

## Opis Przedmiotu Zamówienia

### Część nr 1 - DOSTAWA JEDNORAZOWYCH MATERIAŁÓW MEDYCZNYCH

Lp.	Wymagany asortyment - opis	Jedn.	Liczba/ ilość
1	Opatrunek do zabezpieczenia wenflonu – szt. Opatrunek do mocowania kaniul, jałowy, 6 x 8 cm, wykonany z hydrofobowej włókniny, hipoalergiczny	szt.	1100
2	Wenflony: różowe – szt. Wenflon (kaniula) 1,1x32 20G, Różowy,	szt.	1500
3	Wenflony: niebieskie – szt. Wenflon (kaniula) 0,9x25 22G Niebieski	szt.	1100
4	Wenflony: zielone – szt. Wenflon (kaniula) 1,3x45 18G Zielony	szt.	1500
5	Wenflony: białe – szt. Wenflon (kaniula) 1,5x45 17G	szt.	20
6	Wenflony: żółte – szt. Wenflon (kaniula) 0,7x19 G24x3/4" kolor żółty	szt.	150
7	Nasączone chusteczki do dezynfekcji powierzchni – szt. Nasączone chusteczki do dezynfekcji powierzchni typu (VELOX Wipes) (opakowanie zbiorcze/puszka – 100szt.). lub Równoważne Skład: 100g zawiera: 37,0 g propan-1-ol; 24,0 g alkohol etylowy.	opak.	15
8	Preparat do dezynfekcji powierzchni w sprayu (typu VELOX Spray) lub równoważny - szt. Preparat do dezynfekcji powierzchni w sprayu (VELOX Spray). Opakowanie: Butelka 1L ze spryskiwaczem	opak.	10
9	Opakowania na ostre odpady medyczne - 1L – szt. Opakowania na ostre odpady medyczne pojemnik o pojemności 1L; kolor: czerwony, niejałowy;	szt.	50
10	Kompresy gazowe jałowe 5x5 cm – szt. Sterylne, 100% bawełny, 12 warstw opatrunku, min. 3 sztuki w opakowaniu, rozmiar 5cm x 5cm	opak.	100
11	Kompresy gazowe jałowe 10x10 cm – szt. Sterylne, 100% bawełny, 12 warstw opatrunku, min. 3 sztuki w opakowaniu, rozmiar 10cm x 10cm	opak.	100
12	Kompres włókninowy niejałowy 10 x 10 cm (opak = 100 szt.) – wymagane opakowania po 100 szt., 4-warstwowy, 30g	opak.	10
13	Kompres włókninowy niejałowy 10 x 20 cm (opak = 100 szt.) – wymagane opakowania po 100 szt, 4-warstwowy, 30g	opak.	10
14	Kompres włókninowy niejałowy 5 x 5 cm (opak = 100 szt.) – wymagane opakowania po 100 szt, 4-warstwowy, 30g	opak.	10
15	Folia stretch; Folia stretch, szerokość min. 50 cm, przezroczysta długość: min 25 metrów	rolka	3
16	Koreczki do wenflonów; Korek do zamykania wlotu wenflonów. Sterylny, pakowany pojedynczo. Do końcówek typu Luer Lock. - szt.	szt.	500
17	Podpaski maxi – opakowania Podpaski damskie, rozmiar maxi, opakowanie zawiera 10 szt. zapewniają niezawodną ochronę w czasie najobfitszych krwawień, pokryte delikatną i miękką w dotyku powłoką - włókniną softiplait, nie powodują podrażnień, umożliwiają swobodny przepływ powietrza, wzbogacone o boczną osłonkę chroniącą przed przeciekaniem, wymagany stabilny pasek klejący zapobiegający przesuwaniu się podpaski wydłużony kształt i maksymalna chłonność; grubość 7 mm	opak.	4

18	Serweta pod pośladki z torbą na płyny; wymagany rozmiar 70/90*110cm, wykonana z matowego materiału, posiada oznaczenie prawej i lewej strony, posiada oznaczenie pojemności do 2500ml, pakowane pojedynczo	szt.	7
19	Igły chirurgiczne nr 9 pakowane w opakowania zbiorcze min 50 szt. Igła chirurgiczna okrągła, nr. 9, 1/2 koła, rozmiar 1,00 x 40 mm,	opak.	3
20	Igły chirurgiczne nr 7 pakowane w opakowania zbiorcze min 50 szt.	opak.	3
21	Jałowa serweta wielkość 90x80, z włókniny TMS, stosowana jako obłożenie sprzętu medycznego np. kozetek zapewniająca higienę i bezpieczeństwo pacjentowi i personelowi medycznemu. Niezbędna do drobnych zabiegów jako bariera dla kurzu, włosów lub złuszczonego naskórka. Materiał: jednowarstwowa włóknina TMS (SMS); włóknina polipropylenowa typu <b>spunbond/meltblow/spunbond</b> , z 1 wytrzymałą na zrywanie warstwą. Odporne na przenikanie <b>niewielkiej ilości płynów</b> . Stanowiąca barierę dla przenikania kurzu, włosów, złuszczonego naskórka itp. <b>Obustronne</b> – prawa i lewa strona ma posiadać takie same właściwości. Wymagana Nie pyłająca, gwarantując bezpieczeństwo podczas wykonywanego zabiegu.	szt.	10
22	Miska nerkowata głęboka 28 cm typu Nerka plastikowa,	szt.	7
23	Miska nerkowata ze stali nierdzewnej głębokość 25cm, wielokrotnego użytku ze stali nierdzewnej, bez przykrywki	szt.	2
24	Rękaw do zgrzewania/sterylizacji 400mm x 200m, gramatura 60g/m2, zgrzewalność w zakresie 170-200°C	szt.	1
25	Obłożenia do porodu/ Zestaw do porodu w skład zestawu musi wchodzić: - serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm 1 szt.; - serweta przylepna 38 x 66 cm 1 szt.; - serweta pod pośladki ze wzmocnieniem, z torbą na płyny, filtrem i portem do ssaka 102 x 113 cm 1 szt.; - serweta przylepna ze wzmocnieniem chłonnym 135 x 97 cm 1 szt.; - nogawice 79 x 109 cm 2 szt.; - kocyk dla noworodka 76 x 86 cm 1 szt.; - ręcznik chłonny 34 x 36 cm 4 szt.	kpl.	5
26	Jednorazowy zestaw do cewnikowania w zestawie wymagane: kleszczyki plastikowe typu Kocher 14 cm dł. - 1 szt., pęseta plastikowa anatomiczna 12,5 cm dł. - 1 szt., kompresy z gazy bawełnianej wielkości 7,5 cm x 7,5 cm. - 5 szt., tampony z gazy bawełnianej o wielkości śliwki - 4 szt., serweta włókninowa, nieprzylepna 45 cm x 75 cm - 1 szt., serweta włókninowa, nieprzylepna 75 cm x 90 cm z otworem o średnicy 10 cm - 1 szt., igła 1,2 mm x 40 mm, 18 G x 11/2, różowa, (zapakowana) - 1 szt., żel poślizgowy w saszetce 2,7 g - 1 szt., woda sterylna w ampułce 20 ml - 1 szt., para rękawiczek diagnostycznych, rozmiar M (pakowane w papier, wywinęty mankiet) - 1 szt., opakowanie, służyć ma jako tacka typu blister - 1 szt.	kpl.	50

## Część nr 2 - DOSTAWA MATERIAŁÓW MEDYCZNYCH

Lp.	Wymagany asortyment - opis	Jedn.	Liczba/ ilość
1.	Fartuchy jednorazowe sterylne zielony, fartuch pełny długie rękawy, – szt. Fartuchy jednorazowe sterylne, kolor zielony, wykonany z polietylenu, wiązany przy szyi i talii, niejałowy, rozmiar M	szt.	50
2.	Fartuchy jednorazowe foliowe (ochronne) – szt. Fartuchy jednorazowe foliowe (ochronne), pakowane w worku, poliester 100%, <b>Rozmiar M - 50 szt.</b> <b>Rozmiar L - 50 szt.</b>	szt.	100
3.	Czepek jednorazowy chirurgiczny zielony z gumką – szt. Włókninowy czepek chirurgiczny w kształcie beretu, ściągnięty bezlateksową gumką. Kolor zielony, niesterylny,	szt.	50
4.	Czepek foliowy jednorazowy z gumką – szt.	szt.	200
5.	Ochraniacze na obuwie, foliowe, jednorazowe – szt.	szt.	100
6.	Maseczki ochronne z gumką, pakowane po 50 szt. Maseczki medyczne jednorazowe włókninowe spełniające niżej określone wymagania: - <b>maska medyczna jednorazowa:</b> - trójwarstwowa - przeznaczona do jednorazowego zastosowania; maseczka musi pozwalać na swobodne oddychanie, - musi być wykonana z delikatnej włókniny z gumkami mocującymi zapewniającymi wygodę w czasie noszenia - rozmiar: uniwersalny z przeznaczeniem dla kobiet i mężczyzn - musi być wykonana z materiału odpornego na strzępienie się - musi posiadać wysoki współczynnik filtracji bakterii: BFE >98% - zapobiegać ma zakażeniom przenoszonym drogą kropelkową - WYMAGANY CERTYFIKAT: min EN14683:2014 TYP II Wg ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU (UE). I RADY (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych, zmiany dyrektywy 2001/83/WE, rozporządzenia (WE) nr 178/2002 i rozporządzenia (WE) nr 1223/2009 oraz uchylecia dyrektyw Rady 90/385/EWG i 93/42/EWG	opak.	10

**Część nr 3 – DOSTAWA NARZĘDZI MEDYCZNYCH**

Lp.	Wymagany asortyment - opis	Jedn.	Liczba/ ilość
1	Nożyczki do pępowiny zagięte, 16 cm Wykonane ze stali nierdzewnej; narzędzie niejąłowe, wykonane ze stali nierdzewnej, wymagane o długości 16cm.	szt.	2
2	Nożyczki do nacięcia krocza, 14,5 cm <b>typu Braun Stadler</b> , klasa I; lub równoważne: rodzaj szlif: gładki, ostry; długość całkowita 14,5 cm; wykonanie z medycznej stali nierdzewnej	szt.	2
3	<p>Wziernik Kallmorgena ginekologiczny metalowy, długość 21 cm, zawiera 2 elementy,  Wziernik pochwoy typu Kallmorgen służy do badania ścian pochwy podczas zabiegów ambulatoryjnych. Stosowany go badania miednicy, cytologii, biopsji szyjki macicy i biopsji pochwy. Wziernik ginekologiczny metalowy składać się musi z dwóch łyżek w komplecie, które służą do cofnięcia ściany i zobaczenia pochwy od wewnętrznej strony.</p> <p>Parametry wziernika ginekologicznego Kallmorgen: długość 21 cm  Wymagane 4 wymiary - 30x85, 39x75, 39x95, 40x85 po 1 szt. każdego.  Wymagany haczykowaty uchwyt łyżek; wysokogatunkowa stal nierdzewna  produkt wielokrotnego użytku, musi być przeznaczony do sterylizacji; wymagane satynowe wykończenie  Wzierniki dopochwoy Kallmorgena musi posiadać certyfikaty CE oraz ISO 9001:2008</p>	szt.	4

**Część nr 4 – DOSTAWA ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH**

<b>Lp.</b>	<b>Wymagany asortyment - opis</b>	<b>Jedn.</b>	<b>Liczba/ ilość</b>
1	Bursztynian sodu opakowanie 250 g	opak.	1
2	Nitrotetrazolium blue chloride (NBT) – opakowanie 100 g	opak.	1
3	DMSO – dimetylu sulfotlenek czysty - 1 opakowanie – 250 ml	opak.	1
4	2 – propanol (alkohol izopropylowy) cz. D. a. – 1 op. = 500 ml	opak.	1
5	Kwas solny 35-38% cz.d.a. – roztwór 1 L	szt.	1
6	Kwas azotowy cz.d.a. –roztwór 1 L	szt.	1
7	Surowicza Albumina wołowa BSA – 25g	opak.	1
8	Surowica końska – 100 ml	opak.	2
9	Barwnik Gienzy roztwór – 1 L	opak.	1

ADP.2301.56.2020

**Część nr 5 – DOSTAWA ODCZYNNIKÓW LABORATORYJNYCH**

<b>Lp.</b>	<b>Wymagany asortyment - opis</b>	<b>Jedn.</b>	<b>Liczba/ ilość</b>
1	Pożywka do hodowli DMEM – 1 opakowanie (6x500 ml)	opak.	1

**Część nr 6 – DOSTAWA AKCESORIÓW LABORATORYJNYCH**

Lp.	Wymagany asortyment - opis	Jedn.	Liczba/ ilość
1	Probówki Falcon – 15 ml sterylne – 1 op. = 50 szt.	opak.	2
2	Komora Burkera do zliczania składników krwi. typ Komora Bürker'a do zliczania erytrocytów (RBC) i leukocytów (WBC); Głębokość komory musi wynosić 100 µm. Siatkę stanowić ma 9 dużych kwadratów, każdy o pow. 1 mm <sup>2</sup> – stosowane do liczenia leukocytów. Każdy duży kwadrat podzielony ma być podwójnymi liniami w odległości 50 µm na 16 kwadratów grupowych o długości krawędzi 200 µm każdy.	szt.	1
3	Szkiełka nakrywkowe 1 op = 200 szt. rozmiar 20x20 mm; <b>Klasa grubości: I</b> (0,13 do 0,16 mm).	opak.	2
4	Butelka oranżowa 0,500ml gwint 32 nakrętka + kapsel	szt.	20
5	Końcówki do pipet niebieskie na o poj. do 1000µl ,typu Eppendorf lub równoważne, niesterylne - w 1 opak.= 500 szt.	opak.	30

**Część nr 7 – DOSTAWA ODCZYNNIKÓW LABORATORYJNYCH I SPECJALISTYCZNYCH**

<b>Lp.</b>	<b>Wymagany asortyment - opis</b>	<b>Jedn.</b>	<b>Liczba/ ilość</b>
1	Odczynnik MonoklonalIn anty-A BIRMA-1	opak.	2
2	Odczynnik MonoklonalIn anty-B LB-2	opak.	2
3	Odczynnik anty-D BLEND (TH-28/MS-26)	opak.	2
4	Odczynnik anty-D RUM-1	opak.	2