

Załącznik nr 2. Formularz ofertowo-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												
Wymagania Zamawiającego							Wypełnia Wykonawca					
Nić			Igła				Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
Lp.	Grubość	Długość w cm	Kształt	Przekrój	Długość w mm	Ilość saszetek						
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	1/2koła	okrąła	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 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.	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:												

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):

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 2. Nici chirurgiczne CPV 33141121-4

Szew niewchłaniający, plecionka syntetyczna złożona z przędzy poliestrowej wykonanej z tereftalanu etyleny, powlekana silikonem, kolor zielony, poz.13 szew niepowlekany												
Wymagania Zamawiającego							Wypełnia Wykonawca					
Nić			Igła				Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
Lp.	Grubość	Długość w cm	Kształt	Przekrój	Długość w mm	Ilość saszetek						
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:												

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):

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 3. Nici chirurgiczne CPV 33141121-4													
Nici syntetyczne, plecione ,wchłaniaalne , 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.													
Wymagania Zamawiającego							Wypełnia Wykonawca						
Nić			Igła				Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
Lp.	Grubość	Długość w cm	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:													

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):

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 4. Nici chirurgiczne CPV 33141121-4												
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 (30/70) i 50% stearynianem wapnia czas podtrzymywania tkankowego po 2tyg. 75%, po 3 tyg 50-40%, czas wchłaniania od 56 do 70 dni, fioletowy; Wytrzymałość węzła na rozciąganie około 140% w początkowym okresie, około 104% po dwóch tygodniach poz. 23-27podwiązka bez igły												
Wymagania Zamawiającego							Wypełnia Wykonawca					
Nić			Igła									
Lp.	Grubość	Długość w cm	Kształt	Przekrój	Długość w mm	Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
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 tnącym wzmocniona	43	180						
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							
26.	1/0	70	½ koła	okrągła	40	144							
27.	1	90	½ koła	okrągła	40	108							
28.	1	90	½ koła	okrągła	48	180							
29.	3/0	70	½ koła	okrągła	26	72							
30.	0	90	½ koła	okrągła	48	36							
31.	2/0	70	prosta	odwrotnie tnaca	60	72							
32.	2/0	90	½ koła	odwrotnie tnaca	48	36							
33.	5/0	70	½ koła	okrągła	17-19	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):

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 5. Szwy monofilamentowe wchłaniające CPV 33141121-4												
Szwy monofilamentowe wchłaniające												
Wymagania Zamawiającego							Wypełnia Wykonawca					
Nić			Igła									
Lp.	Grubość	Długość w cm	Kształt	Przekrój	Długość w mm	Ilość saszetek	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
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), wchłaniałna. 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							
Szwę syntetyczny monofilamentowy wykonany z Poli-p-dioksanonu, czas postrzymywania 14dni 90%czas całkowitego wchłonięcia szwu 180-210dni													
11.	1	70	1/2koła	okrągła wzmocniona	40	36							
12.	1	70	haczyk	okrągła haczykowata wzmocniona o zakończeniu krótkim tnącym	30	36							
Nić monofilamentowa szybko wchłaniałna wykonana z glikonatu, niepowlekana, zdolność podtrzymywania tkankowego 50% 6-7 dni po zaimplantowaniu, czas wchłaniania 56 dni, kolor bezbarwny.													
13.	3/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	19	36							
14.	3/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	24	36							
15.	2/0	70	3/8 koła	odwrotnie tnąca	30	36							
16.	2/0	90	1/2 koła	okrągła	48	36							
17.	0	90	1/2 koła	okrągła	48	36							
18.	1	90	1/2 koła	okrągła	48	36							
19.	2/0	90	1/2 koła	okrągła	65	48							
20.	0	70	1/2 koła	okrągła	43	108							
21.	1	70	1/2 koła	okrągła pogrubiona	40	108							
22.	2/0	70	1/2 koła	okrągła pogrubiona	40	72							
23.	1	70	1/2 koła	okrągła wzmocniona	37	72							

24.	0	70	1/2 koła	okrągła wzmocniona	40	72							
25.	2/0	70	1/2 koła	okrągła	26	36							
Razem:													

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):

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 6. Taśma retaracyjna pleciona bawelniana zielona. CPV 33141100-1													
Wymagania Zamawiającego							Wypełnia Wykonawca						
Taśma			Igła				Opak.	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	Wartość brutto	Nazwa Producenta	Numer katalogowy
Lp.	Grubość	Długość w cm	Kształt	Przekrój	Długość w mm								
1.	4mm szerokość	75cm	-	-	-	3							
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.

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):

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 7. Wosk kostny. CPV 33141000-0									
Wymagania Zamawiającego				Wypełnia Wykonawca					
Lp.		Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT w %	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.	Opatrunek ze 100% włókniny ze znacznikiem RTG na cełej długości i nitką mocującą. Pojedyncza saszetka zawiera 10 szt. op.300szt.	op.	1						
3.	Czysta żelatyna 1x1x1cm, op. 50szt.	op.	1						
4.	Czysta żelatyna 8x2x1cm, op. 10szt.	op.	1						
5.	Czysta żelatyna 8x5x1cm, op. 10szt.	op.	1						
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):

.....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Zadanie nr 8. 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 wchłanialna 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 wchłanialna 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 wchłanialna 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.	Ośłona 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).....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Zadanie nr 9. 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 ² , grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm . Rozmiar 6x14cm	1
13.	Znacznik bawełniany chirurgiczny zielony śr 4mm dł.75cm	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 0 dł. 70 cm 1/2 koła 37mm	1
15.	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
16.	Nić syntetyczna monofilamentowa wchłaniałna 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).....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Zadanie nr 10. System do utrzymania drożnościostępów naczyniowych. CPV 33141310-6

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. Netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Producent i numer katalogowy
1.	Strzykawką 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: strzykawką do przepłukiwania Praxiject 10ml i strzykawką 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 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	100 szt.					

dostawy. Nie zawiera DEHP i lateksu. Wejście donaczeniowe 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.					

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 11. 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 m ² - 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).....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 12. 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”, - pojemniczek do odpowietrzania, - 1 opakowanie zawiera 20 zestawów	200					

Razem			
-------	--	--	--

Wartość oferty netto zł, słownie:

Podatek VAT zł, słownie:

Wartość oferty brutto zł, słownie:

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 13. Wchłanialna łątk hemostatyczna. CPV 33141127-6

L.p.	Parametry wymagane	Ilość opak.	Cena za opak.	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Producent/numer katalogowy
1.	Wchłanialna łątk hemostatyczna 2 x 4 cm – 6 sztuk w opakowaniu.	10					
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 14. Rhophylac. CPV 33690000-3

Lp.	Nazwa leku	Ilość	Cena jedn. netto	Vat w %	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/ Producent
1.	Rhophylac 300 j. anty HBS	20 opak.					
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 15. Ultravist 300. CPV 33696000-5

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.	130					
2.	Ultravist 300 x 100 ml	fiol.	400					
3.	Ultravist 300 x 50 ml	fiol.	350					
4.	Ultravist 370 x 150 ml	fiol.	20					
5.	Ultravist 370 x 100 ml	fiol.	40					
Razem								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 16. Gamma anty-D 150 j. CPV 33690000-3

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Producent/numer katalog.
1.	Gamma anty-D 150 j.	50 opak.					
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 17. Ultiva. CPV 33696000

Lp.	Nazwa leku	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT w %	Wartość brutto	Producent i numer katalogowy
1.	Ultiva 1 mg x 5 fiolek w opakowaniu	60 opak.					
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 18. Taśmy do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu. CPV 33141100-1

Lp.	Opis taśmy	Jedn. opak.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent i 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 cystocelą. 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.	szt.	2					
5.	Dostarczenie nieodpłatnie igły wielorazowego użytku służące do implantacji taśm, przezczasłonowe spiralne, lewa i prawa (komplet).							
Razem								

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

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 19. 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	216					
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 kanalikiem, w który można wprowadzić kaniulę. Czas wchłaniania 4 – 6 tygodni.	8x3 cm	90					
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	5,1x10,2 cm	10					

instrukcji użytkowania działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP.							
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Podatek VAT (cyfrowo i słownie):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet 20. 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):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 21. 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 ² . 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 ² . 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 ² . Grubość siatki 0,5 mm.	6 x 11 cm	3	1					

4.	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				
5.	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				
6.	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 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 ² . 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 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	20					
9.	Siatka częściowo wchłaniałna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25 celem usztywnienia materiału. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wzór poru w kształcie plastra miodu. Wchłaniałna część ulega absorbcji w ciągu ok. 84 dni.	6 x 12 cm.	1	2					
10.	Siatka częściowo wchłaniałna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25 celem usztywnienia materiału. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wchłaniałna 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 wchłaniałna płaska z monofilamentowego kompozytu polipropylenu i poliglecapronu-25 celem usztywnienia materiału. Gramatura siatki 28 g/m ² . Duża średnica porów 3-4 mm. Wzór poru w kształcie plastra miodu. Wchłaniałna 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):

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Zadanie nr 22. 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 mm	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					
Razem								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....

(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Zadanie nr 23. 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 LIC (żółty) Służy do rutynowej kontroli podstawowych procesów	opak.	3					

	<p>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.</p>							
4.	<p>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.</p>	opak.	5					
5.	<p>Przyrząd PCD do testów Bowie-Dicka, składający się z rurki ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Przyrząd o trwałości cykli.</p>	szt.	1					
6.	<p>Zintegrowany test do kontroli wsadu w parze wodnej (pakiet uzupełniający) Zawiera 500 szt. samoprzylepnych, testów paskowych pokrytych polimerem i 1 uszczelkę.</p>	opak.	5					
7.	<p>Przyrząd PCD do testów kontroli wsadu, składający się z rurki ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Przyrząd o trwałości tysięcy cykli.</p>		1					
8.	<p>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. 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.</p>	opak.	3					
9.	<p>Plomby zabezpieczające pojemnik sterylizacyjny, pakowany 20 sztuk w opakowaniu</p>	opak.	50					
10.	<p>Filtry jednorazowe do kontenera, pakowany 20 sztuk w opakowaniu</p>	opak.	50					

Razem		
--------------	--	--

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Zadanie nr 24. Czepki 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	szt.	200					

	potwierdzonej badaniami klinicznymi skuteczności w redukcji VAP. Zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa							
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 splukiwania 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 (zespólna 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, przeciwodleżynowa, 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 ² , 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 ₂ 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. Maską o wyprofilowanej anatomicznie 90 stopni krzywiznie rurki oddechowej z wbudowaną otaczającą cały jej obwód blokadą zgryzu. Maską posiadającą uchwyt pomocniczy	szt.	20					

ułatwiający wprowadzenie maski, pełniący rolę wskaźnika położenia, oraz ułatwiający jej zamocowanie po założeniu. Rozmiary masek: 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4								
Razem								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Zadanie nr 25. 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 bezłateksowym. 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-	szt.	600					

	200 cm. Waga układu max 180 g bez akcesoriów. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty.							
2.	Jednorazowy układ oddechowy do respiratora . Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy (rura dzielona wewnętrzną membraną) do respiratora ośr.22 mm i dł. 180-200 cm 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 2,7 m , 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.	szt.	2000					

	Do oferty należy dołączyć badania in vitro potwierdzające najmniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań. Do stosowania do 11 dni.						
7.	Maska anestetyczna jednorazowego użytku z nadmuchiwaną poduszką twarzą 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.	System bezigłowy do otwierania fiolek z lekami o średnicy 20 mm; port bezigłowy pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości: do 28 dni 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.	System bezigłowy do otwierania fiolek z lekami o średnicy 13 mm; port bezigłowy pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości: do 28 dni 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	szt.	200				

	przechowywania fiołki z systemem dostępowym do 28 dni; przestrzeń martwa: 0,14ml ; szybkość przepływu: 185 ml/min; wolny od lateksu i części metalowych								
11.	Bezigłowy przyrząd do przygotowywania i pobierania roztworów z fiołek 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 fiołek 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						
Razem									

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

.....
podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 26. 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.		30			
7.	Plavix 300mg x 30 tabl. powl.	opak.		1			
8.	Clexane 20 mg/0.2 ml x 10 amp.strzyk.	opak.		20			
9.	Clexane 40 mg/0.4ml x 10 amp.strzyk.	opak.		400			
10.	Clexane 60mg/0.6ml x 10 amp.strzyk.	opak.		80			
11.	Clexane 80mg/0.8ml x 10 amp.strzyk.	opak.		20			
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			
Razem							

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

.....

(podpis upoważnionego
przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 27. 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.		200				
2.	Lactulosum 9,75 mg/15 ml 1000 ml	op.		30				
3.	Vancomycin 1g x 5 fiolek proszek do sporządzania roztworu do infuzji i roztworu doustnego	op		280				
4.	Clindamycin 300 mg x 16 tbl.	op.		10				
OGÓLEM								

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet nr 28. Myjnia-dezynfektor wraz z koszem wsadowym na buty. CPV 33191100-6

Producent:

Model, typ:

Kraj pochodzenia:

Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2021 lub 2022 (podać):

Lp.	Parametry wymagane	Parametry oferowane
1.	<ul style="list-style-type: none">- mycie do 95°C - antybakteryjna dezynfekcja termiczna,- programy: 9 domyślnych + 6- mikroprocesorowe programowalne sterowanie elektroniczne- port szeregowy RS232 do połączenia z drukarką lub komputerem PC- wysokowydajny z wtryskiem pary Ecoslim, zimnej wody- pompa perystaltyczna do płynnego detergentu i poziomu poziomu- pompa perystaltyczna do neutralizatora cieczy kwasowej i poziomu poziomu- możliwość zamontowania jednej pompy perystaltycznej- komora myjąca i drzwi wewnętrzne ze stali nierdzewnej AISI 316L- panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej AISI 304- wymiary zewnętrzne DxGxW: 600 x 600 x 850 mm- wewnętrzne wymiary DxGxW: 525 x 490 x 570 mm- przyłącza wody zimnej i wody zdemineralizowanej- elektroniczny system zamka drzwi dla bezpieczeństwa użytkownika- przyłącze elektryczne: 3/N/PE 400 V - 50 Hz - maks. 7 kW	
2.	Kosz wsadowy z dwoma poziomami prania do czyszczenia butów OP ze stali nierdzewnej. Wsad jednorazowy 12 par butów.	

	Równomierne opryskiwanie obuwia opryskiwaczem na dnie komory mycia oraz drugie ramię spryskiwacza umieszczone między dwoma poziomami mycia. Bezpośrednie podłączenie do agregatu hydraulicznego odbywa się poprzez szybkozłączny system samoregulacji.	
3.	Gwarancja min. 24 miesiące. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny (podać dane kontaktowe i adres). Dostępność części zamiennych przez okres 10 lat po upływie gwarancji.	

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

.....
podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy

Pakiet nr 29. Siatki chirurgiczne przepuklinowe. CPV 33141100-1

Lp.	Opis wyrobu	ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Ilość sztuk	cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	nazwa producenta	numer katalogowy
1.	Siatka monofilamentowa, polipropylenowa, waga 36g/m2, grubość 0,39mm, wielkość porów 1,0mm. Z niebieskimi pasami pozycjonującymi Fabrycznie ukształtowana. Rozmiar 6x14cm	5	10		- zł	8%	- zł		

2.	Siatka monofilamentowa,przestrzenna, polipropylenowa,waga 82g/m kw. Wielkość porów 0,8mm. Kształt 3D dopasowany do sturktury anatomicznej, korek o tętym zakończenu. Głębokość korka 2,5cm. Rozmiar siatki 5x10cm fabrycznie ukształtowana w wycięciu na powrózek, płaska.	5	40		- zł	8%	- zł			
					- zł			- zł		

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie)

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie)

Podatek VAT (cyfrowo i słownie).....

.....
 podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy