

DODATEK Nr 2 do SIWZ asortymentowo – cenowy

L.p.	GRUPA IA – igły i zestawy anestetyczne <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.	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 85-90mm	„	25							
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	„	50							
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	„	25							

	osobno. Długość 100-105mm									
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.	Strzykawka niskooporowa LOR 10ml luer, sterylna pakowana pojedynczo	„	25							
11.	Zestawy do znieczulenia złożonego podpajęczynówkowego + zewnątrzoponowego sterylny pakowany 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 lateksu, 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	3							
12.	Zestaw do punkcji jamy opłucnej, sterylny pakowany pojedynczo w zestawie: cienkościenna kaniula punkcyjna z krótkim szlifem średnica 1,8 x 80mm worek o pj. 2000ml, strzykawka trzyczęściowa jednorazowa luer-lock poj 50-60ml, kranik trójdrożny, zastawka bezzwrotna	kpl	30							
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, sterylny pakowany pojedynczo	kpl	25							

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

L.p.	GRUPA IIA – katetry, sondy 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 do karmienia niemowląt ze znacznikiem i linią RTG, L-400mm do 1000mm od Ch5 do Ch10, sterylny, pakowany	szt	50							

	pojedynczo									
2	Cewnik do podawania tlenu przez nos podwójnie zakończony dł. 1500-2100mm sterylny lub mikrobiologicznie czysty, pakowany pojedynczo	szt	1200							
3	Cewnik do odsysania z min. dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi i otworem centralnym od nr 10 do 12 dł. 40-60cm. sterylny pakowany pojedynczo	„	200							
4	Cewnik do odsysania z min. dwoma otworami bocznymi i otworem centralnym od nr 6 do 16 dł. 40-60cm. sterylny pakowany pojedynczo	„	8000							
5	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dorosłych z przezierną maską, sterylny lub mikrobiologicznie czysty pakowany pojedynczo	„	800							
6	Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dzieci z przezierną maską, sterylny lub mikrobiologicznie czysty pakowany pojedynczo	„	500							
7	Dren , przedłużacz odporny na załamania długość od 180cm do 213cm, wtopione złącza uniwersalne, średnica wewnętrzna 4,0, sterylny lub mikrobiologicznie czysty pakowany pojedynczo	szt	10							
8	Dren , przedłużacz odporny na załamania długość od 90cm do 110cm, wtopione złącza uniwersalne, średnica wewnętrzna 4,0 , sterylny lub mikrobiologicznie czysty pakowany pojedynczo	„	200							
9	Kateter żołądkowy J.U. 16X1500mm, sterylny pakowany pojedynczo	szt	600							
10	„ „ 18x1500 mm, sterylny pakowany pojedynczo	„	80							
11	Kateter żołądkowy wykonany z elastycznego PCV Ch 32-34 dł.1250 do1500mm, sterylny, pakowany pojedynczo	szt	50							
12	Sonda dwunastnicza J.U. dł. 1500 mm nr 16, sterylna pakowana pojedynczo	„	80							
13	„ „ „ nr 18, sterylna pakowana pojedynczo	„	30							
14	Sonda dwunastnicza do odsysania i pobierania treści dwunastniczej dł.1250 mm nr 10 J.U. sterylna pakowana pojedynczo	„	300							

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

Warunki Grupa XV poz 1-7: Oznakowania opakowania jednostkowego i zbiorczego: nazwa rękawicy, rodzaj, rozmiar, seria, data przydatności do użytku, nazwa producenta.
Zgodność z normą EN-455-1,2,3.

Lp	GRUPA IIIA – 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 lateksowe jednorazowego użytku opakowanie zróżnicowane kolorystycznie wg. rozmiaru, niesterylne z	op	1000							

	rolowanym brzegiem, wskaźnik AQL nie większy niż 1,5, pudrowane skrobią kukurydzianą zakładane na lewą i prawą rękę , zawartość protein do100µg/g. Opakowanie jednostkowe umożliwiające łatwe pobranie pojedynczych rękawic – rozmiar XS, S, M, L a'100 szt									
2.	Rękawice chirurgiczne lateksowe jednorazowego użytku sterylne pudrowane mączką kukurydzianą z mikrochropowatą powierzchnią zapewniającą dobrą chwytność narzędzi chirurgicznych, pakowane parami z rolowanym lub nie brzegiem kształt antonomiczny, zawartość protein do100µg/g, wyraźne oznaczenie rękawic L,P lub L,R . Opakowanie jednostkowe umożliwiające łatwe i aseptyczne pobranie rękawic , długość listków do otwierania min 1,5cm . Rozmiary od 6,0; 6,5;7,0;7,5; 8,0; 8,5	par	15500							
3.	Rękawice diagnostyczne, lateksowe jednorazowego użytku, bezpudrowe, niejałowe o grubszych ściankach. Surowiec lateks kauczuku naturalnego, powierzchnia mikrochropowata, wskaźnik AQL nie większy niż 1,5, rolowany wzmocniony brzeg, kształt uniwersalny rozmiar S,M,L, a'100szt	op	250							
4.	Rękawice bezlateksowe, bezpudrowe jednorazowego użytku, niesterylne dla osób uczulonych na latex (winyłowe), rozmiar XS,S, M,L ,XL a'100szt	op	4000							
5.	Rękawice bezlateksowe jednorazowego użytku, sterylne dla osób uczulonych na latex (neopronowe), AQL nie większy niż 1,5 rozmiar od 6 do 8,5	par	700							
6.	Rękawice ginekologiczne o przedłużonym mankiecie długość całkowita 45-50 cm, jałowe rozmiar 7; 7,5; 8; 8,5, pakowane parami	par	400							
7.	Rękawice diagnostyczne bezlateksowe, bezpudrowe jednorazowego użytku, (nitryłowe) AQL nie większy niż 1,5 mankiety zakończone brzegiem rolowanym lub pogrubiałym, rozmiar S, M,L a'100szt	op	1500							
8.	Rękawice foliowe rozmiar S,M,L a'100 szt	op	350							

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

L.p.	GRUPA IV - nebulizatory <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	Pojemnik na lek – nebulizator wykonany z pliwęglanu, 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 pojemnikiem na lek-nebulizatorem, z możliwością sterylizowania metodą parową w temp. 121 °C	szt	30							
---	--	-----	----	--	--	--	--	--	--	--

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

L.p.	GRUPA VA - 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	200							

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

L.p.	GRUPA VIA - doposażenie 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	5							
2	Elektroda do usuwania modyfikacji tkanek miękkich stawu barkowego, wyprofilowana pod kątem 90°, kompatybilna z urządzeniem do koblacji Atlas System	„	5							

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

L.p.	GRUPA VIIA – 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 opakowanie handlowe	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Cewnik rektalny 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.....

Karty do metody mikrokolumnowej żelowej i odczynniki serologiczne kompatybilne do ID-Centrifuge 24S: ID-Incubator 37: SI ID-Pipetor EP-5: ID-Dispenser red.
Umowa zostanie zawarta na czas określony tj. od dnia podpisania umowy do dnia **25.08.2013r.**

Lp	GRUPA VIII A – karty i odczynniki do badań serologicznych metodą mikrokolumnową żelową <i>Nazwa artykułu</i>	Liczba badań / 22 m-ce	Wielkość opakowania	Ilość opakowań	Cena jedn. Netto / op.	% VAT	Cena jedn. Brutto / op.	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa odczynnika/Producent / Kraj / Nr katalogowy
Screening Przeciwciał										
1	Karta do screeningu przeciwciał na 3 rodzajach krwinek wzorcowych w PTA LISS opakowanie jednostkowe nie większe niż 24x12szt	3000			7					
2	Właściwa próba krzyżowa PTA LISS: (liczba donacji) opakowanie jednostkowe nie większe niż 24x12szt	4500			5					
3	Odczynnik LISS (ml) opakowanie jednostkowe 2x100ml	25op			220					

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

Umowa zostanie zawarta na czas określony tj. od dnia podpisania umowy do dnia **25.08.2013r.**

L.p.	GRUPA IX A – odczynniki serologiczne <i>Nazwa artykułu</i>	J.m	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa producenta opakowanie handlowe	Nr katalogowy lub inne oznaczenie identyfikacyjne
1.	Certyfikowane krwinki wzorcowe do układu AB0 4%, gotowe do użycia w opakowaniach jednostkowych 3x4-5ml w opakowaniu trzy rodzaje krwinek, do pracy manualnej na płytach serologicznych. OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYTKU MIN. 30 DNI. Do oferty dłączyć harmonogram dostaw na okres trwania umowy (2op. miesięcznie)	ml	260							

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

data.....

pieczęć i podpis oferenta.....