

Dodatek nr 2 do SIWZ asortymentowo – cenowy

DLA CELÓW KALKULACYJNYCH DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE JEDNOSTKI MIARY 100SZT ZAZNACZAJĄC TEN FAKT W TABELI. DOTYCZY WSZYSTKICH GRUP

Strzykawki muszą spełniać następujące warunki:

- wykonane z polipropylenu PP korpus, polietylenu PE tłok kontrastujący umożliwiający dokładną kontrolę wizualną podawanego leku, strzykawki posiadają czytelną i niezmywalną skalę, stożek Luer zbieżność 6:100 kompatybilny z igłami J.U. położenie stożka strzykawka 2ml centrycznie, strzykawki 5ml,10ml,20ml, nie centrycznie, kryza na korpusie strzykawki, uniemożliwiająca przypadkowe wysunięcie tłoka, opakowania jednostkowe typu blister pack, zróżnicowane kolorystycznie, opakowania pośrednie małe pudełka (opak od 50 do 100szt) jeden rozmiar w każdym asortymencie, na opakowaniu jednostkowym nr. serii i data sterylizacji, okres ważności 3 lata, łatwy i płynny przesuw tłoka, oraz dobra szczelność między tłokiem i korpusem, strzykawki są jałowe, apirogenne i nietoksyczne sterylizowane tlenkiem etylenu (skalowanie powyżej wartości nominalnej strzykawki min. 12% dotyczy grupy 1 poz : 1,2,3,4.

L.p.	GRUPA I - igły strzykawki Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Strzykawka Luer J.U. 2 ml.	szt.	36000							
2	„ „ 5 ml.	„	42000							
3	„ „ 10 ml.	„	35000							
4	„ „ 20 ml.	„	39000							
5	Strzykawka 50 ml. do podawania leków w pompie strzykawkowej z koń luer-lock 50 ml.	„	1800							
6	Strzykawka 50 ml. do podawania leków w pompie strzykawkowej z igłą biorczą 2.0 x 30mm z zintegrowanym filtrem cząsteczkowym	„	200							
7	Strzykawka 50 ml. do podawania leków światłoczułych w pompie strzykawkowej z koń luer-lock 50 ml.	„	1800							
8	Strzykawka 50 ml. do podawania leków światłoczułych w pompie strzykawkowej z igłą biorczą 2.0 x 30mm z zintegrowanym filtrem cząsteczkowym	„	200							
9	Strzykawka do insuliny J.U. 1 ml. 80j.m z igłą	„	1000							
10	Strzykawka tuberkulinówka J.U.1 ml. z igłą	„	20000							
11	Strzykawka Żaneta J.U. 100 ml	„	3800							
12	Igła Luer J.U. od 0,45 do 0,9 x 16mm do 40mm	„	70000							
13	Igła Luer J.U. od 1,1 do 1,2 x 40 mm.	„	72000							
14	Igła do aspiracji leku z fiołki z zintegrowanym filtrem cząsteczkowym, wielkość porów 5µm	„	1000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA II – igły i zestawy anestetyczne Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Igła Touhy 18 G ze znacznikami na długości igły dł 80-90mm, sterylna pakowana pojedynczo	szt	25							
2.	Igła Touhy 18 G ze znacznikami na długości igły dł 140-150mm, sterylna pakowana pojedynczo	„	25							
3.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 22G z końcówką Pencil-Point, zdużym radełkowanym uchwytem, cienkościenna, sterylna pakowana pojedynczo. Długość	„	25							

	85-90mm									
4.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 25G cienkościenna, z końcówką Pencil-Point, z eliptycznym bezbarwnym przezroczystym uchwytem, posiadająca pryzmat zmieniający barwę podczas wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, mandryn zamykający światło igły zakończony kolorowymi końcówkami zgodnie z międzynarodowym kodem kolorów, sterylna pakowana pojedynczo z prowadnicą lub osobno. Długość 85-90mm	„	50							
5.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 25G cienkościenna z końcówką Pencil-Point, eliptycznym bezbarwnym przezroczystym uchwytem, posiadająca pryzmat zmieniający barwę podczas wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, mandryn zamykający światło igły zakończony kolorowymi końcówkami zgodnie z międzynarodowym kodem kolorów, , sterylna pakowana pojedynczo z prowadnicą lub osobno. Długość 100-105mm	„	25							
6.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 27G cienkościenna z końcówką Pencil-Point, eliptycznym bezbarwnym przezroczystym uchwytem, posiadająca pryzmat zmieniający barwę podczas wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, mandryn zamykający światło igły zakończony kolorowymi końcówkami zgodnie z międzynarodowym kodem kolorów, , sterylna pakowana pojedynczo z prowadnicą lub osobno. Długość 85-90mm	„	100							
7.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 27G cienkościenna z końcówką Pencil-Point, eliptycznym bezbarwnym przezroczystym uchwytem, posiadająca pryzmat zmieniający barwę podczas wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, mandryn zamykający światło igły zakończony kolorowymi końcówkami zgodnie z międzynarodowym kodem kolorów, , sterylna pakowana pojedynczo z prowadnicą lub osobno. Długość 100-105mm	„	25							
8.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 27G cienkościenna z końcówką Pencil-Point, eliptycznym bezbarwnym przezroczystym uchwytem, posiadająca pryzmat zmieniający barwę podczas wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, mandryn zamykający światło igły zakończony kolorowymi końcówkami zgodnie z międzynarodowym kodem kolorów, , sterylna pakowana pojedynczo z prowadnicą lub osobno. Długość 115-120mm	„	25							
9.	Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego nr 26G typu atraucan cienkościenna (szlif dwupłaszczyznowy), sterylna pakowana pojedynczo z prowadnicą . Długość 85-90mm	„	900							
10.	Strzykawką niskooporowa LOR 10ml luer, sterylna pakowana pojedynczo	„	25							

11.	Zestawy do znieczulenia złożonego podpajęczynówkowego + zewnątrzoponowego sterylne pakowane pojedynczo, w skład którego wchodzi: igła ze szlifem Touhy 18G x 88mm posiadająca tylne okienko w osi igły dla igły podpajęczynówkowej; igła pp ze szlifem Pencil Point 27G; cewnik zewnątrzoponowy wykonany z poliamidu długość 1000mm, czytelne znaczniki długości ; tulejka założona na cewniku ułatwiająca wprowadzenie go do igły Touhy; łącznik cewnika; strzykawka LOR 10ml bez zawartości latexu, końcówka luer; filtr płaski 0,2µm, objętość wypełnienia 0,45ml, wytrzymałość ciśnieniowa do 7 bar, przystosowany do systemu mocowania do skóry pacjenta, samoprzylepny system mocowania filtra z zatraskiem	kpl	5							
12.	Zestaw do punkcji jamy opłucnej, sterylne pakowane pojedynczo w zestawie: cienkościenna kaniula punkcyjna z krótkim szlifem średnica 1,8 x 80mm worek o pj. 2000MI, strzykawka trzyczęściowa jednorazowa luer-lock poj 50-60ml, zastawka bezzwrotna	kpl	60							
13	Zestawy do znieczulenia zewnątrzoponowego zawierające igłę Touchy 18G; cewnik zewnątrzoponowy G20 0,45 x 0,85mm zamknięty, na końcu z trzema otworami bocznymi, zatraskowy łącznik do cewnika, strzykawkę LOR 10ml, filtr zewnątrzoponowy, system zatraskowy mocowania filtra do skóry pacjenta, sterylne pakowane pojedynczo	kpl	25							
14	Prowadnica do rurek intubacyjnych o rozmiarach rurek od 2 do 10 jednorazowa, prosta, aluminiowa, powlekana PCV, sterylna pakowana pojedynczo	„	50							

WARTOŚĆ RAZEM Netto.....

WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA III – zestawy do wkluć Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń 16/16G / 7F 20cm dwukanałowy umożliwiający zakładanie prowadnicy bez odejmowania strzykawki, sterylne pakowane pojedynczo	szt	130							
2	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń 16/18/18G 7F /20cm trójkanałowy umożliwiający założenie prowadnicy bez odejmowania strzykawki, sterylne pakowane pojedynczo	„	50							
3	Prowadnik typu J, .035" , L - 60 do 80 cm, sterylne pakowane pojedynczo	„	20							
4	Zestaw z cewnikiem z podwójnym światłem do dializy ostrej w rozmiarze 11Fr lub 12Fr zależnych od potrzeb zamawiającego • wyprowadzenie zakrzywione lub proste w ilościach	„	30							

	<ul style="list-style-type: none"> zależnych od potrzeb zamawiającego z oznacznikiem długości i objętości z klamerkami zaciskowymi z przewodnikiem typu „J” jałowy pakowany pojedynczo 									
5	Podwieszki do naczyń krwionośnych, silikonowe, długość 35-40cm, sterylne pakowane po 5szt	op	6							
6	Kateter do embolizacji nr 3 i 4, sterylny, pakowany pojedynczo	szt	6							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA IV – klipsy Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	<p>Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnio-duże) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości (co prowadzi do uchwycenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa). Wymiary: długość 7,9mm, rozwartość ramion: 8,1mm. 20x6 klipsów, sterylny</p> <p>Użyczenie na czas trwania umowy wielorazowej klipsownicy kompatybilnej z w/w klipsami. Użyczona klipsownica jest własnością Wykonawcy i zostanie zwrócona w terminie do 30 dni po wygaśnięciu umowy. Zamawiający posiada własną klipsownicę firmy Aesculap Chifa.</p>	szt	480							
2.	Klipsy tytanowe rozmiar L (duże) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości (co prowadzi do uchwycenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa). Wymiary: długość 10,7mm, rozwartość ramion: 11mm.	”	120							

Użyczenie na czas trwania umowy wielorazowej klipsownicy kompatybilnej z w/w klipsami. Użyczona klipsownica jest własnością Wykonawcy i zostanie zwrócona w terminie do 30 dni po wygaśnięciu umowy.

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA V - trokary jednorazowe Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
------	---	------	-------	------------------	-------	-------------------	---------------	----------------	---	---

1.	Trokar jednorazowy z reduktorem uniwersalnym,sterylny, gwintowany o Ø 10 -11 mm i długości roboczej 10 cm wraz z wbudowanym kanałem do gazu oraz ostrym grotem bezpiecznym, jednorazowy. Stopień redukcji 12 – 5 mm.	szt.	12							
2.	Trokar jednorazowy z reduktorem uniwersalnym,sterylny, gwintowany o Ø 5-6 mm i długości roboczej 10 cm wraz z wbudowanym kanałem do gazu oraz ostrym grotem bezpiecznym, jednorazowy. Stopień redukcji 12 – 5 mm.	szt.	12							
3.	Narzędzie laparoskopowe do wyciągania woreczka żółciowego, jednorazowe, sterylne, typu ENDOBUG o wymiarach torebki: 2,54 x 7,62 x 15,24 mm i długości uchwytu 110 mm.	szt.	3							

WARTOŚĆ RAZEM Netto.....

WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA VI – zestawy i cewniki do odsysania w układzie zamkniętym <i>Nazwa artykułu</i>	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Uniwersalny adapter do dróg oddechowych do połączenia obwodu oddechowego z rurką intubacyjną lub tracheotomijną , pozwalający bez rozłączania obwodu oddechowego na odsysanie w systemie zamkniętym , otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii , mini-Bal, podania leku , rozgałęziony pod kątem 45° , podwójnie obrotowy, z portem do przepłukiwania, z samouszczelniającą się dwudzielną zastawką, z możliwością stosowania do 7 dni	szt	40							
2	Probówka do pobierania wydzieliny z drzewa oskrzelowego 10 do 40 ml - korek , nalepka, probówka stożkowa, sterylne pakowany pojedynczo	„	250							
3	Zamknięty system dostępu naczyniowego z silikonową membraną bez elementów metalowych z podwójnym przedłużaczem L- 7cm do 15cm do min 80 użyć, prędkość przepływu do 50ml/min, sterylne pakowany pojedynczo	szt	500							
4	Kaniuła dotętnicza z zaworem odcinającym typu Flosvitch 20G długości 45mm, sterylna pakowana pojedynczo	szt	60							
5	Sterylny zestaw do odsysania pola operacyjnego z filtrem. W zestawie trzy końcówki ssące, dwie zagięte, jedna prosta, zapasowy filtr, dren L – 270cm, pakowany pojedynczo	kpl	300							
6	Spray do rurek intubacyjnych umożliwiający nadanie poślizgu produktom medycznym , o pojemności 500ml	szt	6							
7	Sonda Harisa (Rurka Eudela) Ø14, cienka rurka L-250 do 270cm, zakończona oliwką + balon z możliwością dokręcenia	szt	5							

8	Zestaw jednorazowy do toalety jamy ustnej z odsysaniem w składzie zestawu: szczoteczki do mycia zębów z płynem, gąbki z płynem do nawilżania błon śluzowych i ust	kpl	40							
9	Ochraniacz przeciwoleżynowy na pięty do leczenia i profilaktyki odleżyn, wykonany z materiału oddychającego ze zintegrowanym klinem do stabilizacji. Rozmiar standardowy z klinem.	szt	2							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA VII – pojemniki i dreny Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Plastykowy pojemnik ssący do długotrwałego odsysania ran okrągły, mieszek karbowany na całej powierzchni, wykonany z polietylenu o wysokim stopniu rozprężalności, o poj. 200 do 250ml (sterylny pakowany pojedynczo, kompatybilny z drenami Redon CH 8-16)	szt	100							
2.	Dren Khera ramię krótsze 13 - 16cm, dłuższe 50cm od - nr 10 do 14, sterylny pakowany pojedynczo	„	10							
3.	Dren Pezzera od – nr 28 do 36, sterylny pakowany pojedynczo	„	60							
4.	Dren łączący do odsysania pola operacyjnego z dwoma końcówkami uniwersalnymi CH 30, dł. min. 300Cm, sterylny pakowany pojedynczo	„	400							
5.	Dren Thorax z trokarem 24F/35-43cm (do drenażu opłucnej) z uniwersalnym schodkowym łącznikiem zapewniającym wygodne i szczelne połączenie z szeroką gamą drenów łączących, sterylny pakowany pojedynczo w sztywny tubus zapobiegający przebiciu lub opakowanie papier-folia	szt	30							
6.	Dren brzuszny nr 24F, wykonany z medycznej odmiany delikatnego PCV z atraumatycznym otworem centralnym i min. czterema otworami bocznymi drenującymi, przezierny, dł. min. 40 cm, sterylny pakowany pojedynczo w sztywny tubus zapobiegający przebiciu lub opakowanie papier-folia	„	100							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA VIII – rurki intubacyjne, prowadnice, filtry Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Rurka intubacyjna, silikonowana bez mankietu niskociśnieniowym przezroczysty łącznik ISO od - nr 2 do 3, sterylna pakowana pojedynczo	szt	20							

2	Rurka intubacyjna, silikonowana z mankietem niskociśnieniowym przezroczysty łącznik ISO od - nr 3 do 10, sterylna pakowana pojedynczo	„	800							
3	Rurka intubacyjna, zbrojona, silikonowana z mankietem niskociśnieniowym, przezroczysty łącznik ISO, od nr 3,5 do 10,0 mm, sterylna, pakowana pojedynczo	„	20							
4	Rurka ustno gardłowa w czterech rozmiarach: L - 6-7cm, L - 8-9cm, L - 10-11cm, L - 12cm-13cm, sterylna pakowana pojedynczo	„	350							
5	Filtr bakteryjno wirusowy do rurki intubacyjnej ze zwiększoną wydajnością wymiany ciepła i wilgoci, sterylny pakowany pojedynczo	„	1000							
6	Filtr do rurki intubacyjnej, tracheostomijnej dla pacjenta odłączonego od respiratora na własnym oddechu, z możliwością podłączenia tlenu, z silikonową zastawką umożliwiającą odsysanie, z dwoma równoległymi membranami, sterylny pakowany pojedynczo	„	80							
7	Filtr oddechowy mechaniczny z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 30-34 mg H ₂ O/L i skuteczności filtracji bakterii i wirusów min. 99,9999% , sterylny pakowany pojedynczo	„	1600							
8	Pasek do mocowania rurki tracheostomijnej z regulowanym zapięciem dla dorosłych	„	250							
9	Rurka tracheotomijna z dwoma mankietami niskociśnieniowymi, PVC silikonowana od - nr 6 do 10 sterylna pakowana pojedynczo	szt	100							
10	Rurka tracheotomijna z uchwytem o regulowanym położeniem, z mankietem niskociśnieniowym, PVC silikonowana, od nr 7 do 10, sterylna pakowana pojedynczo	„	35							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Grupa X poz. 1,2,3 muszą spełniać następujące warunki:

odpowiednio poz. 1- igła biorcza dwukanałowa, przeciwbakteryjny filtr powietrza, komora kroplowa 20 kropli = 1ml +/- 0,1ml, wielkość oczka filtra do płynów 15µm, dł. drenu 140 do 180cm, rolkowy regulator przepływu, , łącznik Luer-Lock, opakowanie jednostkowe typu blister-pack

odpowiednio poz .2- igła biorcza dwukanałowa, przeciwbakteryjny filtr powietrza, komora kroplowa 20 kropli = 1ml +/- 0,1ml, powierzchnia filtracyjna min. 10cm², wielkość oczka filtra do krwi 200 µm, dł. drenu min. 140 do 180 cm, rolkowy regulator przepływu, łącznik Luer-Lock, opakowanie jednostkowe typu blister-pack

odpowiednio poz .3- igła biorcza dwukanałowa, przeciwbakteryjny filtr powietrza, wielkość oczka filtra do płynów 15µm, łącznik do dodatkowej iniekcji, rolkowy regulator przepływu, łącznik Luer-Lock, kranik trójdrożny umożliwiający zmienne podłączenie przyrządów, skala pomiarowa ośrodkowego ciśnienia żylnego 0-30 cmH₂O, łatwa obsługa przez obrót kranika trójdrożnego, opakowanie jednostkowe typu blister-pack.

L.p.	GRUPA IX – aparaty do infuzji, kaniule, koreczki Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Aparaty do infuzji grawitacyjnych oraz ciśnieniowych: długość komory kroplowej wraz z kołcem nie krótsza niż 120mm, kołec ze zintegrowanym filtrem	szt.	8000							

	przeciwbakteryjnym samozamykającym się, dolna część komory kroplowej elastyczna w celu łatwego ustawienia poziomu płynu, 15µ filtr płynu precyzyjny zacisk rolkowy , z miejscem na unieruchomienie i zabezpieczenie kolca komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszenia drenu, odporny na ciśnienie 4,5bara sterylizowany promieniami gamma długość drenu 140-180cm zakończona końcówką lock, sterylny pakowany pojedynczo, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych								
2.	Aparat do przetoczeń krwi TS z worków : kolec bez odpowietrznika, powierzchnia filtru 10cm ² , wielkość oczka filtru 200µm, sterylny pakowany pojedynczo, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych	„	1800						
3.	Aparat do przetoczeń płynów z możliwością pomiaru osrodkowego ciśnienia żylnego, sterylny pakowany pojedynczo, posiadający skalę z tworzywa sztucznego mocowaną do statywu wielokrotnego użytku, odporna na zmywanie i działanie preparatów dezynfekcyjnych (szt.10). całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych	„	500						
4.	Aparat do przetoczeń płynów infuzyjnych IS, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, sterylny pakowany pojedynczo, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych	„	30000						
5.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych Luer biały dł. 1500 mm, sterylny pakowany pojedynczo	„	1500						
6.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych Luer czarny lub bursztynowy dł.1500 mm, sterylny pakowany pojedynczo	„	1200						
7.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych z kranikiem trójdrożnym L – 70-100mm, sterylny pakowany pojedynczo	„	200						
8.	Aparaty do infuzji grawitacyjnych długość komory kroplowej wraz z kolcem nie krótsza niż 120mm kolec ze zintegrowanym filtrem przeciwbakteryjnym samozamykającym się dolna część komory kroplowej elastyczna w celu łatwego ustawienia poziomu płynu 15µm filtr płynu 5 precyzyjny zacisk rolkowy , z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszenia drenu sterylizowany promieniami gamma długość drenu 160-180cm zakończona końcówką lock, zapewnia automatyczne wypełnienie drenu i zapobiega wyciekowi płynu zabezpiecza przed infuzją powietrza, nie pozwala aby powietrze dostało się do drenu, sterylny pakowany pojedynczo, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych	„	4000						
9.	Aparat do przetoczeń płynów infuzyjnych, leków, żywienia	„	200						

	pozajelitowego, z precyzyjnym regulatorem prędkości przepływu w kształcie koła, obsługiwany jedną ręką, komora kroplowa, z kolcem i zintegrowanym filtrem antibakteryjnym, posiadający filtr cząsteczkowy 15 µm, zacisk ślizgowy do krótkich przerw w infuzji, zastawkę bezzwrotną, długość drenu 130-180 cm, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych								
10.	Aparaty do infuzji grawitacyjnych do podaży leków światłoczułych, długość komory kroplowej wraz z kolcem nie krótsza niż 120mm kolec ze zintegrowanym filtrem przeciwbakteryjnym samozamykającym się, dolna część komory kroplowej elastyczna w celu łatwego ustawienia poziomu płynu, 15µm filtr płynu, precyzyjny zacisk rolkowy, z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszenia drenu, sterylizowany promieniami gamma długość drenu 160-180cm, sterylne pakowane pojedynczo, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych	„	200						
11.	Zestaw do przetoczeń płynów infuzyjnych o określonej objętości infuzji; ostry kolec zaopatrzony w odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym, zatyczka Eurocap; biureta o poj. 150ml, z dokładną skalą (co 1 ml) i portem do wstrzyknięć, automatyczny zawór pływakowy zapobiegający zapowietrzeniu się układu; mikrokroplomierz, 60 kropli=1ml +/- 0,1ml, elastyczna dolna część komory kroplowej pozwala na szybkie i łatwe ustawienie poziomu płynu, 15µm filtr infuzyjny, dwa zaciski rolkowe z zabezpieczeniem na kolec dla zapewnienia bezpieczeństwa po użyciu, port Y do dodatkowych wstrzyknięć, całość wolna od chorobotwórczych związków chemicznych	„	200						
12	Kaniule do długotrwałego podawania płynów i leków z dodatkowym portem do iniekcji wykonana z poliuretanu, posiada: samozamykający się zawór górnego portu, min. 4 paski kontrastujące w promieniach RTG, duże skrzydełka zapewniające dobrą stabilizację kaniuli, posiada komorę z hydrofobową membraną hemostatyczną zintegrowaną z koreczkiem luer lock, międzynarodowy kod kolorów, sterylne pakowane pojedynczo rozmiary : 24G dł. 19mm; 22G dł. 25mm; 20G dł.25mm; 20G dł. 33mm; 18G dł.33mm; 18G dł.45mm; 17G dł. 45mm; 16G dł.50mm; 14G dł.50mm. Dopuszcza się tolerancję długości +/-1mm	„	16000						
13	Kaniula do długotrwałego podawania płynów i leków z dodatkowym portem oraz z automatycznym zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli w	„	2500						

	rozmiarach 24-14G sterylna pakowana pojedynczo.									
14	Koreczki Luer dwufunkcyjny do kaniul dożylnych posiadający trzpień zamykający światło kaniuli poniżej krawędzi koreczka sterylna pakowana pojedynczo,	„	30000							
15	Koreczki Luer standardowe do kaniul dożylnych, sterylne pakowane pojedynczo	„	6000							
16	Koreczki do zabezpieczenia kanałów przy wkluciach centralnych z możliwością stosowania przez 7 dni , przystosowane do zakończenia luer i luer-lock	„	200							
17	Zastawka do dostępu bezigłowego wykonana ze 100% silikonu, umieszczona w przezroczystym poliwęglanowym konektorze, sterylna pakowana pojedynczo	„	3000							
18	Kranik trójdrożny, sterylny pakowany pojedynczo	„	1000							
19	Przyrząd do wlewów dożylnych /igła motylek/ w rozmiarach 0,6-0,8mm z drenem o dł. 25-32cm z końcówką lock. sterylny pakowany pojedynczo	„	700							
20	Mandryny do kaniul zgodnie z rozmiarami podanymi w poz. 1. oprócz rozmiaru 24G, sterylne pakowane pojedynczo	„	700							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA X – kaniule pediatriczne Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Kaniula noworodkowo-pediatriczne wykonana z podwójnie oczyszczonego PTFE , wyposażona w zdejmowalny element ułatwiający wprowadzenie do światła naczynia bez portu bocznego. Przepływ 10 -15 ml/min, rozmiar 0,6 x 19mm / 26G i 0,7 x 19mm / 24G	szt	1000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XI – asortyment różny Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Zaciskacz do pępownicy, sterylny pakowany pojedynczo	szt	800							
2.	Opaski do identyfikacji noworodków posiadająca jednorazowy zatrzask uniemożliwiający przypadkowe rozpięcie opaski	„	1500							
3.	Opaski do identyfikacji dzieci i dorosłych posiadająca jednorazowy zatrzask uniemożliwiający przypadkowe rozpięcie opaski zakres informacji do umieszczenia: nazwisko imię, nr. PESEL, data	„	700							
4.	Kieliszki do leków J/U	„	35000							

5.	Szpatułki drewniane laryngologiczne	„	2000							
6.	Szczoteczka z tworzywa sztucznego J/U do pobierania wymazów cytologicznych, sterylna pakowana pojedynczo	„	1000							
7.	Pojemnik o poj. 1,5L – 2,5L wysoki do gromadzenia ostrych odpadów medycznych,	„	1500							
8.	Pojemnik o poj. 0,4 L – 0,7L do gromadzenia ostrych odpadów medycznych,	„	900							
9.	Pojemnik o poj. 5 L – 6L do gromadzenia ostrych odpadów medycznych,	„	500							
10.	Słój na mocz tulipan plastikowy	„	30							
11.	Basen dla chorych plastikowy	„	15							
12.	Miska nerkowata długość 28cm	„	50							
13.	Pojnik dla chorych z dwoma uchwytami, pokrywką i dziobkiem	„	25							
14.	Pojnik dla chorych 2 częściowy poj. 200ml wykonany z polipropylenu, autoklawowalny, ustnik w części górnej (przykrywcę)	„	10							
15.	Sanitarne kaczki plastikowe dla chorych męskie i damskie	„	50							
16.	Oślonka medyczna na głowicę - prezerwatywa	„	1300							
17.	Ostrza wymienne wykonane ze stali chirurgicznej z wygrawerowanym na ostrzu numerem ostrza i nazwą producenta, w rozmiarach od 10 do 22	„	9500							
18.	Wziernik ginekologiczny typu Cusco jednorazowego użytku, wyposażony w stabilny zamek , sterylny pakowany pojedynczo min. cztery rozmiary: XS, S, M, L	„	8000							
19.	Okulary ochronne dla noworodków do fototerapii w trzech rozmiarach: noworodki, wcześniaki, mikro	„	250							
20.	Jednorazowe spodnie/spodenki pacjenta z otworem do badań kolonoskopii	„	400							
21.	Jednorazowe spodenki krótkie, pacjenta z rozcięciem, wiązane	„	800							
22.	Worki foliowe na zwłoki zamykany na suwak z uchwytami do przenoszenia, wykonane z folii LD, jednorazowego użytku	„	360							
23.	Fartuch foliowy jednorazowego użytku, przedni wiązany na troki, wykonany z folii PE pakowany indywidualnie rozmiar od S do L	szt	2000							
24.	Pokrowce na obuwie foliowe antypoślizgowe	par	600							
25.	Fartuch z włókniny dla odwiedzających i pacjentów gramatura 25-30 g/m2	szt	6000							
26.	Maska chirurgiczna trójwarstwowa wiązana	szt	10000							
27.	Maska chirurgiczna trójwarstwowa z gumką	„	8000							
28.	Czepek damski okrągły z gumką, gładki, nie karbowany	„	9000							
29.	Czepek męski z tasiemką przeciwpotną / furażerka/ z gumką	„	5000							

30.	Gołarka j.u. 1-ostrzowa typu Gallant "lub równoważne" do przygotowania pola operacyjnego	szt	2200							
31.	Pokrycie higieniczne na fotel ginekologiczny wykonane z bibuły celulozowej laminowanej PE w rolce, szer. 38 cm perforowanej co 40-50 cm, do zapewnienia higieny max 40mb/rol.	mb	1200							
32	Higieniczny podkład celulozowy w rolce perforowany, 50cm szer x 50mb biały do zastosowania we wszelkiego rodzaju zabiegach medycznych: podkład na kozetki lekarskie, na fotele ginekologiczne, stoły pediatryczne, stoły do masażu itp.	mb	15000							
33	Staza bezlateksowa (chroniąca przed reakcjami alergicznymi), do uciskania żyły przy pobieraniu krwi. Wykonana z szerokiego rozciągliwego paska gumy syntetycznej szer. max. 2,5cm długość min. 45cm. Bezlateksowy materiał chroniący przed reakcjami alergicznymi i podrażnieniami skóry. Wysoka wytrzymałość na rozciąganie. Opakowanie umożliwiające wygodne dzielenie perforowanych opasek szer. max. 2,5cm długość min. 45cm. Opakowanie rolka a'25szt	op	150							
34	<u>Pościel jednorazowego użytku w składzie:</u> <u>Poszewka:</u> materiał: włóknina polipropylenowa gramatura: 2 min. 35gr/m długość: 80-85cm szerokość: 70-75cm <u>poszwa:</u> materiał: włóknina polipropylenowa gramatura: 2 min. 35gr/m długość: 200-210cm szerokość 150-170cm <u>prześcieradło:</u> materiał: włóknina polipropylenowa 2 gramatura: min. 35gr/m długość: 200-210cm szerokość: 150-170cm Kolory: zielony, niebieski	kpl	200							

WARTOŚĆ RAZEM Netto.....

WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XII – cewniki i worki do moczu Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Cewnik Foley z lateksu silikonowany, z plastikową zastawką J.U. Nr 8 , sterylny pakowany pojedynczo	szt	10							

2.	Cewnik Foley z lateksu silikonowany, z plastikową zastawką J.U. nr od 12 do 24, sterylny pakowany pojedynczo	„	1500						
3.	Cewnik Tiemanna nr od 8 do 20, sterylny pakowany pojedynczo	„	450						
4.	Cewnik Nelatona nr od 6 do 20, sterylny pakowany pojedynczo	„	600						
5.	Cewnik Couvelaire nr od 8 do 24, sterylny pakowany pojedynczo	„	300						
6.	Cewnik Tiemann-Foley z lateksu silikonowany, z plastikową lub lateksową zastawką J.U. z balonem, CH 16-20	„	20						
7.	Worek sterylny do dobowej zbiórki moczu 2L z odpływem dł. drenu ok. 90cm J.U. Dokładność pomiaru 100ml, pakowany pojedynczo	„	3500						
8.	Worek do godzinowej zbiórki moczu z bezigłowym portem, drenem dwuświatłowym do pobierania próbek, sterylny pakowany pojedynczo	„	10						
9.	Worek do dobowej zbiórki moczu z bezigłowym portem do pobierania próbek w systemie zamkniętym 7 dniowy, sterylny pakowany pojedynczo	„	350						
10.	Wieszak do worków do dobowej zbiórki moczu o poj. 2L, standard plastikowe	„	100						
11.	Worek do moczu z możliwością stosowania przez okres 6 tygodni z trwale połączonym cewnikiem rozmiar od 12 do 22 ze skokiem co 2, 100% silikon	szt	20						
12.	Worek do pobierania moczu dla niemowląt dla chłopców, sterylny pakowany pojedynczo	„	200						
13.	Worek do pobierania moczu dla niemowląt dla dziewczynek, sterylny pakowany pojedynczo	„	200						

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XIII – katetery, sondy <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Cewnik do karmienia niemowląt ze znacznikiem i linią RTG, L-400mm do 1000mm od Ch 5 do Ch10, sterylny, pakowany pojedynczo	szt	50							
2	Cewnik z kontrastującego w promieniach rtg PVC może być używany zarówno jako cewnik dożylny jak i dotętniczy (mierzenie ciśnienia, wstrzykiwania, podawanie leków, pobieranie próbek krwi, wymienne transfuzje itp.). Oznaczenia co centymetr od 5 do 25cm. Elastyczny, termowrażliwy materiał z otwartymi i zaokrąglonymi dystalnymi końcówkami chroniącymi przed urazem naczyń. Fr: 3,5 – 8.0 (długość 40cm)		5							

3	Cewnik do podawania tlenu przez nos podwójnie zakończony dł. 2000-2300mm sterylny , pakowany pojedynczo	szt	600							
4	Cewnik do podawania tlenu przez nos podwójnie zakończony dł. 2900-3200mm sterylny , pakowany pojedynczo	„	600							
5	Cewnik do odsysania z min. dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi i otworem centralnym od nr 8 do 12 dł. 40-60cm. sterylny pakowany pojedynczo	„	300							
6	Cewnik do odsysania z min. dwoma otworami bocznymi i otworem centralnym od nr 6 do 16 dł. 40-60cm. sterylny pakowany pojedynczo	„	9000							
7	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dorosłych z przezierną maską, sterylny, pakowany pojedynczo	„	400							
8	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dorosłych z przezierną maską i rezerwuarem, sterylny, pakowany pojedynczo		450							
9	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dzieci z przezierną maską, sterylny, pakowany pojedynczo	„	400							
10	Dren , przedłużacz odporny na załamania długość od 180cm do 213cm, wtopione złącza uniwersalne, średnica wewnętrzna 4,0, sterylny, pakowany pojedynczo	szt	250							
11	Kateter żołądkowy J.U. 16X1500mm, sterylny pakowany pojedynczo	szt	500							
12	„ „ 18x1500 mm, sterylny pakowany pojedynczo	„	60							
13	Kateter żołądkowy wykonany z elastycznego PCV Ch 32-34 dł.1250 do1500mm, sterylny, pakowany pojedynczo	szt	50							
14	Sonda dwunastnicza J.U. dł. 1500 mm nr 16, sterylana pakowana pojedynczo	„	50							
15	„ „ „ nr 18, sterylana pakowana pojedynczo	„	40							
16	Sonda dwunastnicza do odsysania i pobierania treści dwunastniczej dł.1250 mm nr 10 J.U. sterylana pakowana pojedynczo	„	240							

WARTOŚĆ RAZEM Netto.....

WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XIV – papiery, żele, elektrody Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Papier Ekg do aparatu EK 53	op	120							
2.	„ „ Schiller AT1 90x90mm	„	20							
3.	„ „ Ascard 3 /czysty/ 104x40mb	rol	20							
4.	Żel do USG a'0,5L	op	180							

5.	Papier termoczuły czysty /110mm.x30m. /	rol	10							
6.	" " " 57mm.x 30m./	rol	30							
7.	Papier do Usd do aparatu Sonoprinter TP-8700 A=(E) 110mm.x20m.	rol	60							
8.	Papier do defibrylatora Cardio-Aid MC+ bez nadruku szer. 50mm	rol	10							
9.	Papier Ascard A4 112 mm x 25m kratka	rol	260							
10.	Papier do KTG Sonicaid Oxford Team 143x150x300	op	20							
11.	Papier do KTG Philips Avalon FM20 150mm x100mm x150, składanka	op	80							
12.	Pasta skaryfikator do abrazji naskórka a'160g	szt	15							
13.	Żel do EKG a' 0,25L	op	100							
14.	Papier EKG kratka do aparatu Cardio Touche 3000 szer. 210mm	rol.	50							
15.	Papier termiczny do defibrylatora Zoll M seria CCT kratka, szer. podziałki 80mm szer. papieru 90mm, składanka	szt	20							
16.	Papier termiczny do defibrylatora Philips typ M4735A, szer. papieru 50mm, rolka długość 25-30m	rol	10							
17.	Papier termiczny do drukarki w aparacie RTG z ramieniem C typ Siremobil Kompakt L czysty , szer. papieru 210mm długość 25-30m, rolka	rol	5							
18.	Papier termiczny do defibrylatora Lifepak 12, szer. papieru 50mm, rolka długość 25-30m, kratka	rol	20							
19.	Elektroda do prób wysiłkowych Ag/Ag Cl □50mm na podkładzie z wodoodpornej pianki o dobrym przyleganiu do skóry, klej hypoalergiczny, okrągła	szt	17500							
20.	Elektroda do badań dzieci i niemowląt Ag/Ag Cl □34x20mm na podkładzie z wodoodpornej pianki o dobrym przyleganiu do skóry, klej hypoalergiczny, owalna	szt	300							
21.	Elektroda do wykorzystania w pracowni RTG z czujnikiem węglowym, Ag/Ag Cl □45x42mm na podkładzie z wodoodpornej pianki o dobrym przyleganiu do skóry, klej hypoalergiczny, owalna	szt	200							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Warunki Grupa XV poz 1-6: Oznakowania opakowania jednostkowego i zbiorczego: nazwa rękawicy, rodzaj, rozmiar, seria, data przydatności do użytku, nazwa producenta.
Zgodność z normą EN-455-1,2,3,4

Lp	GRUPA XV – rękawice zabiegowe sterylne i niesterylne Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Rękawice chirurgiczne lateksowe jednorazowego użytku sterylne pudrowane mączką kukurydzianą z mikrochropowatą powierzchnią zapewniającą dobrą chwytność narzędzi chirurgicznych, pakowane parami z	par	15500							

	rolowanym lub nie brzegiem kształt antonomiczny, zawartość protein do 100µg/g, wyraźne oznaczenie rękawic L,P lub L,R . Opakowanie jednostkowe umożliwiające łatwe i aseptyczne pobranie rękawic , długość listków do otwierania min 1,5cm . Opakowanie zróżnicowane kolorystycznie . Rozmiary od 5,5;6,0; 6,5;7,0;7,5; 8,0; 8,5									
2	Rękawice diagnostyczne, lateksowe jednorazowego użytku, bezpudrowe, niejałowe o grubszych ściankach. Surowiec latex kauczuku naturalnego, powierzchnia mikrochropowata, wskaźnik AQL nie większy niż 1,5, rolowany wzmocniony brzeg, kształt uniwersalny rozmiar XS,S,M,L, XL a'100szt. Opakowanie zróżnicowane kolorystycznie .	op	1000							
3	Rękawice bezlateksowe, bezpudrowe jednorazowego użytku, niesterylne dla osób uczulonych na latex (winyłowe), rozmiar XS,S, M,L ,XL a'100szt. Opakowanie zróżnicowane kolorystycznie .	op	4000							
4	Rękawice bezlateksowe jednorazowego użytku, sterylne dla osób uczulonych na latex (neopronowe), AQL nie większy niż 1,5 rozmiar od 5,5 do 8,5. Opakowanie zróżnicowane kolorystycznie .	par	700							
5	Rękawice ginekologiczne o przedłużonym mankiecie długość całkowita 45-50 cm, jałowe rozmiar 7; 7,5; 8; 8,5, pakowane parami. Opakowanie zróżnicowane kolorystycznie .	par	300							
6	Rękawice diagnostyczne bezlateksowe, bezpudrowe jednorazowego użytku, (nitrylowe) AQL nie większy niż 1,5 mankiet zakończony brzegiem rolowanym lub pogrubiałym, rozmiar XS,S, M,L,XL a'100szt. Opakowanie zróżnicowane kolorystycznie .	op	2000							
7	Rękawice foliowe rozmiar M,L a'100 szt	op	400							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XVI – rękawice ortopedyczne Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Sterylna bezpudrowa rękawica lateksowa do zabiegów mikrochirurgii, kształt anatomiczny, mankiet prosty z taśmą adhezyjną, powierzchnia zewnętrzna – mikroteksturowana, chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna – pokryta polimerem i silikonem; grubość na palcu 0,185 mm; na dłoni 0,175 mm, na mankiecie 0,165 mm; długość min. 290 mm, AQL 1,0, zawartość protein < 30 ug/g, kolor brązowy, rozmiar od 5,5 do 9,0; pakowana po 25 par	par	150							
2.	Sterylna rękawica lateksowa przeznaczona do podwójnej	par	320							

	ochrony, pokryta poliuretanem i silikonowana z powłoką HydraSoft, łatwa w nakładaniu, mikroteksturowana, prosty mankiet z taśmą samoprzylepną, grubość na palcu 0,215 mm; na dłoni 0,200 mm; na mankiecie 0,200 mm,AQL 0,65 -1,0; kolor zielony, pakowana po 40 par rozmiar od 6 do 9									
3.	Sterylna rękawica bezpudrowa o anatomicznym kształcie, mikroteksturowana, chlorowana i silikonizowana, polimeryzowana wewnątrz, mankiet prosty z samoprzylepną taśmą, grubości: palec – 0,22 mm; dłoń – 0,200 mm; mankiet – 0,200 mm; długość 295 mm, wartości finałowego uwalniania AQL 1,0; sterylizowana promieniami gamma, rozmiar od 5,5 do 9,0, pakowana po 40 par	par	320							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Lp	GRUPA XVII – etykiety, testy, sterylizacja Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Trzyrzędowa metkownica alfanumeryczna	szt	2							
2	Etykiety dwukrotnie przylepne ze wskaźnikiem sterylizacji parą wodną kompatybilne z metkownicą z poz. 1, dostępna w min 4 kolorach do metkownicy trzyrzędowej alfanumerycznej .Rolka – 750 etykiet.	szt	36000							
3	Test symulacyjny Bowie –Dick(134 C; 3,5min) do kontrolipracy sterylizatorów, laminowane, samoprzylepne, z symetrycznie rozłożoną substancją wskaźnikową na długości testu walidowane z przyrządem Kompakt-PCD „lub równoważne”	„	750							
4	Pakiet startowy testu do kontroli wsadu w składzie: przyrząd testowy procesu 1szt + 100 szt testów	kpl	1							
5	Test do kontroli wsadu kompatybilny z przyrządem z poz. 4	szt	1000							
6	Papierowy, jednorazowy filtr do kontenera, okrągły średnica 19cm ze wskaźnikiem procesu sterylizacji parą wodną	szt	2000							
7	Plastykowa plomba do kontenera	„	1000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Warunki dla grupy XVIII poz. 1:

- Papier I generacji – 98 - 100% celuloza,
- Gramatura papieru min 60 do 70g/m2
- Kolor zielony, biały, lub niebieski – oferta winna dotyczyć dwóch kolorów,
- Dołączyć do oferty oświadczenie o zgodności z normą PN EN 868-1 i 2,
- Porowatość odpowiednia dla przepuszczalności czynników sterylizujących: para wodna, tlenek etylenu,

Warunki dla grupy XVIII poz. 2,3,4,5,6,7,:

- wskaźniki procesu sterylizacji (para wodna, tlenek etylenu,)
- wskaźnik umieszczony w obrębie zgrzewu na warstwie papieru od strony folii lub znajdujący się pomiędzy warstwami folii
- gramatura papieru sterylizacyjnego od 60 do 75g/m²
- folia min. 3 warstwowa
- zgrzew fabryczny wielokrotny
- dodatkowe informacje umieszczone na rękawie między innymi: kod wyrobu, rozmiar, kierunek otwierania
- Dołączyć do oferty oświadczenie o zgodności z normą PN EN 868-3 i 5,

Lp	GRUPA XVIII - sterylizacja papiery, rękawy Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Papier krepowany zielony, biały, lub niebieski (podać dwa kolory) standard 140 x 100 cm lub 120x120cm	ark	15000							
2	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 50 mm	mb	1000							
3	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 75 mm	mb	2000							
4	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 100 mm	mb	2000							
5	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 120 mm	mb	3000							
6	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 150 mm	mb	4000							
7	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 200 mm	mb	3000							
8	Rękaw papierowo-foliowy gładki do sterylizacji parą wodną z chemicznym sprawdzianem sterylizacji parą wodną i wskaźnikiem kierunku otwierania szer. 250 mm	mb	3000							
9	Rękaw papierowo-foliowy wysoki z fałdą do sterylizacji parą wodną 250 x 60-70 mm	mb	1000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Lp	GRUPA XIX - sterylizacja testy Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Etykieta do kontenera ze wskaźnikiem klasy A, samoprzylepna o wym. 65-70 x 35-40mm	szt	5000							

2.	Integrator z przesuwalną substancją wskaźnikową klasy 5	„	2000							
3.	Test bakteryjny do kontroli procesów sterylizacji parą wodną w nadciśnieniu a' 100 szt, tem. 121°C i 134 °C	op	4							
4.	Wskaźnik paskowy do sterylizacji parą wodną z nadrukowanym chemicznym wskaźnikiem potwierdzającym osiągnięcie warunków sterylizacji wewnątrz pakietu.	pas	20000							
5.	Taśma wskaźnikowa samoprzylepna wzmocniona do sterylizacji parowej szer. 18-20mm a'50-60mb	mb	7000							
6.	Włóknina zielona do sterylizacji w parze wodnej o podwyższonej wytrzymałości gramatur min. 60g/ m ² , rozmiar 100cmx140cm tolerancja rozmiaru +/- 5%, pakowana max po 100szt	szt	1000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Lp	GRUPA XX – igły do dializ Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Igły dożylnie do hemodializy pak. pojedynczo sterylizowana promieniami gamma lub parą wodną, z drenem o długości do min. 22 cm, w rozmiarach 15G – 17G z obrotowym skrzydełkiem	szt	4400							
2.	Igły dotętnicza do hemodializy pak. pojedynczo sterylizowana promieniami gamma lub parą wodną, z drenem o długości do min. 22 cm, w rozmiarach 15G – 17G z obrotowym skrzydełkiem i otworem w igle	„	4400							

Lp	GRUPA XXI – linie do dializ Nazwa artykułu	J m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Linie żylnie do hemodializy do ap. sztucznej nerki typu Fresenius, z jeziorkiem 22 mm, z kompletem zacisków i workiem, sterylizowane parą wodną lub promieniami gamma, pakowane pojedynczo lub w kompletach	szt	4400							
2	Linie tętnicze do hemodializy do ap. sztucznej nerki typu Fresenius, z igłą i kompletem zacisków, sterylizowane parą wodną lub promieniami gamma, pakowane pojedynczo lub w kompletach	szt	4400							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

<i>l.p</i>	GRUPA XXII – dializatory <i>Nazwa artykułu</i>	<i>J.m</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>% VAT</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>	<i>Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego</i>	<i>Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne</i>
1	Dializatory niskoprzeływowe wykonane z błony syntetycznej, sterylizowane parą wodną lub promieniami gamma o różnych powierzchniach wymiary do wyboru Zamawiającego od 1,2 do 2,3m ² (mni. 3 rozmiary) o następujących paramerach : klirens (ml/min) przy Q 200 ml/min dla: mocznika – nie mniej niż 180; kreatyniny – nie mniej niż 165; fosforanów - nie mniej niż 138; witaminy B ₁₂ – nie mniej niż 75	szt	4400							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

<i>L.p</i>	GRUPA XXIII – pieluchy, pieluchomajtki <i>Nazwa artykułu</i>	<i>J.m</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>% VAT</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>	<i>Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego</i>	<i>Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne</i>
1.	Pieluchy jednorazowe dla noworodków rozmiar od 2kg do 5kg	szt	10000							
2.	Pieluchy jednorazowe dla noworodków rozmiar od 4kg do 8kg	„	1600							
3.	Pieluchomajtki dla dorosłych rozmiar – 2 / M oddychające	„	7000							
4.	Pieluchomajtki dla dorosłych rozmiar – 3 / L oddychające	„	12000							
5.	Podkład ginekologiczny nadający się do sterylizacji w parze wodnej rozmiar 34x9cm a' 10szt, niejadalne	„	3000							
6.	Myjka higieniczna jednorazowego użytku, od wewnątrz folia, od zewnątrz włóknina 22-24 x 12-15cm, max a'100szt	„	8000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

<i>l.p</i>	GRUPA XXIV - laboratorium <i>Nazwa artykułu</i>	<i>J.m</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>% VAT</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>	<i>Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego</i>	<i>Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne</i>
1	Kubeczki żółte do analizatora Cobas o poj.0,7ml.	szt	12000							
2	Końcówki do pipetorów automatyczne - żółte 200µl.	„	25000							
3	„ „ - niebieskie 1000µl.	„	1000							
4	Probówki z polipropylenu /matowe/ o poj.7ml. z kołnierzem segmentowym	„	5000							
5	Wymazówki sterylne z pałeczką z tworzywa sztucznego o dł.150-160mm. z wacikiem wiskozowym lub bawełnianym o średnicy 5mm. w probówce z podłożem transportowym	„	6000							
6	Wymazówki sterylne z pałeczką z tworzywa sztucznego o dł.150-160mm. z wacikiem wiskozowym lub bawełnianym o średnicy 5mm.	„	1500							
7	Kubeczki na mocz z polipropylenu o poj. 100 - 120ml	„	6000							

	niejałowe z przykrywką /zakręcaną /, pakowane max. 20 szt. w opak. foliowe								
8	Probówki z polistyrenu o śred. 12mm dł. 75 mm i poj. 4-5ml. okrągłodenne bez znaczników	„	10000						
9	Jałowe pojemniki na mocz, zakręcane z PP o poj.20- 30ml pakowane oddzielnie	„	2500						
10	Płyty plastikowe z wgłębieniami do wykonywania badań serologicznych (gł. grup krwi) 18 x 27cm 35 wgłębień na płycie	„	600						
11	Szkiełka mikroskopowe podstawowe z ciętymi krawędziami z matowym polem do opisu o wymiarach 76 x 26 x 1 mm - szklane	„	4000						
12	Probówki na kał z zakrętką i łopatką	„	1500						
13	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem i zakrętką o poj. 50 do 70 ml	„	150						
14	Pojemnik, nieprzezierny do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem i zakrętką o poj. 50 do 70 ml ,	„	100						
15	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem i zakrętką o poj. 100 do 120 ml	„	200						
16	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem i zakrętką o poj. 200do 250ml	„	300						
17	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem i zakrętką o poj. 500ml	„	200						
18	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem - min.180mm, o poj. 2500-3000ml	„	15						
19	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem - min.200mm, o poj. 3500-5000ml	„	20						
20	Pojemnik do transportu próbek anatomicznych i chirurgicznych z szerokim otworem - min.200mm, o poj. 10000ml	„	20						
21	Pipety plastikowe z polistyrenu lub polietylenu do odmierzania kropli o pojemności 1 ml.	„	5000						
22	Probówka okrągłodenna z PS, z podziałką lub bez, z korkiem, poj. 5 ml.	„	500						
23	Probówka na płwociny typu Falcon poj. 50 ml. z pokrywką zakończenie stożkowe sterylne, pakowana pojedynczo	„	200						
24	Ezy jednorazowego użytku, sterylne o objętości 1µl, pakowane max po 20szt	„	4000						
25	Ezy jednorazowego użytku, sterylne o objętości 5µl ,	„	5000						

	pakowane max po 20szt									
26	Głasczki z polistyrenu 35-40 x 140-150mm, a'5szt	„	100							
27	Kapilary do pomiaru gazometrii krwi o poj. 175µl z heparyną NA	„	600							
	Zatyczki do kapilary	„	1200							
	Mieszadełko do kapilary	„	600							
	Magnes	„	2							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

System zamknięty pobierania krwi powinien spełniać następujące warunki:

1. Zapewnić pobieranie krwi zarówno metodą aspiracji / strzykawkowa / jak i podciśnieniową.
2. Probówki systemu zamkniętego powinny być zakręcone korkiem gwarantującym absolutną szczelność w każdym położeniu i w transporcie / bez konieczności zakupu dodatkowych korków / w celu uniknięcia efektu aerozolowego.
3. Igły w systemie powinny być połączone na stałe z multiadapterem / łącznikiem / zaopatrzonym w wentyl, zapobiegający wyciekaniu krwi podczas wymiany strzykawkę – probówki, w czasie pobierania krwi.
4. Probówki powinny być wykonane z tworzywa sztucznego nietłukącego i niełamiwego.
5. System zamknięty powinien posiadać Certyfikat ISO 9001 / przedłożyć /
6. Każda probówka – strzykawka na stałe musi posiadać etykietę z polem do opisu.
7. Probówka – strzykawkę systemu zamkniętego muszą gwarantować całkowitą ochronę przed kontaktem z krwią.
8. Wszystkie elementy systemu bezwzględnie kompatybilne ze sobą i pochodzące od jednego producenta

L.p	GRUPA XXV - system zamknięty pobierania krwi Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Probówka – strzykawka do surowicy z aktywatorem wykrzepienia o poj. 2-3 ml Ø11mm do Ø13mm, wysk. do 67mm	szt	34000							
2	Probówka – strzykawka do surowicy z aktywatorem wykrzepienia o poj. 1-1,2ml	„	5000							
3	Probówka – strzykawka do morfologii z K-2 lub K-3 EDTA o poj. 2-3 ml Ø13mm do Ø15mm, wysk. do 67mm	„	25000							
4	Probówka – strzykawka do morfologii z K-2 lub K-3 EDTA o poj. 1-1,2 ml	„	4000							
5	Probówka–strzykawka do koagulologii o poj. 1-1,4 ml	„	1000							
6	Probówka–strzykawka do koagulologii z cytrynianem o poj. 2,8-3,0 ml zew. Ø13-15mm x 65-100mm	„	10000							
7	Probówka – strzykawka do OB o poj. 3-4 ml	„	6000							
8	Probówka – strzykawka do gazometrii o poj. 2 ml z możliwością pobrania na 2ml ze znacznikiem 2 i 1ml	„	2000							
9	Adapter-łącznik do strzykawek Luer, sterylny pakowany pojedynczo	„	2500							
10	Igła ze stałe zespolonym adapterem 0,8 i 0,9 mm, sterylna pakowana pojedynczo	„	40000							
11	Adapter- łącznik do wkłuć dożylnych, sterylny pakowany pojedynczo	„	6500							

12	Probówka – strzykawka o poj. 2,0 do 3,0ml do liczenia trombocytów w różnicowaniu małopłytkowości, z EDTA i jonami Mg ⁺²	„	500							
13	Uchwyt do rozmazów z krawędzią umożliwiającą bezpośrednio wykonanie rozmazów	„	5000							
14	Igły typu motylek 0,6 – 0,9 mm dł. do 70mm, sterylna pakowana pojedynczo	„	150							
15	Statyw do odczytu OB	„	2							
16	Probówki z błękitem brylantowym o poj.120-200µl do barwienia retikulocytów	„	200							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Filmy i odczynniki RTG muszą spełniać następujące warunki:

Filmy

- możliwość obróbki ręcznej i automatycznej
- czułe na światło zielone
- błony i odczynniki tego samego producenta
- na każdym opakowaniu filmów musi być oznaczone nazwa producenta, typ filmu, data ważności oraz numer emulsji / serii /
- czas obróbki chemicznej 90 – 180 sek. max
- zadymienie początkowe max 0,19
- światłoczułość filmu 445 / 1,50logE
- zawartość srebra w emulsji 3,0g/m² (+/- 0,4)
- kontrast powyżej 2,60
- umożliwiające zużycie odczynników na 1 m² filmu: wywoływacz a 280 ml/m² , utrwalacz 350 ml/m²

Odczynniki

- do obróbki automatycznej
- termin ważności odczynników nie rozrobionych min. 2 lata
- wielkość dawki regeneracyjnej utrwalacza umożliwiająca zużycie na 1 m² max 280 ml/m²
- koncentrat wieloskładnikowy

Dostawca z którym zostanie zawarta umowa dostarczy Karty Charakterystyki.

L.p	GRUPA XXVI – RTG błony, chemikalia Nazwa artykułu	J.m.	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Błony Rtg XR 3 x 4cm	szt	2200							
2.	„ „ 20 x 40cm	„	600							
3.	„ „ 18 x 24cm	„	3100							
4.	„ „ 24 x 30cm	„	5700							
5.	„ „ 30 x 40cm	„	3600							
6.	„ „ 35 x 35cm	„	1500							
7.	„ „ 35 x 43 cm	„	8100							
8.	Utrwalacz obróbki automatycznej na 40l roztworu roboczego	op	40							
9.	Regenerador do obróbki automatycznej na 40 l roztworu rob.	„	35							
10.	Utrwalacz do wywoływarki półautomatycznej do zdjęć	L	5							

	zębowych a'1L koncentrat									
11.	Regenerator do wywoływarki półautomatycznej do zdjęć zębowych a'1L koncentrat	L	5							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXVII – system odsysania ran Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Zestaw do wysokociśnieniowego drenażu ran pooperacyjnych sterylny pakowany pojedynczo zawierający: butelkę plastikową, przezroczystą wykonaną z nietłukącego się lekkiego tworzywa, płaską o pojemności 150ml skalowana co 10ml; wskaźnik zasysania podciśnienia; łącznik luer-lock umożliwiający odkręcenie drenu łączącego i wymianę butelki na nową; dren łączący L – 100 do 130cm z uniwersalną końcówką do drenów typu Redon/Ulmer o rozmiarach CH 6 do 18; dwie kłemy zaciskowe typu przesównego do próżni i wydzieliny; uniwersalny system podwieszania	kpl	400							
2.	Butelkę plastikową, przezroczystą wykonaną z nietłukącego się lekkiego tworzywa, płaska o pojemności 150ml skalowana co 10ml do w/w zestawu, uniwersalny system podwieszania . Sterylna pakowana pojedynczo.	szt	400							
3.	Zestaw do wysokociśnieniowego drenażu ran pooperacyjnych sterylny pakowany pojedynczo zawierający: butelkę plastikową, przezroczystą wykonaną z nietłukącego się lekkiego tworzywa, płaską o pojemności 300ml skalowana co 10ml; wskaźnik zasysania podciśnienia; łącznik luer-lock umożliwiający odkręcenie drenu łączącego i wymianę butelki na nową; dren łączący L – 100 do 130cm z uniwersalną końcówką do drenów typu Redon/Ulmer o rozmiarach CH 6 do 18; dwie kłemy zaciskowe typu przesównego do próżni i wydzieliny; uniwersalny system podwieszania	kpl	210							
4.	Butelkę plastikową, przezroczystą wykonaną z nietłukącego się lekkiego tworzywa, płaska o pojemności 300ml skalowana co 10ml do w/w zestawu, uniwersalny system podwieszania . Sterylna pakowana pojedynczo.	szt	210							
5.	Dren łączący o długości 100 do 130cm z łącznikiem typu Y, z kłemą zaciskową przesówną kompatybilną z butelką wymienną. Sterylny pakowany pojedynczo	„	20							
6.	Dren typu Redon lub Ulmer, wykonany z PCV medycznej jakości, z oznacznikiem kontrastującym w promieniach RTG, perforowany krzyżowo na odcinku 15 – 20 cm, skalowany, długość co najmniej 50 cm, rozmiar CH 6 do 18,	„	700							

pakowany pojedynczo,

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXVIII – wyposażenie diatermii chirurgicznej Emed ES 350 <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Nóż prosty, Ø 4 mm, długość 25 mm typu szpatuła	szt	4							
2.	Nóż prosty, Ø 4 mm, długość 100mm typu szpatuła	„	4							
3.	Czyścik jednorazowy o wymiarach min. 50mm x 50 mm do czyszczenia końcówek czynnych diatermii chirurgicznych	„	100							
4.	Elektroda bierna 2/sekcyjna dla dorosłych, jednorazowa do diatermii chirurgicznej z modułem argonowym typ ES 350 Emed	„	750							
5.	Wielorazowa elektroda artroskopowa bipolarna, igłowa, zagięta 90°, Ø 1,5 mm, kompatybilna z diatermią chirurgiczną ES 350 Emed	„	1							
6.	Elektroda czynna do konizacji – żagielek - 10 x 25mm L - 115mm	„	2							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Lp	GRUPA XXIX – kołnierze, szyny <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Szyny aluminiowe palcowe z gąbką 210 mm ze skrzydełkami	szt	100							
2.	Szyny aluminiowe palcowe z gąbką 80 mm ze skrzydełkami	„	100							
3.	Kołnierz ortopedyczny stabilizujący dla dorosłych: - 1– częściowy - regulacja wysokości, - miękki brzeg, - wyposażony w dodatkowe podparcie stabilizujące brodeę - wykonany z pianki poliuretanowej - przenikalny dla promieni RTG, CT	„	10							
4.	Kołnierz ortopedyczny miękki dla dorosłych wykonany z pianki poliuretanowej powleczonej bawełnianą dzianiną ortopedyczną. Zapinany jest przy pomocy taśmy (rzep).	„	10							
5.	Szyna typu Kramer powleczona miękkim tworzywem nieprzepuszczalnym dla płynów, wydzielin i wydalnin, zmywalnych środkami dezynfekcyjnymi: ok. 1500 x 150 mm ok. 900 x 120 mm ok. 800 x 120 mm ok. 500 x 70 mm	„ „ „ „	5 5 5 5							

	ok. 1000 x 100 mm	"	5							
6.	Szyna Brauna – wykonana z pianki poliuretanowej odpowiednio wyprofilowana zapobiegająca elewacją tkaniny, pokrowiec nieprzemakalny, wymiary: 80x30x19,5cm	szt	6							
7	Szyna derotacyjna do fizjologicznego ustawienia kończyny dolnej po złamaniach i operacjach w obrębie stawu biodrowego. Do zapobiegania przypadkowym rotacjom. Anatomiczne wyprofilowane wgłębienie ustala kończynę dolną w bezpiecznym ustawieniu rotacyjnym. W wersji: ustawienie neutralne. Wykonana z miękkiego poliuretanu, pokrycie obojętne dla organizmu, miękkie, oddychające i nadające się do prania i dezynfekcji. Do użytku szpitalnego. Rozmiar 73 x 25cm.	szt	4							
8	Chusta trójkątna, bawełniana, temblak do tymczasowego unieruchamiania kończyn górnych	szt	50							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Lp	GRUPA XXX - akcesoria do respiratorów <i>Nazwa artykułu</i>	Jm	Ilości	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Łącznik karbowany jednorazowego użytku długość 13-15 cm z obrotowym kołnierzem pod kątem prostym z portem do odsysania sterylny pakowany pojedynczo	szt	25							
2.	Łącznik karbowany wielorazowego użytku 100% silikon długość 13-15 cm z obrotowym kołnierzem pod kątem prostym z portem do odsysania	„	30							
3.	Obwód oddechowy do respiratora jednorazowego użytku z dwoma pułapkami wodnymi, łącznik Y, dł. 150-180 cm sterylny	„	10							
4.	Rury do respiratora wykonane 100% silikon w środku gładka, wielorazowego użytku, autoklawowalne w temp. do 134st.C, L – 45 - 60cm	„	3							
5.	Rury do respiratora wykonane 100% silikon w środku gładka, wielorazowego użytku, autoklawowalne w temp. do 134st.C, L – 80-115cm Ø22mm	„	6							
6.	Obwód pacjenta dwuramienny z zaworem do respiratora Supportair, jednorazowy długość 2x1,6m Ø22mm	„	10							
7.	Zestaw do nebulizacji z łącznikiem w kształcie litery „T” do do podłączenia w obwód oddechowy Ø22mm z drenem tlenowym	„	25							
8	Odwód oddechowy dla dorosłych do respiratorów typu: Dreger, Benet , jednorazowego użytku, sterylny pakowany pojedynczo długość 150-180cm z łącznikiem Y, rury gładkie	„	100							

wewnętrznie

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Lp	GRUPA XXXI – maski krtniowe Nazwa artykułu	Jm	Ilości	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Maska krtniowa jednorazowego użytku, rozmiar od 1 do 6, delikatny pozbawiony nierówności i ostrych krawędzi mankiet, koniuszek mankieta posiadający zabezpieczenie przed podwijaniem się podczas zakładania, rurka maski wygięta pod kątem 70°, informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet umieszczone na baloniku kontrolnym, znacznik prawidłowego usytuowania maski, sterylna pakowana pojedynczo	szt	35							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXII - elektrody Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowanie handlowe	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do defibrylatora LIFEPAK 12	kpl	4							
2	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do defibrylatora Zoll M seria CCT	kpl	4							
3	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do defibrylator Cardio-Aid MC+	kpl	4							
4	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do defibrylator PHILIPS M4735A	kpl	4							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXIII - nebulizatory Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Pojemnik na lek – nebulizator wykonany z pływoglanu, trzyczęściowy (część górna, dolna, głowica) z ustnikiem do podawania leku w postaci aerozolu oraz drenem L - min. 100cm, z możliwością sterylizowania metodą parową w temp 121°C	szt	30							
2	Maska silikonowa w trzech rozmiarach dla dzieci w wieku od 0 do 1 roku; od 1 do 3 lat; od 3 do 4 lat, kompatybilna z	szt	30							

pojemnikiem na lek-nebulizatorem, z możliwością sterylizowania metodą parową w temp. 121 °C

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXIV - tlenoterapia <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Zamknięty pojemnik ze sterylną, apirogenną wodą o pojemności 300-350ml, (w zestawie 60 szt. adapterów łączących reduktor przepływomierza z pojemnikiem, po upływie okresu zawartej umowy adaptery przechodzą na własność zamawiającego). Zamawiający posiada dozowniki tlenu typ 79B produkcji Instal Rzeszów.	szt	450							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXV - filtry do ssaków <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Filtr DDS hydrofobowy do ssaka, zapobiegający zalaniu nieatoklawowalny w kształcie walca z pierścieniem wysokość całkowita 45mm, Ø walca 25mm, Ø pierścienia 30mm, grubość pierścienia 5mm, kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego ssakami typ Atmos C 451	szt	100							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXVI - wyposażenie Atlas System <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	%n VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Elektroda do opracowania chrząstki stawowej, niskotemperaturowa, ze wskaźnikiem temperatury na roboczym końcu elektrody, zmieniającym kolor przy przekręceniu 50°C, wyprofilowana pod kątem 15°, kompatybilna z urządzeniem do koblacji Atlas System	szt	3							
2	Elektroda do usuwania modyfikacji tkanek miękkich stawu barkowego, wyprofilowana pod kątem 90° , kompatybilna z urządzeniem do koblacji Atlas System	„	3							

WARTOŚĆ RAZEM Netto.....

WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXVII - doposażenie aparatów do znieczulania Titus i Fabius <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	%n VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Czujnik przepływu kompatybilny z aparatami do znieczulania Titus i Fabius	szt	12							
2	Czujnik tlenu kompatybilny z aparatami do znieczulania Titus i Fabius, termin ważności co najmniej rok	szt	3							
3	Pułapki wodne kompatybilne z aparatami do znieczulania Fabius	szt	36							
4	Wapno sodowane z indykatoem barwowym w pochłaniaczu jednorazowego użytku podłączanym do aparatów do znieczulenia typu Fabius za pośrednictwem adaptera, gwarantującego szybkie i łatwe podłączenie, poj 1,2L	szt	30							
5	Wapno z indykatoem kolorowym, wydajność min.27%, wskaźnik zużycia-kolor,granulki w kształcie półkul(2-4mm),b.niska zawartość pyłu,temp.przech.od -10°C do +35°C a' 5 l	op	8							

WARTOŚĆ RAZEM Netto.....

WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XXXVIII - doposażenie urządzenia Force Triad <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	%n VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Narzędzie do zamykania naczyń typu „impact” do zabiegów chirurgii otwartej, końcówka pracująca zakrzywiona, z możliwością artykulacji 180°, kompatybilna z urządzeniem Force Triad	szt	6							
2	Jednorazowa, sterylna podwiązka laparoskopowa z aplikatorem, nić powlekana, syntetyczna, wchłanialna, całkowity czas absorpcji 50-70 dni, podtrzymywania tkankowego po 2 tygodniach 70-80% pierwotnej siły, po 3 tygodniach 30-50% pierwotnej siły podtrzymywania, kolor fioletowy, rozmiar 0, L= 50-55 cm,pakowana pojedynczo.	szt	18							
3	Jednorazowa, sterylna podwiązka laparoskopowa z aplikatorem, nić powlekana, syntetyczna, wchłanialna, całkowity czas absorpcji 50-70 dni, podtrzymywania	szt	6							

tkankowego po 2 tygodniach 70-80% pierwotnej siły, po 3 tygodniach 30-50% pierwotnej siły podtrzymywania, kolor fioletowy, rozmiar 2/0, L= 50-55 cm, pakowana pojedynczo.

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Dotyczy Grupy XXXIX – Zamawiający wymaga od Wykonawcy wyposażenia szpitala wraz z montażem na czas trwania umowy w: kanistry wielorazowego użytku kompatybilne z wkładami jednorazowego użytku o pojemności 1000ml – 11 szt; 2000ml – 10 szt; 3000ml – 5 szt. Dreny próżniowe z wtykiem próżniowym typu AGA dł. 2m do 5m oraz zaworkiem odcinającym próżnię – 26 szt System mocowania ścienny – 9 szt; szynowy – 1 szt; pętlowy – 16 szt. Asortyment dostarczony Zamawiającemu w użyczenie stanowi własność Wykonawcy i zostanie zwrócony Wykonawcy po wygaśnięciu umowy w terminie do 30 dni.

L.p.	GRUPA XXXIX – system odsysania Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Wkład workowy jednorazowego użytku, wykonany z wysokozagęszczzonego polietylenu (bez zawartości PCV), posiadający funkcję samozasysania, uszczelniany automatycznie po uruchomieniu ssania bez konieczności wciskania go w kanister i podłączania dodatkowych urządzeń lub przełączników, wyposażony w filtr antybakteryjny i hydrofobowy, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem – automatyczne odcięcie ssania po napełnieniu się wkładu; posiadający zintegrowaną pokrywę wyposażoną tylko w dwa króćce (porty) pacjent oraz próżnia; kompatybilność wkładu z kanistrami różnej pojemności, możliwość użycia mniejszych wkładów w większych kanistrach; wyposażony w dwa uchwyty w postaci pętli do demontażu wkładu po jego zapełnieniu; data ważności nadrukowana fabrycznie na każdym wkładzie; każdy wkład wyposażony w zatyczkę na port pacjenta pojemność 1000, 2000, 3000ml	szt	1000							
2.	Dren do odsysania pacjenta jednorazowego użytku sterylny dł. 2m i przekroju 8mm x 5,6mm z dwoma konektorami i łącznikiem schodkowym z regulacją siły odsysania	„	1300							
3.	Torba na wymiociny jednorazowego użytku wykonana z przezroczystego materiału, co pozwala na łatwe rozpoznanie najmniejszej ilości krwi w płynie wyskalowana co 100ml, uchwyt posiada wycięcia umożliwiające higieniczne zamknięcie, pojemność 1500ml	szt	300							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XL – zestaw do drenażu opłucnej Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
------	--	-----	-------	-----------------	-------	------------------	---------------	----------------	---	---

1.	Czterokomorowy zestaw do drenażu opłucnej z kontrolą ssania: komora zastawki wodnej, manometr ciśnienia, łącznik uniwersalny, regulator ssania, zawór upustowy podciśnienia, wieszak/uchwyt, zawór upustowy nadciśnienia, wbudowany uchwyt, jeden dren, sterylny pakowany pojedynczo	szt	30							
----	--	-----	----	--	--	--	--	--	--	--

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Wymagane dokumenty:

- < Do oferty dołączyć dokument wystawiony przez producenta włókniny potwierdzający, że materiał podstawowy obłożenia (włóknina) spełnia wymogi normy EN 13795 - 1, 2, 3
- < Karty katalogowe zawierające wyczerpujące informacje o oferowanych wyrobach (dotyczy zestawów do obłożenia pola operacyjnego)
- < Każdy zestaw musi posiadać informacje o nazwie producenta, dacie ważności i numerze serii w postaci co najmniej jednej samoprzylepnej naklejki do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta
- < Produkt bezpiecznie pakowany: zawartość zestawu owinięta w papier krepowy lub w jedną z serwet z zestawu i umieszczona w blisterze, zestawy do transportu pakowane w 2 kartony

L.p.	GRUPA XLI – obłożenia i zestawy operacyjne Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Zestaw do operacji dłoni/stopy, wykonany z minimum 2 warstw o minimalnej gramaturze materiału na całej powierzchni 55g/m ² , w skład którego wchodzi: 1serweta na stolik narzędziowy o wym. 130-140cm x 150-160cm 1serweta o wym. 190-200cm x 290-300cm z elastycznym, samouszczelniającym się otworem Ø 3cm	kpl	200							
2	Zestaw do chirurgii ręki, wykonany z min. 2 warstw o minimalnej gramaturze materiału na całej powierzchni 55g/m ² , w skład zestawu wchodzi: 1 serweta na stolik narzędziowy o wym. 140-150cm x 190-200cm; 1 serweta do obłożenia reki z elastycznym samouszczelniającym się otworem, wym. serwety 270-300cm x 300-320cm; 1 serweta o wym. 100-120cm x 150-170cm; 1 taśma samoprzylepna lub uchwyt typu rzep o wym. 2-5cm x 20-25cm	„	50							
3	Zestaw do artroskopii barku wykonany z minimum 2 warstw o minimalnej gramaturze materiału na całej powierzchni 55g /m ² , w skład którego wchodzi: 1serweta na stolik o wym. 140-150cm x 190-200cm 1serweta o wym. 200-240cm x 320-360cm z elastycznym, samouszczelniającym się otworem i workiem do zbiórki płynów 1 serweta na stolik Mayo o wym.80- 90 cm x 140 -150 cm, 1 serweta samoprzylepna o wym. 70-80 cm x 80-90 cm, 1 osłona na kończynę o wym. 20-25cm x 70-80cm 1 taśma samoprzylepna 10 x 50cm	„	20							

	1 ręcznik celulozowy									
4	Zestaw do artroskopii stawu kolanowego wykonany z minimum 2 warstw o minimalnej gramaturze materiału na całej powierzchni 55g/m ² , posiadający dodatkowe wzmocnienia, laminowany na całej powierzchni, w skład którego wchodzi: 1serweta na stolik narzędziowy o wym. 100-110cm x 140-150cm, 1serweta o wym. 190-200cm x 290-300cm z elastycznym, samouszczelniającym się otworem (Ø 7cm) 1 serweta na stolik Mayo o wym.80- 90 cm x 140 -150 cm (wzmocnienie 60 x 80 cm), 1 osłona na kończynę o wym. 33-35cm x 50-60cm, 3 taśmy samoprzylepne 10 x 50cm, 1 osłona na kamerę o wym. 12-15cm x 200-250cm	„	400							
5	Zestaw serwet do operacji biodra wykonany z 3 warstw o minimalnej gramaturze materiału 74g/m ² , laminowany na całej powierzchni, w skład którego wchodzi: 1serweta na stół instrumentariuszki o wym.140-150cm x 190 – 200cm; 1serweta na stolik Mayo o wym. 80-90cm x 140-150cm; 1serweta operacyjna o wym. 70-80cm x 80-90cm; 1serweta operacyjna o wym. 140-150cm x 190-200cm; 1 osłona na kończynę o wym. 33-35cm x 100-120cm; 1serweta samoprzylepna o wym.150-170cm x 280-300cm; 1serweta samoprzylepna o wym. 200-220 x 240-260cm z wycięciem U o wym. 6-8cm x 90-100cm; 2 taśmy samoprzylepne 10 x 50cm; 4 ręczniki celulozowe	„	150							
6	Zestaw składający się z osłony na kończynę o wym. 25-35 x 60-80 cm złożonej teleskopowo oraz taśmy samoprzylepnej 10 x 50cm. Osłona wykonana z 2 lub 3 warstwowego materiału, gdzie warstwę wewnętrzną (kontakt ze skórą pacjenta) stanowi miękka włóknina. Warstwa zewnętrzna zabezpieczająca przed przenikaniem płynów i mikroorganizmów.	„	120							
7	Serweta jałowa, samoprzylepna z możliwością dostosowania średnicy R otworu. Wymiary serwety 40-50cm x 70-80cm. Wykonana z dwu lub trójwarstwowej laminowanej folią PE, pełnobarierowej włókniny (zgodnej z normą EN 13795 1, 2, 3)	szt	100							
8	Sterylny ręcznik celulozowy o wymiarach 33-35 x 33-35 cm x 2 sztuki	„	5000							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XLII – odzież operacyjna Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Sterylny fartuch chirurgiczny wzmocniony, jednorazowego	szt	900							

	użytku, pełnobarierowy, zgodny z EN 13795 1-3. Wykonany z włókniny typu SMMS o gramaturze minimum 40-50g/m ² , posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i rękawach. Fartuch zapinany przy szyi na rzep. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku, umożliwiające zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Pakowany pojedynczo. Opakowanie zawiera 2 ręczniki celulozowe o wymiarach 33-35 x 33-35 cm. Rozmiar M, L, XL, XXL									
2.	Komplet chirurgiczny jednorazowego użytku (bluza i spodnie), niejałowe. Nogawki bez ściągaczy, w spodniach zamiast gumki wyciągnięty trok z tej samej włókniny co cały komplet, bluza z kieszeniami, przy szyi wykończenie typu „V” wzmocnione (obszycie). Materiał na całej powierzchni: włóknina SMMS – 100% polipropylen o minimalnej gramaturze 45-50 g/m ² . Materiał ubrania musi bezwzględnie spełniać wymogi normy EN-13795-1-3. Rozmiary: S, M, L, XL, XXL	kpl	4000							
3.	Koszula przedoperacyjna dla pacjenta, wykonana z włókniny PP o masie 35-40g/m ² w kształcie tuniki wiązana z tyłu na 2 pary troków jedna na wysokości szyi druga w połowie pleców, rękaw krótki, półokrągłe wycięcie pod szyję, jednorazowego użytku, kolor ciemny nie przezierny. Rozmiary: 100-110cmx140-150cm.	szt	2500							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XLIII – zestawy, serwety, osłony, pokrycia higieniczne <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Serweta medyczna, sterylna, z włókniny polipropylenowej o gramaturze 35 g/m ² , o wymiarze 40-45cm x 40-45cm, pakowana pojedynczo	szt	1700							
2.	Ośłona sterylna na przewody o wymiarze 13-15cm x 200-250cm	„	2400							
3.	Pokrycie higieniczne na kozetkę wykonane z bibuły celulozowej laminowanej PE w rolce, szer. 45-55 cm perforowanej co 45-55 cm, do zapewnienia higieny.	mb	7000							
4.	Oznaczniki chirurgiczne nierozciągliwe, sterylne, pakowane pojedynczo	szt.	70							
5.	Zestaw do cięcia cesarskiego, jednorazowy, dwuwarstwowy o gramaturze minimum 60g/mm, wykonany z włókniny z jednej strony posiadającej folię polietylenową	kpl	130							

	<p>zabezpieczającą przed przesiąkaniem, z drugiej strony chłonną włókniną wiskozową lub trójwarstwową (włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa, włóknina wiskozowa). Pakowany w torbę foliowo – papierową, na opakowaniu muszą znajdować się co najmniej dwie samoprzylepne naklejki do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta, posiadające informacje o dacie ważności, numerze serii. Zestaw może być dodatkowo zawinięty w papier krepowy. Zestaw musi bezwzględnie spełniać wymogi normy EN 13795 – 1,2,3.</p> <p>Skład zestawu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 serweta o wymiarze 300 – 320 cm x 240 – 260 cm w kształcie litery „T” z folią chirurgiczną i workiem na płyny 2. 1 serweta nastolik instrumentariuszki o wymiarze 150 – 180 cm x 120 – 140 cm 3. 1 serweta na stół May'o o wymiarze 75 – 90 cm x 140 – 150 cm 4. 4 serwetki celulozowe lub włókninowe 5. 1 podkład Seni Soft modyfikowany o wymiarze 80 – 90 cm x 60 – 70 cm 								
6.	Prześcieradło jednorazowe sterylne pakowane pojedynczo z włókniny trójwarstwowej rozmiar 210 x160 cm, tolerancja rozmiaru +/-5%	„	200						
7.	Prześcieradło jednorazowe niesterylne pakowane pojedynczo z włókniny trójwarstwowej rozmiar 210 x160 cm, tolerancja rozmiaru +/-5%	„	2000						
8.	Zestaw zabiegowy jednorazowego użytku zawierający: -serwetę z włókniny foliowej z gramaturą 55-60g/m ² z otworem 10cm Ø o rozmiarze 70-90cm – 1szt -kompresów gazowych 7,5cm x 7,5cm – 20szt -uchwyt do trzymania igły – 1szt -penseta plastikowa – 1szt -nożyczki – 1szt -serweta z FB służąca do owinięcia zestawu 70cm x 80cm	kpl	100						
9.	Zestaw do wkłuc przewodowych podpajęczynówkowych i zewnątrzoponowych, jednorazowy, sterylny, pakowany w torbę foliow-papierową, zawierający 2 etykiety samoprzylepne dołączane do dokumentacji medycznej, informujące o kodzie wyrobu, dacie ważności, identyfikacji wytwórcy składający się z: serweta włókninowa foliowana, dwuwarstwowa, wiskozowo-polietylenowo o gramaturze 55-60g, o wymiarach 85-90 x 75-80cm – 2szt, penseta – 1szt	„	500						
10	Zestaw do cewnikowania pakowany w torbę foliow-papierową, zawierający 2 etykiety samoprzylepne dołączane do dokumentacji medycznej, informujące o kodzie wyrobu,	„	250						

	dacie ważności, identyfikacji wytwórcy w składzie: tufery kule 17-20 nitkowe 20x20cm – 6szt; serweta z laminatu ofoliowanego z otworem o średnicy 6-8cm i rozcięciem 48-50cm x 48-50cm – 1szt; pęseta medyczna – 1szt; pojemnik plastikowy – 1szt; rękawice lateksowe bezpudrowe – 2szt; serweta z laminatu ofoliowanego 48-50 x 48-50cm - 1szt									
11	Obłożenie do porodu w składzie: 1 serweta wykonana z włókniny dwuwarstwowej gramatura 55-60g/m ² 90 - 100 x 140 - 150 cm 1 serweta 80 - 90 –x 110 - 120 cm 1 podkład wykonana z włókniny dwuwarstwowej gramatura 55-60g/m ² higieniczny wysokochłonny 60 - 70 x 90 - 100 cm 1 podkład higieniczny wysokochłonny 60 - 70 x 60 - 70 cm 1 ręcznik włókninowy dla dziecka 50 – 60 x 80 – 90 cm 6 ręczników do rąk	„	400							
12	Sterylny fartuch operacyjny wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze 35-40g/m ² przeznaczony do zabiegów chirurgicznych z udziałem małej ilości płynów. Rękawy typu „reglan” nie ograniczające ruchów, zakończone mankietem z niepyłającego materiału, wytrzymałe szwy , rozmiar L, XL, XXL	szt	40							
13	Sterylny fartuch operacyjny, rękawy i przód fartucha wykonane z włókniny polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 75-80g/m ² część tylna wykonana z włókniny polipropylenowej o gramaturze 35-40g/m ² przeznaczony do zabiegów chirurgicznych z udziałem większej ilości płynów. Rękawy typu „reglan” nie ograniczające ruchów, zakończone mankietem z niepyłającego materiału, wytrzymałe szwy , rozmiar L, XL, XXL	szt	80							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

Materiał musi bezwzględnie spełniać wymogi Normy EN – 13795 - 1,2,3.

L.p.	GRUPA XLIV – serwety Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1	Jałowa serweta nieprzylepna o pow. 75 x 90cm z otworem Ø 10cm wykonana z dwu lub trzy warstwowej włókniny laminowanej folią PE, pełnobarierowa (pakowane pojedynczo)	szt	700							
2	Serweta na stół instrumentariuszki pow.150x100cm wykonana z dwu lub trzy warstwowej włókniny laminowanej folią PE, pełnobarierowa (sterylna, pakowane pojedynczo)	„	300							
3	Serweta jałowa samoprzylepna do znieczulenia przewodowego, trójwarstwowa z otworem Ø10cmx12cm o pow.60x90cm; wykonana z dwu lub trójwarstwowej laminowanej folią PE, pełnobarierowej włókniny	„	100							

	(pakowane pojedynczo)									
4	Serweta jałowa nieprzylepna o pow. 45 x 75 cm; wykonana z dwu lub trójwarstwowej laminowanej folią PE, pełnobarierowej włókniny (pakowane pojedynczo)	„	200							
5	Serweta jałowa nieprzylepna o pow. 75 x 90 cm wykonana z dwu lub trójwarstwowej laminowanej folią PE, pełnobarierowej włókniny (sterylna pakowane pojedynczo)	„	1700							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

< Obłożenia wykonane zgodnie z normą EN 13795 -3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych

< Wyprodukowane zgodnie z ISO 9001, ISO 13485

< Każdy zestaw musi posiadać informacje o nazwie producenta, dacie ważności i numerze serii w postaci co najmniej jednej samoprzylepnej naklejki do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta

L.p.	GRUPA XLV – obłożenia ginekologiczne i inne Nazwa artykułu	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Sterylny zestaw serwet do operacji ginekologicznych wykonany z dwuwarstwowego laminatu, PE + PP (polietylen, polipropylen), foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m ² . Odporność na rozerwanie na mokro – obszar krytyczny >168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho – obszar krytyczny > 168 kpa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165 H ₂ O. Zestaw w składzie: 1 serweta na stolik Mayo, wzmocniona o wymiarach: 75 – 90 cm x 140 - 150 cm 1 serweta ginekologiczna ze zintegrowaną przesłoną i torebką na płyny 60 cm x 120 cm i z przesłoną 9 cm x 12 cm 1 serweta ginekologiczna wszystko w jednej o wymiarach: 270 / 230 / 260 cm i przesłoną 24 cm x 21 cm 1 serweta na stół instrumentariuszki o wymiarach: 140 - 150 cm x 190 - 200 cm 2 ręczniki do rąk 1 uchwyt z rzepami na przewody o wymiarach 2,5 cm x 30 cm	kpl	100							
2.	Sterylny zestaw uniwersalny wykonany z trójwarstwowego laminatu – PE + PP + PP (polietylen, polipropylen, polietylen), foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej, w 75g/m ² , w części chłonnej 80g/m ² – ŁATA CHŁONNA. Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >290 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny >340 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) >167 H ₂ O . Zestaw składa się z: 1 serwety na stół instrumentariuszki o wymiarach 140 -150 c x 190-200 cm, 1 przyklejana serweta o wymiarach 140-150 cm x 220-240 cm, 1 przyklejana serweta z łata chłonna i	kpl	400							

	przykryciem na przewody 180-190 cm x 180-190 cm, łata chłonna 15 x 50 cm, 2 przyklejane serwety z łata chłonna i uchwyt na przewody 75-90 cm, łata chłonna 15-50 cm, 1 serweta na stolik Mayo 70-80 cm x 140-150 cm, 1 taśma 9 x 50 cm, 4 ręczniki do rąk									
3.	Sterylna osłona na urządzenia medyczne, R 140-150 cm, z gumką	szt	300							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XLVI – materiały j.u. kompatybilne z aparatem do badań urodynamicznych typu Hellix <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Cewnik ректалny dwukanałowy z balonem bez lateksu 9Fr	szt	30							
2.	Przewód pompy infuzyjnej	szt	50							
3.	Jednorazowe wymienne końcówki przewodu pompy infuzyjnej	szt	100							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

L.p.	GRUPA XLVII – zestaw do opasywania żyłaków przetyku <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta wielkość opakowania handlowego	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Zestawy do opaskowania żyłaków przetyku zawierający 7 podwiązek wykonanych z materiału hypoalergicznego; podwiązki zamontowane w sposób nieograniczający pola widzenia, wyposażony w giętki dren, przeznaczony do irygacji miejsca obliteracji, przyłączany do głowicy, zestaw z mechaniczną i dźwiękową sygnalizacją momentu uwolnienia podwiązki.	kpl	3							

WARTOŚĆ RAZEM Netto..... WARTOŚĆ RAZEM Brutto.....

data.....

pieczęć i podpis oferenta.....