

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Zel do USG do stosowania na oddziałach noworodkowych	250ml	1	szt.	5					
2	Szczotka do mycia zębów	jednorazowa Cewnik do kontrolowanego odsysania, wykonany z PVC, powierzchnia satynowa (zmrozoną), jeden otwór centralny, dwa otwory boczne naprzemiennie naprzeciwlegle skalowany co 1 cm w zakresie: rozr. CH6 - CH10: skala od 5 cm do 28 cm rozr. CH12 - CH20: skala od 5 cm do 45 cm skala RTG na całej długości cewnika, pozbawiony lateksu, wyposażony w przezroczysty konektor w kształcie litery „V” posiadający kolorowy znacznik oznaczający rozmiar cewnika, dodatkowo rozmiar nadrukowany na cewniku, wykonany z100% silikonu, sterylizowany cienkim etylem, jednorazowego użytku. Rozmiary: od CH 6 do CH 10 - długość 400 mm od CH 12 do CH 20 - długość 600 mm	1	szt.	100					
3	Cewnik do odsysania kontrolowanego i niekontrolowanego górnych dróg oddechowych		1	szt.	600					
4	Dren brzuszny z mieszaniny silikonu	roz. Od 16 do 36	1	szt.	30					
5	Szczotka jednorazowa do chirurgicznego mycia rąk i przedramion	Jednorazowe szczoteczki ze środkiem dezynfekcyjnym CHG do chirurgicznego mycia rąk i przedramion, wykonane z tworzywa (z jednej strony nylonowe szczetinki jednokowej długości a z drugiej gąbka poliestrowa nasączona 4% roztworem glukonianu chlorheksydyny-25 ml, wyposażone w czyszcik do paznokci	1	szt.	2500					
6	Zgłębnik zołądkowy	18 - 32 / 1000 sonda	1	szt.	40					
7	Zgłębnik zołądkowy	16 - 24 / 1250 sonda	1	szt.	40					
8	Zgłębnik zołądkowy	10 - 22 / 800 sonda	1	szt.	150					
9	Opaska identyfikacyjna	dla dorosłych	100	op.	60					
10	Opaska identyfikacyjna	dla niemowląt niebieska/różowa	100	op.	30					
11	Szpatułki drewniane	pakowane pojedynczo	100	op.	50					
12	Wlewnik gumowy do lewatywy	max2l	1	op.	2					
13	Zaciskacz do depowiny	rozr. CH 16, 18	1	szt.	300					
14	Kanka doodbytnicza	rozr. CH 16, 18	1	szt.	20					
15	Wziernik jednorazowego użytku	typ CUSCO steryl. XXS XS S M L	1	szt.	14000					
16	Szczoteczki cytologiczne CERVEX wachlarzowa	ultra brush	100	op.	15					
17	Szczoteczki cytologiczne RAMBRUSH-okragla		100	op.	10					
18	Szkiełka cytologiczne	z polem do opisu	50	op.	30					
19	Maszynki do golenia	jednorazowego użytku z podwojnym ostrzem	100	op.	70					
20	Test ureazowy do wykrywania Helicobacter pylori		50	op.	15					
21	Strzykawka do badań gazometrii krwi	3ml	1	szt.	500					
22	Szyjna pałcowa Zimmer	wszystkie dostępne rozmiary	1	szt.	100					
24	Szyjna pałcowa Kramer	wszystkie dostępne rozmiary	1	szt.	30					

25	Bezpieczna igła motylkowa z wężykiem	z adapterem typu luer, z holderem Vacuette i dodatkowym zabezpieczeniem igły po pobraniu krwi długość wężyka ułatwiająca użytkowanie podczas procedur, igła do pobierania krwi w systemie próżniowym;przem.do pobierania krwi i procedur infuzji, pakowane pojedynczo, jałowe, pełna rozmiarówka	1	szt.	50				
26	Kaczka sanitarna	jednorazowa, wykonana z papieru celulozowego, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, polj. do 1000ml	1	szt.	1200				
27	Nocnik	jednorazowy, wykonana z papieru celulozowego, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, polj. do 1000ml	1	szt.	100				
28	Miska ogólnego zastosowania	naczynie jednorazowego użytku, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, wykonany z masy papierowej, max polj. 4l w postaci paszków wskaźnikowych, lakmusowych	1	szt.	1500				
29	Papierki ph 4-7 do bad. pochwy	wykonany z masy papierowej, max polj. 4l	100	op.	3				
30	Nebulizator	jednorazowego użytku	1	szt.	150				
31	Ustnik endoskopowe	jednorazowego użytku, z gumkami	1	szt.	1500				
32	Zęblebnik Segstakena	wszystkie dostępne rozmiary	1	szt.	2				
33	Okularki do fototerapii dla dzieci		1	szt.	50				
34	Koszula dla położnic biała	rozmiar uniwersalny, wykonane z chłonnej, przyjemnej w dotyku włókniny, wkładane przez głowę z krótkim rękawem	1	szt.	1000				
35	Koszula dla pacjentów granarowa	rozmiar uniwersalny, wykonane z chłonnej, przyjemnej w dotyku włókniny, wkładane przez głowę z krótkim rękawem	1	szt.	1500				
36	Osiłona na przewody jałowa	Jednorazowa myłka do mycia ciała nasączona środkami myjącymi o neutralnym pH 5,5, wykonana w całości z pianki poliuretanowej, rozmiar 12cm x 20cm x 1cm. Produkowana zgodnie z wyznaczeniami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008 (oryginalna informacja na opakowaniu oraz certyfikaty dołączone do oferty). Czystość mikrobiologiczna potwierdzona badaniami nie starszymi niż 2013rok na brak zawartości Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Staphylococcus aureus oraz Escherichia coli. Opakowanie jednostkowe a 20 sztuk	20	op.	700				
37	Zestaw do punkcji oplucnej z zastawką antyrefluksową	z składzie: cienkościenna kanuła punkcyjna śr.1,8, dł.80mm, dren łączący z zakończeniem lekcielek z przegubami, CH24, jałowy	1	op.	5				
38	Zestaw do punkcji oplucnej z zastawką antyrefluksową	z składzie: cienkościenna kanuła punkcyjna śr.1,8, dł.80mm, dren łączący z zakończeniem lekcielek z przegubami, CH24, jałowy	1	szt.	700				
40	Dren łączący do odsysania		1	op.	5				
41	Dren łączący do odsysania z łącznikiem Kapkon	CH24, jałowy	1	szt.	50				
42	Łącznik do drenów		1	szt.	50				
43	worek do upustu krwi	polj.450ml, zestaw pojedynczy z płynem konserwującym CPDA-1(63ml płynu), pojemnik przeznaczony do pobierania krwi pełnej,przechowywana jej i transfuzji, rozmiar igły 1,6mm, długość drenu biorczego 110 cm, wykonany z PCW, sterylizowany parą wodną, apirogenny.	1	szt.	30				
44	Endoskopowa gastrostomia przeszskórna	Endoskopowa gastrostomia przeszskórna ,przez. Cewnik śred. Wew. 5,5 mm zapewnia możliwość żywienia domowego. Zestaw kompletowy do użytku Rozm. PEG 24	1	szt.	3				
45	Zestaw serwet uniwersalnych	o składzie:1x serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gram. 56g/m2; 4x serweta samoprzelepna o wym. 75cm x 90cm; 1x serweta wzmocniona na stół intermentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wym. 150cm x 190cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej folii PE o gram.40g/m2, wzmocniona włókniną pilipropylenową o wym. 50cm x 150cm i gram. 37g/m2, łączna gramatura w strefie chłonnej - 77g/m2.;Specjalna wymiary normy PN-EN 13795-1	1	op	300				
46	Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm	75cm x 90 cm	1	szt.	500				
47	Serweta chłonna do rąk	40x 40 cm, jałowa	1	szt.	3000				
48	Serweta operacyjna jałowa 75cm x 50cm	dwuwarstwowa 75 x 50 z otworem centralnym, jałowa, przyklepna	1	szt.	50				
49	Serweta operacyjna jałowa 75cm x 50cm	dwuwarstwowa, jałowa 75 x50cm	1	szt.	50				
50	Podkład 33 x 50 cm	rolka, 50 szt. Nieskładany, podfoliowany, 2 warstwy bibuły	1	szt.	200				
51	Podkład 51 x 50 cm	rolka, 80 szt. Nieskładany, podfoliowany, 2 warstwy bibuły	1	szt.	800				
52	Prześciardło medyczne	jednorazowe, niejałowe, 35g/m2, rozmiar 160x210cm, pakowane po 10szt.	10	op	20				
53	Koc do okrycia pacjenta	termiczne okrycie pacjenta, niejałowe, białe rozmiar 110x210cm	1	szt.	100				
54	Osiłona na przewody	16cm x 250 cm	1	szt.	100				
55	Jednorazowy worek na wymiociny		1	szt.	600				
56	Dren do drenażu klatki piersiowej z tokarem	Rozm. 20, 22, 26, 28, 30, 32	1	szt.	50				
RAZEM									

Część 2

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Stapler okrężny zakrzywiony.	Jednorazowy z kontrolowanym dociskiem kłankiw zakresie 1,0-2,0mm, wysokość zszywki 0,5mm, pojedyncza dźwignia aktywująca, rozmiar: 25-26mm, 28-29mm, 32mm, średnica 28mm, 32mm	1	szt.	5					
2	Stapler liniowy z nożem zintegrowanym	cztery rzędy zszywek, rozmiar: 50-51mm, 80-81mm	1	szt.	20					
3	Stapler liniowy z automatycznym dociskiem	Jednorazowy, dźwignia zamykająca i dźwignia spustowa: rozmiar: 45-46mm, 60mm z automatycznym dociskiem i dźwignia spustowa, posiadający pozycję pośrednią oraz przycisk otwierający bransze staplera, rozmiar: 30mm, 39-40mm, 60mm	1	szt.	15					
4	Stapler liniowy z nożem tnącym		1	szt.	3					
5	Ładunek do staplera liniowego z nożem	rozmiar: 61mm, 81mm	1	szt.	5					
6	Ładunek do staplera liniowego	dwa rzędy naprzemiennie ułożonych zszywek, rozmiar: 45-46mm, 60mm, 90mm	1	szt.	3					
RAZEM										

Część 3

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Pojemnik na odpady med. ostre		11	szt.	800					
2	Pojemnik na odpady med. ostre		21	szt.	2000					
3	Pojemnik na kar	z łopatką	1	szt.	1500					
4	Pojemnik do dobowej zbiórki moczu	pojemnik - max 3l, podziałka wyskalowana co 100ml, możliwość dezynfekcji i sterylizacji	1	szt.	30					
5	Pojemnik do badań histopatolog.	10-15ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	4000					
6	Pojemnik do badań histopatolog.	20-30ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	1000					
7	Pojemnik do badań histopatolog.	50ml - 60ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	200					
8	Pojemnik do badań histopatolog.	120ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	200					
9	Pojemnik do badań histopatolog.	150ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	200					
10	Pojemnik do badań histopatolog.	250ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	1000					
11	Pojemnik do badań histopatolog.	500ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	200					
12	Pojemnik do badań histopatolog.	500ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	150					
13	Pojemnik do badań histopatolog.	1000ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	100					
13	Pojemnik do badań histopatolog.	2300ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	100					
13	Pojemnik do badań histopatolog.	5000ml z zakreślaną zakreśką	1	szt.	10					
RAZEM										

Część 4

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Igły do znieczulenia podobojczyńkowego z przewodniczą Pencil-Point	rozmiar: 25G, 26G, 27G, długość 90mm	1	szt.	1500					
2	Igły do znieczulenia podobojczyńkowego z przewodniczą Pencil-Point	rozmiar: 25G, 26G, 27G, długość 120mm	1	szt.	200					
RAZEM										

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Serweta na stół Mayo wzmocniona	min. 80x145 cm Jalowy zestaw do dożylnego wkłucia centralnego mający w swym składzie: 1 x serweta włókninowa nieprzylepna 75 x 90 cm; 1 x ręcznik 30 x 20 cm; 1 x kleśczyki plastikowe 14 cm; 5 x tampon włókninowy (tupfer) - wielkość śliwki 1 x serweta włókninowa nieprzylepna 75 x 90 z otworem 10 cm; 1 x igła 0,7 x 30mm, 22G 11/4 (czarna); 1 x igła 1,2 x 40mm, 18G 11/2 (różowa); 1 x strzykawka Luer Lock 20 ml; 1 x strzykawka Luer Lock 10 ml; 1 x skalpel Fig. 11; 1 x pęseta metalowa typu Adson 12 cm; 1 x pojemnik plastikowy 120 ml; 1 x nożyczki metalowe ostre 11,4 cm; 6 x kompres włókninowe 7,5 x 7,5 cm;	1	1 op	200					
2	Zestaw do dożylnego wkłucia centralnego	zawierający: 1x serweta przylepna 2-wartkowa50x50cm; 1x kleśczyki plastikowe do mycia pola operacyjnego, proste atraumatyczne; 10x kompres gazowy 7,5x7,5cm; 5x tupfer z gazy okrągły 24x24cm w kształcie beretu, okrągły wiązany z tyłu na troki niesterylny, jednorazowy, wykonany z przewiewnego materiału uchoniaącego pot, z opaską przeciwpotną	1	op	102					
3	Zestaw do znieczulenia przewodowych	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	1	op	20					
4	Czepek chirurgiczny	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	100	op	20					
5	Czepek chirurgiczny	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	100	op	20					
6	Czepek medyczny	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	60	op	30					
7	Kleśczyki anatomiczne proste typu Pean cm	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	1	szt	25					
8	Pęseta chirurgiczna standardowa prosta cm	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	1	szt	25					
9	Nożyczki opatrunkowe 16 cm	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 20 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	1	szt	20					
10	Imadło chirurgiczne Mayo-Hegar 14 cm	Sterylnie jednorazowe narzędzia chirurgiczne wykonane z matowionej stali nierdzewnej a 25 sztuk w dyspensersze. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odróżnienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG; Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa Ila reguła 6. Każde narzędzia pakowane indywidualnie w opakowanie blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	1	szt	25					

11	Igła kulikowa	Sterylna, jednorazowa, stosowana do przemywania i przepłukiwania/irygacji ran, o długości użytkowej 81 mm i średnicy zewnętrznej 1,25 mm oraz średnicy wewnętrznej 0,85 mm. Igła posiada metalową rurkę wykonaną z stali nierdzewnej oraz nieurazową końcówkę zakończoną kulką / oliwką. Pakowana po 25 szt. w dyspenserze. Plastikowy wykonana jest z poliwęglanu. Jest przezroczysta, umożliwiając obserwowanie przepływu stosowanej do irygacji cieczy i posiada zamek Luer-Lock, który pasuje do każdego wyrobu z wsuwaną końcówką typu Luer-Lock. Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasy IIa reguła 6, data przydatności do użycia – min. 3 lata od daty sterylizacji	1	szt	25				
	Zestaw chirurgiczny podstawowy	Sterylny jednorazowy zestaw narzędzi chirurgicznych wykonanych z matowej stali nierdzewnej a 5 sztuk w dyspenserze mający w swym składzie: 1 x nożyczki zagłębłe typu Metzenbaum 14,5 cm, 1 x kleszczyki anatomiczne zagłębłe typu Halsted-Mosquito 12,5 cm, 1 x pęseta anatomiczna prosta typu Adson 12cm, 1 x pęseta chirurgiczna prosta typu Adson 12 cm; 1 x inadało chirurgiczne typu Mayo-Hegar 12 cm. Narzędzia posiadają symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą EN ISO 15223-01:2017 umieszczony w sposób trwały po jednej stronie narzędzia. Dodatkowo narzędzie posiada kolorowe oznakowanie ułatwiające odrozdienie od narzędzi wielorazowych oraz deklarację nieszkodliwości toksykologicznej kolorowego oznakowania dla ludzi. Wyrób zgodny z Dyrektywą UE 93/42/EWG. Sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasa IIa reguła 6. Zestaw w opakowaniu blister z kartą kontrolną w postaci naklejki.	1	op	20				
12	Zestaw do zakładania szwów	Jalowy zestaw do zakładania szwów mający w swym składzie: 1 x serweta włókninowa 50 x 50 cm z przyłepnym otworem 5 x 10 cm; 1 x metalowy igłotrzymacz typu Mayo-Hegar 12 cm 5 x kompres włókninowy o wym. 7,5 cm x 7,5 cm	1	op	28				
13	Zestaw do zdejmowania szwów	Jalowy zestaw do zdejmowania szwów mający w swym składzie: 1 x pęseta plastikowa 12,5 cm; 3 x kompres z gazy bawełnianej o wym. 7,5 cm x 7,5 cm 1 x nożyczki metalowe ostro/ostre 11,5 cm 1 x pęseta anatomiczna typu Adson, metalowa 12 cm;	1	op	40				
14	Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego II	Jalowy zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego mający w swym składzie: 1 x serweta nieprzelewna, barierowa z włókniny PP+PE o rozmi. 45 x 75 cm; o gramaturze 55 mg/m ² 5 x kompres gazowy 7,5 x 7,5 cm ; 13n, 8w, z gazy higroskopijnej 1 x serweta włókninowa nieprzelewna 90 x 75 z centralnym otworem nieprzelepnym o średnicy 10 cm. 1 x strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną 10ml (zapakowana); 1 x żel (płynny) poślizgowy w sasze 2,7 g	1	op	150				
15	Maseczki Antifogging	Maska chirurgiczna wiązana na troki typu anti fogging dla osób noszących okulary. Specjalne taśmy zarosno po stronie wewnętrznej jak i zewnętrznej maski igłoj chronią okulary przed zaparowaniem. Kolor zielony. Maseczka spełnia wymagania normy EN 14683 (typ II). Opakowanie typu dyspenser a 50szt	1	op	2				
16	Zestaw do artroskopii kolana	Jalowy zestaw do artroskopii kolana mający w swym składzie: 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona o wym. 190 x 150 cm 1 x serweta na stoik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm składana teleskopowo, w obszarze wzmocnienia gramatura 90g/m ² 2 x ręcznik chłonny celulozowy o wym. 33 cm x 30 cm 3 x taśma przyłepna o wym. 10 cm x 50 cm 1 x osłona na kończyne o wym. 35 cm x 55 cm 1 x osłona na kamerę o wym. 13 cm x 250 cm 1 x serweta do operacji na kończylnie o wym. 300 x 200 cm z samouszczelniającym otworem o wym. 7 cm	1	op	50				
RAZEM									

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Zestaw do aktywnego lub biernego drenażu jamy opłucnej, płucnej lub brzusznej	wielkomorowry z dokładną regulacją siły ssania i zastawką wodną, jałowy	1	szt.	10					
2	Ewakuator laparoskopowy 200ml	RBM 200	1	szt.	120					
3	Klips polimerowy, naczyniowy ciekła VL	L, klasa IIb	1	szt.	40					
4	Klips tytanowy	M/L, klasa IIb	1	szt.	200					
5	Klips do klipsownicy polimerowej ML	Klasa IIb	1	szt.	20					
6	Stapler skoryny	jednorazowy, 25-35 zszywek, grubość standardowa	1	szt.	42					
7	Trokar laparoskopowy	jednorazowy, brzusznym 5 i 10+ trzpień	1	szt.	100					
RAZEM										

Część 7

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Pistolet z kanulą do biopsji gruboigłowej	sterylne, jednorazowego użytku półautomatyczne działo do biopsji gruboigłowej z regulacją głębokości wkłucia i możliwością ustawienia wielkości pobranej próbki: 10 lub 20mm, do biopsji piersi, prostaty, tkanek miękkich; prosta, ergonomiczna obsługa jedną ręką; rozzm. 14 G/100 i 16G/100	1	szt.	75					
RAZEM										

Część 8

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Elektroda neutralna, dwudzielna, hydrożelowa	dla dorosłych i dzieci, 176x122mm, 110 cm2	1	szt	600					
2	Uchwyt monopolarny elektrody	szeroki, 2 przyciski, 4mm, kabel 4m, wtyk 3 - pin	1	szt	3					
3	Uchwyt monopolarny elektrody	steroki, 2 przyciski 4mm, kabel 4m, wtyk 6- pin, kompatybilny z systemem rozpoznawania narzędzi do apatatu Emed	1	szt	2					
4	Kabel elektrody neutralnej jednorazowej,	dl. 5m, wtyk płaski	1	szt	1					
5	Kabel elektrody neutralnej jednorazowej,	dl. 5m, wtyk EU 6,3mm	1	szt	1					
6	Elektroda monopolarna	Kulka prosta 4 mm, sf. wtyku 4mm	1	szt	1					
7	Elektroda monopolarna	Kulka prosta, 6 mm, sf. 4 mm	1	szt	1					
8	Elektroda monopolarna	szpatula owalna, prosta, 2x24 mm, sf. 4mm	1	szt	1					
9	Elektroda monopolarna	Noż prosty, 25mm, sf. wtyku 4mm	1	szt	5					
10	Elektroda monopolarna	Kulka prosta, 4 mm, dl. 100mm	1	szt	2					
11	Elektroda monopolarna	Kulka prosta, 6 mm, dl. 100mm	1	szt	2					
12	Adapter elektrod monopolarnych	2,4mm, do uchwytu 4mm	1	szt	1					
13	Elektroda laparoskopowa monopolarna,	hak wąski 360mm, sf 5mm	1	szt	5					
14	Kabel monopolarny do laparoskopu	dl. 5m, wtyk 3-pin	1	szt	1					
15	Kabel monopolarny do laparoskopu	dl. 5m, wtyk 6-pin kompatybilny z systemem rozpoznawania narzędzi, do aparatu Emed	1	szt	1					
16	Szczytce bipolarne	proste, dl. 195 mm, bransza 1 mm pin, 29mm	1	szt	1					
17	Kabel bipolarny	wtyk prosty od strony instrumentu, dl. 5m, wtyk 6- pin, kompatybilny z systemem rozpoznawania narzędzi do aparatu Emed	1	szt	1					
18	Kabel bipolarny	wtyk prosty od str. instrumentu, dl. 5m, wtyk 2- pin, 29mm	1	szt	1					
19	Uchwyt jednorazowy z elektrodą	noż, 2 przyciski, sterylny, wtyk 3- pinowy, kabel dl. 3m	10	op	10					

20	Uchwyt jednorazowy z elektrodą	poż. 2, przyćwieki, sterylne, wtyk 6-pinowy/kabel dł. 3m	10	op	10					
21	Elektroda do badań EKG, przeznaczona do badań wysiłkowych, owalna z języczkiem ułatwiającym odklejanie, wymiar 35x50mm,		50	op	20					
22	Elektroda do badań EKG, przeznaczona do montowania, owalna z języczkiem ułatwiającym odklejanie, wymiar 45x42mm, na piance prostokąta 55mmx40mm z zielonym klejem odklejającym, wyściełaniem umożliwiającym przelężenie przewodu; z tašką do usuwania zrogowaciałej warstwy naskórka; dla lepszej identyfikacji na opak. jednostkowym nadrukowany rys. elektrody znajdujący się w opak. w skali 1:1		50	op	200					
23	Elektroda EKG do Holtera		50	op	200					
24	Zestaw do kamulacji duży nac.	1, 2, 3 kan, 8F, 7F, 6F	1	szk	20					
25	Obwód oddechowy, wolny od ftalanów, dla dorosłych z gałgązią, rozciągalny 2 rury o dł. 1,8 m, dodatkowa rura rozciągalna o dł. 1,8 m, złącze Y, kołanko z portem nokap, worek 2l bez lateksu		1	szk	15					
26	Papier KITG Avalon PHILIPS	150mm x 100mm papier	1	szk	100					
27	Papier USG Videoprinter	SONY DPP-110S 110mm x 20m papier oryginalny	1	szk	30					
28	Papier EKG	Aspel Ascend 112mm x 25m papier	1	szk	400					
RAZEM										

Część 9

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	handlowa oraz numer katalogowy (jeśli)
1	Strzykawk medyczna *	Strzykawk jednorazowego użtku 2 ml, jałowa, skala do 3 ml	100	op	250					
2	Strzykawk medyczna *	Strzykawk jednorazowego użtku 5 ml, jałowa, skala do 6 ml	100	op	400					
3	Strzykawk medyczna *	Strzykawk jednorazowego użtku 10 ml, jałowa, skala do 12 ml	100	op	400					
4	Strzykawk medyczna *	Strzykawk jednorazowego użtku 20 ml, jałowa, skala do 24 ml	100	op	500					
		Strzykawk 2-częściowa, j.uz. jałowa - strzykawk 2-częściowe j.uz. wykonane z polipropylenu PP korpus, polietylenu PE tok umożliwiający dokładną kontrolę wizualną podawanego leku, strzykawk posiada czyste i niezmywalną podwójną dwustronną czarną skalę, szтек Luer zbieżność 6:100 komparybilny z igłami j.u. położenie szoka strzykawk 2ml centymetrycznie, strzykawk 5ml, 10ml, 20ml - nie centymetrycznie, podwójna kryza na korpusie strzykawk, uniemożliwiająca przyssadkowe wysunięcie toka, z prostym sztywnym tłokiem gwarantującym płynną podaż leku bez dodatkowych przewżeń w jego środkowej części, opakowania jednostkowe typu blister pack, na opakowaniu jednostkowym nr serii i data ważności, strzykawk jałowe, apyrogenne i nietoksyczne sterylizowane techniką etylen, na pojedynczej strzykawce (cylindrze) nadrukowana informacja z nazwą producenta i typem strzykawk, kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawk na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku zawartości ftalanów, sterylina, jednorazowego użtku								
5	Strzykawk cewnikowa	Strzykawk cewnikowa, jałowa, do płukania cewnika, pchlerza 100 ml z podwójnym gumowym uszczelniającym tłok, bez zawartości lateksu - informacja nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), wykonana z polipropylenu (wolna od PCV) z dodatkowym łącznikiem Luer o gładko wyrobionych brzegach i stożkowym kształcie, wtyk strzykawk zakończony prosto (nie pod kątem), bez uskoków, nazwa producenta na cylindrze umożliwiająca łatwą identyfikację, blokada toka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu toka z cylindra, sterylina	1	szk	3000					
6	Strzykawk do pomp	Strzykawk trzyczęściowa, jednorazowego użtku, bursztynowa, 50 ml (60 ml), do pomp intyżyjnych z łącznikiem stożkowym Luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, dwustronna, podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie toka, czterostronne podcięcie tłoczyska dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min. 16 cm, cylinder z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze, oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia	1	szk	850					
7	Strzykawk do pomp	Strzykawk trzyczęściowa, jednorazowego użtku, bursztynowa, 50 ml (60 ml), do pomp intyżyjnych z łącznikiem stożkowym Luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, dwustronna, podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie toka, czterostronne podcięcie tłoczyska dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min. 16 cm, cylinder z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze, oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia	1	szk	1000					

31	Cewnik Thiemana	dlug 400mm	1	szt.	150					
32	Kieliszki na leki	bezpieczny automatyczny 21G/2,4mm	75	op.	900					
33	Nakluwacz	bez falanow; zamynkany, 2 zeskle porty typu luer-lock; Imęski port typu luer-lock; zapewnia równomierny przepływ płynów nie powodując zmiany ciśnienia; każde z wejść Kranika zabezpieczone fabrycznie zamontowanymi koreczkami	200	op.	150					
34	Kranik trójdrożny		1	szt.	200					
35	Korek Luer-lock do wentylonów		250	op.	35					
36	Koreczek COMBI		100	op.	5					
37	Worek do zbiórki moczu	2l, sterylizy, z bezglównym portem do pobierania próbek, z zaworem spustowym szybkiego opróżniania	1	szt.	1500					
38	Wieszak do worka do dobowej zbiórki moczu	pakowane po 50szt.	1	szt.	2000					
39	Worki na zwłoki	czarne na zampek, z rękawiczkami	1	szt.	200					
40	Cewnik do podawania tlenu	mikrobiologicznie czysty, do podawania tlenu przez nos, dl. 210cm	1	szt.	1000					
41	Maski do podawania tlenu z drenem 2,1m	Rozm S,M,L,XL	1	szt.	3000					
42	Maski do podawania tlenu z rezerwuażem z drenem 2,1m	roz. S, M, L, XL	1	szt.	1000					
43	Maski do podawania tlenu z nebulizatorem	roz. S, M, L	1	szt.	150					
44	Dren - przedłużacz do podawania tlenu	biologicznie czysty, pakowany pojedynczo, dlug 210cm	1	szt.	200					
45	Kanula dotętnicza z zaworem oddcinającym	roz. 2,0/1,1x45	1	szt.	20					
46	Prowadnica do trudnych intubacji	typu BOUGIE jednorazowa, sterylna, z wyciętym końcem, znacznikiem głębokości 15CH/70 do rurek intubacyjnych	1	szt.	8					
47	Butelka Redon	200ml jałowa	1	szt.	400					
48	Butelka Redon	400ml jałowa	1	szt.	20					
49	Igła do penów 0,3x8mm	0,3mmx 8mm	100	op.	150					
50	Urządzenie do usuwania zszwynek		1	szt.	20					
51	Dren łączący do odsysania	zakoczenie lejek-lejek z przegubami, CH25, jałowy	1	szt.	1000					
52	Spodenki do kolonoskopii	widokrinowe, niejałowe	1	szt.	1500					
53	Kanula dożylna do podawania środków kontrastowych	System zamknięty z kanułą dożylną do diagnostyki obrazowej z wykorzystaniem środków kontrastowych; system "wszystko w jednym" pozwala na wykonanie iniekcji pod ciśnieniem; 3 otwory dyfuzyjne w kształcie tzy znajdujące się na końcu cewnika, umożliwiając optymalne rozprzestrzenianie się środka kontrast. w żył; po wyjęciu kanuły specjalna przegroda zamynka światło cewnika; przegroda zamynkająca wyklucza kontakt z krwią podczas wyjmowania kanuły; nie zawiera lateksu i DEHP; roz. 22G 0,9x25mm, 22G 1,65x25mm, 24G 0,7x19mm, 24G 1,22x19mm; pakowany po 20szt.	1	op.	10					
RAZEM										

lp	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	handlowa oraz numer katalogowy (jeśli)
1	Rurki uszno – gardłowe Guedia	cała dostępna rozmiarówka	1	szt.	300					
2	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 atomaryczne 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 nr 10,0 co pół.	1	szt.	300					
3	Rurka intubacyjna	zbrojona z medycznego PVC, wstępnie uszkatkowana, z mankietem niskociśnieniowym, niebieski balonik kontrolny, minimum 2 rozmiary na korpusie rurki oraz dodatkowo na łączniku 15 mm i na baloniku kontrolnym, znacznik głębokości intubacji nad mankietem w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki, z otworem Murphy, do intubacji przez usta i nos, sterylna, jednostronny użytek, cieniąca w RTg, skalowana co 1 cm, w rozm. 3,5-10 co pół	1	szt.	50					
4	Rurka intubacyjna	Rurka intubacyjna z miękkiego, delikatnego PVC, bez mankieta, skalowana jednostronnie co 1 cm, z ciągłą linią znacznika RTG, bez otworu Murphy do intubacji przez usta i nos, z czarnym minimum 2 cm znacznikiem głębokości intubacji na zakończeniu rurki, sterylna, w rozm. 2,0-5,0 co pół	1	szt.	50					
5	Rurka tracheostomijna	z termowrażliwego PVC, z mankietem uszczelniającym nisko-ciśnieniowym, z przezroczystą ramką, z obrotowym zintegrowanym łącznikiem 15 mm, anatomicznie uszkatkowana, niebieski balonik kontrolny, rozmiar rurki i średnica mankieta na ramce, z ciągłą linią znacznika RTG, w zestawie tasienka na szyję oraz mandryn, sterylna, w rozm. 3,5-10,0 co pół	1	szt.	10					
6	Filtr elektrostacyjny, o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,999% , P/wirusowej 99,999%, z wydzielonym.	cała dostępna rozmiarówka	1	szt.	450					
7	Filt p/bakteryjny do rurek tracheostomiijnych	wymiennik ciepła i wilgoci	1	szt.	50					
8	Maska krtaniowa	jednorazowego użytku , mankiet 100% silikon, rurka oddechowa PVC, z zabezpieczeniem w postaci uszerebowania chroniącego przed możliwością wklonowania nagłośni oraz z luźnym niewbudowanym na całej długości rurki oddechowej drewnem do napełniania mankieta, kompatybilna z procedurami MRI, rozmiar 1-6	1	szt.	10					
9	Maska anestetyczna	twarżowa, jednorazowego użytku, czysta mikrobiologicznie, pakowana pojedynczo, z nadmuchiwanyim kolonierzem, przezroczysta, pełny zakres rozmiarów	1	szt.	20					
10	Łącznik do dremów	łącznik podwójny stożek	1	szt.	500					
11	Układ oddychowy	jednorurkowy, dwuswiatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22mm, dł.:183cm, z zbiornikiem z portem kapno, do respiratora, wydajność ogrzania powietrza wdechowanego 6,5st. C przy przepływie 4l/min., opór wdechowy max 0,14cm H2O, wydechowy max 0,16cm H2O przy przepływie 10l/min., waga układu 170g, jednorazowy, czysty mikrobiologicznie, opakowanie foliowe	1	szt.	70					
12	Żel do czwinkowania z lidokainą	12,5g poj. szt.	25	op	200					
13	Serweta pod pościadki z torba na płynny i osłoną	wymiar 89 x 117cm	1	szt.	500					
14	Serweta ochronna na stół operacyjny	5 warstwowa , plikowana , absorpcyjna, rozmiar 102x229cm(+/- 2cm)	1	szt.	1000					
15	Koncówka Sump Yankauer z koszykiem do delikatnych narzędzi bez drewna	Koncówka do odsysania pola operacyjnego z kontrolną siłą ssania, posiadająca koszyczek w części dyszałnej, lekki i wyważony uchwyty zapewnia wysoki komfort pracy i ogranicza zmęczenie dłoni, biała końcówka zapewnia dobrą widoczność w polu operacyjnym, wykonana z PVC bez ftalanów, końcówka o średnicy 3,8 - 4,2 mm / 5,8 - 6,2 mm (wew. /zew.), o dł. całkowitej 23 - 25 cm, połączona z drewnem o dł. 1,9 - 2,1 m. Połączenie między końcówką a drewnem jest zaprojektowane tak, aby zapobiec blokowaniu się. Podwójnie opakowane wew. worek foliowy, zewn. papier - folia.	1	szt.	6					

16	Zestaw do odsysania pola operacyjnego Flex Poole X-Ray			1	szt.	770					
17	Kranik trójdrożny	Kranik odcinający do terapii dotęplnej, trójdrożny z przedłużaczem 10 cm bez DHP, wykonany z poliwęglanu, odporny na pęknięcia mechaniczne oraz na teki w tym na lipidy i leki stosowane w chemioterapii. Pokręto trójramienne z podwójnymłopycznymi i wysuwalnym identyfikatorem pozycji otwartym/zamknięty, jałowy, sterylizowany radiacyjnie. 1szt.		1	szt.	300					
18	Prowadnica do rurek intubacyjnych	jałowa, jednorazow. użtyku dla rurek rozm. 6,0-10,0		1	szt.	50					
19	Sterylny zestaw uniwersalny do zabiegów chirurgicznych	Skład zestawu: 1 x serweta na stołek narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50µ ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu) 1 x serweta na stołek Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem; składana rewersowo 2 x serwety boczne 75x90 cm, przyklepna na dłuższym boku 1 x serweta dolna 175x175 cm, przyklepna 1 x serweta górna 150x240 cm, przyklepna (taśma lepna dł. ok 80 cm) 1 x ręcznik chłonny z mikrosiedzia zabezpieczająca przed rozrywaniem 20x30 cm Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni: laminatu 2-warstwowego o gramaturze max 58g/m ² , dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie plynów > 175 cm H ₂ O) odpornego na rozzerwanie na mokrosucho (min. 145 kPa), niepyłające (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log10). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzyklepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości ok. 5cm zabezpieczającymi część lepna serwet pozwalające w rekwizicach jednych ruchem odkryć część lepna do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę		1	szt.	200					
20	Sterylny zestaw do cięcia cesarskiego	Sterylny zestaw do cięcia cesarskiego. Skład zestawu: - 1 x serweta na stołek narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50µ ze wzmocnieniem z poliipropylenu - 1 x serweta na stołek Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem - 1 x koczyk dla noworodka 100x105 cm z włókniny Spunlace - 2 x ręcznik chłonny celulozowy z mikrosiedzia zapobiegająca rozrywaniu 20x30 cm - 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196x249x300 cm kształt T, z otworem 30x36cm wypełniony folią chirurgiczną, z torbą na plyn 270° min. 65x110 cm z kształtką do formowania, oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu 50x65+/- 3cm, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów, oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na końcach pacjenta 40x60 +/-3cm. Serweta w części okrywającej pacjentkę z laminatu z warstwą komfortu (trilaminat o gramaturze max.66g/m ²), pozbawiona włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia≤1,9 log10), o odporności na penetrację plynów > 200cm H ₂ O. Obszar wzmocnienia o wysokiej odporności na rozzerwanie na suchu i mokro (>570kPa). I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja tlenkiem etyleniu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy.		1	szt.	30					
21	Jednorazowa serweta bez wkładu chłonnego	Jednorazowa serweta bez wkładu chłonnego używana do stołów operacyjnych podczas krótkich zabiegów chirurgicznych. Wykonana z włókniny poliipropylenowej (35%) i spodniej siłzganiam podkładu po powierzchni. Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13465, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane. Parametry: - gramatura podstawowa: 57 g/m ² - wymiary: 102 x 229cm, - pakowana po 40 sztuk/ kanton		1	szt.	400					
22	Sterylna serweta podścielki	o wymiarach 89x117 cm z niebieskiej folii PE z wysokochłonnym, poliestrowo - wiskozowym wzmocnieniem min. 41x41 cm w części podścielkowej ze zintegrowaną osłoną stołu, wykonanej z folii PE, która zabezpiecza przed zanieczyszczeniem oraz zintegrowaną torbą na plyn zaopatrzoną w kształtkę usztywniającą, włókninowy filtr i port do ssaka z zatycką. Opakowanie jednostkowe podwójne: wewnętrzne włókninowe i zewnętrzne torba foliowa z portami do sterylizacji zaopatrzoną w 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja EO.		1	szt.	180					

23	Sterylna folia chirurgiczna	Sterylna folia chirurgiczna wykonana z poliuretanu o grubości 30±5µ , pokryta klejem akrylowym, elastyczna, łatwo przylegająca do skóry, wodoodporna, antyrefleksyjna, o współczynniku przepuszczalności 800 ±200g/m ² /24h, posiadająca symetrycznie rozmieszczone dwa zielone nieprzylepne paski o szerokości min. 4,25cm ułatwiające aplikację. Opakowanie jednostkowe podwójne - papier silikonowany i torbka papierowa. Sterylizacja EO. Opakowanie zbiorcze: karton 10 szt. Na opakowaniu jednostkowym znajdują się informacje: rozmiar, nr LOT, data ważności, nazwa producenta, oznakowanie CE, instrukcja użytkowania. Wyrob medyczny klasy I s.	Powierzchnia lepna 30x28cm 1szt	100 szt.	100			
			Powierzchnia lepna 40x42cm 1szt	100 szt.	100			
24	Osiłona uchwyty lampy operacyjnej	wykonana z twardego plastikowego pierścienia o średnicy zewnętrznej 115 mm i wewnętrznej od 15 mm do max. 48 mm ze schodkowym mocowaniem uchwyty oraz foliowej osłony, rozmiar uniwersalny dla uchwyty o średnicy max: 46 mm i długości do 15 cm, jałowa, pakowana podwójnie w worek foliowy i opakowanie papierowo-foliowe, na opakowaniu 4 samoprzylepne etykiety do dokumentacji.	1	100 szt.	100			
25	Pokrowiec na przewody	Sterylny, jednorazowy o szer. 13 cm oraz dł. 240 cm, wykonany z mocnej folii PE (50µ, gramatura 46g/m ²), z perforowaną, jedną końcówką złączającą się, złożony teleskopowo, z taśmą lepna do mocowania o długości min. 18 cm i szerokości 1,8 cm, odporna na przernakanie oraz z kartonikiem ułatwiającym aplikację. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Osłony pakowane zbiorczo po 25 szt. w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.	1	150 szt.	150			
26	Komplet bluz+ spodnie - ubranie operacyjne	Jednorazowe, bezłateksowe ubranie operacyjne - komplet składający się z osobno pakowanych bluz i spodni. Ubranie wykonane z wysokiej jakości, nieprzełzyskiej włókniny polipropylenowej SMS o gramaturze 45 g/m ² . Włóknina o podwyższonej miękkości z romboidalnym wzorem zespalałania warstwowego. Włóknina zgodna z wymaganiami EN 13795-2. Włóknina czysta mikrobiologicznie (maks. 1 CFU/100 cm ² wg EN ISO 11737-1) odporna na rozdzarcia (>100 kPa wg EN ISO 13938-1). Bluza szyta w ergonomicznym kształcie dzwonnym umożliwiającym dobre dopasowanie do sylwetki. Bluza wyposażona w 3 kieszenie: 2 duże 180 mm x 180 mm i mniejszą gońną 110 mm x 130 mm. Na złożonej, zapakowanej bluzie widoczne naszywki z nazwą producenta oraz rozmiarem. Wycięcie szyjne w kształcie trójkąta wykonane lamówką. Spodnie z regulacją rozmiaru w postaci taśmy, wyposażone w dużą, głęboką kieszeń 160 mm x 220 mm, nogawki zakończone podszyciem, nie strzępiące się. Ubrania dostępne w 7 rozmiarach od XS do 3XL, w kolorze zielonym lub ciemnoniebieskim. Spodnie i bluzy pakowane indywidualnie, 50 spodni lub bluz w kartonie transportowym.	1	1000 kompl.	1000			

27	Czyszcik do końcówek elektrod	Jednorazowy, jałowy czyszcik ścierny do końcówek elektrod. Powierzchnia ścierna czyszcika zawiera tlenek aluminium, materiał wewnętrzny – pianka, zawiera pasmo baru widzialne w promieniach tg. Warstwa przyklepna z mocnym klejem zapewniającym dobrą przyczepność do powierzchni. Wymiary: 50 X50 mm, grubość 4mm. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Klasa I sterylizacji. Pakowane pojedynczo w torebki papierowo-foliowe. Karton zbiorczy 100 szt.	1	op	2							
28	Ostrza chirurgiczne	jałowe wykonane ze stali węglowej, na każdym ostrzu wykrojone logo producenta i rozmiar, opakowania indywidualne kodowane kolorowo w zależności od rozmiaru, rysunek ostrza w skali 1:1 na opakowaniu, opakowania zbiorcze zabezpieczone dodatkową folią. Rozmiary do wyboru zamawiającego	1	op	50							
29	Tizonki metalowe do ww ostrzy	tizonki metalowe do ww ostrzy rozmi. 3,4	1	op	20							
30	Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm PRZYCLEPNA	75cm x 90 cm przyklepna	1	szk.	400							
31	Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm	75X90CM OTWÓR PRZY.ERNY O ŚREDNICY 10CM	1	szk.	200							
32	Komplet pościeli medycznej	jednorazowa, włókninowa	1	op.	500							
RAZEM												

Część 11

lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Szczytce biopsyjne	Jednorazowego użytku, hyczcki z okienkiem typu szczęki alligatora lub gladkiej; z igłą mocującą lub bez; hyczcki uchylne do biopsji stycznych; teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 2300 mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,45mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; rozmi. 2300mm x 15mm; sterylizowane metodą napromieniowania promieniami gamma, rozmi. 2300mm x 2,8mm	1 szt.	op	1200					
2	Pętle elektrochirurgiczne kolonoskopowe	Jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pięti 15-40 mm; pięta wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; rozmi. 2300mm x 15mm	10szt. W oddzielnych sterylnych pakietach	op	5					
3	Pętle elektrochirurgiczne kolonoskopowe	Jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pięti 25 mm; pięta wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; rozmi. 2300mm x 25mm	10szt. W oddzielnych sterylnych pakietach	op	10					
4	Klipsy do klipsownicy wielorazowej	Jednorazowe, standardowe, kąt rozwarcia 135 stopni; długość ramion klipsa 7,5 mm; 40 szt. w opakowaniu klipsy umieszczone w kartonach, różowy kolor kartridża oznaczają typ klipsa. Kompaktybilne z posiadaną klipsownicą wielorazową Olympus HX-110, długość ramion 7,5mm	op	op	1					
5	Klipsy do klipsownicy wielorazowej	Jednorazowe, standardowe, kąt rozwarcia 135 stopni; długość ramion klipsa 9 mm; 40 szt. w opakowaniu klipsy umieszczone w kartonach, fioletowy kolor kartridża oznaczają typ klipsa. Kompaktybilne z posiadaną klipsownicą wielorazową Olympus HX-110, długość ramion 9mm	op	op	1					
6	Igła jednorazowa iniekcyjna do kolonoskopii	średnica igły: 0,6-2,4mm; długość igły: 5mm; ergonomiczny uchwyt z wyzłobieniami pozwala na obsługę jedną ręką; duża średnica wewnętrzna kanału igły pozwala na podawanie płynów o podwyższonej lepkości; udoskonalona ostryść igły; skos igły środkowy; min średnica kanału roboczego: 2,8mm; długość robocza: 2300mm;	10 szt. W oddzielnych sterylnych pakietach	op	3					
7	Szczoteczka jednorazowa dwustronna do czyszczenia kanałów endoskopów	długość robocza 230mmmm; długość wlosia 8-20mm; średnica wlosia 6mm; posiada plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanałów endoskopowych; produkt niesteryliz.; pasuje do kanałów endoskopów o średnicach 2,0mm-4,2mm;	1	op	200					

8	Jednorazowe narzędzie do zakładania klipsów	1	op	2						
RZAEM		posiadające funkcję wielokrotnego zamykania i otwierania klipsa, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm, długość robocza 1650mm - 2300mm; długość ramienia 10mm, szerokość otwarcia ramion klipsów 11mm								

<p>1. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokiej normy PN EN 13795, Zdolność absorpcji cieczy laminatu 200 ml/m², odporność na rozzerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 175/185 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktoqramów.</p>	<p>serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm 3. osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm 4. osłona na przewoźny 13 cm x 250 cm składana rewersowo 5. Foliowa taśma samoprzylepna 10 cm x 50 cm 6. włókninowa taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm 7. serweta chirurgiczna na kończynę min. 200 cm x 300 cm z samouzczelniającym się otworem o średnicy 7 cm umieszczonym centralnie</p>	1	op	105					
<p>2. Zestaw do cesarskiego cięcia. Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m² (+/-0,5g/m²) Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokiej normy PN EN 13795, Zdolność absorpcji cieczy laminatu 200 ml/m², odporność na rozzerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 175/185 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktoqramów.</p>	<p>Skład zestawu: 1. serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm 2. ręczniki 30 cm x 40 cm - 4 szt. 3. serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm 4. serweta dla noworodka 90 cm x 100 cm z młkielej włókniny oddychającej, absorbującej płyny 5. serweta do cesarskiego cięcia 260/200 cm x 335 cm do zabiegów w pozycji z nogami prostymi, z otworem 27 cm x 33 cm w okolicy jamy brzusznej otoczonym folią operacyjną, okno 14 cm x 20 cm. Serweta posiada zintegrowaną torbę na płyny w rozmiarze 80 cm x 84 cm z usztywnieniem na całym obwodzie z zaworem odprowadzającym płyny. Serweta posiada również zintegrowane osłony podporek kończyn górnych.</p>	1	op	110					
<p>3. Zestaw uniwersalny do obłożenia pola operacyjnego. Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m² (+/-0,5g/m²) Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokiej normy PN EN 13795, Zdolność absorpcji cieczy laminatu 200 ml/m², odporność na rozzerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 175/185 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktoqramów.</p>	<p>Skład zestawu: 1.serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm 2. ręczniki 30 cm x 40 cm - 2 szt. 3. serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm 4. samoprzylepne, dwuwarstwowe serwety operacyjne 75 cm x 90 cm - 2 szt. 5. samoprzylepna serweta operacyjna 175 cm x 180 cm z paskiem samoprzylepnym 80 cm 6. samoprzylepna serweta operacyjna 150x240cm serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym.</p>	1	op	780					

<p>Zestaw do zabiegów ginekologicznych Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m² (+/- 0,5g/m²). Wokół pola operacyjnego polipropylenowe wzorniczenie. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i wzorniczenia 109 g/m² (+/- 0,5g/m²). Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zdolność absorpcji cieczy laminatów części wzorniczonej 477 ml/m², odporność na rozwaranie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 283/ 273 kPa</p> <p>Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktoqramów.</p>	<p>Skład zestawu: 1. serweta na stołek instrumentariuski 150 cm x 190 cm 2. ręczniki 30 cm x 40 cm - 2 szt. 3. serweta na stołek Mayo 80 cm x 145 cm 4. taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm 5. serweta samoprzylepna (folia PE) 50 cm x 50 cm 6. serweta ginekologiczna wzorniczona 230 cm x 240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyń dolne, z otworem na krocz 10 cm x 15 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z siłkami i zaworem.</p>	1	op	140					
<p>Serweta zabiegowa, gramatura min. 40g/m²</p> <p>Ostona ortopedyczna na kończyń z taśmą samoprzylepną Ostona ortopedyczna na kończyń wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa.</p> <p>Gramatura laminatu min. 57,4 g/m². Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy EN PN 13795. Opakowanie jednostkowe posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające dane producenta, nr katalogowy, LOT i datę ważności.</p>	<p>ostona ortopedyczna o rozm. min. 33x55, pakowana z 1 foliową taśmą samoprzylepną min. 10x50, Ostona złożona w sposób ułatwiający łatwą aplikację na kończyń pacjenta- włóknina polipropylenowa wewnątrz, folia polietylenowa na zewnątrz zabezpiecza przed przemaraniem.</p>	1	op	100					
<p>Torba do zbiórki płynów. Sterylna torba do zbiórki płynów i tkanek wykonana z folii o grubości 50µm</p>	<p>sterylna torba do zbiórki płynów i tkanek z wycięciem "U" otoczonymi dzieloną taśmą samoprzylepną zakończoną zakładkami bez kleju oraz poziomą taśmą samoprzylepną. Worek wyposażony w sztywnik służący do modelowania, zawór do odprowadzania płynów oraz sito do pobierania tkanek; torba posiada perforację, która umożliwia zastosowanie w różnych procedurach chirurgicznych. Wymiar całkowity torby 60 cm x 90 cm, wymiar górnej części z wycięciem "U" 36 cm x 60 cm, wymiar dolnej części w kształcie trójkąta 56x56x60 cm. Dolna część posiada taśmę samoprzylepną, sztywnik oraz drobne sito i zawór, górna część samoprzylepne wycięcie w kształcie litery "U". Obie serwety w miejscu łączenia posiadają perforację na całej szerokości oznaczoną ciemnozieloną taśmą widoczną jest perforacja</p>	1	op	100					
<p>Uchwyt do mocowania przewodów i drenów</p>	<p>Sterylny samoprzylepny uchwyt do mocowania przewodów i drenów z 2 trokami z włókniny spunlacie o długości min. 25 cm (umożliwiający przewiązanie kilku przewodów równocześnie) przymocowywany do foliowej taśmy samoprzylepnej o wymiarach 9 x 11 cm.</p>	1	op	100					
RAZEM									

Część 15

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu		ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	handlowa oraz numer katalogowy
1	Łyżka do laryngoskopu	jednorazowa, metalowa, światłowodowa typu Meintosh, pełna rozmiarówka		1	op	50					
2	Rekojeść laryngoskopowa	jednorazowa, rozmi. średni, plastikowo-metalowa		1	op	5					
3	Worek samospraężalny (ambu)	resuscytator jednorazowy wykonany z PCV dla noworodków, dzieci, dorosłych		1	op	15					
RAZEM											

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Zestaw do pompy, do worków	zestaw do żywienia dojelitowego z końcówką ENFIT, służący do połączenia worków z dietą (opakowanie miękkie typu PACCI) i zgłębnikiem; umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu przy użyciu pompy	1	op	780					
2	Zestaw do pompy, do worków i butelek	zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego z końcówką ENFIT, służący do połączenia worków/butelek Optri z dietą i zgłębnikiem; umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu przy użyciu pompy	1	op	50					
3	zgfębnik nosowo-jelitowy	przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do jelita lub dwunastnicy; bliższy koniec zakończony złączem ENFIT służącym do łączenia z zestawami do podażi diet Fiocare, wykonany z miękkiego, nieprzeznaczonego poliuretanu, nie twarzącego przy dłuższym stosowaniu, zawiera centymetrową podziałkę, metalową trójstronną prowadnicę (pokrytą silikonem) z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzenie do światła; posiada właściwość kontrastującą promieniach RTG; dalszy koniec zgłębnika w kształcie oliwki z 2 bocznymi otworami na jednym poziomie i dodatk. otwór; posiada specjalną opatentowaną spiralę Benmark; jednorazowy użytku, bez DEHP i lateksu ,rozmiar CH10/145	1	op	10					
4	Zestaw grawitacyjny do worków i butelek	zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego z końcówką ENFIT, służący do połączenia worków/butelek/butelek Optri z dietą i zgłębnikiem; umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu kroplowego metodą grawitacyjną, w zestawie koszyczek do zawieszenia butelki z dietą	1	op	50					
5	zgfębnik pur z przewodnicą/z portem do odbarczania	zgfębnik nosowo-żołądkowy, przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do żołądka, wyposażony w dodatkowy port do odbarczania przeznaczony do ewakuacji treści żołądka; rozmiar CH 14/110cm; z oddzielnymi zaciskami na dwóch oddzielnych portach; bliższy koniec zakończony złączem ENFIT oraz drugi port zakończony złączem uniwersalnym do odbarczania; zawiera centymetrową podziałkę, metalową trójstronną prowadnicę pokrytą silikonem z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzanie; posiada 3 nieprzeznaczone linie dla lepszej widoczności w promieniach RTG; dalszy koniec zgłębnika w kształcie oliwki posiada 4 boczne otwory i dodatkowy otwór końcowy, wykonany z poliuretanu, nie zawiera DEHP i lateksu	1	op	50					
6	zgfębnik pur	przeznaczony do żywienia dojelitowego lub dojelitowego; bliższy koniec zgłębnika zakończony złączem ENFIT służącym dołączenia z zestawami do podażi diet Fiocare, wykonany z miękkiego, przeznaczonego poliuretanu, nie twarzącego przy dłuższym stosowaniu; zawiera oznakowaną centymetrową podziałkę, ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzane go zgłębnika, metalową trójstronną prowadnicę, pokrytą silikonem, z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzenie do światła zgłębnika oraz 3 cieniодajne linie kontrastujące w promieniach RTG; dalszy koniec zgłębnika posiada 2 boczne otwory i 1 centralny przelotowy, jednorazowy, nie zawiera DEHP i lateksu, pakowany pojed. opakowanie gwarantuje sterylność przez 60 miesięcy; rozmiar ch 6/60cm, 8/110cm, 10/110cm, 12/110cm	1	op	20					
7	zestaw peg	do przeszkonej endoskopowej gastrotonii, przeznaczony do założenia techniką "pull" pod kontrolą endoskopii, nie wymagający interwencji na otwartej jamie brzusznej; zestaw zawiera przezroczysty, poliuretanowy zgłębnik o dług. 40cm z wewn. dyskiem mocującym, zacisk do regulacji przepływu, zacisk zabezpieczający utrzymanie prawidłowej pozycji zgłębnika, jednoraz. skalpel, igłę punkcyjną z trokarem i łącznikiem ułatwiającym wprowadzenie nici; posiada nadrukowany rozmiar cieniодajną linię kontrastu prom. RTG, hydrometrową powłokę ułatwiającą wprowadzenie oraz oznakowanie centymetr. podziałką; rozmiar CH10_14_18d/40cm	1	op	20					

8	zgiębnik gastronomiczny	silikonowy zgiębnik (G-Tube)z wewnętrznym balonem mocującym, rozm.zgiębnika CH18/23 i CH20/23cm, wypełnienie balonu 15 ml sterylnej wody; rozm.CH14/23 wypełnienie balonu 5ml sterylnej wody, wykonany z silikonu, nie wymaga użycia endoskopy, może być wymieniany w warunkach domowych;w części wewnętrznej(balonowej) posiada potrójną linję cieniobijną widoczną w prom. RTG, w części zewn. zawiera centymetrową podziałkę; dalszy koniec zgiębnika zakończony centralnym otworoprzeleciowym, bliższy koniec z końcówką ENFIT umożliwia podłączenie zestawu żywienia; ,dotatkowo posiada nasadkę zamki; zestaw zaw.zacisk do regulacji przepływu zabeb;przed cofaniem się diety oraz płytkę mocującą z silikonuumożliwiająca trwałe umiejscowienie zgiębnika w stosunku do powłok brzusznych; ,jednorazowy, wolny od DEHP, pakowany pojed.,rozm.CH14,18,20	1	op.	20													
9	Polirretanowa zatyczka	z końcówką ENFIT do Pega CH14,18	1	op.	50													
10	Ziączce Transil Connector	ziączce przeznaczone do połączenia strzykawkii dojeiltowej z męską końcówką typu Oral/Luer ze zgiębnikiem Enfit/portem medycznym	30	op.	20													
11	Ziączce Transil Connector	ziączce przeznaczone do połączenia zestawu Enfit do podaży dojeiltowej lub strzykawkii dojeilt; z końcówką Enfit z żeńskimi łącznikami typu Oral/Enloek wyrobów med.;przeznaczonych do podaży dojeiltowej lub z miękkim lejkiem zgiębnika dojeilt.	30	op.	20													
RAZEM																		

Część 17

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Dreny do pompy	jednorazowa kasetka z drenami w torze napływu Crossflow	1	op	50					
2	Dreny do pompy	jednorazowa kasetka z drenami w torze odpływu Crossflow	1	op	50					
3	Dreny do insuflacji	Dreny do insuflacji, jednorazowy z odsysaniem dymów	1	op	100					
4	Dreny do insuflacji	jednorazowy bez odsysania dymów	1	op	200					
5	Dreny AHTO	jednorazowe bez końcówki do pompy laparoskopowej	1	op	50					
RAZEM										

Część 18

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Urządzenie do przygotowywania leku-łącznik	tworzące system zamknięty, spełniające definicje systemu zamkniętego NIOSH, pozwalające na łatwą identyfikację leku podawanego pacjentowi i utrzymujące stałe połączenie leku z fiolką zawierającą lek; stanowiące skuteczną barierę mikrobiologiczną przy wystawieniu na działanie drobnoustrojów; umożliwiające jednoczesny dostęp do portu i podłączenie aparatu do przetoczeń bez rozłączania systemu zamkniętego z fiolką; dostępny w rozm. S,M,L dostosowane do różnych fiolek	1	szt	100					
2	Przyrząd do aspiracji leków	służący do bezpiecznego przygotowania leków z filtrem antybakteryjnym z zastawką uniemożliwiającą wyciek leku po odłączeniu strzykawkii; miejsce podłączenia strzykawkii: obniżone w stosunku do osłony, zamknięte z włapką z wypustką, zmniejszającą ryzyko przedostania się drobnoustrojów do roztworu i stanowiący wraz z pojemnikiem infuzyjnym system mikrobiologicznie szczelny przez co najmniej 14 dni oraz było skuteczną barierą mikrobiol, przy wystawieniu na działanie drobnoustrojów; potwierdzone dołączonym badaniem; oznaczenie kapturka kolorem zielonym	1	szt	3000					

3	Przyrząd do przetoczenia płynów infuzyjnych	Z filtrem air stop automatycznie zatrzymujący infuzję po opróżnieniu komory kroplowej; komora kroplowa dwuczęściowa z odpowietrznikiem zaopatrzonym w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakterii(BFE) oraz wirusów (VFE) min.99,99%;potwierdzenie dokumentem producenta-dowiązujące do oferty);klapka odpowietrznika aparatu stanowiąca skuteczną barieręmikrobiologiczną,przed drobnoustrojami;ocena wykon. w laboratorium zewnętrzym dołączycie do oferty); filtr odpowietrzania stanowiący systemzamienny zgodnie z definicją NIOSH(potwierdzenie wykonania badania w zewn.laboratorium-dowiązujące do oferty); zapobiegający przedostawaniu się niebezpiecznychzanieczyszczeń do otoczenia; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem do umocowania końcówki drenu i zintegrowaną osłoną na kołec komory kroplowej po użyciu aparatu; filtr hydrofobowy na końcu drenu, zabezpiecz. przed wydekiem płynu z drenu podczas jego wypielniania; zawów wypielniania drenu na jego końcu z filtrem hydrofob. zapobiegający przedostawaniu się zanieczyszczeń bakteryjnych podczas ekspozycji trwającej do 30 dni;ocena wykon. w laboratorium zewn. dołączona do oferty); długość drenu min. 180cm;zeszaw wolny od DEHP i lateksu; aparat zakończony zastawką bezzwrotną zapobieg. cofaniu się krwi do aparatu; sterylny, jednorazowego użytku, pakowane pojedynczo; opis w jęz.polskim;okres ważności: od dostawy min. 12 miesięcy	1	szt	5000															
4	Strzykawka	3-częściowa;poj.10ml; z zawartością 10ml roztworu 0,9%NaCl; zakrecona koreczką obciążającąm połączenie luer lock; na końcu tłoka umieszczona koreczka z zawartością 70% IPA w sterylnym opakowaniu; do dezynfekcji zaworów bezigłowych	1	szt	300															
5	Bezpieczna kanuła bez portu	wykonana z poliwętranu z 4 wtropionymi pasami kontrastującymi w promieniach RTG z zaworem eliminującym wypływ krwi podczas kanulacji; igła zaopatrzona w specjalny automatyczny metalowy zatrzask samozakładający się po wyjęciu igły z kanuły zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem personelu;integrowana zastawkaantywypływowa z potwierdzoną testem efektywnością barierę mikrobiolog.przy ekspozycji na obciążenie mikrobiologiczne; dla ułatwienia kolory muszą odpowiadać kodowi rozmiarowi kanuły zgodnie z normami ISO;rozmiary: 18Gx1,3średnicy, 45mmdług., 20Gx1,15r., 32mm dług., 22G0 95r., 25mm dług.	1	szt.	200															
6	Aparat do podażu żywienia dojelitowego do pompy typu Enteroport Plus		1	szt	350															
RAZEM																				

Część 19

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Wkład kompaktowy do ssaka	jednorazowy, króciec standardowy, Zamawiający dopuszcza wkład z dwoma króćcami w pokrywce, poj. 2000ml	1	szt	600					
2	Dren do próżni z granatowym łącznikiem	2000mm	1	szt	50					
3	Dren do fródla ssania w zwoju	30m	1	op	5					
4	Karnister wielokrotnego użytku	kompatybilny z wkładami w pozycji „1”, wielokrotnego użytku, wykonany z poliwęglanu, poj.2000ml	1	szt	5					
RAZEM										

Część 20

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Włókna zielona	120 x 120, min 57g/m2	100	zst	2					
2	Włókna zielona	100 x 100	250	zst	5					
3	Włókna zielona	75 x 75	250	zst	5					
4	Włókna niebieska	min 60 g/m2, 120x120	200	zst	4					
5	Włókna niebieska	min 60 g/m2, 100x100	250	zst	5					
6	Włókna niebieska	min 60 g/m2, 75x75	250	zst	5					
7	Rekaw pap.-foliowy	5 x 200	200m	op	5					
8	Rekaw pap.-foliowy	7,5 x 200	200m	op	5					
9	Rekaw pap.-foliowy	10 x 200	200m	op	8					
10	Rekaw pap.-foliowy	12 x 200	200m	op	12					

11	Rękaw pap.-foliowy	15 x 200	200m	op	3							
12	Rękaw pap.-foliowy	20 x 200	200m	op	6							
13	Rękaw pap.-foliowy	25 x 200	200m	op	2							
14	Rękaw pap.-foliowy	30 x 200	200m	op	2							
15	Rękaw pap.-foliowy z zakładką	400x80x100	200m	op	2							
16	Rękaw pap.-foliowy z zakładką	150 x 50 x 100	100m	op	2							
17	Rękaw pap.-foliowy z zakładką	200 x 50 x 100	100m	op	2							
18	Rękaw pap.-foliowy z zakładką	300 x 60 x 100	100m	op	2							
19	Rękaw pap.-foliowy z zakładką	380 x 80 x 100	100m	op	2							
20	Samoprzylepne papierowo foliowe torebki	przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 100x200	100szt.	op	3							
21	Samoprzylepne papierowo foliowe torebki	przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 100x250	100szt.	op	10							
22	Samoprzylepne papierowo foliowe torebki	przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 200x350	100szt.	op	6							
23	Samoprzylepne papierowo foliowe torebki	przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 130x250	100szt.	op	3							
24	Samoprzylepne papierowo foliowe torebki	przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 130x350	100szt.	op	3							
25	Samoprzylepne papierowo foliowe torebki	przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 300x450	100szt.	op	2							
26	Papier krepowany, biały	120 x 120	100	op	4							
RAZEM												

Część 21

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa oraz numer katalogowy (jeśli dotyczy)
1	Bezglowy system łączący	zapobiegający przyrądkowym zakłuciom oraz zakażeniom odcewnikowym, przez cały czas zamknięty układ, oparty na działaniu lipidów, bez lateksu, wytrzymały na wysokie ciśnienie max 24bar, szybkość przepływu 1,5ml/min, max 7 dni założenia lub 360 połączeń	1 szt.		450					
2	Bezglowy przewód z łącznikiem	3-kanalowy 3x 8cm, jałowy, maks. 7 dni założenia lub 360 połączeń wytrzymały na wysokie ciśnienie max 16,5bar	1 szt.		450					
3	Nasadka dezynfekcyjna do bezglowych systemów łączących	z 70% izopropanolem, bezpieczne połączenie Luer-lock, dezynfekcja w ciągu 60sek, max 7 dni na złączu	1 szt.		200					
RAZEM										

Lp.	Nazwa produktu	opis produktu	ilość w opakowaniu	j.m.	zapotrzebowanie roczne	podatek VAT	cena netto	wartość netto	wartość brutto	nazwa handlowa lub nr
1	strzykawka wielofunkcyjna 12h, multi 12h(wkład): 2x 200ml	akcesoria jednorazowe do strzykawki automatycznej Optivantage Multituse 33140000-3	1	op	200					
2	system iniekcyjny dla wielu pacjentów, 12h dual	akcesoria jednorazowe do strzykawki automatycznej Optivantage Multituse 33140000-3	1	op	450					
3	Linia pacjenta do badań TK z podwojnym zaworem bezpieczeństwa 23cm	akcesoria jednorazowe do strzykawki automatycznej Optivantage Multituse 33140000-3	1	op	1000					
RAZEM										
Wymagane oświadczenie producenta ,że zestawy są kompatybilne ze wstrzykiwaciami i mogą być używane bez utraty gwarancji										

SUMA BRUTTO
SUMA NETTO