

PAKIET 1									
Poz. 14-17 wymagamy wycenę za opakowanie zawierające po 100 szt z odpowiednim przeliczeniem ilości;poz.10-11, 14-17 wymagamy logo producenta na produkcie									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	igły jednorazowego użytku op. Po 100 szt. 0,5x25-25Gx1 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku	op	80						
2	igły jednorazowego użytku op. Po 100 szt. 0,7x30-22Gx1i1/4 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku	op	90						
3	igły jednorazowego użytku op. Po 100 szt. 0,8x40-21Gx1i1/2 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku	op	330						
4	igły jednorazowego użytku op. Po 100 szt. 0,9x40-20Gx1i1/2 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku	op	190						
5	igły jednorazowego użytku op. Po 100 szt. 1,2x40-18Gx1i1/2 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku	op	500						
6	igły jednorazowego użytku op.po 100 szt. 0,6x30-23Gx1i1/4 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji	op	20						

7	igły jednorazowego użytku op. Po 100 szt. 1,6-1,8x40-15Gx1i1/2 wykonane ze stali nierdzewnej, cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku	op	60						
8	igły Motylki nr 0,6x19-20mm - 23Gx3/4, pakowane pojedynczo, sterylne, rozmiar oznaczony za pomocą koloru, opis w j. polskim na opakowaniu	szt	50						
9	Igły do krótkich podaży i płukania portów, pakowane po 6szt. w opakowaniu	op	10						
10	Przyrząd do przetaczania krwi jałowy (EO) w skład aparatu wchodzi: osłonka igły biorczej, igła biorcza dwukanałowa, komora kroplowa 20 kropli = 1ml +/- 0,1ml, komora kroplowa wolna od PCV, filtr krwi o wielkości oczek 200um, zaciskacz rolkowy, dren medyczny o długości 150 cm, łącznik stożkowy luer-lock, osłonka łącznika luer-lock, opakowanie jednostkowe typu blister-pack, przyrząd wolny od ftalanów. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu jednostkowym	szt	4 700						
11	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych jałowy (EO) w skład aparatu wchodzi: osłonka igły biorczej, igła biorcza dwukanałowa, komora kroplowa 20 kropli = 1ml +/- 0,1 ml, komora kroplowa wolna od PCV, filtr płynu o wielkości oczek 15um, zaciskacz rolkowy, dren dł. 150 cm, łącznik stożkowy luer-lock, osłonka łącznika luer-lock, opakowanie jednostkowe typu blister-pack, przyrząd wolny od ftalanów. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu jednostkowym	szt	40 000						
12	igły do insuliny (igły PEN) 0,3 x 8mm x 100 szt.	op	40						
13	strzykawki j.u. 1 ml - z igłą 0,45 x 10 mm	szt	2 500						
14	Strzykawka, jednorazowa, 2ml; przezroczysty cylinder, płynny ruch tłoka, pierścień zabezpieczający, konstrukcja kołnierza pozwalająca na chwytanie palcami podczas iniekcji, tłok pozwalający na obsługę jedną ręką, cylinder wykonany z polipropylenu, tłok i zpolietylenu, informacja o braku zawartości lateksu i PCV na opakowaniu jednostkowym strzykawki. Pakowane po 100 szt.	op	100						

15	Strzykawka, jednorazowa, 5ml;przeźroczysty cylinder, płynny ruch tłoka, pierścień zabezpieczający, konstrukcja kołnierza pozwalająca na chwytanie palcami podczas iniekcji, tłok pozwalający na obsługę jedną ręką, cylinder wykonany z polipropylenu, tłok i zpolietylenu, informacja o braku zawartości lateksu i PCV na opakowaniu jednostkowym strzykawki. Pakowane po 100 szt.	op	100						
16	Strzykawka, jednorazowa, 10ml; przeźroczysty cylinder, płynny ruch tłoka, pierścień zabezpieczający, konstrukcja kołnierza pozwalająca na chwytanie palcami podczas iniekcji, tłok pozwalający na obsługę jedną ręką, cylinder wykonany z polipropylenu, tłok i zpolietylenu, informacja o braku zawartości lateksu i PCV na opakowaniu jednostkowym strzykawki. Pakowane po 100 szt.	op	100						
17	Strzykawka, jednorazowa,20ml; opakowanie a 80 sztuk i informacja, że strzykawki od jednego producenta,przeźroczysty cylinder, płynny ruch tłoka, pierścień zabezpieczający, konstrukcja kołnierza pozwalająca na chwytanie palcami podczas iniekcji, tłok pozwalający na obsługę jedną ręką, cylinder wykonany z polipropylenu, tłok i zpolietylenu, informacja o braku zawartości lateksu i PCV na opakowaniu jednostkowym strzykawki. Pakowane po 100 szt.	op	100						
18	strzykawki j.u. 50 - 60 ml na cewnik	szt	2 000						
19	strzykawki j.u. 50/60 ml do pomp z końcówką Luer Lock z obustronną skalą, wcięcie na tłoku z czterech stron	szt	4 000						
20	strzykawka jednorazowa 100ml z końcówką do cewników z łącznikiem Luer	szt	30						
21	Strzykawka jednorazowa 5 ml wkręcana kompatybilna z łącznikiem FDC-100	szt.	300						
22	Strzykawka do leków światłoczułych (bursztynowa) trzyczęściowa, jednorazowego użycia o poj. 60ml do pomp infuzyjnych	szt.	1000						
23	Przedłużacz do pomp infuzyjnych Luer - Lock dł. 150cm	szt.	1000						

24	Przedłużacz do pomp infuzyjnych Luer - Lock dł. 150cm (bursztynowy)	szt.	500						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 2									
Poz. 8-10: zestaw musi posiadać system umożliwiający wprowadzenie prowadnicy bez rozłączania strzykawki, możliwość identyfikacji położenia cewnika za pomocą EKG, łączniki bezpieczne typu SAFSITE zabezpieczające przed wnikaniem powietrza do systemu i wypływem krwi. Prowadnica odporna na złamania.									
Poz. 11-12: zestaw musi posiadać system umożliwiający przymocowanie filtra lub cewnika do skóry pacjenta oraz cewniki z miękką końcówką.									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	igły do nakłuć i znieczuleń podpajęczynówkowych typu STANDARD 22G 0,7x120mm (czarna)	szt	50						
2	igły do nakłuć i znieczuleń podpajęczynówkowych typu STANDARD 22G 0,77x88mm (czarna)	szt	60						
3	igły do nakłuć i znieczuleń podpajęczynówkowych typu STANDARD 20G 0,9x88mm (żółta)	szt	30						
4	igły do znieczuleń podpajęczynówkowych PencilPoint 25G/88mm z igłą prowadzącą (pomarańczowa)	szt	450						

5	igły do znieczuleń podpajęczynówkowych PencilPoint 27G/88mm-90mm z igłą prowadzącą 20G (szara)	szt	10						
6	igła do znieczulenia podpajęczynówkowego o szlifie atraumatycznym dwupłaszczyznowym 26Gx88mm z prowadnicą	szt	30						
7	zestaw do biopsji wątroby 16G/1,6mm - typu HEPAFIX	szt	4						
8	zestaw do kaniulacji d. naczyń krw. 7F x 20 cm 2-kanałowy; kanały: 16G/16G; (igła V)	szt	10						
9	zestaw do kaniulacji d. naczyń krw. 12F x 20 cm 3-kanałowy, kanały 16G/12G/12G, (igła V)	op	20						
10	zestaw do kaniulacji d. naczyń krw. 7F 3-kanałowy 16G/18G/18G, (igła V) typu V720	op	20						
11	zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych 16G	szt	4						
12	zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych 18G	szt	5						
13	zestaw do ciągłych znieczuleń podpajęczynówkowych igła 27G, cewnik 22Gx720mm, filtr antybakteryjny, strzykawka zewnątrzoponowa, naklejka spinal	szt	5						
14	zestaw do kaniulacji d.naczyń krw. 7F x 20 cm 3-kanałowy z cewnikiem antybakteryjnym. Cewnik wykonany z poliuretanu z poliheksanidem metakrylatu (z chemicznie wbudowaną substancją czynną biguanid - zapewniający ochronę przed kolonizacją bakterii i mający charakter hydrofilny) kanały 16G/18G/18G, (igła V)	szt.	15						
15	zestaw do pomiaru ośrodkowego ciśnienia żylnego. System zamknięty, kranik trójdrożny, odpowietrznik z filtrem, precyzyjny zacisk rolkowy. Długość drenu w skali 100cm.	szt.	150						

16	Skala wielorazowego użytku do pomiaru OCŻ skala od +35 do - 15 cm,H2O z wskazówką punktu zerowego, ruchomą na obie strony skali oraz klamrami mocującymi.	szt.	4						
17	Zestaw do kaniulacji tętnic metodą Seldingera, do monitorowania ciśnienia i pobierania krwi. W zestawie: igła wprowadzająca ze stali nierdzewnej, przewodnik drutowy ze stali nierdzewnej, cewnik z FEP, dren łączący z PURo dł. min. 5 cm pomiędzy miejscem wkłucia a podłączenia. rozmiar: cewnik 20G, 80mm/kaniuła 0,95 x 70mm/prowadnik 40-0,025"	szt.	20						
18	Zestaw do punkcji jamy opłucnej z zastawką antyrefluksową, w zestawie: cienkościenna kaniuła punkcyjna z krótkim szlifem średnica 1,8 mm, długość 80mm; dren łączący z końcówką lock; strzykawka trzyczęściowa 60 ml; worek 2,0l	szt.	2						
19	Zestaw do kaniulacji d. naczyń krw.9F x 20 cm 2 - kanałowy; kanały 13G/13G	op	10						
20	Zestaw do kaniulacji d. naczyń krw. 12F x 20 cm 3 - kanałowy; kanały 12G/12G/16G	op	20						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 3									
Poz. 1-10: Kaniuła wykonana z materiałów biokompatybilnych, na opakowaniu musi być informacja o braku lateksu i PCV oraz informacja o przepływach, kaniule muszą być od jednego producenta									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	Jałowa, jednorazowa igła iniekcyjna wykonana ze stali nierdzewnej, standaryzowana nasadka z oznaczeniem kolorystycznym rozmiarów. Opakowanie po 100 szt. Rozmiar 0,45-1,6 i długość 12-40mm w zależności od rozmiaru igły i preferencji. Pakowane pojedynczo.	szt.	560						
2	Strzykawką 3-częściową 2ml , kontrastujący tłok, na strzykawce logo producenta, czytelna skala co 0,1 ml, stożek luer lub luer- lock. Sterylna, opakowanie folia/papier.	szt.	200						
3	Strzykawką 3-częściową 5ml , kontrastujący tłok, na strzykawce logo producenta, czytelna skala co 0,1 ml, stożek luer lub luer- lock. Sterylna, opakowanie folia/papier.	szt.	150						
4	Strzykawką 3-częściową 10ml , kontrastujący tłok, na strzykawce logo producenta, czytelna skala co 0,1 ml, stożek luer lub luer- lock. Sterylna, opakowanie folia/papier.	szt.	120						
5	Strzykawką 3-częściową 20ml , kontrastujący tłok, na strzykawce logo producenta, czytelna skala co 0,1 ml, stożek luer lub luer- lock. Sterylna, opakowanie folia/papier.	szt.	160						
6	Kaniula bezpieczna wyposażona w automatyczny, owalny, plastikowy mechanizm zapobiegający przed zakłuciem podczas użytkowania. Wykonana z poliuretanu lub FEP (do wyboru przez zamawiającego), posiada paski kontrastujące w RTG, samodomykający się korek portu bocznego oraz filtr hydrofobowy. Opakowanie typu Tywec. Na pojedynczym opakowaniu napisy w języku polskim. Rozmiar 16G, 1,7 X 45mm, przepływ 200ml/min.	szt.	300						
7	Kaniula bezpieczna wyposażona w automatyczny, owalny, plastikowy mechanizm zapobiegający przed zakłuciem podczas użytkowania. Wykonana z poliuretanu lub FEP (do wyboru przez zamawiającego), posiada paski kontrastujące w RTG, samodomykający się korek portu bocznego oraz filtr hydrofobowy. Opakowanie typu Tywec. Na pojedynczym opakowaniu napisy w języku polskim. Rozmiar 18G, 1,3 X 45mm, przepływ 90ml/min.	szt.	1500						
8	Kaniula bezpieczna wyposażona w automatyczny, owalny, plastikowy mechanizm zapobiegający przed zakłuciem podczas użytkowania. Wykonana z poliuretanu lub FEP (do wyboru przez zamawiającego), posiada paski kontrastujące w RTG, samodomykający się korek portu bocznego oraz filtr hydrofobowy. Opakowanie typu Tywec. Na pojedynczym opakowaniu napisy w języku polskim. Rozmiar 20G, 1,1 X 32mm, przepływ 65ml/min.	szt.	5000						

9	Kaniula bezpieczna wyposażona w automatyczny, owalny, plastikowy mechanizm zapobiegający przed zakłuciem podczas użytkowania. Wykonana z poliuretanu lub FEP (do wyboru przez zamawiającego), posiada paski kontrastujące w RTG, samodomykający się korek portu bocznego oraz filtr hydrofobowy. Opakowanie typu Tywec. Na pojedynczym opakowaniu napisy w języku polskim. Rozmiar 22G, 0,9 X 25mm, przepływ 36ml/min.	szt.	2500						
10	Kaniula bezpieczna wyposażona w automatyczny, owalny, plastikowy mechanizm zapobiegający przed zakłuciem podczas użytkowania. Wykonana z poliuretanu lub FEP (do wyboru przez zamawiającego), posiada paski kontrastujące w RTG, samodomykający się korek portu bocznego oraz filtr hydrofobowy. Opakowanie typu Tywec. Na pojedynczym opakowaniu napisy w języku polskim. Rozmiar 24G, 0,7 X 19mm, przepływ 23ml/min.	szt.	2000						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 4									
Poz. 1-7: Kaniula wykonana z materiałów biokompatybilnych, na opakowaniu musi być informacja o braku lateksu i PCV oraz informacja o przepływach, kaniule muszą być od jednego producenta									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kaniula do wlewów dożylnych z portem iniekcyjnym, sterylna, przepływ 31ml/min (informacja na pojedynczym opakowaniu) Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blisteru i utratę jałowości (wykonane z nierozrywanego materiału typu Tyvek). Rozmiar 22G 0,8 x 25 mm	szt	6 600						

2	Kaniula do wlewów dożylnych z portem iniekcyjnym, sterylna, przepływ 54ml/min (informacja na pojedynczym opakowaniu) Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blisteru i utratę jałowości (wykonane z nierozrywanego materiału typu Tyvek) Rozmiar 20 G 1,0 x 32mm	szt	9 400						
3	Kaniula do wlewów dożylnych z portem iniekcyjnym, sterylna, przepływ 80ml/min (informacja na pojedynczym opakowaniu) Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blisteru i utratę jałowości (wykonane z nierozrywanego materiału typu Tyvek). Rozmiar 18G 1,2 x 32mm	szt	3 500						
4	Kaniula do wlewów dożylnych z portem iniekcyjnym, sterylna, przepływ 125ml/min (informacja na pojedynczym opakowaniu) Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blisteru i utratę jałowości (wykonane z nierozrywanego materiału typu Tyvek). Rozmiar 17G 1,4 x 45 mm	szt	320						
5	Kaniula do wlewów dożylnych z portem iniekcyjnym, sterylna, przepływ 180ml/min (informacja na pojedynczym opakowaniu) Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blisteru i utratę jałowości (wykonane z nierozrywanego materiału typu Tyvek). Rozmiar 16G 1,7 x 45 mm	szt	200						
7	Kaniula do wlewów dożylnych wykonana z PTFE, wartość przepływu 13ml/min. Bez portu bocznego, wyposażona w zdejmowany uchwyt ułatwiający wprowadzenie. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blisteru i utratę jałowości 0,7 mm 24GA (żółta)	szt	1 000						
8	korek do kaniuli sterylny	szt	10 000						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 5									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	cewnik do karmienia niemowląt CH8 400 mm, skalowany, bez zawartości ftalanów - potwierdzenie producenta	szt	120						
2	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 6 dł. 35-50cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	60						
3	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 8 dł. 35-50cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	300						
4	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 10 dł. 35-50cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	320						
5	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 12 dł. 40-60cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	300						
6	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 14 dł. Minimum 60cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	2 500						
7	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 16 dł. Minimum 60cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	3 200						
8	cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych nr 18 dł. Minimum 60cm, powierzchnia satynowana "zmrożona", wykonany z PCV o jakości medycznej, pakowany w blister, opis na opakowaniu jednostkowym nadrukowany w j. polskim, sterylny	szt	2 000						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 6									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	cewnik Pezzer z latexu nr 16, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	10						
2	cewnik Pezzer z latexu nr 18, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	35						
3	cewnik Pezzer z latexu nr 24, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	70						
4	cewnik Pezzer z latexu nr 26, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	50						
5	cewnik Pezzer z latexu nr 28, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	110						
6	cewnik Pezzer z latexu nr 30, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory]	szt	50						
7	cewnik Pezzer z latexu nr 32, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	20						
8	cewnik Pezzer z latexu nr 34, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	10						

9	cewnik Pezzer z latexu nr 36, opakowanie folia-papier miękkie, twardość ok. 35 ShA, w odcinku dystalnym trzy otwory	szt	6						
10	cewnik Tiemanna nr 8, dł. 400mm, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	6						
11	cewnik Tiemanna nr 10, dł. 400mm, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	5						
12	cewnik Tiemanna nr 12, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	5						
13	cewnik Tiemanna nr 14, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	10						
14	cewnik Tiemanna nr 16, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	10						
15	cewnik Tiemanna nr 18, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	5						
16	cewnik Tiemanna nr 20, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	5						
17	cewnik Tiemanna nr 22, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	10						
18	cewnik Tiemanna nr 24, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	10						
19	cewnik Tiemanna nr 26, wykonany z PCV o jakości medycznej, powierzchnia "zmrożona", opakowanie folia-papier, opis nadrukowany w j. polskim	szt	10						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 7									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	zestaw do cystostomii 12F, 9F wg potrzeb	szt	5						
2	zestaw do nefrostomii 9F	szt	5						
3	zestaw do nerfostomii 12F	szt	3						
4	kateter do odsysania pola operacyjnego z zagietą końcówką YANKAUER o średnicy 7mm; długość 25 cm przy złączeniu średnica 7,3 mm; długość drenu 220 cm (typu KENDAL)	szt	280						
5	cewnik do embolektomii F-3 dł. 80 cm	szt	10						
6	cewnik do embolektomii F-4 dł. 80 cm	szt	10						
7	cewnik do embolektomii F-5 dł. 80 cm	szt	10						
8	cewnik do embolektomii F-6 dł. 80 cm	szt	10						

9	cewnik do embolektomii F-7 dł. 80 cm	szt	4						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 8									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Jałowy dren T - Kehr, przeznaczony do drenażu dróg żółciowych, wykonany z najwyższej jakości 100% biokompatybilnego i transparentnego silikonu. Zakończenie drenu miękkie, atraumatyczne. Pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu. Długość ramion 450mm x 180 mm. Dostępne w wersji z perforowanymi ramionami oraz workiem zbiorczym 800ml. Pakowany podwójnie folia+papier/folia. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Rozmiar CH 10.	szt	5						
2	Jałowy dren T - Kehr, przeznaczony do drenażu dróg żółciowych, wykonany z najwyższej jakości 100% biokompatybilnego i transparentnego silikonu. Zakończenie drenu miękkie, atraumatyczne. Pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu. Długość ramion 450mm x 180 mm. Dostępne w wersji z perforowanymi ramionami oraz workiem zbiorczym 800ml. Pakowany podwójnie folia+papier/folia. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Rozmiar CH 12.	szt	4						
3	Jałowy dren T - Kehr, przeznaczony do drenażu dróg żółciowych, wykonany z najwyższej jakości 100% biokompatybilnego i transparentnego silikonu. Zakończenie drenu miękkie, atraumatyczne. Pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu. Długość ramion 450mm x 180 mm. Dostępne w wersji z perforowanymi ramionami oraz workiem zbiorczym 800ml. Pakowany podwójnie folia+papier/folia. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Rozmiar CH 14.	szt	15						

4	Jałowy dren T - Kehr, przeznaczony do drenażu dróg żółciowych, wykonany z najwyższej jakości 100% biokompatybilnego i transparentnego silikonu. Zakończenie drenu miękkie, atraumatyczne. Pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu. Długość ramion 450mm x 180 mm. Dostępne w wersji z perforowanymi ramionami oraz workiem zbiorczym 800ml. Pakowany podwójnie folia+papier/folia. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Rozmiar CH 16.	szt	8						
5	Jałowy dren T - Kehr, przeznaczony do drenażu dróg żółciowych, wykonany z najwyższej jakości 100% biokompatybilnego i transparentnego silikonu. Zakończenie drenu miękkie, atraumatyczne. Pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu. Długość ramion 450mm x 180 mm. Dostępne w wersji z perforowanymi ramionami oraz workiem zbiorczym 800ml. Pakowany podwójnie folia+papier/folia. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Rozmiar CH 18.	szt	10						
6	Jałowy dren T - Kehr, przeznaczony do drenażu dróg żółciowych, wykonany z najwyższej jakości 100% biokompatybilnego i transparentnego silikonu. Zakończenie drenu miękkie, atraumatyczne. Pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu. Długość ramion 450mm x 180 mm. Dostępne w wersji z perforowanymi ramionami oraz workiem zbiorczym 800ml. Pakowany podwójnie folia+papier/folia. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Rozmiar CH 20.	szt	2						
7	kateter moczowodowy – 3 F/70 - Nelaton	szt	5						
8	kateter moczowodowy – 4 F/70 - Nelaton	szt	5						
9	kateter moczowodowy – 5 F/70 - Nelaton	szt	5						
10	kateter moczowodowy – 6 F/70 - Nelaton	szt	5						
11	kateter moczowodowy – 7 F/70 - Nelaton	szt	2						
12	kateter pediatryczny do żyły pępowinowej przezroczysty radiocieniujący wykonany z PCV 6F/40	op	5						

WARTOŚĆ OGÓŁEM

PAKIET 9									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	kateter moczowodowy podwójny Pigtail - 4 F/26/2	szt	3						
2	kateter moczowodowy podwójny Pigtail - 6 F/26/2	szt	4						
3	kateter moczowodowy podwójny Pigtail - 7 F/26/2	szt	5						
4	zestaw do drenażu wew/moczowodu-szynowania 5F/26/2	szt	2						
5	zestaw do drenażu wew/moczowodu-szynowania 5F/26/4	szt	2						
6	zestaw do drenażu wew/moczowodu-szynowania 6F/28/2	szt	2						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 10									
I.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	zestaw do transfuzji wymiennej	op	1						
2	kateter moczowodowy – 4 F/70-75 Zeiss'a	szt	2						
3	kateter moczowodowy – 5 F/70-75 Zeiss'a	szt	3						
4	kateter moczowodowy – 6 F/70-75 Zeiss'a	szt	2						
5	kateter moczowodowy – 7 F/70-75 Zeiss'a	szt	2						
6	kateter moczowodowy – 3 F/70-75 Zeiss'a	szt	2						
WARTOŚĆ OGÓLEM									

PAKIET 11									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kranik trójdrożny z optycznym identyfikatorem pozycji on-off, z umieszczonym znacznikiem kierunku przepływu płynów	szt	800						
2	Kranik trójdrożny z optycznym identyfikatorem pozycji on-off, z umieszczonym znacznikiem kierunku przepływu płynów, z drenem 7 cm	szt	300						
3	maska tlenowa dla dorosłych z wężykiem sterylna	szt	700						
4	maska tlenowa dla dzieci z wężykiem 210-220 cm sterylna	szt	150						
5	opaska identyfikacyjna dla dorosłych wykonane z przezroczystej folii PCV, posiadające kształt paska węższego z jednego końca, część szersza opaski wykonana z podwójnej folii, górna krótsza część zakończona języczkiem umożliwiającym wprowadzenie do wewnątrz kartonika z danymi osobowymi, węższa część opaski posiadająca otwory pozwalające na dostosowanie długości opaski do obwodu nadgarstka; kartonik bez nadruków, dołączony osobno (nie włożony w opaskę); długość opaski - 28 cm.	szt	5 000						
6	opaska identyfikacyjna dla noworodków wykonane z folii PCV, przezroczystej z zakończeniami błękitnymi i różowymi, posiadające kształt paska węższego z jednego końca, część szersza opaski wykonana z podwójnej folii, górna krótsza część zakończona języczkiem umożliwiającym wprowadzenie do wewnątrz kartonika z danymi osobowymi, węższa część opaski posiadająca otwory pozwalające na dostosowanie długości opaski do obwodu nadgarstka; kartonik bez nadruków, dołączony osobno (kartonik nie włożony w opaskę), długość opaski - 16 cm	szt	600						
7	osłonka medyczna x 144 szt	op	25						

8	pojemnik do moczu 100 ml	szt	1 500						
9	pojemnik sterylny do moczu 20 ml /kuweta/ z przykrywką	szt	3 000						
10	butelka typ Redon 200-250 ml płaska, niesterylna	szt	300						
11	wężyk do tlenu dług. 2,1 metr	szt	380						
12	Przyłóżkowy wieszak do worków na mocz - plastikowy	szt	450						
13	woreczek do moczu dla niemowląt uniwersalny (dziewczynki/chłopcy)	szt	300						
14	worek do moczu, pojemność 2000 ml z odpływem, niesterylny	szt	4 700						
15	zaciskacz do pępownicy służący do zamknięcia światła naczyń pępowinowych u noworodków, wykonany z polipropylenu (w kolorze białym) metodą wtryskową; składający się z dwóch szczęk połączonych pierścieniem sprężystym i zatrzasku zamykającego, posiadający specjalnie wyprofilowany języczek zapobiegający przedostaniu się pępownicy do części otworowej pierścienia; długość zaciskacz - 55mm. Mikrobiologicznie czysty.	szt	1 100						
16	zestaw do lewatywy niesterylny	szt	600						
17	zestaw do nebulizacji (maska tlenowa z drenem i nebulizatorem) dla dorosłych	szt	800						
18	Hydro-Trach T-sztuczny nos	szt	250						

19	Zatyczka do cewnika Spigot II, z uchwytem motylkowym	szt.	100						
20	Okularki - ochroniacze do fototerapii sterylne jednorazowego użytku (bawełna gąbka, elastyczny rzemień, rzepy) rozmiar wg zapotrzebowania	szt	10						
21	Pęseta sterylna do cewników bez zatrzaśki nylonowa, długość 125 mm, wykonana ze wzmocnianego nylonu, biała, opakowanie 100 szt.	op	3						
22	Płatki (gaziki) odkażające (każdy płatek nasączony 70% alkoholem izopropylowym) x 50 szt	op	30						
23	Kanka doodbytnicza 24 x 300	szt	20						
24	Zamknięty pomiarowy system moczowy do godzinowej zbiórki moczu typu Ureofix	szt	10						
25	Zestaw do nebulizacji dla dzieci	op	200						
26	Worek do moczu z odpływem sterylny 2l	szt	50						
27	Przyrząd do przecinania pępowiny zakładający automatycznie 2 zaciskacze po obu końcach; mikrobiologicznie czysty.	op	5	przeniesiono do Pakiet 28					
28	Maska anestetyczna silikonowa jednorazowa (rozmiar wg potrzeb nr 3, 4, 5)	szt.	50						
29	Dren do ran - Redon10/700;12/700;14/700;16/700 (rozmiar wg potrzeb apteki)	op	110						

WARTOŚĆ OGÓŁEM

PAKIET 12									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 10 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	5						
2	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 11 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	5						
3	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 12 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	8						
4	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 15 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	5						

5	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 21 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	5						
6	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 22 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	15						
7	Sterylny ostrza chirurgiczne , jednorazowego użytku. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej lub węglowej. Produkowane zgodnie ze standardami ISO 9001/ISO 7740. Pakowane pojedynczo w grubą folię aluminiową. Opakowanie zbiorcze 100 sztuk.Wymienne nr 24 na ostrzu wygrawerowany numer.	op	15						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 13									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	20	7	8	9	10
1	KLIPSY MEDYCZNE - MEDIUM LARGE x 120 szt	op	10						
2	MINI SPIKE - filtr antybakteryjny 0,45 mikrom, samozamykający się z zastawką uniemożliwiającą wyciek płynu x 1 szt	szt	2 500						
3	VENOSTRIP - zestaw do ekstrypcji żył x 10 szt	op	9						

4	Aparat do przygotowania leków typu Ecoflac Mix	szt	30						
5	ZESTAW do biopsji wątroby 0,9 x 100 mm (SONOCAN)	op	1						
6	ZESTAW do biopsji wątroby 1,2 x 160 mm (SONOCAN)	op	1						
7	ZESTAW do biopsji wątroby 1,4 x 100 mm (SONOCAN)	op	1						
8	ZESTAW do biopsji wątroby 1,4 x 160 mm (SONOCAN)	op	1						
9	Zamknięty pomiarowy system moczowy do godzinowej zbiórki moczu typu Ureofix	szt.	10						
10	Przyrząd do przetoczeń z precyzyjnym regulatorem przepływu w kształcie koła. Skala od 0 - 250 z możliwością regulacji jedną ręką. Długość drenu 150 cm. Bez DEHP	szt.	100						
11	Bezpieczny aparat do przetoczeń płynów infuzyjnych automatycznie zatrzymujący infuzję po opróżnieniu komory kroplowej, przeciwdziałając zapowietrzeniu układu. Filtr hydrofobowy na końcu drenu, zabezpieczający przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania. Dwuczęściowa komora kroplowa bez PCV - górna twarda wykonana z przezroczystego plastiku, natomiast dolna część miękka. Płaski filtr 15 um położony na dnie komory kroplowej, dren 180 cm. zacisk rolkowy z miejscem do umocowania końcówki drenu i zintegrowaną osłoną na kolec komorykroplowej po zużyciu aparatu, przezroczyste zakończenie luer lock. Odpowietrznik zaopatrzony w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) min 99,99. Zestaw wolny od DEHP i lateksu.	szt.	50						
12	Zestaw do diagnostycznego płukania otrzewnej. W zestawie: trokar punkcyjny Ch 10 z regulowaną głębokością wkłucia, cewnik poliuretanowy Ch9 (50cm), skalpel.	szt	15						

13	Zestaw do punkcji jamy opłucnej (strzykawka trzyczęściowa 60 ml+ worek 2l z kranikiem trójdrożnym + kaniula punkcyjna z krótkim szlifem o dł. 80 mm).	szt.	5						
14	Zestaw do przezskórnej punkcji wątroby. W zestawie: igła biopsyjna 88 mm, 15-18G, strzykawka aspiracyjna z podwójnym uszczelnieniem i blokadą, skalpel, igła iniekcyjna.	szt.	5						
15	Przyrząd do usuwania zszywek - wielorazowego użytku, wykonany z wysokiej jakości nierdzewnej stali chirurgicznej. Przyrząd oznakowany numerem katalogowym i nazwą wytwórcy, kompatybilny z szywkami o wielkości 3,6mm x 6,9mm	szt.	1						
16	Jednorazowy przyrząd do zamknięcia skóry - po enoprotezoplastyce przynasadowej stawu biodrowego; 35 zszywek w jednym magazynku; ilościowy widoczny wskaźnik bieżącego zużycia zszywek. Zszywki powlekane teflonem, celem ułatwienia przejścia przez tkankę; rozmiary po zamknięciu nóżki 3,6 mm, grzbiet 6,9 mm; możliwość zakładania zszywek pod kątem w celu uwzględnienia różnej grubości skóry. Opakowanie = 6 szt.	op	1						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 14									
Papier do EKG, KTG i USG „pod kątem posiadanej aparatury”. Wymagamy aby papier był opisany: nazwa i rozmiar na każdej rolce lub zgrzewce									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Fucuda 63 x 30 do ergometru do próby wysiłkowej EKG 66 H01 Dens 63 x 30	szt	10						

2	Papier 110 mm x 40m E-300	szt	5						
3	Papier termoaktywny MidiCard 130 mm x 25 m	szt	50						
4	Papier do defibrylatora Lifepak 11-12 107x23	szt.	30						
5	Papier do defibrylatora Lifepak 11-12 108x25	szt	5						
6	Papier do EKG AS.Card Mr.Blue 112x25 mm	szt	350						
7	Papier do drukarki MITSUBISHI 110 mm x 21 m (P93F)	szt	20						
8	150 x 100 x 150 KTG 01 Hewlett Packard bez perforacji	szt	220						
9	Papier termoczuły do kardiomonitora 5 cm (Zabrze)	szt	3						
10	Żel do EEG 500 ml	szt	5						
11	Żel do USG 500 g	szt.	180						
12	Papier do USG KP91HG	szt	35						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 15									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Narzędzie jednorazowego użytku do automatycznego wykonywania szwu kapciuchowego za pomocą stalowych zszywek o długości szwu 65mm; długość nici 65mm umocowanej 28 stalowymi zszywkami	szt	1						
2	Stapler okrężny zakrzywiony jednorazowego użytku z łamaną główką i tytanowymi zszywkami o średniej staplera 25, 28 i 31mm (łamana główka ułatwiająca usunięcie staplera po zespoleniu, największa średnica światła w porównaniu do danej średnicy staplera; technologia kierunkowej zszywki) x1szt.	szt	20						
3	Stapler liniowy jednorazowego użytku o długości szwu 45mm i wysokości zszywki 4,8mm (technologia kierunkowej zszywki; kolorowe oznakowanie ładunków) x 1 szt.	szt	15						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 16

(¹) - wg zmodyfikowanej metody Lowry`ego; (^{*}) - wymagane potwierdzenie parametru oświadczeniem lub badaniami wytwórcy

l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rękawice chirurgiczne, jałowe, lateksowe, lekko pudrowane, teksturowane, zawartość protein max. 60 µg/g ^{*1} , AQL 1,0 ,op. para, rozmiar 6,0 do 9,0	par	14 000						
2	Rękawice chirurgiczne sterylne, bezpudrowe* lateksowe, chlorowane*, nie posiadające pokrycia warstwą syntetyczną, zawartość protein max. 20 µg/g ^{*1} , zgodność z normami CE EN-455-1-2-3, od nr 6,0 do nr 8,5	par	3 700						
3	Rękawice chirurgiczne ginekologiczne sterylne, bezpudrowe, nie posiadające warstwy syntetycznej, zawartość protein max 50µg/g ^{*1} , długość 485-500 mm*, teksturowane, S,M, L	par	50						
4	Rękawice zabiegowe niesterylne, bezpudrowe o grubych ścianach (dla ratownictwa medycznego) lateksowa, kolor ciemnoniebieski, długość min. 295 mm.*, grubość palca 0,35 +-0,01 mm*, grubość w części dłoniowej 0,34 +-0,01 mm*, zawartość protein max. 40 µg/g ^{*1} , odporne na rozdarcia i przekłucia 1op/50szt, rozm. S,M,L,XL	op	5						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 17

(¹) - wg zmodyfikowanej metody Lowry`ego; (^{*}) - wymagane potwierdzenie parametru oświadczeniem lub badaniami wytwórcy

l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rękawice diagnostyczne, lateksowe, teksturowane, pudrowane mączką kukurydzianą. Rękawice zgodne z normami: EN455, ASTM, F1671. Dopuszczone do kontaktu z żywnością (potwierdzone badaniami jednostki niezależnej). AQL – 1,5. Rolowany mankiet, tekstura na całej powierzchni dłoni oraz palców. Grubość na palcu: 0,11mm, grubość na dłoni: 0,09 mm, grubość na mankiecie: 0,06-0,07mm. Minimalna długość 240mm. Zawartość protein poniżej 60mcg/g. Siła zrywu przed starzeniem min. 9N. Kolor naturalnego lateksu. Opakowanie jednostkowe po 100 sztuk. Dostępność w rozmiarach XS-XL.	op	1 000						
2	Rękawice diagnostyczne, lateksowe, teksturowane, bezpudrowe. Rękawice zgodne z normami: EN455. Dopuszczone do kontaktu z żywnością. AQL – 1,5. Grubość na palcu: 0,12-0,13mm, grubość na dłoni: 0,11-0,12mm, grubość na mankiecie: 0,08-0,09mm. Minimalna długość 240mm. Zawartość protein poniżej 30mcg/g. Siła zrywu przed starzeniem min. 9N. Rolowany mankiet, tekstura na całej powierzchni dłoni oraz palców. Brak pudru eliminujący podrażnienia skóry personelu. Dostępność w kolorze naturalnego lateksu. Opakowanie zbiorcze po 100 sztuk. Dostępność w rozmiarach XS-XL	op	500						
3	RĘKAWICE NITRYLOWE - diagnostyczne, nitrilowe, bezpudrowe. Posiadające rolowany mankiet ułatwiający zakładanie oraz uniwersalny kształt pasujący na prawą i lewą dłoń. Teksturowane na palcach. Polimeryzowane od strony roboczej. Chlorowane od wewnątrz. Grubość na palcu: 0,11- 0,14 mm, grubość na dłoni: 0,07-0,08 mm, grubość na mankiecie: 0,06 +/- 0,01 mm. Długość min 240 mm.Siła zrywu przed starzeniem min. 6N. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Dopuszczone do kontaktu z żywnością, potwierdzone piktogramem na opakowaniu. Pozbawione tiuramów oraz MTB. Zgodne z normą EN455. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz substancji chemicznych zgodnie normą EN374-3 potwierdzone badaniami jednostki niezależnej. AQL – 1,0. Rękawice koloru niebieskiego. Dostępność w rozmiarach: XS – XL. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie jednostkowe zawiera 100 sztuk rękawic .	op	5 500						

4	Rękawica medyczna przeznaczona do procedur wysokiego ryzyka. Lateksowa, bezpudrowa, wewnętrznie chlorowana. Teksturowane na palcach. Rękawice zgodne z wymaganiami EN 455,AQL - 1,5.Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny i środek ochrony osobistej. Grubość rękawicy na palcu: 0,35-0,36 mm, grubość na dłoni: 0,33 mm, grubość mankietu: 0,24-0,25 mm, długość rękawicy min 296 mm, wytrzymałość na rozerwanie min 24N. Rękawice w kolorze ciemnoniebieskim z rolowanym mankietem, dostępne w rozmiarach: S,M,L,XL. Opakowanie jednostkowe 25 par.	op	5						
5	Rękawice sterylne, ginekologiczne, lateksowe, bezpudrowe. Teksturowane na części roboczej.Rękawica zgodna z normą ASTM F1671, EN455. AQL – 1,0. Grubość na palcu: 0,24-0,25 mm, grubość na dłoni: 0,23-0,24mm, długość: min 480mm, wytrzymałość na rozerwanie: min 13N. Rękawice koloru naturalnego lateksu, pakowane podwójnie. Opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiarów rękawicy oraz z rozróżnieniem lewej i prawej dłoni. Opakowanie zewnętrzne papierowe foliowane. Opakowanie zbiorcze po 25 par. Dostępność w rozmiarach S,M,L.	op	2						
6	Rękawice bezlateksowe, winylowe, lekko pudrowane, grubość palca 0,12+/-0,01 mm; niejałowe, opakowanie po 100 sztuk; rozmiar XS, S,M,L,XL.	op	550						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 18									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Worek stomijny otwarty 10-70mm Hide -away	szt	150						

2	Pasta stomijna Alterna w paskach 6g	szt	10						
3	Zmywacz do pielęgnacji skóry wokół stomii COLOPLAST 180ml	op	5						
4	Krem przeciwoparzeniowy do pielęgnacji skóry wokół stomii COLOPLAST 40ml	op	2						
5	Środek ochronny do pielęgnacji skóry wokół stomii "druga skóra" COLOPLAST 40ml	op	2						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 19									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Bezigłowy port do iniekcji typu B-safe do użytku na 7 dni, zabezpieczający wkłucia dożylnie; objętość wypełnienia 0,09ml; podzielna, silikonowa membrana w obudowie nie wystającej poza obręb portu, do 140 aktywacji; bez elementów metalowych, z aplikatorem umożliwiającym jałowe wyjęcie portu. Opakowanie folia/papier	op	10						
2	Potrójny, bezigłowy port iniekcyjny z przedłużaczami, do użytku na 7 dni, przezroczysta obudowa, niebieska, silikonowa membrana nie wystająca poza obręb portu, do 140 aktywacji. Bez elementów metalowych, długość całkowita 12,5 cm z przesuwymi zaciskami na drenie. Dostępne w 2 średnicach drenów: 1,2mmx2,5mm oraz 3,0mmx4,1mm. Opakowanie folia/papier	op	10						

WARTOŚĆ OGÓŁEM

--

--	--

PAKIET 20									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Marker chirurgiczny jednorazowy ze standardowym szpicem do oznakowania pajentów, z linijką o szerokości 2cm, dł. 15cm, pakowany pojedynczo, bezwonny, szybkooschnący, odporny na ścieranie, zawierający nietoksyczny fiolet gencjanowy	op	10						
2	Oslony jednorazowe sterylne na uchwyty do lamp operacyjnych, średnica zewnętrzna dysku plastikowego 11,8-12,0cm, uniwersalne do uchwytów o średnicy 20-40mm, pakowane pojedynczo	op	350						
3	Jednorazowy, sterylny zestaw do ekstrakcji żyłaków kończyn dolnych, składający się z dwóch linek każda o długości 100cm, trzech oliwek 9,5mm, 12,8mm, 15,4mm, oraz uchwytu. Zestaw pakowany pojedynczo	op	10						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 21

l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Jednorazowy uchwyt z nożem, dwa przyciski, kabel 3m	op	100						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 22									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy z membraną zapewniającą wymianę termiczną, o średnicy 22mm i długości min. 180 cm z kolankiem z portem kapno, do aparatów do znieczulenia z dodatkową rurą długości 150cm z 2-litrowym workiem bezlateksowym. Wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4l/min. Opór wdechowy max 0,16 H ₂ O przy przepływie 10 l/min. i długości układu 1,8m. Waga układu 170g bez akcesoriów. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty.	op	60						
2	Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy z membraną zapewniającą wymianę termiczną, o średnicy 22mm i długości min. 180 cm z kolankiem z portem kapno, do aparatów do znieczulenia z dodatkową rurą długości 150cm. Parametry j.w.	op	60						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 23									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Wymazówki do badania wydzieliny z dróg oddechowych	szt.	100						
2	Szczoteczka do pielęgnacji jamy ustnej do podłączenia do ssaka	szt.	100						
3	Wzierniki ginekologiczne jednorazowego użytku (rozmiar S,M,L wg potrzeb)	szt.	1300						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 24									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	Zamknięty system do odsysania przez 72 godziny typu Vital Cath 72	szt.	30						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 25									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Poliestrowe barwne oznaczniki chirurgiczne - odciągi (Typ CODOLOOPS R3) x 10szt.	op	10						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 26									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									

1	Ustnik endoskopowy z gumką jednorazowy, wykonany z tworzywa termoplastycznego oraz opaski do mocowanej na uchwytach ustnika wykonanej z silikonu	op	50						
2	Kleszczyki do gastrokopii: łyżka owalna z okienkiem, z igłą, sterylne, jednorazowego użytku, średnica 2,3mm, długość 1800mm	op	10						
3	Kleszczyki do kolonoskopii: łyżka owalna z okienkiem, z igłą, sterylne, jednorazowego użytku, średnica 2,3mm, długość 2300mm	op	10						
4	Igła endoskopowa do ostrzykiwań żyłaków w teflonowym tubusie jednorazowego użytku, średnica tubusa 2,3mm, o długości 2300mm, o średnicy igły 0,7mm, wyjście igły dł. 4-5mm	op	10						
5	Pętla owalna do polipektomii do kanału roboczego o średnicy tubusa 2,3mm, o średnicy pętli 10mm, jednorazowego użytku	op	10						
6	Pętla owalna do polipektomii do kanału roboczego o średnicy tubusa 2,3mm, o średnicy pętli 20mm, jednorazowego użytku	op	10						
7	Pętla owalna do polipektomii do kanału roboczego o średnicy tubusa 2,3mm, o średnicy pętli 30mm, jednorazowego użytku	op	5						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 27									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	Elektroda bierna neutralna, jednorazowa, owalna, dzielona odwóch równych symetrycznie połówkach, żelowa, uniwersalna dla dzieci i dorosłych, z systemem antyoparzeniowym, bez lateksu, o powierzchni całkowitej 165cm ² , o powierzchni aktywnej 108 cm ² , o grubości 1,65mm, pakowana pojedynczo	op	1 000						
2	Uchwyt monopolarny jednorazowy jałowy, z dwoma przyciskami do cięcia i koagulacji, z wtykiem 3-pinowym, z kablem, długość całkowita uchwytu z kablem 336-340cm, z elektrodą monopolarną standardową typ nożyk z wtykiem o średnicy 2,4mm, pakowany pojedynczo	op	50						
3	Czyściki jednorazowe sterylne do czyszczenia elektrod monopolarnych i bipolarnych, posiadające przylepną podkładkę, o wymiarach 5x5cm z warstwą kleju, o grubości 5mm, pakowane pojedynczo	op	5						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									

PAKIET 28 (utworzono: 28.01.2016 r.)									
l.p.	opis / wymagane parametry / warunek graniczny	j.m	ilość	cena jedn. netto	cena całkowita dla każdej pozycji (4x5)	stawka podatku VAT (%)	wartość podatku VAT (6x7)	wartość ogółem brutto (6+8)	prod./kraj poch.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Przyrząd do przecinania pępowiny zakładający automatycznie 2 zaciskacze po obu końcach; mikrobiologicznie czysty.	op	5						
WARTOŚĆ OGÓŁEM									