

Przetarg nieograniczony 1/PN/D/UE/2020 r.  
Załącznik A  
Opis Przedmiotu Zamówieni  
Formularz asortymentowo - cenowy

Pakiet 1 adapter medyczny										
L.p.	Nazwa materiału	Postać	Dawka	Ilość	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
				A		B	A*B	C		
1.	Adapter medyczny ze złączem ENFIT-LUER LOCK			300	op. x 1 sztuka					
						Razem:				

Pakiet 2 adapter medyczny 2										
L.p.	Nazwa materiału	Postać	Dawka	Ilość	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
				A		B	A*B	C		
1.	Adapter reducyjny freka ze złączem ENFIT-ENLOCK			660	op. x 1 sztuka					
						Razem:				

Pakiet 3 - maski tlenowe								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Maska aerzolowa dla dzieci	1						
2.	Zweżki Venturiego kodowane kolorami	10						
3.	Dren tlenowy długości ok.200cm	1						
4.	Maska nadkrtańcowa żelowa Igel rozm 4 50-90 kg	5						
5.	Maska nadkrtańcowa żelowa Igel rozm 5 >90 kg	5						
			RAZEM					

Pakiet 4 - pojemniki,wymazówki								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Pojemnik na igły koloru czerwonego,wysokość 23-25cm,szerokość 13-14cm,średnica otworu wewnętrznego 6-7cm, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego, - datę i godzinę otwarcia ( rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	600						
2.	Wymazówki z aplikatorem aluminiowym i wacikiem wiskozowym z podłożem Amies bez węgla aktywnego 13x165mm,z małą główką.	200						
3.	Pojemnik na ostre odpady medyczne koloru czerwonego,o pojemności 0,2 litra, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego, - datę i godzinę otwarcia ( rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	150						
			razem					

Pakiet 5 chusta trójkątna,seton,kompresy oczne									
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	ilość w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent

		a	b	a*b	c			
1.	Chusta trójkątna włókninowa	950	szt.					
2.	Seton z gazy 17-nitkowy 2m x 1cm niejałowy	1	szt.					
3.	Kompresy oczne jałowe z wysokogatunkowej waty opatrunkowej z otuliną z gazy bawełnianej, rozmiar 56 x 70mm	50	szt.					
<b>Razem</b>								

Pakiet 6 - Elektrody								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Elektroda neutralna jednorazowa z odizolowanym pierścieniem potencjału do diatermii VIO-300D ERBE	150						
2.	Elektroda neutralna silikonowa wielokrotnego użytku, z kablem 4 m, do diatermii ERBE wymiary min. 26x16	2						
3.	Kabel (przewód elektryczny) do uchwytu elektrody monopolarnej dwuprzyciskowej do diatermii ERBE VIO-300, długość 4 m, wielokrotnego użytku, do sterylizacji w autoklawie	5						
4.	Uchwyt elektrody monopolarnej dwuprzyciskowej (koagulacja-cięcie) do diatermii ERBE VIO-300, wielokrotnego użytku, do sterylizacji w autoklawie	5						
<b>Razem</b>								

Pakiet 7 - systemy zamknięte do odsysania							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model
		a	b	a*b			
1.	System zamknięty do odsysania dla dorosłych do rurki intubacyjnej do użytku wielodobowego. Obrótowa zastawka umożliwiająca całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego. Atraumatyczna końcówka cewnika z otworem głównym i 4 bocznymi otworami. Zawór ssący kodowany kolorystycznie, obrotowy o 90 st. Mocny poliuretanowy rękaw zabezpieczający cewnik przed kontaminacją z zewnątrz rozmiar cewnika 14	4					
2.	System zamknięty do odsysania dla dorosłych do rurki intubacyjnej do użytku wielodobowego. Obrótowa zastawka umożliwiająca całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego. Atraumatyczna końcówka cewnika z otworem głównym i 4 bocznymi otworami. Zawór ssący kodowany kolorystycznie, obrotowy o 90 st. Mocny poliuretanowy rękaw zabezpieczający cewnik przed kontaminacją z zewnątrz rozmiar cewnika 16	22					
3.	System zamknięty do odsysania dla dorosłych do rurki tracheostomijnej do użytku wielodobowego. Obrótowa zastawka umożliwiająca całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego. Atraumatyczna końcówka cewnika z otworem głównym i 4 bocznymi otworami. Zawór ssący kodowany kolorystycznie, obrotowy o 90 st. Mocny poliuretanowy rękaw zabezpieczający cewnik przed kontaminacją z zewnątrz rozmiar cewnika 14	1					
4.	System zamknięty do odsysania dla dorosłych do rurki tracheostomijnej do użytku wielodobowego. Obrótowa zastawka umożliwiająca całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego. Atraumatyczna końcówka cewnika z otworem głównym i 4 bocznymi otworami. Zawór ssący kodowany kolorystycznie, obrotowy o 90 st. Mocny poliuretanowy rękaw zabezpieczający cewnik przed kontaminacją z zewnątrz rozmiar cewnika 16	6					
<b>Razem</b>							

Pakiet 8 - Miski, kaczki, baseny, nocniki jednorazowe								
umowa do 07-01-2020								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			

1	Miska nerkowa jednorazowa kartonowa z materiału ulegającego biodegradacji	7330					
2.	Miska ogólnego zastosowania jednorazowego użytku z materiału ulegającego biodegradacji o pojemności 4l, odporna na detergenty, wstrzymała na zwiększoną temperaturę	1					
3.	Miska ogólnego zastosowania jednorazowego użytku z materiału ulegającego biodegradacji o pojemności 3l	4830					
4.	Basen płaski jednorazowy z materiału ulegającego biodegradacji	510					
5.	Kaczka jednorazowa z materiału ulegającego biodegradacji	4950					
6.	Nocniki jednorazowego użytku z materiału ulegającego biodegradacji	225					
7.	Stelaż do basenu płaskiego z pozycji 4	5					
		RAZEM :					

Pakiet 9 - podkładki i stabilizatory do rurek tracheostomijnych i intubacyjnych								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Stabilizator do rurek tracheostomijnych jednorazowy dla dorosłych z możliwością wielokrotnej regulacji długości o właściwościach antyodleżynowych	320						
2.	Stabilizator do rurek intubacyjnych jednorazowy dla dorosłych z możliwością wielokrotnej regulacji długości o właściwościach antyodleżynowych	610						
		RAZEM :						

Pakiet 10 - Wężyk pacjenta do strzykawki automatycznej								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Wężyk pacjenta do strzykawki automatycznej typ CT Motion XD 8000. Producent Urlich GmbH & Co. KG rok produkcji 2018, wężyk pacjenta dla wstrzykiwaczy kontrastu CT/MRI, długość 250cm, produkt jednorazowego użytku, produkt powinien posiadać żeńskie złącze Luer lock, kapturek ochronny dla końca wężyka, męskie złącze Luer lock z pierwszym zaworem zwrotnym, drugi zawór zwrotny, szczelność max 20 bar, maksymalny czas użycia 12 godzin dla jednego pacjenta, objętość 12.5ml	2310						
2.	Wężyk pompy do strzykawki automatycznej typ CT Motion XD 8000. Producent Urlich GmbH & Co. KG rok produkcji 2018, wężyk pompy dla wstrzykiwaczy kontrastu CT/MRI, produkt jednorazowego użytku, produkt powinien posiadać nakłuwacz środka kontrastowego, nakłuwacza NaCl, nakłuwacza środka kontrastowego, krzyżaka, wężyk pompy dla pompy rolkowej, czujnik ciśnienia, filtr cząsteczkowy, męskie złącze Luer lock z zaworem zwrotnym, kapturek ochronny końca wężyka, szczelność max 20bar, maksymalny czas użycia 24 godziny dla wielu pacjentów, objętość 19,5ml.	200						
		RAZEM :						

Pakiet 11 Kieszceń samoprzylepna								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Kieszceń samoprzylepna 2 komorowa o wymiarach min. 40 x 35 cm sterylna.	350						
		RAZEM :						

Pakiet 12 - osłony								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Oslona na przewody medyczne wykonana z mocnej przezroczystej folii PE, złożona teleskopowo z taśmami do mocowania na końcówkach, szerokość 15-17cm, długość 2,5 metra, sterylna	520						
		RAZEM :						

Pakiet 13- Serweta operacyjna

L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Serweta operacyjna dwuwarstwowa przylepna z otworem owalnym: laminat dwuwarstwowy, nieprzemakalny barierowy, wykonany zgodnie z normą EN-13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych, wymiary 70 x80 cm, otwór owalny 6 x15 cm, gramatura min. 60g/m2, odporność na penetrację płynów min. 160cm H2O, na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu. Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795.	350						
		RAZEM :						

Pakiet 14- Serweta operacyjna								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Serweta operacyjna dwuwarstwowa przylepna: laminat dwuwarstwowy, nieprzemakalny barierowy, wykonany zgodnie z normą EN-13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych, wymiary 75 x 90 cm, gramatura min. 60g/m2, odporność na penetrację płynów min 160cm H2O, na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu. Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795.	950						
		RAZEM :						

Pakiet 15 - obłożenia								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Zestaw do zabiegów otolaryngologicznych: skład zestawu: 1.serweta operacyjna samoprzylepna typu U z wbudowanym uchwytem Velcro i taśmą samoprzylepną wokół U- 150x200cm 2.serweta operacyjna samoprzylepna typu U z taśmą samoprzylepną wokół U- 150x90cm Zestaw zapakowany w papier krepowy, który stanowi owinięcie zestawu. Serweta zbudowana z włókniny, która musi się składać z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa), o gramaturze materiału podstawowego, bez wzmocnienia min. 55g/m2 i odporności na penetrację płynów min. 200 cm H2O	150						
2.	Oslona na stopę z dwuwarstwowej włókniny barierowej, sterylna, wymiary 40x22x8cm	100						

<p>Zestaw serwet operacyjnych ze wzmocnieniem z akcesoriami do dezynfekcji pola operacyjnego. Skład:  1.serweta na stolik narzędziowy 140cmx190cm(wzmocnienie 75-80x190-200cm-1 szt. 2.serweta na stolik Mayo złożona teleskopowo 80x145cm(wzmocnienie 60-70x140-145cm)-1 sztuka 3.serweta operacyjna samoprzylepna 175-200cm(wzmocnienie w strefie krytycznej)-1 sztuka 4.serweta operacyjna samoprzylepna 150x240cm(wzmocnienie w strefie krytycznej)-1 szt 5.serweta operacyjna samoprzylepna 75-90cm(wzmocnienie na całej długości dłuższego boku)- 2 sztuki  6.taśma samoprzylepna 10x50cm-1 sztuka 7.ręcznik celulozowy min. 30x30cm- 4 sztuki 8.pojemnik plastikowy niebieski 250ml z podziałką- 1 sztuka  9.kleszczyki typu korcang o długości min. 19-20cm 10.czyściak do koagulacji- 1 sztuka 11.tufpery średnie do dezynfekcji pola operacyjnego z gazy 20-nitkowej- 5 sztuk  Materialobłożenia operacyjnego spełniający wymogi normy EN 13795(1-3) na poziomie wymogów podwyższonej funkcjonalności. Każdy zestaw ma posiadać informację o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.Serwety operacyjne wykonane z włókniny min. dwuwarstwowej(włókniny polipropylenowej i folii polietylenowej) o minimalnej gramaturze materiału podstawowego, bez wzmocnienia 55g/m2(wzmocnienie 110g/m2)Chłonność materiału podstawowego min.450%,chłonność w miejscu padu min.950%.Produkt bezpiecznie pakowany,zawartość zestawu owinięta w serwetę na stół narzędziowy i umieszczona w blistrze,zestawy do transportu pakowane w 2 kartony.  12.pudełko do liczenia igieł i zdejmowania ostrzy z wbudowanym przyrządem do zdejmowania ostrzy zapobiegające przypadkowemu zranieniu w trakcie usuwania ostrzy ze skalpela, bloczek z pianki, pojedynczy magnes, 2 taśmy przylepne umożliwiające umocowanie do</p>	760						
razem							

PAKIET 16 szwy												
Szew wchłaniający, jednowłóknowy, syntetyczny, z glikonatu, o czasie wchłaniania 60-90 dni, podtrzymywanie tkankowego 50%- 13-14 dni po zaimplantowaniu, niebarwiony (poz. 1,3)												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metrczna							
							A	B	A*B	C		
1.	Odwrotnie tnąca, kosmetyczna, z mikroostrzem	3/8 koła	19mm	4/0	1,5	45 cm	36					
2.	Okrągła	1/2 koła	22 mm	4/0	1,5	70 cm	36					
3.	Odwrotnie tnąca, kosmetyczna, z mikroostrzem	3/8 koła	24 mm	4/0	1,5	45 cm	36					
4.	Okrągła	1/2 koła	17 mm	4/0	1,5	70 cm	72					
5.	Okrągła podwójna	1/2 koła	2x30mm	3/0	2	70 cm	108					
6.	Okrągła	1/2 koła	22 mm	2/0	3	30 cm	36					
RAZEM												

PAKIET 17 szwy												
Szew syntetyczny monofilamentowy, wykonany z glikonatu o krótkim okresie wchłaniania (absorbcji)- 56dni, podtrzymywanie tkankowe 50% po 6-7 dniach od zaimplantowania, 30%-20% po 10 dniach od zaimplantowania, 0% - po 14-21 dniach od zaimplantowania, niebarwiony												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metrczna							
							A	B	A*B	C		
1.	Odwrotnie tnąca	3/8 koła	24 mm	4/0	1,5	45 cm	36					
2.	Okrągła	1/2 koła	17 mm	3/0	2	70 cm	36					
RAZEM												

PAKIET 18 szwy											
Wchłaniająca taśma z kwasu poliglikolowego, do szycia narządów mięszożywych i tamowania krwawień z narządów mięszożywych, czas wchłaniania 60-90 dni											
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Szerokość taśmy	Długość taśmy	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Nr katalogowy
						A	B	A*B	C		
1.	Tępa, okrągła	1/2 koła	85 mm	3 mm	60 cm	6					
RAZEM											

PAKIET 19 szwy											
Nić wchłaniająca (całkowita absorpcja ok. 13-36 miesięcy), syntetyczna, monofilamentowa, siła podtrzymywania tkankowego ok. 90% w początkowej zdolności podtrzymywania po 1 miesiącu od zaimplantowania, ok. 70-60% początkowej zdolności podtrzymywania po 3 miesiącach od zaimplantowania, ok. 50-0% początkowej zdolności podtrzymywania po 7 miesiącach od zaimplantowania											

L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metryczna							
							A	B	A*B	C		
1.	Okrągła	1/2 koła	48 mm	1	4	150 cm z petla	24					
2.	Okrągła, maswvna	1/2 koła	40 mm	1	4	90 cm	24					
3.	okragła	1/2 koła	40 mm	0	3,5	90 cm	24					
								RAZEM				

Pakiet 20 - Siatki do leczenia przepukliny								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Siatka chirurgiczna do operacyjnego leczenia przepukliny niewchłanialna, z polipropylenu, monofilamentowa, sterylna, o gramaturze 60g/m2, wielkość porów 1,5mm, 7,5 cm x 15 cm	120						
2.	Siatka chirurgiczna do operacyjnego leczenia przepukliny, niewchłanialna, z polipropylenu, monofilamentowa, sterylna, o gramaturze 48g/m2, wielkość porów 3,6 x 2,8mm. Rozmiar 30 cm x 30 cm	5						
3.	Siatka chirurgiczna do operacyjnego leczenia przepukliny, niewchłanialna, z polipropylenu, monofilamentowa, sterylna, o gramaturze 48g/m2, wielkość porów 3,6 x 2,8mm. Rozmiar 15 cm x 15 cm	1						
4.	Siatka chirurgiczna wchłanialna, pleciona z kwasu poliglikolowego, rozmiar porów 0,75 mm, gramatura 56g/m2, siła podtrzymywania tkankowego 50% po upływie 18 dni od zaimplantowania, całkowita absorpcja po upływie 60 – 90 dni. Rozmiar: 15 cm x 25 cm	1						
			RAZEM :					

Poz. 1,2,3,4- siatka pakowana pojedynczo, sterylna, z metryczką dokumentującą nazwę siatki, rozmiar, nr serii oraz datę ważności

Pakiet 21 opatrunek do mocowania kaniul								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cv	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c		
1.	Opatrunek z folii poliuretanowej do mocowania kaniul centralnych, skrzydełka wzmocnione włókniną sterylną, przezroczysty w miejscu wkłucia, z wcięciem i ramką, etykieta do wpisania danych, rozmiar 8-9 x 11-12cm.	2400	szt.					
				RAZEM				

Pakiet 22 kompresy								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C		
1.	Kompresy gazowe niejadalne 16 warstw x 17 nitok, rozmiar 10 x 10cm op. x 100szt.	40	op.					
2.	Kompresy gazowe niejadalne 16 warstw x 17 nitok, rozmiar 10 x 20cm op. x 100 szt	20	op.					
				razem				

PAKIET 23 szwy												
Szew niewchłanialny, jednowłóknowy, polipropylenowy, niepowlekany												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka Vat	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metryczna							
							A	B	A*B	C		
1.	Okrągła	1/2 koła	37 mm	2/0	3	75 cm	84					
2.	Okrągła maswvna	1/2 koła	26 mm	2/0	3	75 cm	12					
3.	Okrągła maswvna	1/2 koła	37 mm	2/0	3	75 cm	12					
4.	Okrągła podwójna	1/2 koła	2x13 mm	5/0	1	75 cm	24					
5.	Okrągła podwójna	1/2 koła	2x22 mm	3/0	2	90 cm	12					
6.	Okrągła	1/2 koła	37mm	0	3,5	75cm	12					
7.	Okrągła podwójna	3/8 koła	2x13mm	4/0	1,5	75cm	12					
8.	Okrągła podwójna	3/8 koła	2x12mm	5/0	1	75cm	12					
9.	Okrągła podwójna	3/8 koła	2x8mm	6/0	0,7	60cm	24					
10.	Okrągła podwójna	3/8 koła	2x8mm	7/0	0,5	60cm	36					
								RAZEM				

PAKIET 24 szwy												
Szew syntetyczny, pleciony, niewchłaniający, poliestrowy, powlekany silikonem												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metryczna							
								B	A*B	C		
1.	Okrągła	1/2 koła	55-60 mm	5	7	75 cm	12					
2.	Okrągła	1/2 koła	40-45 mm	2	5	90 cm	12					
3.	Okrągła, podwójna	1/2 koła	2 x 17 mm	3/0	2	75 cm	24					
RAZEM												

PAKIET 25 szwy												
Szew niewchłaniający, pleciony, powlekany woskiem i/lub silikonem, z naturalnego jedwabiu												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szasz.	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka Vat	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	metryczna							
								B	A*B	C		
1.	odwrotnie tnąca	3/8 koła	19 mm	3/0	2	75 cm	12					
2.	odwrotnie tnąca	3/8 koła	24 mm	4/0	1,5	75 cm	12					
3.	okrągła	1/2 koła	17mm	3/0	2	75cm	24					
4.	szpatuła(lancetowata) podwójna o zakończeniu mikro	1/4 koła	2x8mm	6/0	0,7	45cm	12					
RAZEM												

PAKIET 26 szwy												
Szew niewchłaniający, poliestrowy, pleciony, niepowlekany w kolorze zielonym												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka Vat	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metryczna							
								B	A*B	C		
1.	Bez igły	-	-	0	3,5	150 cm	12					
2.	Bez igły	-	-	2	5	150 cm	12					
RAZEM												

PAKIET 27 materiały szewne												
Szew syntetyczny, wchłaniający, barwiony, jednoliténkiowy, wykonany z polidoksanonu. Czas podtrzymywania tkankowego około 75-80% po 14 dniach, około 70% po 28 dniach, około 60% po 43 dniach, około 40% po 57 dniach. Całkowity czas wchłaniania 180-210 dni od zaimplantowania.												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka Vat	Nr katalogowy	Oferowany produkt
				USP	Metryczna							
								B	A*B	C		
1.	okrągła	1/2 koła	37mm	0	3,5	75cm	132					
2.	okrągła	1/2 koła	40mm	1	4	90cm	600					
3.	Okrągła mocna	1/2 koła	26mm	0	3,5	75cm	12					
RAZEM												

PAKIET 28 materiały szewne												
Szew wchłaniający, pleciony, syntetyczny, barwiony, wykonany z kopolimeru składającego się w 90% z glikolidu i w 10% z L-laktydu, powlekany mieszaniną złożoną z kopolimeru glikolipidu i laktydu oraz stearynianu wapnia. Czas podtrzymywania tkankowego około 75% po 14 dniach, około 50% po 21 dniach, około 25% po 28 dniach. Całkowity czas wchłaniania 56-70 dni.												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka Vat	Nr katalogowy	Oferowany produkt
				USP	Metryczna							
								B	A*B	C		
1.	okrągła	1/2 koła	26mm	4/0	1,5	70cm	144					
2.	okrągła	1/2 koła	26mm	3/0	2	70cm	240					
3.	okrągła	1/2 koła	30mm	2/0	3	70cm	372					
4.	okrągła	1/2 koła	76mm	2/0	3	70cm	456					
5.	okrągła	1/2 koła	37mm	0	3,5	70cm	228					
6.	okrągła, masyczna	1/2 koła	40mm	1	4	70cm	384					
7.	haczyk	-	35mm	1	4	75cm	240					
8.	okrągła, masyczna	1/2 koła	40mm	2	5	90cm	684					
9.	okrągła	1/2 koła	37mm	3/0	2	70cm	204					
10.	okrągła	1/2 koła	60mm	1	4	70cm	216					
11.	okrągła	1/2 koła	65mm	2	5	90cm	528					
12.	bez igły	-	-	3/0	2	140cm	60					
13.	bez igły	-	-	2/0	3	140cm	108					
14.	bez igły	-	-	0	3,5	140cm	60					
15.	bez igły	-	-	1	4	140cm	24					
16.	bez igły	-	-	2	5	140cm	36					
17.	bez igły	-	-	0	3,5	3x45cm	264					
18.	bez igły	-	-	1	4	3x45cm	36					
19.	bez igły	-	-	2	5	3x45cm	96					
RAZEM												

Pakiet 29 kompresy parafinowe								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c		
1.	Kompres parafinowy 5cm x 5cm, jałowy	630	szt.					
2.	Kompres parafinowy 10cm x 10cm, jałowy	440	szt.					
3.	Kompres parafinowy 10-15cm x 20cm, jałowy	440	szt.					
				RAZEM				

Pakiet 30 opaski dziane,elastyczne,opatrunki samoprzylepne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c		
1.	Opaska dziana 5cm x 4m	1700	szt.					
2.	Opaska dziana 10cm x 4m	6400	szt.					
3.	Opaska dziana 15cm x 4m	3450	szt.					
4.	Opaska elastyczna tkana z zapinka 10cm x 4m	1300	szt.					
5.	Opaska elastyczna tkana z zapinka 12cm x 4m	850	szt.					
6.	Opaska elastyczna tkana z zapinka 15cm x 4m	2900	szt.					
7.	Samoprzylepny, sterylny opatrunek na rany pooperacyjne, rozmiar 8 x 10cm	5900	szt.					
8.	Samoprzylepny, sterylny opatrunek na rany pooperacyjne,rozmiar 8 x 15cm	4450	szt.					
9.	Samoprzylepny, sterylny opatrunek na rany pooperacyjne, rozmiar 10 x 25cm	2100	szt.					
				RAZEM				

Pakiet 31 - podkłady chirurgiczne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Podkład absorbcyjny oddychający, jednorazowego użytku z wkładem żelowym pochłaniającym zapach, przepuszczalność powietrza min. 3600g/m2/24godz., chłonność min. 4000g Wykonany minimum 4 warstw wymiary w granicach 100 x 230 cm	110						
2.	Podkład absorbcyjny oddychający, jednorazowego użytku z wkładem żelowym pochłaniającym zapach, przepuszczalność powietrza min. 3600g/m2/24godz, chłonność min. 1800g. Wykonany minimum 4 warstw wymiary minimum 60 x 90 cm	250						
3.	Jednorazowy podkład chirurgiczny dwuwarstwowy wykonany z nieprzemakalnego laminatu w rozmiar 80 x 210 cm	50						
4.	Podkład absorbcyjny oddychający, jednorazowego użytku z wkładem żelowym pochłaniającym zapach, przepuszczalność powietrza min. 3600g/m2/24godz., chłonność min. 900g. Wykonany minimum 4 warstw wymiary minimum 45 x 60 cm	1						
			RAZEM					

Pakiet 32 przyrząd do wielokrotnej aspiracji								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C		
1.	Przyrząd do wielokrotnej aspiracji płynu z filtrem cząsteczkowym i bakteryjnym, kompatybilny z butelkami typu ecoflac, kabipac	4400	szt.					
2.	Przyrząd do przenoszenia leku z fiołki do butelki typu ecoflac i kabipac	1	szt.					
				Razem				

PAKIET 33 szwy												
Szw syntetyczny, niewchłaniający, jednowłóknowy, poliamidowy, niepowlekany, zabarwiony na niebiesko												
L.p.	Rodzaj igły	Krzywizna	Długość igły	Grubość nici		Długość nici	Zamawiana ilość szaszetek	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka Vat	Oferowany produkt	Nr katalogowy
				USP	Metrczna							
							A	B	A*B	C		
1.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	12 mm	5/0	1	45 cm	10					
2.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	19 mm	5/0	1	75 cm	260					
3.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	24 mm	4/0	1,5	75 cm	1230					
4.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	24 mm	3/0	2	75 cm	1520					
5.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	30 mm	3/0	2	75 cm	10					
6.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	24 mm	2/0	3	75 cm	330					
7.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	90 mm	2	5	100 cm	12					



8.	Odwrotnie tnaca	prosta	60 mm	2/0	3	75 cm	504				
9.	Igla podwójna mikrolancetowata	3/8 koła	6mm	10/0	0,2	30cm	36				
10.	Odwrotnie tnaca	3/8 koła	39 mm	2/0	3	75 cm	380				
11.	szpatuła mikrostrze	3/8 koła	6mm	10/0	0,2	30cm	36				
							RAZEM				

Pakiet 34 - igły								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Igła iniekcyjna 1,2 (18G x 30) do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków z otworem bocznym	35100						
2.	Igła motylek 22G 0,7	1						
3.	Igła motylek 21G 0,8	1						
			RAZEM					

Pakiet 35 rękawice diagnostyczne lateksowe								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość (A)	Jednostka	Cena brutto (B)	Stawka VAT	Wartość brutto (A*B)	Oferowany produkt	Producent
1.	Rękawice diagnostyczne, lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową, rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kategorii III, AQL od 1 do 1,5, długość rękawicy min.240mm, rękawice zgodne z normami:EN455-1-2-3(potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium), EN374(potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną), ASTM F 1671(potwierdzone raportem badania wykonanym w laboratorium), posiadające deklaracje zgodności CE, rozmiary XS,S,M,L,XL do decyzji zamawiającego, oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu: znak CE,AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii, nazwa producenta/adres wytwórcy, oznaczenie z normą EN 455,opakowanie po 100 sz.	2100	op.					
					RAZEM			

karta techniczna produktu: rękawice zgodne z EN 455-1-2-3 potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium  
rękawice zgodne z normą EN 374 potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną  
rękawice zgodne z normą ASTM F 1671 potwierdzone raportem badania wykonanym w laboratorium  
deklaracja zgodności CE  
Oznaczenia umieszczone na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/ adres wytwórcy, oznaczenie z normą EN 455, EN 388, ASTM F 1671, EN 374.

Pakiet 36 - Sterylne obłożenie operacyjne do zabiegów ginekologicznych								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Skład: a)serweta do operacji ginekologicznych o wymiarze 200/270x215cm,zintegrowana z nogawicami i ekranem anestetycznym,posiada otwór w okolicach kroczu o wymiarach 13x24cm-1 szt. b)serweta ginekologiczna o wymiarach 60x116cm, wyposażona w samoprzylepny otwór o wymiarach 8x11cm, zintegrowany worek do przechwytywania płynów, oraz możliwość przymocowania serwety do fartucha operującego za pomocą zintegrowanej taśmy samoprzylepnej-1 szt. c)ręczniki chłonne 18x25cm- 2szt. d)organizator przewodów(samoprzylepny) 9x18cm -1szt. e)serweta na stolik(owinięcie zestawu) 150x190cm -1szt. Wymagania dla serwet głównych: -laminat minimum dwuwarstwowy o gramaturze min.57,5g/m2 -odporność na przenikanie płynów powyżej 100cmH2O -odporność na rozerwanie w obszarze krytycznym na sucho/mokro-min. 70/50 kPa.	200						
			RAZEM :					

Pakiet 37 rękawice diagnostyczne nitylowe								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka	Cena brutto	Stawka VAT	Wartość brutto	Oferowany produkt	Producent
		A		B	C	(A*B)		



1.	Rękawice diagnostyczne nitrylowe, bezpudrowe, niejałowe, do procedur wysokiego ryzyka, koloru pomarańczowego, mankiet rolowany, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana z dodatkową teksturą na palcach, obustronnie polimeryzowane, wewnętrznie chlorowane(potwierdzone oświadczeniem wytwórcy), długość rękawicy minimum 270mm, grubość na palcu 0,20mm, na dłoni 0,13mm posiadające AQL 1,5. Oznakowane jako wyrób medyczny w klasie I, oraz środek ochrony indywidualnej klasy III.zgodne z normami EN 455 1-2-3(potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium), ASTM F 1671 (potwierdzone raportem badań wykonanym w laboratorium), EN 374 (potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną), posiadające deklarację zgodności CE. posiadające oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu:znak CE,AQL,data produkcji,data ważności,LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/adres wytwórcy,oznakowanie zgodności z normami EN 455,EN 388,EN 374, ASTM F 1671, pakowane po 100 sztuk.dostępne w rozmiarach xs-xl	70	op.					
					RAZEM			

Rękawice zgodne z normą EN 455 (1-2-3) potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium.

Rękawice zgodne z normą EN 374 potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną.

Rękawice zgodne z normą ASTM F 1671 potwierdzone raportem badań wykonanym w laboratorium.

Obustronnie polimeryzowane, wewnętrznie chlorowane (potwierdzone oświadczeniem wytwórcy).

Deklaracja zgodności CE.

Karta techniczna producenta.

Oznaczenia umieszczone na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/ adres wytwórcy, oznaczenie z normą EN 455, EN 388, ASTM F 1671, EN 374.

Pakiet 40 - Kaniule								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Kaniula dla dzieci i noworodków 0,6 o maksymalnym przepływie 13 ml/min z PTFE ze zdejmowanym uchwytem ułatwiającym wprowadzanie kaniuli do naczynia,widoczne w USG.Pakowana w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości	820						
2.	Kaniula dla dzieci i noworodków 0,7 o maksymalnym przepływie 13 ml/min z PTFE ze zdejmowanym uchwytem ułatwiającym wprowadzanie kaniuli do naczynia,widoczne w USG.Pakowana w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości	200						
3.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrzask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 0,9 x 25 mm przepływ 42 ml/min	3100						
4.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrzask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 1,1 x 32 mm przepływ 67 ml/min	4300						
5.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrzask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 1,3 x 32 mm przepływ 103 ml/min	780						

6.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 1,3 x 45 mm przepływ 103 ml/min	770					
7.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 1,5 x 45 mm przepływ 133 ml/min	1					
8.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 1,8 x 45 mm przepływ 236 ml/min	1					
9.	Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z samozamykającym się korkiem portu bocznego,z zastawką antyzwrotną,wyposażona w automatyczny zatrask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi.Pakowna w sztywne opakowanie zabezpieczające przed utratą jałowości.Rozmiar 2,0 x 45 mm przepływ 270 ml/min	1					
10.	Zamknięty system dostępu naczyniowego,beźgłowy do wielokrotnych aktywacji,bez mechanicznych części wewnętrznych,posiadający prosty tor przepływu,kompatybilny z końcówką Luer i Luer Lock,z zastawką postaci jednoelementowej,silikonowej,podzielnej membrany split septum,osadzonej na plastikowym,przezroczystym konektorze,z jednolitą powierzchnią do dezynfekcji,całkowicie przezierny umożliwiający kontrolę całego toru przepływu krwi,o minimalnym przepływie powyżej 500 ml/min	3400					

RAZEM

PAKIET 41 - zestaw operacyjny jednorazowy								
L.p.	Nazwa materiału	ilość na 12 m-cv	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C		
	<p>Sterylny zestaw operacyjny uniwersalny. Zapakowany w zbiorczym opakowaniu Skład:1. Serweta na stolik instrumentariuszki – służąca, jako zawinięcie zestawu, wymiar 150x190 cm, ze wzmocnieniem 75x190 cm– 1 szt.2. Serwety operacyjne trójwarstwowe (włókninowa warstwa chłonna, folia PE, warstwa chłonna od strony pacjenta):</p> <p>a) górna z taśmą samoprzylepną - ekran anestezyjologiczny o wymiarach min.240x150 – 1 szt</p> <p>b) dolna z taśmą samoprzylepną o wymiarach min 170x175 – 1 szt</p> <p>c) boczne min. 90x75cm z taśmą lepną wzdłuż dłuższego boku – 2 szt</p> <p>Wymagania: gramatura min 63g/m2, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro: 100/50 kPa, wytrzymałość na penetrację płynu min 160 cm H2O – 2 szt</p> <p>3. Taśma lepna min.9x49cm - 1 szt.</p> <p>4. Osłona na stolik Mayo min.78x140cm – 1 szt</p> <p>5. Kieszon samoprzylepna 2 komorowa, na ssak i koagulację o wym. 40x35cm – 1 szt</p> <p>6. Fartuch wykonany z włókniny bawełnopodobnej typu Sontara (lub równoważnej o cechach nie gorszych : włóknina celulozowo – poliestrowa, gramatura 68g/m2, wstawka z przodu – nieprzepuszczalna folia polietylenowa 35 mikronów, mikroporowata, oddychająca, wstawka rękawa nieprzepuszczalny laminat dwuwarstwowy zawierający folię polietylenową 27,5 mikrona oraz włókninę wiskozowo poliestrową, 30g/m2; wytrzymałość na rozerwanie – sucho/mokro min. 230/180KPa, nieprzemakalność min. 250 mm H20 z nieprzemakalnymi wstawkami w przedniej części rękawa, Ilość – 3 szt (1 szt - L, 2 szt - XL)</p>							



L.p.		12 m-cy	brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Workowy wkład jednorazowego użytku o pojemności 2000 ml z substancją żelująca	1050						
2.	Workowy wkład jednorazowego użytku o pojemności 1000ml z substancją żelująca	600						
3.	Wkład jednorazowy z substancją żelującą do ssaka elektrycznego S-Scort new Duet 1000 ml- VAC SAX	1						
		RAZEM :						

Poz 1-4: Worek samorozprężający się i uszczelniający automatycznie po uruchomieniu ssania bez konieczności wciskania, wykonany z tworzywa bez zawartości PCV, w pokrywie tylko jeden króciec do pacjenta z filtrem antybakteryjnym i uchwytem do swobodnego wyjmowania worka z pojemnika. przyłącze pacjenta w postaci łącznika obrotowego o konstrukcji schodkowej. Worek w wersji sprasowanej o grubości 4-5cm w celu ograniczenia powierzchni magazynowej.

W przypadku wygrania przetargu oferent zobowiązany jest wyposażyć w ramach przetargu szpital w niezbędne akcesoria do montażu wkładów tj. pojemniki wielokrotnego użytku z funkcją pomiarową wraz z uchwytami do mocowania.

Pakiet 45 – wzierniki ginekologiczne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producenta
		a	b	a * b				
1.	Wziernik 1 x użytku CUSCO rozmiar „S”	300						
2.	Wziernik 1 x użytku CUSCO rozmiar „M”	1350						
3.	Wziernik 1 x użytku CUSCO rozmiar „L”	1						
		RAZEM :						

Pakiet 46 – Venflony								
kaniula dożylna z poliuretanu,jałowa,ze skrzydełkami,z portem bocznym,linią rtg,przezroczysta komora kontrolna umożliwiająca łatwe,wzrokowe potwierdzenie prawidłowego wkłucia do żyły.								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	rozmiar 24G,średnica 0,6-0,7x19mm,przepływ 13-23 ml/min	2200						
2.	rozmiar 22G,średnica 0,8-0,9 x 25mm,przepływ 31-36 ml/min	7600						
3.	rozmiar 20G,średnica 1,0-1,1 x 32mm,przepływ 54-65 ml/min	10350						
4.	rozmiar 18G,średnica 1,2-1,3 x 45mm,przepływ 80-95 ml/min	2600						
5.	rozmiar 17G,średnica 1,4-1,5 x 45mm,przepływ 125-142 ml/min	50						
6.	rozmiar 16G,średnica 1,7-1,8 x 45mm,przepływ 200 ml/min	50						
7.	rozmiar 14G,średnica 2,0-2,1 x 45mm,przepływ 270-305 ml/min	50						
		RAZEM :						

Pakiet 47– strzykawki,cewniki,zgłębniki								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość opakowań/ 12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Strzykawka 1 ml do tuberkuliny z igłą 0,45x12, opakowanie papier/folia po 100 szt.	15						
2.	Strzykawka luer dwuczściowa, tłok i cylinder w wyraźnie kontrastujących kolorach poj. 2ml z wypełnieniem do minimum 2,5 ml skalowanie co 0,1ml, czarna niezmywalna skala, opakowanie folia/papier po 100 szt.	390						
3.	Strzykawka luer dwuczściowa, tłok i cylinder w wyraźnie kontrastujących kolorach poj. 5ml z wypełnieniem do 6 ml skalowanie co 0,2ml , czarna niezmywalna skala, opakowanie folia/papier po 100 szt.	470						
4.	Strzykawka luer dwuczściowa, tłok i cylinder w wyraźnie kontrastujących kolorach poj. 10ml z wypełnieniem do 12 ml skalowanie co 0,5ml , czarna niezmywalna skala, opakowanie folia/papier po 100 szt.	370						
5.	Strzykawka luer dwuczściowa, tłok i cylinder w wyraźnie kontrastujących kolorach poj. 20ml z wypełnieniem do 24 ml skalowanie co 1,0ml , czarna niezmywalna skala, opakowanie folia/papier po 100 szt.	500						
6.	Strzykawki jednorazowego użytku 50/60 ml do pomp z końcówką Luer Lock z obustronną skalą, wcięcie na tłoku z czterech stron, opakowanie papier/folia po 100 szt.	50						

7.	Strzykawka jednorazowego użytku do pomp infuzyjnych o poj. 50-60ml, do podażu leków światłoczułych bursztynowa z końcówką Luer Lock z obustronną skalą, wcięcie na tłoku z czterech stron. <u>Opakowanie papier/folia, po 100 szt.</u>	45						
8.	Strzykawka trzyczęściowa 100ml Janeta z centrycznym stożkiem do łączenia z cewnikiem , nasadką LUER, dwie skale naprzeciwlegle, tłoczysko z elastycznym uszczelnieniem zapewniającym płynny przesów, opakowanie blister-pack. Opakowanie papier/folia po 100 szt.	30						
9.	Strzykawka 10 ml 1x użytku trzyczęściowa z gumowym tłokiem do pomp inf. <u>Opakowanie papier/folia po 100 szt.</u>	1						
10.	Strzykawka 20 ml 1x użytku trzyczęściowa z gumowym tłokiem do pomp inf. <u>Opakowanie papier/folia po 100 szt.</u>	1						
11.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 04 / 40cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzeciwlegle, <u>półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	1						
12.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 06 / 40cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzeciwlegle, <u>półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	115						
13.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 08 / 40cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzeciwlegle, <u>półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	150						
14.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 10 / 40cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne <u>naprzeciwlegle.półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	580						
15.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 12 / 60cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne <u>naprzeciwlegle.półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	340						
16.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 14 / 60cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne <u>naprzeciwlegle.półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	3360						
17.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 16 / 60cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzeciwlegle. <u>półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	3160						
18.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 18 / 60cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzeciwlegle, <u>półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	2020						
19.	Cewnik do odsys.gór.dróg oddech. Ch 20 / 60cm powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzeciwlegle, <u>półprzeźroczysty konektor. Pakowane folia-papier</u>	1						
20.	Cewnik do karmienia noworodka 6	5						
21.	Cewnik do karmienia noworodka 8	5						
22.	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dzieci jałowy. Długość od 150 cm do 400 cm	1						
23.	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dorosłych wykonany z wysokiej jakości PCV, dl. 3000 mm, opakowanie folia-papier, jałowy	2750						
24.	Zgłębnik Żołądkowy jednorazowego użytku 16x80 o powierzchni satynowej "zmrożonej", pakowany pojedynczo folia-papier, posiadający 2 otwory boczne bez otworu centralnego, z linią RTG, wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76 ShA. <u>Wynosząony we wkładki redukcjvine Luer oraz zatyczki.</u>	300						
25.	Zgłębnik Żołądkowy jednorazowego użytku 18x80 o powierzchni satynowej "zmrożonej", pakowany pojedynczo folia-papier, posiadający 2 otwory boczne bez otworu centralnego, z linią RTG, wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76 ShA. <u>Wynosząony we wkładki redukcjvine Luer oraz zatyczki.</u>	270						
26.	Zgłębnik Żołądkowy jednorazowego użytku 20x80 o powierzchni satynowej "zmrożonej", pakowany pojedynczo folia-papier, posiadający 2 otwory boczne bez otworu centralnego, z linią RTG, wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76 ShA. <u>Wynosząony we wkładki redukcjvine Luer oraz zatyczki.</u>	1						
27.	Zgłębnik Żołądkowy jednorazowego użytku 28x80 o powierzchni satynowej "zmrożonej", pakowany pojedynczo folia-papier, posiadający 2 otwory boczne bez otworu centralnego, z linią RTG, wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76 ShA. <u>Wynosząony we wkładki redukcjvine Luer oraz zatyczki.</u>	25						
28.	Dren do odsysania pola operacyjnego z końcówką zagiętą bez kontroli odsysania (standard), sterylne pakowany podwójnie (opakowanie zewnętrzne papier-folia, opakowanie wewnętrzne-folia	1710						

29.	Dren do odsysania pola operacyjnego z końcówką zagiętą z kontrolą odsysania (standard), sterylny pakowany podwójnie (opakowanie zewnętrzne papier-folia, opakowanie wewnętrzne-folia)	1	4,00 zł	4,00 zł	8%			
30.	Przewód ssący do końcówki do odsysania pola operacyjnego TYP W8/2100mm	300	3,00 zł	900,00 zł	8%			
31.	Przedłużacz do tlenu CH 16/2000	200	0,90 zł	180,00 zł	8%			
32.	Cewnik Foleya – 6 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	1						
33.	Cewnik Foleya – 8 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	1						
34.	Cewnik Foleya – 10 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	1						
35.	Cewnik Foleya – 12 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	10						
36.	Cewnik Foleya – 14 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	81						
37.	Cewnik Foleya – 16 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	1030						
38.	Cewnik Foleya – 18 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	950						
39.	Cewnik Foleya – 20 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	250						
40.	Cewnik Foleya – 22 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	100						
41.	Cewnik Foleya – 24 silikonowany, posiadający barwny kod., opakowanie podwójne folia-folia, sterylizowany radiacyjnie	30						
42.	Zatyczki do cewnika Foleya 1x użytku, o schodkowej budowie, sterylne	110						
43.	Kanka do odbytu 16	30						
44.	Kanka do odbytu 30	380						
45.	Dren do odsysania dróg oddechowych bez kontroli odsysania. Sterylny, pakowany papier folia kompatybilny z cewnikami do odsysania wymienionymi w pakiecie.	300						
		<b>Razem</b>						

Poz 22 i 23 – cewniki do podawania tlenu przez nos jednorazowego użytku sterylne, mikrobiologicznie czyste, pakowane pojedynczo, z rurkami nosowymi łagodnie zakończonymi, bez możliwości uszkodzenia błony śluzowej.

Pakiet 48 – Zgłębniki i strzykawki ENFIT								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare G-TUBE 18Ch	2						
2.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare G-TUBE 20Ch	2						
3.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare zestaw PEG 18Ch	8						
4.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare PUR 10 Ch, 130 cm	24						
5.	Zestaw do jejimostomi Flocare Bengmark PEJ 9Ch, 105 cm	1						
6.	Zgłębnik nosowo-jelitowy Bengmark Ch 10/145 cm	11						
7.	Strzykawka enteralna ENFIT 10ml, złącze typu ENFIT pasujące do zgłębników NUTRICIA	1						
8.	Strzykawka enteralna ENFIT 60ml, złącze typu ENFIT pasujące do zgłębników NUTRICIA	260						
		<b>Razem :</b>						

Pakiet 49 - zestawy do toalety jamy ustnej								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej zawierający: 2 szczoteczki do zębów z odsysaniem z zastawką do regulacji siły odsysania i gąbką na górnej powierzchni pokrytą dwuwęglanem sodu, 4 gąbki pokryte dwuwęglanem sodu z odsysaniem z zastawką do regulacji siły odsysania oraz z zagiętymi końcówkami, 2 jednorazowe opakowania bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny, 4 jednorazowe opakowania bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 1,5% roztworem nadtlenku wodoru, 6 gąbek-aplikatorów oraz 6 jednorazowych opakowań preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej.	100						



2.	Ściereczki barierowe dedykowane wyłącznie do okolic kroczka dla pacjentów z nietrzymaniem moczu/stoła o właściwościach czyszczących, nawilżających, usuwających przykry zapach oraz chroniących skórę pacjenta poprzez pozostawienie przezroczystej, przepuszczalnej dla powietrza oraz izolującej od wilgoci bariery dimetikonowej chroniącej przed zapaleniem skóry związanym z nietrzymaniem moczu/stoła. Skuteczność oferowanego produktu w zakresie redukcji zapalenia skóry związanego z nietrzymaniem moczu/stoła oraz odleżyn okolicy krzyżowo-pośladkowej potwierdzona dołączonymi do oferty badaniami klinicznymi. W składzie 3% dimetikon (każda ściereczka zawiera minimum 756mg dimetikonu), niesplukiwany preparat oczyszczający o zrównoważonym pH, aloes, bez lateksu, w rozmiarze 22x22cm, 24 ściereczki w opakowaniu. Instrukcja użycia w języku polskim na opakowaniu	1						
3.	Czepek do mycia głowy pacjenta, nie wymagający dodatkowego namoczenia głowy, zawierający w składzie: wodę, nie wymagający splukiwania roztwór z zawartością simetikonu, składników zapobiegających powstawaniu elektryczności statycznej oraz hamujących rozwój grzybów, pleśni oraz flory Gram dodatniej i Gram ujemnej. W opakowaniu pomagającym utrzymać temperaturę czepek oraz zapewniającym możliwość podgrzania czepek w kuchence mikrofalowej do 30 sek. przy mocy 1000W	45						
		RAZEM						

Pakiet 50 Myjka dezynfekcyjna								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Myjka 1 razowego użytku ze środkiem myjąco- dezynfekującym nasączonym substancją antybakteryjną i przeciwgrzybiczą skuteczność potwierdzona badaniami wobec B ( w tym MRSA/ORSA/ESBL, VRE) i grzybów.	7150						
		RAZEM						

Pakiet 51 - elektrody, czujniki								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Nr katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Elektroda EKG dla dorosłych z dużą powierzchnią przylepną, bezlateksowa, bez PCV, niedrażniąca skóry, hypoalergiczna, przezierna dla promieniowania RTG, wytrzymałość przy czepności do 72h, możliwość użytkowania przy moczeniu, stosowaniu środków pielęgnacyjnych, żelowana AG/AGCL, żel stały, możliwość eksploatacji u pacjentów z zakresem temperatur do 40 stopni C.	13500						
2.	Elektroda EKG do monitorowania długo i krótkookresowego, badań wysiłkowych i holtera, okrągła średnica z żelem stałym w formie kwadratu lub koła, podłoże z tkaniny, bezzapachowa, nieuczulająca.	7500						
		RAZEM						

kryterium jakości- próbki

Pakiet 52 pojemnik na próbki								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Pojemnik na próbki z zakrętką o pojemności 30ml z naklejką do opisanie, niesterylne.	1800						
		RAZEM:						

Pakiet 53 igła do aspiracji szpiku								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			

1.	Jednorazowa igła do aspiracji szpiku z mostka lub talerza biodrowego, igła zaostrzona w trzech płaszczyznach, igła zapewnia bezpieczną aspirację szpiku przy dodatkowym wykorzystaniu mechanizmu nastawiania głębokości wkłucia, możliwość całkowitego zdjęcia blokady, blokada umożliwiająca unieruchomienie mandryny igły podczas zabiegu, złącze typu luer umieszczone w uchwycie pozwala na pewne podłączenie strzykawki, ogranicznik głębokości wkłucia z możliwością ustawienia głębokości wkłucia, pakowanie pojedynczo, sterylne.	50						
			RAZEM:					

Pakiet 54 balsam na odleżyny								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Balsam do pielęgnacji skóry narażonej na odleżyny i odparzenia, zapobiega powstawaniu odleżyn i infekcji skóry, łagodzi podrażnienia i stany zapalne, łatwo rozprowadza się po powierzchni skóry, nie brudzi ubrań. Skład: woda, izopropyl myristate, gliceryl stearate, mineral oil, glycerin, ceteareth-12, ceteareth-20, melaleuca alternifolia oil, 03PL001, linalool, geraniol, limonene, lactic acid, carbomer, triethanolamine, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. opakowanie 500ml	500						
			RAZEM:					

Pakiet 55 środek do ochrony i leczenia skóry								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	stawka vat	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a		b	a*b			
1.	Roztwór bezalkoholowy, tworzący na skórze oddychającą, przejrzystą błonę. Utworzona powłoka chroni uszkodzoną lub nieuszkodzoną skórę przed czynnikami ustrojowymi, op.28ml spray z pompką.	100	op.					
			RAZEM					

Pakiet 56 igła z ostrzem Hubera								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	stawka vat	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a		b	a*b			
1.	Igła do portów z ostrzem Hubera, ze skrzydełkami, zgięta pod kątem 90 stopni, z przedłużeniem PVC bez DEHP o długości 25cm(całość), z zaciskiem i łącznikiem Luer Lock, duże, elastyczne skrzydełka o powierzchni antypoślizgowej. Rozmiary 19Gx25mm, 20Gx30mm, 20Gx20mm, do decyzji zamawiającego.	90	op.					
			RAZEM					

Pakiet 57 opatrunek								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	stawka vat	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a		b	a*b			
1.	Samoprzylepny, przezroczysty opatrunek z folii poliuretanowej, elastyczny, jałowy, oddychający, nie przepuszczalny dla płynów i chroni ranę przed środowiskiem zewnętrznym, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, iod, octenidynę. Rozmiar 10x25 cm	20	szt					
2.	Samoprzylepny, przezroczysty opatrunek z folii poliuretanowej, elastyczny, jałowy, oddychający, nie przepuszczalny dla płynów i chroni ranę przed środowiskiem zewnętrznym, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, iod, octenidynę. Rozmiar 15x20 cm	20	szt					
			RAZEM					

PAKIET 58 klipsy

L.p	Nazwa materiału opis	Zamawiana ilość magazynków	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Nr katalogowy
		A	B	A*B	C		
1.	Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnio-duże) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion a następnie zwarcie ramion na całej długości (co prowadzi do uchwycenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa)Wymiary: długość 7,9 mm, rozwartość ramion 8,1mm. Kompatybilne z posiadaną przez Zamawiającego klipsownicą o średnicy 10mm PL 506R firmy Aesculap, opakowanie 12 magazynków x 8 klipsów,	144					
2.	Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnio-duże) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion na całej długości (co prowadzi do uchwycenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa), karbowane od wewnątrz romboidalne. Wymiary: długość 7,9mm, rozwartość ramion 8,1mm, kąt rozwarcia 18 st., przekrój trójkątny 0,8 x 0,85mm, długość zamkniętego klipsa 9mm. Kompatybilne z posiadaną przez Zamawiającego klipsownicą o średnicy 10mm PL 503 firmy Aesculap, opakowanie 20 magazynków x 6 klipsów, sterylne	20					
		razem					

Pakiet 59 opatrunki specjalistyczne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c		
1.	Opatrunek jałowy na bazie węgla aktywowanego z dodatkiem srebra 10 x 20cm	1	szt.					
2.	Opatrunek przylepny, jałowy z pianki poliuretanowej, porowaty do ran z dużą ilością wysięku 15 x 15cm	60	szt.					
3.	Przezroczysty opatrunek z folii poliuretanowej, niejałowy, stanowiący barierę dla bakterii i płynów, zapewniający wymianę gazową, pokryty hipoaergicznym klejem 10cm x 10m	25	szt.					
4.	Opatrunek hydrożelowy służący do leczenia ran suchych i z niewielką ilością wysięku, pobudzający proces autolizy: rozmiar 10cm x 10cm	1	szt.					
5.	Opatrunek hydrożelowy służący do leczenia ran suchych i z niewielką ilością wysięku, pobudzający proces autolizy rozmiar: 20cm x 20cm	1	szt.					
6.	Opatrunek hydrożelowy w tubce, sterylny, służący do leczenia ran suchych i z niewielką ilością wysięku, pobudzający proces autolizy. op. 15 g	80	szt.					
7.	Opatrunek hydrokoloidowy, przylepny z naturalnych koloidów wodoru, jałowy, z folii poliuretanowej, rozmiar 15x15cm.	1	szt.					
				RAZEM				

Pakiet 60 opatrunki specjalistyczne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c		
1.	Opatrunek zbudowany z podwójnej warstwy włókien karboksymetylocelulozy, wzmocniony przesycającymi, zapewniający wilgotne środowisko leczenia rany rozmiar 10cm x 10cm	200	szt.					
2.	Opatrunek zbudowany z podwójnej warstwy włókien karboksymetylocelulozy, wzmocniony przesycającymi, zawierający jony srebra, zapewniający wilgotne środowisko leczenia rany rozmiar 10cm x 10cm	710	szt.					
3.	Opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z trzech hydrokoloidów, zapewniający wilgotne środowisko leczenia rany. Rozmiar 10cm x 10cm	280	szt.					
4.	Opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z trzech hydrokoloidów, zapewniający wilgotne środowisko leczenia rany. Rozmiar 15cm x 15cm	220	szt.					
5.	Opatrunek jałowy, hydrokoloidowy na folii poliuretanowej, cienki. Rozmiar 10 x 10cm	315	szt.					
				RAZEM				

Pakiet 61 pieluchomajtki								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Pieluchomajtki jednorazowego użytku dla dorosłych L	19630						
2.	Pieluchomajtki jednorazowego użytku dla dorosłych XL	23330						
3.	Pieluchomajtki jednorazowego użytku super male dla dorosłych 55-80 cm	250						
4.	Pieluszki jednorazowego użytku rozmiar 2-5 KG	410						
5.	Pieluszki jednorazowego użytku rozmiar 5-9 KG	1						
6.	Pieluszki jednorazowego użytku rozmiar 12-25 KG	235						
7.	Pieluszki jednorazowego użytku rozmiar 25-50 KG	1						
				RAZEM:				

Pakiet 62 - zestawy jednorazowe, ambulatoryjne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/12 m-cy	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Jednorazowy zestaw do zakładania szwów w składzie: 1x kleszczyki plastikowe 14 cm, 1x pęseta metalowa chirurgiczna 12 cm, 6x tampony z gazy średniej wielkości, 1x igłotrzymacz 12 cm, nożyczki metalowe ostre/ostre 11 cm, 1x strzykawka typu Luer-Lock 10 ml opakowana, 1 x igła 1,2x40 mm 18G opakowana, 1x igła 0,8 x 40mm opakowana, 1x serweta włókninowa 50 cm x 50 cm z przyklepnym otworem 50 cm x 10 cm, 1 x serweta włókninowa nieprzyklepna 60 cm x 60 cm. Zestaw zapakowany w opakowanie typu blister.	1530						
2.	Zestaw do zdejmowania szwów w składzie: 3 x tampony włókninowe o średniej wielkości, 1x pęseta anatomiczna metalowa 12 cm, 1x pęseta plastikowa 12,5 cm, 1x ostrze - skalpel zapakowane. Zestaw zapakowany w opakowaniu typu blister.	1						
3.	Zestaw do zmiany opatrunku w składzie: 1x kleszcze plastikowe 14 cm, 1x pęseta plastikowa 12,5 cm, 5x kompresy z gazy bawełnianej 7,5 cm x 7,5 cm, 5x tampony z gazy bawełnianej średniej wielkości, 1x serweta włókninowa nieprzyklepna 38 cm x 45 cm, 3x kompresy z gazy bawełnianej 10 cm x 10 cm. Zestaw zapakowany w opakowaniu typu blister.	1						
4.	zestaw do dezynfekcji w składzie: 5x tufery włókninowe wielkości jajka(wiskoza,poliester)-30g/m2-rozmiar po rozwinięciu ok..30x20cm, 1x kleszczyki plastikowe24cm typu korcang, 1x transparentna miseczka plastikowa z podziałką 150ml, Zestaw zapakowany w opakowanie typu blister, w kształcie tacki z 1 wgłębieniem(o przybliżonej pojemności 250ml) która może służyć jako nerka. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do wklejania dokumentacji.	275						
			RAZEM					

Pakiet 63 zestaw filtracyjny wydechowy								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Zestaw filtracyjny wydechowy jednorazowego użytku do respiratora PB 980	55						
			RAZEM:					

Pakiet 64 – Igly do nakłuć lędźwiowych								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk/ 12 m-cy	cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Igły do nakłuć lędźwiowych 18G Standard dl.90 mm	60						
2.	Igły do nakłuć lędźwiowych 19G Standard dl.90 mm	5						
3.	Igły do nakłuć lędźwiowych 20G Standard dl.90 mm	1						
4.	Igła do nakłuć lędźwiowych 21G Standard dl.90 mm	1						
5.	Igły do nakłuć lędźwiowych 22G Standard dl.90 mm	160						
6.	Igły do nakłuć lędźwiowych 23G Standard dl. 90mm	1						
7.	Igły do nakłuć lędźwiowych 24G Standard dl. 90mm	1						
8.	Igły do nakłuć lędźwiowych 26G Standard dl. 120 mm	1						
9.	Igły do nakłuć lędźwiowych 29G Standard dl. 90 mm	1						
10.	Igła do nakłuć lędźwiowych 22Gx40 mm	1						
			RAZEM :					

Poz. 1-9 ostrze typu Quincke, jałowa igła prowadząca, cienkościenna konstrukcja igły pozwalająca na szybki wypływ płynu mózgowo-rdzeniowego, kryształicznie przezroczysty uchwyty umożliwiające wizualizację płynu mózgowo-rdzeniowego, nasadka igły prowadzącej precyzyjnie zespolona z ostrzem co pozwala na szybkie i bezpieczne wprowadzenie igły do znieczulenia z prowadnicą. Igła i prowadnica umieszczone w jednym opakowaniu. Sterylne.