poślizgu rurkom, z instrukcją użycia i działania w języku polskim na każdym opakowaniu.	szt.	2					
6.	Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, posiadający przezroczystą obudowę oraz silikonową membranę split septum z gładką powierzchnią do dezynfekcji,. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Prosty tor przepływu, min. 100 ml/min, przestrzeń martwa max. 0,1ml. Wnętrze zaworu pozbawione części mechanicznych i metalowych., ciśnienie neutralne.Zawór z dodatkową wewnętrzną dwukierunkową membraną silikonową, kompensującą ciśnienie refluksu, zapobiegająca okluzji. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii, daty ważności i nr katalogowego. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Nie zawiera DEHP i lateksu. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem.  Do oferty należy dołączyć badania in vitro potwierdzające najmniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań. Do stosowania do 11 dni.	szt.	2000					
7.	Maska anestetyczna jednorazowego użytku z nadmuchiwaną poduszką twarzową z PCV, korpus maski oraz haczykowaty pierścień wykonane z poliwęglanu, silikonowy zawór skierowany pionowo w nosowej części maski, możliwość pracy w środowisku MRI, w rozmiarach wiekowych od 1-7 odpowiednio: noworodek/niemowlę/małe dzieci/dziecko/dorosły mały/dorosły średni/dorosły duży. Waga w g odpowiednio: 8/11/16/20/27/29/36 g. Dla rozm. 1 i 2 złącze 15 mm męskie oraz dla rozm. 3-7.	szt.	500					
8.	Rurka intubacyjna wykonana z medycznego PCV, z mankietem niskociśnieniowym, ze, znacznikiem głębokości intubacji w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki, minimum 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki i dodatkowo na łączniku 15 mm, gładkie atraumatyczne krawędzie, linia RTG na całej długości rurki, skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, niebieski balonik kontrolny, sterylna, w rozmiarach od 2,5 do 10 co pół.	szt.	600					

9.	<b>System bezigłowy do otwierania fiolek z lekami o średnicy 20 mm</b> ; port bezigłowy pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości: <b>do 28 dni</b> Bezigłowy, dwukierunkowy, samozamykający się zawór z gładką powierzchnią, łatwą do dezynfekcji nasadka zabezpieczająca ostrze nakłuwające (polietylen); dwa boczne stabilizatory blokujące ostrze nakłuwające (poliwęglan), filtr hydrofobowy 0,2 mikrona (PTFE) z zabezpieczającą obudową (poliwęglan, ABS); możliwość przechowywania fiołki z systemem dostępowym do 28 dni; przestrzeń martwa: 0,14ml ; szybkość przepływu: 185 ml/min; wolny od lateksu i części metalowych	szt.	200					
10.	<b>System bezigłowy do otwierania fiolek z lekami o średnicy 13 mm</b> ; port bezigłowy pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości: <b>do 28 dni</b> Bezigłowy, dwukierunkowy, samozamykający się zawór z gładką powierzchnią, łatwą do dezynfekcji nasadka zabezpieczająca ostrze nakłuwające (polietylen); dwa boczne stabilizatory blokujące ostrze nakłuwające (poliwęglan), filtr hydrofobowy 0,2 mikrona (PTFE) z zabezpieczającą obudową (poliwęglan, ABS); możliwość przechowywania fiołki z systemem dostępowym do 28 dni; przestrzeń martwa: 0,14ml ; szybkość przepływu: 185 ml/min; wolny od lateksu i części metalowych	szt.	200					
11.	Bezigłowy przyrząd do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek i butelek, umożliwiający wielokrotne aseptyczne pobieranie z pojemnika zbiorczego z kolcem standardowym. Kolec o długości 15mm, średnica 4,4mm. Posiada filtr hydrofobowy bakteryjny 0,2 µm oraz samouszczelniający się i samo domykający zawór bezigłowy zapobiegający wyciekowi leku. Czas stosowania 7 dni lub 140 aktywacji w zależności co nastąpi pierwsze, przy zachowaniu zasad prawidłowej dezynfekcji. Wolny od lateksu i PCV. Objętość wypełnienia 0,35ml.	szt.	200					
12.	Bezigłowy przyrząd do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek i butelek, umożliwiający pobieranie z pojemnika zbiorczego z kolcem standardowym. Długość kolca 15mm, średnica 4,4mm. Posiada filtr hydrofobowy bakteryjny 0,2 µm, końcówkę typu luer lock i zatyczkę w kolorze transparentnym białym. Objętość wypełnienia 0,27ml. Wolny od lateksu i PCV.	szt.	200					

<b>Razem</b>		
--------------	--	--

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 24. Leki. CPV 33690000-3**

Lp.	Nazwa leku	Jednostka opakowania	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek VAT w %	Wartość brutto
1.	Apidra 100 j.m./ml, 5wkł. x 3 ml solostar	opak.		2				
2.	Insuman Comb 25 solostar	opak.		2				
3.	Insuman basal solostar 300iu/3ml,pl	opak.		2				
4.	Insuman Rapid solostar, 300iu/3ml	opak.		2				
5.	Lantus 100j.m./ml 5wkł.x3ml solostar	opak.		2				
6.	Clopidogrel 75 mg x 28 tabl.	opak.		10				
7.	Plavix 300mg x 30 tabl. powl.	opak.		1				
8.	Clexane 20 mg/0.2 ml x 10 amp.strzyk.	opak.		40				
9.	Clexane 40 mg/0.4ml x 10 amp.strzyk.	opak.		800				
10.	Clexane 60mg/0.6ml x 10 amp.strzyk.	opak.		130				
11.	Clexane 80mg/0.8ml x 10 amp.strzyk.	opak.		40				
12.	Clexane forte 120mg x10 amp.strzyk.	opak.		2				

13.	Toujeo 300 j.m/ml 10 wstrzyk. x 1.5 ml	opak.		2			
14.	Targocid 200 mg 1fiol.+1 amp rozp.	opak.		10			
15.	Targocid 400 mg 1fiol.+1 amp rozp.	opak.		10			
16.	Insulina Aspart 300 jednostek/3 ml, roztwór do wstrzykiwań, 10 wstrzykiwaczy Solostar	opak.		2			
17.	Insulina Lispro 300 jednostek/3 ml, roztwór do wstrzykiwań, 10 wstrzykiwaczy Solostar (insulin lisprum)	opak.		2			
<b>Razem</b>							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 25. Leki. CPV 33690000-3**

Lp.	Nazwa leku	Jednostka opakowania	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek VAT w %	Wartość brutto
1.	Clindamycin 600 mg x 5 amp.	op.		100				
2.	Lactulosum 9,75 mg/15 ml 1000 ml	op.		40				
3.	Vancomycin 1g x 5 fiolek proszek do sporządzania roztworu do infuzji i roztworu doustnego	op		200				
4.	Clindamycin 300 mg x 16 tbl.	op.		5				
<b>OGÓLEM</b>								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

**Pakiet nr 26. Siatki chirurgiczne przepuklinowe. CPV 33141100-1**

Lp.	Opis wyrobu	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Ilość sztuk	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m <sup>2</sup> , grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Z niebieskimi pasami pozycjonującymi fabrycznie ukształtowana. Rozmiar 6x14cm	5	10					
2.	Siatka monofilamentowa,przestrzenna, polipropylenowa,waga 82g/m kw. Wielkość porów 0,8mm. Kształt 3D dopasowany do sturktury anatomicznej, korek o tępym zakończeniu. Głębokość korka 2,5cm. Rozmiar siatki 5x10cm fabrycznie ukształtowana w wycięciem na powrózek, płaska.	5	40					
Razem								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie) .....

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie) .....

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....