

UMOWA (wzór)

zawarta w dniu..... roku w Krakowie pomiędzy:

SP ZOZ Uniwersytecką Kliniką Stomatologiczną w Krakowie

ul. Montelupich 4, 31-155 Kraków

NIP: 675-12-19-110, Regon: 357070478

wpisana do rejestru stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji oraz publicznych zakładów opieki zdrowotnej przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000006328, reprezentowaną przez:

1. Marka Szwarczyńskiego – Dyrektora
2. mgr Małgorzatę Fecicę - Głównego Księgowego

zwaną dalej „Zamawiającym”

a

Firmą.....

Adres Wykonawcy:

Adres siedziby Wykonawcy:

reprezentowaną przez:

1.
2.

zarejestrowaną w

REGON:

NIP

zwaną dalej „Wykonawcą”

Niniejsza umowa jest wynikiem przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Nr DZP-271-92/16 w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz.2164) .

Postanowienia ogólne

§1

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest: „Dostawa materiałów medycznych jednorazowego użytku dla SP ZOZ Uniwersyteckiej Kliniki Stomatologicznej w Krakowie” , nr sprawy: DZP-271-92/16 zgodnie z szczegółowym wykazem przedstawionym w tabeli:

l.p.	NAZWA	JM	Przewidywane szacunkowe zużycie na rok 2016/2017
1.	Aplikator z filtrem antybakteryjnym posiadający nieruchomą osłonę otaczającą nasadkę łączącą ze strzykawką oraz zastawkę zabezpieczającą lek przed wyciekaniem służący do pobierania lub wstrzykiwania leków z oraz do fiolek lub butelek zabezpieczonych portami	Op.=1szt	500
2.	Bezpieczne igły iniekcyjne z elementem zabezpieczającym przed zakłuciem, zamykającym się na igle po jej użyciu. Igły iniekcyjne bezpieczne w rozmiarach od 18-25 długość 25-38 , z ochronną osłonką oraz elementem zatraskującym się na igle, chroniącym ją na całej długości, uaktywniany jedną ręką, bez potrzeby kontaktu z igłą, akustyczne potwierdzenie zamknięcia się na stałe, elementu zabezpieczającego na igle, opakowanie a 100szt. W rozmiarach: 19 G /1.10 mm / 38 mm; 21G/0,80 mm/38 mm; 22G/0,70mm/25mm; 25G/0,50mm/25 mm (średnica igły G/średnica zewnętrzna igły w mm/długość igły w mm)	Op.= 100 szt.	192
3.	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonany z medycznej odmiany PCV /wolne od ftalanów/, współczynnik twardości 78 Shore A, atraumatyczny otwór centralny i minimum dwa, naprzeciwległe otwory boczne - uniwersalny konektor typu lejek - kolorystyczne oznaczenie rozmiaru zgodne z międzynarodowym kodem, oznaczenie numeryczne rozmiaru na cewniku, opakowaniu jednostkowym i zbiorczym, sterylne, dostępny w rozmiarach: 10x45mm;12x50mm;14x50mm;16x50mm; 18x60mm;	Op.=1 szt	420

4.	Czepek typu furażerka wykonany z włókniny wiskozowo-poliestrowej o gramaturze 28g/m2, powierzchnia górna z włókniny polipropylenowej Spunbond o gramaturze 14g/2, bez zawartości lateksu, wiązany na troki. Kolor zielony	Op.=100szt	36
5.	Czepek typu rondo z włókniny polipropylenowej, bez lateksu, z gumką, o gramaturze 14g/m2, rozmiary: M,L	Op.=150szt	36
6.	Dren do kapnografu - linia próbkująca do CO2	Szt.	1200
7.	Dren do podawania tlenu przez nos, mikrobiologicznie czysty, wykonany z PCV o miękkich końcówkach mocowany z tyłu głowy, z uniwersalnym łącznikiem pasującym do każdego tlenu, dostępny w rozmiarach z drenem o długości min.200cm do 500	Op.=1szt	396
8.	Dren tlenowy mikrobiologicznie czysty z łącznikami wciskanymi wykonany z materiału odpornego na załamania i skręcania o długościach: 2,10 - 7,62	Op.=1szt	48
9.	Elektroda EKG do monitorowania na bazie gąbki PE ze stałym żelom, sensorem AG/AgCl o wymiarze ø43mm	Op.=50 szt	6
10.	Elektroda EKG pediatryczna do monitorowania na bazie gąbki PE, ze stałym żelom, sensorem AG/AgCl o wymiarze ø 30mm	Op.=50 szt	6
11.	Fartuch jałowy chirurgiczny typu SSMMS zawinięty w serwetę do rąk z poliestrowymi mankietami nie powodującymi nacisku na skórę, podwójny szew na rękawach, o gramaturze 35g/m2, szerokie rękawy zapewniające swobodę ruchów, zapinany na szyi na rzepy. Odporność na przenikanie cieczy 49H2O. Rozmiary: M,L,XL,XXL	Szt.	300
12.	Fartuch jednorazowego użytku, niejadalny, foliowany.	Szt.	400
13.	Fartuch ochronny z włókniny PP o gramaturze 45g/m2 z mankietem poliestrowym, kolor jasnoniebieski, dł.125cm	Op.=50szt	36
14.	Filtr do ssaka marki Medela	Szt.	200
15.	Filtr elektrostatyczny z hydrofobową warstwą filtracyjną, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, o skuteczności przeciwbakteryjnej: 99,9999%, p/wirusowej: 99,999%, o przestrzeni martwej 26 ml, o oporach przepływu 2,1 cm H2O przy 30 l/min, o nawilżaniu 31 mg H2O przy VT=250 ml, o minimalnej i maksymalnej objętości oddechowej Vt 150-1000 ml nadrukowanej na obwodzie filtra, waga 21 g, ze złączem prostym, sterylne, z portem kapno.	Szt.	450
16.	Filtr elektrostatyczny z hydrofobową warstwą filtracyjną, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, o skuteczności przeciwbakteryjnej: 99,9999%, p/wirusowej: 99,999%, o przestrzeni martwej 35 ml, o oporach przepływu 1,8 cm H2O przy 60 l/min, o nawilżaniu 31 mg H2O przy VT=500 ml, o minimalnej i maksymalnej objętości oddechowej Vt 150-1000 ml nadrukowanej na obwodzie filtra, waga 30-31 g, ze złączem prostym, sterylne, z portem kapno	Szt.	450
17.	Gaza konfekcjonowana nie wyjałowiona wykonana w 100% z bawełny bielonej bez użycia chloru, posiadająca jednorodną strukturę z niestrzępiącymi się bokami, 17-nitkowa 0,90x100m	Op.=100m	12
18.	Igła do karpuli śr. 30/100 dł.12mm	Op.=100szt	48
19.	Igła do karpuli śr. 30/100 dł.16mm	Op.=100szt	120
20.	Igła do karpuli śr. 30/100 dł.25mm	Op.=100szt	48
21.	Igła do karpuli śr. 40/100 dł.16mm	Op.=100szt	12
22.	Igła do karpuli śr. 40/100 dł.35mm	Op.=100szt	48
23.	Igła do przemywań kanałów zębowych z dziurką z boku w rozmiarze 03/25	Op.=100szt	72
24.	Igła do przemywań kanałów zębowych z dziurką z boku w rozmiarze 05/26	Op.=100szt	12
25.	Igła iniekcyjna j.u., posiadająca ostre zakończenie, musi być odporna na odkształcenia, drożna, sterylne, rozmiar: 0,50x25mm ; – na opakowaniu jednostkowym oznaczona długość ostrza. Wszystkie igły jednego producenta.	Op.=100szt	168
26.	Igła iniekcyjna j.u., posiadająca ostre zakończenie, musi być odporna na odkształcenia, drożna, sterylne, rozmiar: 0,70x30mm – na opakowaniu jednostkowym oznaczona długość ostrza. Wszystkie igły jednego producenta.	Op.=100szt	12
27.	Igła iniekcyjna j.u., posiadająca ostre zakończenie, musi być odporna na odkształcenia, drożna, sterylne, rozmiar: 0,80x40mm ; – na opakowaniu jednostkowym oznaczona długość ostrza. Wszystkie igły jednego producenta.	Op.=100szt	120

28.	Igła iniekcyjna j.u., posiadająca ostre zakończenie, musi być odporna na odkształcenia, drożna, sterylna, rozmiar: 1,1x40mm ; – na opakowaniu jednostkowym oznaczona długość ostrza. Wszystkie igły jednego producenta	Op.=100szt	48
29.	Igła iniekcyjna j.u., posiadająca ostre zakończenie, musi być odporna na odkształcenia, drożna, sterylna, rozmiar: 1,2x40mm – na opakowaniu jednostkowym oznaczona długość ostrza. Wszystkie igły jednego producenta	Op.=100szt	12
30.	Igła kulkowa metalowa do przemywania zagięta nadająca się do sterylizacji parowej w 134 °C	Szt.	180
31.	Jałowa igła iniekcyjna do jednorazowego użytku. Wyrób sterylny i apirogenny. Zastosowanie: nakłuwanie tkanki mięśniowej, skóry oraz żył w celu iniekcji leku. Rozmiar: 0,33 x 12mm 29G x 1/2	Op. =100 szt.	120
32.	Kaniuła wykonana z biokompatybilnego poliuretanu z załączonymi do oferty opublikowanymi badaniami klinicznym potwierdzającymi biokompatybilność materiału z jakiego wykonana jest kaniuła, z samodomykającym się korkiem portu bocznego, z zastawką antyzwrotną zapobiegającą zwrotnemu wypływowi krwi w momencie wkłucia, wyposażona w automatyczny zatrząsk o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi, minimum pięć wtopionych na całej długości kaniuli pasków rtg. Pakowana w sztywne opakowanie typu Tyvec zabezpieczające przed utratą jałowości. Na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja o braku zawartości PVC i lateksu w kaniuli. Dostępna w rozmiarach: 0,9 x 25 mm, przepływ: 42 ml/min; 1,1 x 32 mm, przepływ: 67 ml/min; 1,3 x 32 mm, przepływ: 103 ml/min; 1,3 x 45 mm, przepływ: 103 ml/min; 1,5 x 45 mm, przepływ: 133 ml/min; 1,8 x 45 mm, przepływ: 236 ml/min; 2,0 x 45 mm, przepływ: 270 ml/min	Op.=50 szt.	24
33.	Kaniuła dożylna obwodowa FEP wykończona korkiem standardowym, jałowa, apirogenna, nietoksyczna z kontrastem RTG, kodem identyfikacyjnym z zaworem do iniekcji, z filtrem hydrofobowy, dostępna w rozmiarach: 17G (1,5x45mm) przepływ 125ml/min, 18G (1,3x45mm) przepływ 90ml/min, 20G (1,1x32mm) przepływ 60ml/min, 22G (0,9x25mm) przepływ 36ml/min, 24G (0,7x19mm) przepływ 20ml/min, 26G (0,6-0,62x19mm) przepływ 13ml/min. Opakowanie jednostkowe typu TYVEK, a'50szt	Op.=50szt	24
34.	Kompres jałowy (sterylny)17-nitkowy 8-warstwowy 5x5cm	Op.=10szt	3648
35.	Kompres jałowy (sterylny)17-nitkowy 8-warstwowy 5x5cm	Op.=5szt	10200
36.	Kompres jałowy (sterylny)17-nitkowy 8-warstwowy 7,5x7,5cm	Op.=10szt	4800
37.	Kompres jałowy (sterylny)17-nitkowy 8-warstwowy 7,5x7,5cm	Op.=5szt	20400
38.	Końcówka do ślinociągu zakończono ściśle przylegającym koszyczkiem. Uwaga!! Koszyczek powinien być tak zamocowany aby podczas używania końcówki nie zsuwał się do jamy ustnej pacjenta.	Op.=100szt	600
39.	Końcówka ssaka stomatologicznego, kaniuła uniwersalna o wymiarze Ø 16 mm, długość 12,5 cm, w kolorze szarym	Szt.	216
40.	Korek do kaniul dożylnych	Op.=200szt	6
41.	Korek/zatyczka do kaniuli luer-lock, sterylny. Pakowany pojedynczo z gazikiem nasączonym alkoholem izopropylowym	1 szt.	48
42.	Kubki jednorazowe	Op.=100szt	960
43.	Kuleczki z waty w zakręcanym pojemniku. Dostępne w rozmiarach: - 00 i 0 - pakowane 4 g - 1 i 2 - pakowane 10 g	Op.	60
44.	Lignina - wata celulozowa - rolka , miękka, niepyląca o dużej chłonności, pakowana pojedynczo w folię PE. Szerokość rolki - 20 cm	Op.=100g	24
45.	Łyżki laryngologiczne jednorazowego użytku do laryngoskopu światłowodowego, metalowe, Macintosh, mikrobiologicznie czyste, dostępne w rozmiarach od pediatrycznych do dla dorosłych (zielony standard)	Szt.	768
46.	Maska anestetyczna dostępna w rozmiarach od 1 do 5	Szt.	840
47.	Maska chirurgiczna 3-warstwowa na gumkę, pakowana w dyspenser po 100 szt Kolor zielony lub biały	Op.=100szt	408
48.	Maska chirurgiczna 3-warstwowa wiązana na troki pakowana w dyspenser po 100szt Kolor zielony lub biały	Op.=100szt	180
49.	Maska tlenowa mikrobiologicznie czysta, z drenem wykonana z przezroczystego nietoksycznego PCV, z regulowaną blaszką na nos, z odpornym na przetarcia przewodem o dł. min.2m	Op.=1szt	60
50.	Maska tlenowa z rezerwuarem	Szt.	48
51.	Miska nerkowa jednorazowego użytku	Szt.	600

52.	Opaska bawełniana dziana 10cmx4m	Szt.	12
53.	Opaska bawełniana dziana 12cmx5m , pakowana pojedynczo w folię PE	Szt.	12
54.	Opaska bawełniana dziana 15cmx4m	Szt.	12
55.	Opaska bawełniana dziana 5cmx4m	Szt.	12
56.	Opaska elastyczna tkana 7-8cmx5m , krepowana, pakowana pojedynczo w folię PE	Szt.	48
57.	Opatrunek samoprzylepny do zabezpieczania kaniul obwodowych, wykonany z włókniny rozm. 7,6 x 5,1cm , posiadający nacięcie na port pionowy	Szt.	840
58.	Opatrunek samoprzylepny transparentny z nieprzywierającym wkładem chłonnym, wodoodporny, folia paroprzepuszczalna, Rozmiar: 6,5 x 5,0cm . Wkład chłonny 4,0 x 2,5cm	Op.= 100 Szt.	12
59.	Ostrza chirurgiczne, do mikrochirurgii typu Fine, sterylne jednorazowego użytku do skalpela wykonane ze stali nierdzewnej "typu Swann-Morton" w rozmiarach SM67,SM69	Op.=25 szt.	6
60.	Ostrza chirurgiczne, sterylne jednorazowego użytku do skalpela wykonane ze stali nierdzewnej "typu Swann-Morton" w rozmiarach 11,12, 15,15C	Op.=100szt	48
61.	Plaster jedwabny 1,25 cm x 9,15m	Op.=24szt	12
62.	Plaster jedwabny 2,5 cm x 9,15m	Op.=12szt	12
63.	Plaster na tkaninie bawełnianej z ząbkowanym brzegiem na szpulce, bez opatrunku 5cm x 5m	Szt.	216
64.	Plaster z opatrunkiem, wodoodporny, hipoalergiczny wykonany z mocnej foli polietylenowej, odpornej na brud i wodę. Oddychający i przyjazny dla skóry. Wyjątkowo chłonny opatrunek nieprzyklejający się do rany. Zastosowany syntetyczny klej kauczukowy pokrywający plaster paseczkami umożliwia jego bezbolesne oderwanie, bez pozostawiania śladów na skórze, zapewniając jednocześnie mocne przyleganie plastra do skóry. W opakowaniu 2 rozmiary: 12 szt – 19 x 72mm, 8 szt - 25 x 72mm	Op. =20 szt.	180
65.	Podajnik do tamponów kompatybilny z tamponami opisanymi powyżej (pozycja 89 w tabeli).	Szt.	12
66.	Podajnik do waleczków kompatybilny z waleczkami opisanymi powyżej (pozycja 92 w tabeli).	Szt.	10
67.	Podkład -rolka - posiadający znacznik perforacji, podfoliowany. Wymiary pojedynczego podkładu: 50cm, szer.51cm	rolka=op=80 szt.	48
68.	Pojemnik na długie ostre odpady med. o wysokości minimum 22 cm i pojemności 2l do 3l . W kolorze czerwonym z zamknięciem i otworami do demontażu igieł.	Szt.	720
69.	Pojemnik na mocz niesterylny poj. 100 ml	Szt.	60
70.	Pojemnik na odpady med. o pojemności 0,7l . W kolorze czerwonym z zamknięciem i otworami do demontażu igieł oraz ostrzy chirurgicznych	Szt.	396
71.	Pojemnik na odpady med. o pojemności 2l . W kolorze czerwonym z zamknięciem i otworami do demontażu igieł oraz ostrzy chirurgicznych	Szt.	876
72.	Probówka na badanie histopatologiczne z korkiem	Szt.	2136
73.	Prześcieradło jednorazowego użytku z gumką 90 x 200cm z włókniny	Szt.	108
74.	Prześcieradło jednorazowego żytku z chłonnej włókniny polipropylenowej 35g/m2 160x210cm	Szt.	1200
75.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych - długość 150cm, bez ftalanów, logo lub nazwa producenta celem identyfikacji na przyrządzie.	Szt.	1560
76.	Rurka intubacyjna dotchawicza bez mankieta rozmiar od nr 3,5 do 5.5 silikonowane, niezbrojona, oznaczenie głębokości, otwór Murphy`ego, znacznik RTG.	Szt.	504
77.	Rurka intubacyjna dotchawicza z mankiem rozmiar od nr 4,0 do 10,0 silikonowane, niezbrojona, oznaczenie głębokości, otwór Murphy`ego, znacznik RTG.	Szt.	480
78.	Rurka intubacyjna dotchawicza zbrojona z mankiem niskociśnieniowym rozmiar od nr 5,0 do nr 10 , silikonowane, znacznik przed mankiem dookoła rurki ułatwiający intubację, oznaczenie głębokości, otwór Murphy`ego, znacznik RTG.	Szt.	480

79.	Rurka ustno-gardłowa Guedela, odpowiedni wygięty kształt zapobiega przesuwaniu się języka, odsuwając jego nasadę od tylnej ściany gardła, rurka, sterylne, rozmiary: 1, 2, 3	Op.=1szt	84
80.	Seton z gazy o wym, 1 cmx1 m	Szt.	300
81.	Seton z gazy o wym. 5cm x 1m	Szt.	720
82.	Sterylna jednorazowa końcówka ssaka chirurgicznego. Idealna do precyzyjnego odsysania podczas zabiegów chirurgicznych. Posiadająca zagiętą końcówkę o różnej średnicy	Op.=20szt.	96
83.	Sterylna serweta dwuwarstwowa PE+PP, foliowana, nieprzemakalna, grubość folii 33µm o gramaturze w części podstawowej 60g/m2 rozmiar: 75 cm x 90 cm,	Szt.	10764
84.	Sterylna serweta operacyjna dwuwarstwowa PE+PP, foliowana, nieprzemakalna, nie przyklejana. Rozmiar: 50 x 70 cm	Szt.	10764
85.	Sterylna serweta operacyjna dwuwarstwowa PE+PP, foliowana, nieprzemakalna, nie przyklejana. Rozmiar: 45 x 75 cm.	Szt.	10764
86.	Sterylny pasek do zamykania ran w rozmiarze 12 mm x100 mm	Op.=6 szt.	24
87.	Strzykawka dwuczęściowa luer, wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną czarną, trwałą skalą pomiarową o przedłużonej skali o min. 20% w stosunku do skali nominalnej, wyraźna kryza zabezpieczająca przed wypadaniem tłoka, idealne dopasowanie cylindra i tłoka zapewniające pełną szczelność i bezskokowy przesuw tłoka, tłok w wyraźnym, kontrastującym kolorze ułatwiającym odczyt, logo producenta i nazwa własna na cylindrze i opakowaniu jednostkowym - Strzykawki jednego producenta, pakowane indywidualnie w opakowanie typu folia/papier - opakowania a 100 szt. 10ml	Op.=100szt	48
88.	Strzykawka dwuczęściowa luer, wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną czarną, trwałą skalą pomiarową o przedłużonej skali o min. 20% w stosunku do skali nominalnej, wyraźna kryza zabezpieczająca przed wypadaniem tłoka, idealne dopasowanie cylindra i tłoka zapewniające pełną szczelność i bezskokowy przesuw tłoka, tłok w wyraźnym, kontrastującym kolorze ułatwiającym odczyt, logo producenta i nazwa własna na cylindrze i opakowaniu jednostkowym - Strzykawki jednego producenta, pakowane indywidualnie w opakowanie typu folia/papier - opakowania a 100 szt. 20ml	Op.=100szt	48
89.	Strzykawka dwuczęściowa luer, wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną czarną, trwałą skalą pomiarową o przedłużonej skali o min. 20% w stosunku do skali nominalnej, wyraźna kryza zabezpieczająca przed wypadaniem tłoka, idealne dopasowanie cylindra i tłoka zapewniające pełną szczelność i bezskokowy przesuw tłoka, tłok w wyraźnym, kontrastującym kolorze ułatwiającym odczyt, logo producenta i nazwa własna na cylindrze i opakowaniu jednostkowym - Strzykawki jednego producenta, pakowane indywidualnie w opakowanie typu folia/papier - opakowania a 100 szt. 2ml	Op.=100szt	240
90.	Strzykawka dwuczęściowa luer, wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną czarną, trwałą skalą pomiarową o przedłużonej skali o min. 20% w stosunku do skali nominalnej, wyraźna kryza zabezpieczająca przed wypadaniem tłoka, idealne dopasowanie cylindra i tłoka zapewniające pełną szczelność i bezskokowy przesuw tłoka, tłok w wyraźnym, kontrastującym kolorze ułatwiającym odczyt, logo producenta i nazwa własna na cylindrze i opakowaniu jednostkowym - Strzykawki jednego producenta, pakowane indywidualnie w opakowanie typu folia/papier - opakowania a 100 szt. 5ml	Op.=100szt	240
91.	Strzykawka trzyczęściowa z końcówką Luer-Look z gumowym tłokiem 2ml.	Op.= 100 Szt.	60
92.	Strzykawka trzyczęściowa z końcówką Luer-Look z gumowym tłokiem 5ml.	Op.= 100 Szt.	48
93.	Szkiełko podstawkowe do mikroskopu 76 mmx26 mm	Op.=50 szt.	12
94.	Szpatułka drewniana, laryngologiczna, sterylna, pakowna pojedynczo.	Op.=100szt	60
95.	Śliniaki stomatologiczne wiązane - bibuła wzmacniana folią z kieszonką	Op.=50szt	2040
96.	Tampony z waty celulozowej na rolce 4cmx5cm, 8-warstwowe. Wata celulozowa w formie niesterylnych tamponów na rolce. Rolka składa się z dwóch rzędów odrywanych tamponików. Pojedynczy tamponik ma wymiary 50mm x 50mm. Każda rolka zawiera 500 tamponików. Tampony wykonane są z bielonej waty celulozowej. Posiadają jednolitą strukturę o wysokim stopniu chłonności i bieli. Tampony mają wzmocnione krawędzie, dają się łatwo oddzielić od rolki. Nadają się do celów higienicznych i kosmetycznych. Można nimi dezynfekować skórę przed iniekcjami, infuzjami, w przypadku drobnych zranień oraz w małych zabiegach chirurgicznych. Stosowane w stomatologii	1Op.=2rolki po 500 tamponów	240
97.	Układ oddechowy dla dorosłych zbudowany z 2 rur rozciągliwych do 200cm z bezlateksowym workiem 2l i gałęzią 150cm po rozciągnięciu, łącznik Y oraz łącznik kątowy z portem	Op.=1szt	168
98.	Układ oddechowy dla dzieci zbudowany z 2 rur rozciągliwych do 200cm z bezlateksowym workiem 1l i gałęzią 150cm po rozciągnięciu, łącznik Y oraz łącznik kątowy z portem	Op.=1szt	108
99.	Utrwalacz w sprayu do badań cytologicznych	Op.=150 ml	6

100.	Waleczki stomatologiczne z bardzo chłonnego materiału: z czystej waty bawełnianej o dużych właściwościach absorpcyjnych. Dostępne w różnych wielkościach o różnej sile wchłaniania: rozm. 1,2,3 . Niejałowe. Op.= 300 g	Op.=300 g	60
101.	Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa 50% / 50% a`200g	Op.=200g	6
102.	Wkład 1,5 l do ssaka marki Medela	Szt.	450
103.	Wkłady jednorazowe do miski spluwaczki unitu stomatologicznego	Op.=50szt	1344
104.	Woreczki na wymiociny, jednorazowego użytku	Szt.	600
105.	Zestaw do odsysania pola operacyjnego - sterylny . W skład zestawu wchodzi: 1. końcówką do odsysania Yankauera Ch 30-35, zakrzywiona z rączką, możliwość wymiany końcówek w trakcie zabiegu, opcjonalnie z kontrolą odsysania. 2. dren nie załamujący się, dł. min.350cm. Podwójnie pakowany w worek foliowy i zewnętrzne opakowanie typu folia-papier.	Op.=1szt	960

2. Przedmiot zamówienia musi być nowy, pochodzić minimum z 2015 roku oraz musi być pakowany i dostarczany w oryginalnych opakowaniach z etykietami spełniającymi wymogi m.in. Ustawy o wyrobach medycznych.
3. Przedmiot zamówienia posiada dokumenty wymagane obowiązującymi przepisami m.in.: ustawą z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. nr 107, poz. 679) potwierdzające oznakowanie CE (deklaracja zgodności lub certyfikat CE) oraz potwierdzające spełnienie ewentualnie innych wymogów określonych przepisami odrębnymi - odpowiednio dla każdego przedmiotu zamówienia w przypadku materiałów, dla których dokumenty takie są wymagane.
4. Termin przydatności do użycia powinien wynosić minimum 12 miesięcy od dnia dostawy do Zamawiającego.
5. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje dostawę wraz z transportem na koszt i ryzyko Wykonawcy, do wskazanego przez Zamawiającego pomieszczenia mieszczącego się w Krakowie przy ul. Montelupich 4 w budynku Kliniki – lok.042 (przyziemie)

§2

Upoważnionymi pracownikami Wykonawcy do kontaktu z Zamawiającym w zakresie realizacji niniejszej umowy są:

- a. tel.
- b. tel.

§3

Upoważnionymi pracownikami Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcą w zakresie realizacji niniejszej umowy są:

- a. Ewa Mroczek tel. (12) 424 54 86
- b. Referent ds. zaopatrzenia tel.: (12) 424 54 56

Prawa i obowiązki Stron umowy

§4

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać umowę zgodnie z jej zapisami, zapisami SIWZ oraz złożonej przez siebie oferty.
2. Wykonawca gwarantuje, że dostarczone towary będą posiadały cechy określone w ofercie przetargowej, określone w obowiązujących przepisach prawa, prawidłowo opakowane i oznakowane.
3. Wykonawca oświadcza, że posiada uprawnienia, doświadczenie, potencjał ekonomiczny oraz niezbędną wiedzę w zakresie realizacji prac objętych niniejszą umową.
4. Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego informowania Zamawiającego o każdej zmianie siedziby, nazwy podmiotu, konta bankowego, numeru NIP, REGON i telefonu.
5. Wykonawca nie może bez zgody Zamawiającego przelać wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osobę trzecią.
6. Poza innymi obowiązkami wynikającymi z treści umowy do obowiązków Zamawiającego należy dokonanie odbioru przedmiotu umowy.

Czas trwania umowy

§ 5

Niniejsza umowa zostaje zawarta na okres 12 miesięcy: **od marzec 2016 do marzec 2017r.** jednak nie dłużej niż do wyczerpania sumarycznej wartości przedmiotu zamówienia, określonego w §1 ust. 1

Wykonanie umowy

§ 6

1. Zamawiający informuje, że podane w § 1 ust. 1 ilości poszczególnych towarów będących przedmiotem niniejszej umowy są wielkością wyliczoną w sposób szacunkowy i w trakcie realizacji przedmiotowej umowy mogą ulec zmianie (zmniejszeniu) w zależności od potrzeb Zamawiającego, a w sytuacjach tego wymagających może dojść do rezygnacji przez Zamawiającego z niektórych pozycji w całości.
2. Strony zgodnie ustalają, że realizacja dostaw przez czas trwania umowy będzie się odbywać sukcesywnie na podstawie częściowych zamówień, w których Zamawiający precyzuje, które z materiałów i w jakiej ilości należy dostarczyć w ramach danego etapu realizacji.
3. Zamówienia częściowe, o których mowa w ust. 2 mogą być składane Wykonawcy pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną.
4. Towar objęty zamówieniem częściowym, o którym mowa w ust. 2 niniejszego paragrafu, będzie dostarczany w całości jedną dostawą.
5. Wykonawca zobowiązuje się do dostawy towaru objętego zamówieniem w ciągu **5 dni** od otrzymania od Zamawiającego zamówienia częściowego, o którym mowa w ust. 2, w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach od 8⁰⁰ do 14⁰⁰.
6. Zamawiającemu przysługuje prawo odmowy przyjęcia towaru wadliwego, w szczególności w przypadku, gdy:
 - 1) - dostarczono towar złej jakości,
 - 2) - dostarczono towar niezgodny z zamówieniem.
7. W przypadku przekroczenia przez Wykonawcę terminu, o którym mowa w ust. 5 Zamawiający może wezwać Wykonawcę do dostarczenia towarów objętych danym zamówieniem częściowym, wyznaczając mu dodatkowy **2-dniowy termin określony w dniach roboczych (poniedziałek-piątek)** do spełnienia świadczenia z zagrożeniem, że po jego upływie odstąpi od umowy w zakresie objętym przedmiotowym zamówieniem lub też w całym zakresie pozostałym do wykonania.
8. W przypadku dostarczenia towarów złej jakości lub niezgodnych z zamówieniem Zamawiający może wezwać Wykonawcę do dostarczenia towarów dobrej jakości lub zgodnych z zamówieniem, wyznaczając mu dodatkowy **2-dniowy termin określony w dniach roboczych (poniedziałek-piątek)** do spełnienia świadczenia z zagrożeniem, że po jego upływie odstąpi od umowy w zakresie objętym danym zamówieniem częściowym lub też w całym zakresie pozostałym do wykonania.
9. W przypadku gdy ostatni dzień terminów dostawy, o których mowa w ust. 5, 7 i 8 wypada w dniu wolnym od pracy, dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym następującym po tym terminie w godzinach określonych w ust. 5.
10. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jawne i ukryte wady fizyczne przedmiotu niniejszej umowy stwierdzone w okresie jego ważności, na zasadach określonych w obowiązujących w tym zakresie przepisach prawa.
11. Wykonawca dostarczy towar własnym transportem na własny koszt i ryzyko z rozładowaniem do magazynu Zamawiającego - ul. Montelupich 4, 31-155 Kraków lok. 042 /przyziemie budynku /.

Wynagrodzenie

§ 7

1. Za wykonanie przedmiotu umowy Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy, (łącną cenę) na podstawie cen określonych w ofercie przetargowej z dniar. w wysokości: **brutto** (słownie brutto), z uwzględnieniem zapisu ust. 5 niniejszego paragrafu.
2. Wykonawca oświadcza, iż jest świadomy, że ceny określone w złożonej przez niego ofercie przez cały czas trwania umowy pozostają stałe i nie podlegają negocjacom.
3. W oferowanej cenie zawarte są wszelkie elementy kosztów (np. koszty zakupu, transportu, opakowania, czynności związane z przygotowaniem dostawy, rozładowaniem na zasadach określonych w § 6 ust. 11, ubezpieczeniem, itp.)
4. Warunek, o którym mowa w ust 2 nie dotyczy przypadku zmiany stawki podatku VAT towaru będącego przedmiotem niniejszej umowy. Zmiana stawki następuje z dniem wejścia w życie aktu prawnego zmieniającego stawkę podatku VAT.

5. Skorzystanie przez Zamawiającego z uprawnienia, o którym mowa w § 6 ust.1 nie rodzi po stronie Wykonawcy żadnych roszczeń związanych z częścią przedmiotu umowy, z której zakupu Zamawiający zrezygnował, w szczególności nie daje Wykonawcy prawa do dochodzenia wynagrodzenia za tę część przedmiotu umowy.

Warunki płatności

§ 8

1. Strony zgodnie ustalają, że wynagrodzenie będzie płatne na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT za każdorazową zrealizowaną dostawę, w terminie 30 dni od dnia przedłożenia faktury Zamawiającemu.
2. Zapłata następować będzie przelewem bankowym z konta Zamawiającego na rachunek bankowy Wykonawcy Nr rachunku:
3. Za dzień zapłaty przyjmuje się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
4. Wykonawcy od niezapłaconego w terminie wynagrodzenia przysługują odsetki ustawowe.

Kary umowne

§ 9

1. W przypadku nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu następujące kary umowne:
 - 1) za zwłokę w dostawie całości towaru objętego danym zamówieniem lub jego części w terminie określonym w § 6 ust. 5 w wysokości 0,5 % wartości danego zamówienia za każde rozpoczęte 24 godziny licząc od dnia następnego po upływie terminu,
 - 2) za zwłokę w usunięciu stwierdzonych wad w terminie, o którym mowa w § 6 ust. 8 w wysokości 0,5 % wartości danego zamówienia za każde rozpoczęte 24 godziny zwłoki licząc od dnia następnego po upływie wyznaczonego dodatkowo 2- dniowego terminu,
 - 3) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy w przypadku odstąpienia Wykonawcy od umowy w związku z jej nienależytym wykonaniem zawinionym przez Zamawiającego.
3. Kary umowne, o których mowa w ust. 2 mogą być potrącone na rzecz Zamawiającego z wynagrodzenia należnego Wykonawcy na podstawie faktur.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dochodzenia odszkodowania przewyższającego kary umowne na zasadach ogólnych.

Postanowienia końcowe

§ 10

1. Zmiany umowy będą dokonywane za zgodą obu Stron w formie pisemnej pod rygorem nieważności w postaci aneksów do umowy.
2. W sprawach nieuregulowanych umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy – Prawo Zamówień Publicznych.
3. Spory mogące wyniknąć w związku z umową będzie rozstrzygał Sąd właściwy dla Zamawiającego.
4. Umowę spisano w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Zamawiającego i jeden dla Wykonawcy.
5. Wykonawca wyraża zgodę na przechowywanie i przetwarzanie swoich danych osobowych przez Zamawiającego. Otrzymane informacje nie zostaną udostępnione innym firmom bądź osobom trzecim. Jednocześnie Zamawiający ma prawo wglądu i poprawienia swoich danych osobowych.

Zamawiający:

Wykonawca:

*** Wykonawca wypełnia tylko poniższe oświadczenie.**

Oświadczam, że akceptuję warunki umowy bez zastrzeżeń.

....., dnia

.....
(podpis i pieczęć upoważnioneg przedstawiciela Wykonawcy)