

**„Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ
"Д-р Тота Венкова" АД - Габрово" 2020 - 2ра процедура**

Стр. 001 от

**Приложение 1 „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р
Тота Венкова" АД - Габрово" 2020**

Поз. №	Наименование	Мостри	М.е.	Колич.
1	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – ПРЕСТИЛКИ ОПЕРАЦИОННИ НЕПОДСИЛЕНИ SMMS	0		
1.01.	ПРЕСТИЛКА операционна, неподсилена, стерилна. Размер М. Полипропилен, нетъкан текстил, SMMS плетени маншети, затворен гръб, съединяване на ръбовете чрез слепване, двойно опакована, с вкл. 2 бр. кърпи.	1	бр	1 500
1.02.	ПРЕСТИЛКА операционна, неподсилена, стерилна. Размер L. Полипропилен, нетъкан текстил, SMMS плетени маншети, затворен гръб, съединяване на ръбовете чрез слепване, двойно опакована, с вкл. 2 бр. кърпи.	1	бр	1 500
1.03.	ПРЕСТИЛКА операционна, неподсилена, стерилна. Размер XL. Полипропилен, нетъкан текстил, SMMS плетени маншети, затворен гръб, съединяване на ръбовете чрез слепване, двойно опакована, с вкл. 2 бр. кърпи.	1	бр	2 500
2	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – ДРЕНАЖНА СИСТЕМА "РЕДОН" 400мл.	0		
2.01.	Дренажна система "Редон", включваща: дренаж СН 12 с троакар ; бутилка тип "хармоника" 400 мл.; удължител с клампа и адаптивен конектор; закрепващ механизъм	1	бр	40
2.02.	Дренажна система "Редон", включваща: дренаж СН 16 с троакар ; бутилка тип "хармоника" 400 мл.; удължител с клампа и адаптивен конектор; закрепващ механизъм	1	бр	30
2.03.	Дренажна система "Редон", включваща: дренаж СН 18 с троакар ; бутилка тип "хармоника" 400 мл.; удължител с клампа и адаптивен конектор; закрепващ механизъм	1	бр	100
3	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – СОНДА НАЗОДУОДЕНАЛНА	0		
3.01.	СОНДА назодуоденална - градуирана, твърда и с рентгеново контрастна нишка.Номер 12	0	бр	5
3.02.	СОНДА назодуоденална - градуирана, твърда и с рентгеново контрастна нишка.Номер 14	0	бр	10
3.03.	СОНДА назодуоденална - градуирана, твърда и с рентгеново контрастна нишка.Номер 16	1	бр	100
3.04.	СОНДА назодуоденална - градуирана, твърда и с рентгеново контрастна нишка.Номер 18	1	бр	400
3.05.	СОНДА назодуоденална - градуирана, твърда и с рентгеново контрастна нишка.Номер 20	1	бр	200
3.06.	СОНДА назодуоденална - градуирана, твърда и с рентгеново контрастна нишка.Номер 22	0	бр	10
4	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – АТРАВМАТИЧЕН ШЕВЕН МАТЕРИАЛ - ПЛЕТЕН	0		
4.01.	Атравматичен шевен материал-№ 1 лигатури 2x75см или 1x150см, нецветен; полигликолова киселина с покритие поликапролактон; плетен, синтетичен, бързо резорбируем конец-пълна резорбция до 45 дни	0	бр	408
5	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – СУПРАГЛОТИСЕН ВЪЗДУХОВОД I-GEL.	0		
5.01.	Супраглотисен въздуховод I-gel № 2	0	бр	2
5.02.	Супраглотисен въздуховод I-gel № 2.5	0	бр	2
5.03.	Супраглотисен въздуховод I-gel № 3	0	бр	10
5.04.	Супраглотисен въздуховод I-gel № 4	0	бр	15
5.05.	Супраглотисен въздуховод I-gel № 5	0	бр	5
6	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – МАСКА ЗА НЕИНВАЗИВНО ОБДИШВАНЕ	0		
6.01.	МАСКА за неинвазивно обдишване - размер S	0	бр	1
6.02.	МАСКА за неинвазивно обдишване - размер M	0	бр	3
6.03.	МАСКА за неинвазивно обдишване - размер L	0	бр	3
7	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – СТЕРИЛНА АНТИСЕПТИЧНА ТЮЛЕНА НЕЗАЛЕПВАЩА ПРЕВРЪЗКА	0		

**„Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ
"Д-р Тота Венкова" АД - Габрово" 2020 - 2ра процедура**

Стр. 002 от

**Приложение 1 „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р
Тота Венкова" АД - Габрово" 2020**

Поз. №	Наименование	Мостри	М.е.	Колич.
7.01.	Стерилна антисептична тюлена незалеповаща превръзка, обработена с парафин, напоена с 0.5% хлорхексидин ацетат. Размер 10/10cm	0	бр	20
7.02.	Стерилна антисептична тюлена незалеповаща превръзка, обработена с парафин, напоена с 0.5% хлорхексидин ацетат. Размер 15/20cm	0	бр	20
8	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – СТЕРИЛНА МНОГОПЛАСТНА АНТИМИКРОБНА ПРЕВРЪЗКА С НАНОКРИСТАЛНО СРЕБЪРНО ПОКРИТИЕ	0		
8.01.	Стерилна многопластна антимикробна превръзка с нанокристално сребърно покритие съдържаща слоеве полиетиленова мрежа със сребърно покритие и слоеве от нетъкани тъкани коприна и полиестер. Размер 10/10cm	0	бр	10
8.02.	Стерилна многопластна антимикробна превръзка с нанокристално сребърно покритие съдържаща слоеве полиетиленова мрежа със сребърно покритие и слоеве от нетъкани тъкани коприна и полиестер. Размер 10/20 cm	0	бр	10
9	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – ЗАЩИТНИ ПРЕСТИЛКИ ЗА РАЗТВАРЯНЕ НА ЦИТОСТАТИЦИ	0		
9.01.	Защитна престилка при работа с цитостатици, ниво на защита клас III според директива ЕС 89/686/ЕЕС; размер L	0	бр	200
9.02.	Защитна престилка при работа с цитостатици, ниво на защита клас III според директива ЕС 89/686/ЕЕС; размер M	0	бр	200
9.03.	Защитна престилка при работа с цитостатици, ниво на защита клас III според директива ЕС 89/686/ЕЕС; размер S	0	бр	20
9.04.	Защитна престилка при работа с цитостатици, ниво на защита клас III според директива ЕС 89/686/ЕЕС; размер XL	0	бр	200
10	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ ЗАЩИТНИ СРЕДСТВА ЗА РАЗТВАРЯНЕ НА ЦИТОСТАТИЦИ	0		
10.01.	Защитна маска при работа с цитостатици, ниво на защита клас III според директива ЕС 89/686/ЕЕС	0	бр	100
10.02.	Защитни калцуни при работа с цитостатици	0	бр	500
10.03.	Сет за почистване при инцидент с цитостатици: еднократен гащеризон или престилка; калцуни; шапка; маска; предпазни очила; ръкавици (ниво на защита клас III); домакински ръкавици; лопатка; пликове и др.	0	бр	3
11	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ: Затворена система (CSTND) за разтваряне и прехвърляне на цитотоксични лекарствени продукти, която механично предотвратява навлизането на замърсители от околната среда в системата и освобождаване на опасни лекарствени продукти или концентрирани изпарения извън системата, съдържаща: Системата да разполага с двойно филтрираща с-ма, осигуряваща филтриране на въздуха с цел предотвратяване замърсяването с бактериални аерозоли на лек. в-во и предотвратяване освобождаването на изпарения от опасни лекарствени вещества. Да осигурява възможност, в случай на многократно използване или транспортиране на някой от компонентите на затворената система, критичните точки да са изрично защитени от микробиологично замърсяване посредством механизъм. Да се потвърди с Декларация от производителя, че осигурява контролирани и валидирани асептични условия. Участникът представя документи от производителя, с които се доказва прилагането на адаптора за многократно приложение и броя на приложенията, които може да се извърши с него.	0		
11.01.	Адаптер за спринцовка с възможност за многократно употреба.	0	бр	500
11.02.	Адаптер флакон с двоен филтър с конвертор и капаче	0	бр	500
11.03.	Адаптер за входящ отвор за заострения край	0	бр	500

**„Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ
"Д-р Тота Венкова" АД - Габрово" 2020 - 2ра процедура**

Стр. 003 от

**Приложение 1 „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р
Тота Венкова" АД - Габрово" 2020**

Поз. №	Наименование	Мостри	М.е.	Колич.
12	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ: Затворена система (CSTHD) за разтваряне и прехвърляне на цитотоксични лекарствени продукти, която механично предотвратява навлизането на замърсители от околната среда в системата и освобождаване на опасни лекарствени продукти или концентрирани изпарения извън системата, съдържаща: Системата да разполага с херметични клапи на отделните компоненти и/или филтрираща с-ма, осигуряваща предотвратяване замърсяването с бактериални аерозоли на лекарството и предотвратяване освобождаването на изпарения от опасни лекарствени вещества. Да осигурява възможност, в случай на многократно използване или транспортиране на някой от компонентите на затворената система, критичните точки да са изрично защитени от микробиологично замърсяване посредством механизъм и възможност за ефективно дезинфекциране преди последващи съчленяване. Съвместимост с Luer стандарт, позволяващо съчленяване и работа с други медицински изделия.	0		
12.01.	Адаптер за спринцовка с възможност за многократно употреба.	0	бр	500
12.02.	Адаптер за флакони с филтър за компенсиране на налягането / вакуума	0	бр	500
12.03.	Адаптер за контейнера за пациента	0	бр	500
13	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА ЕНДОСКОПСКИ ТРОАКАР OLYMPUS	0		
13.01.	Адаптер 5.5мм съвместим с ендоскопски троакар OLYMPUS 11мм	0	бр	1
13.02.	ЗАТВАРЯЩА ШАПКА за троакар - 5.5мм, съвместима с ендоскопски троакар OLYMPUS	0	бр	20
13.03.	ЗАТВАРЯЩА ШАПКА за троакар - 11мм, съвместима с ендоскопски троакар OLYMPUS	0	бр	20
13.04.	КЛАПА затваряща за ендоскопски троакар - 11мм, съвместима с троакар OLYMPUS	0	бр	10
13.05.	КЛАПА затваряща за ендоскопски троакар - 5.5мм, съвместима с троакар OLYMPUS	0	бр	10
13.06.	КЛАПА прозрачна за ендоскопски троакар - 5.5мм, съвместима с троакар OLYMPUS	0	бр	10
13.07.	Уплътняващ пръстен към ендоскопски троакар 5.5мм съвместим с ендоскопски троакар OLYMPUS	0	бр	5
13.08.	Уплътняващ пръстен към ендоскопски троакар 11мм съвместим с ендоскопски троакар OLYMPUS	0	бр	5
14	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА БРОНХОСКОП "ОЛИМПУС"	0		
14.01.	Аспирационни клапи- модел MAJ-207 за бронхоскоп Олимпус	0	бр	60
14.02.	Биопсични клапи модел- MAJ-210 за бронхоскоп Олимпус	0	бр	60
14.03.	Щипка за биопсии- модел FB-20C-1 K 9 114-6201 за бронхоскоп Олимпус	0	бр	2
15	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – ФОРМИ ЗА ОТЛИВАНЕ НА ПАРАФИН	0		
15.01.	Форми за отливане на парафин с касети, неръждаема стомана, 7x7x5см.	0	бр	10
15.02.	Форми за отливане на парафин с касети, неръждаема стомана, 15x15x5см.	0	бр	10
15.03.	Форми за отливане на парафин с касети, неръждаема стомана, 24x24x5см.	0	бр	10
15.04.	Форми за отливане на парафин с касети, неръждаема стомана, 30x24x5см.	0	бр	10
16	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – ЛИГАТУРНИ ПРИМКИ С ВОДАЧ	0		
16.01.	Лигатурна примка с водач-№ 0 конец-60см,оцветен; поливинилиденфлуорид (PVDF); монофиламентен, нерезорбируем конец	0	бр	5
17	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – ПРИМКИ СЪДОВИ	0		
17.01.	Примки съдови 2,4x1,15мм;75см дължина, рентгено контрастен силикон, цвят-червен, син, бял, жълт	0	бр	24
18	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ЗА ФАКО	0		
18.01.	ВАНИЧКА за наконечник.	0	бр	10
18.02.	Титанов наконечник за фако	0	бр	2
18.03.	Четка за почистване на наконечника на факоемулсификатора	0	бр	2
19	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ДРУГ АТРАВМАТИЧЕН ШЕВЕН МАТЕРИАЛ	0		

**„Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ
"Д-р Тота Венкова" АД - Габрово" 2020 - 2ра процедура**

Стр. 004 от

**Приложение 1 „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р
Тота Венкова" АД - Габрово" 2020**

Поз. №	Наименование	Мостри	М.е.	Колич.
19.01.	Атравматичен шевен материал (Endosuture System) -№ 2/0; игла- стомана; обратна "ски" 24мм, конец-плетен, полиестер, зелен, нерезорбируем-110см; съвместим с ендохолдер ENICON	0	бр	12
20	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ПРЕВЪРЗОЧЕН МАТЕРИАЛ	0		
20.01.	БИНТ есмархов, автоклавируем, без латекс, 5 м/10см.	0	бр	3
20.02.	КОМПРЕС хемостатичен, абсорбируем 7см/10см натурален колаген тип 1, резорбция до 8 седмици	0	бр	20
21	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ИГЛИ	0		
21.01.	ИГЛА аутопсионна	0	бр	10
21.02.	ИГЛА за екстракция на чуждо тяло от роговица	0	бр	1
21.03.	ИГЛА полуавтоматична за биопсия на меки тъкани с възможност за предварително задаване на биопсичната дълбочина; с отстраняема канюла и възможност за повторно вземане на биопсичен материал; подходяща за визуализация с ултразвук	0	бр	1
21.04.	ИГЛА полуавтоматична за биопсия на меки тъкани; двойно изстрелваща; GA 18mm, дължина 120mm	0	бр	1
22	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. КАЛЦУНИ, МАСКИ, ПРЕСТИЛКИ И ШАПКИ	0		
22.01.	КАЛЦУНИ тип "ботуш" за предпазване ходилата при работа в условията на особено опасни инфекции. Еднократни, изработени от водонепромококаема, устойчива на триене материя.	1	бр	8 000
22.02.	МАСКА за лице защитна. Клас FFP3 с клапа	0	бр	2 000
22.03.	МАСКА за лице защитна. Клас N95/FFP2 без клапа	0	бр	2 000
22.04.	МАСКА за лице защитна. Клас N95/FFP2 с клапа	0	бр	2 000
22.05.	МАСКА хирургична еднократна трислойна универсален, нетъкан текстил, ефективност на бактериалната филтрация > 95%, с ластик	1	бр	19 000
22.06.	МАСКА хирургична еднократна трислойна универсален, нетъкан текстил, ефективност на бактериалната филтрация > 95%., с връзки	1	бр	7 000
22.07.	ПРЕСТИЛКА посетителска, еднократна, универсална. Изработена от полипропилен, нетъкан текстил, с връзки на гърба.	1	бр	900
22.08.	ПРЕСТИЛКА предпазна, за предпазване предната част на тялото. Изработена от мек материал – полипропилен или полиетилен, за добро прилепване към тялото. Дължина не по-малка от 90 см; нестерилна; 100 бр. в опаковка.	0	бр	15 000
22.09.	ШАПКА еднократна операционна с ластик, тип Боне. Универсален размер, нетъкан текстил, полипропилен минимум 14гр в кв.м	1	бр	20 000
22.10.	ШАПКА еднократна тип "шлем". Нетъкан текстил, еднократна, покриваща изцяло челото, косата и шията; с връзки в предната долна част, които свободно да могат да бъдат вързани отзад на тила.	1	бр	8 000
23	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ЛЕПЕНКИ И ПРЕВЪРЪЗКИ	0		
23.01.	ЛЕПЕНКА фиксираща за канюли /за абокат/ за новородени, от НТТ, с подложка, с прорез, стерилна.	1	бр	50
24	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ОСТРИЕТА И НОЖЧЕТА	0		
24.01.	НОЖЧЕ за парацентеза 15° - 3.0 мм	0	бр	10
24.02.	ОСТРИЕТА, еднократни, сменяеми, съвместими за Feather дръжка, за аутопсионни ножове	0	бр	60
25	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. РЪКАВИ И РЪКАВИЦИ	0		
25.01.	РЪКАВИ предпазни, 20см/40см, полиетилен. Еднократни.	1	бр	15 000
25.02.	РЪКАВИЦИ за преглед латекс, нестерилни, леко напудрени. Еднократни. Размер S	0	бр	3 000
25.03.	РЪКАВИЦИ за преглед латекс, нестерилни, леко напудрени. Еднократни. Размер M	0	бр	3 000
25.04.	РЪКАВИЦИ за преглед латекс, нестерилни, леко напудрени. Еднократни. Размер L.	1	бр	60 000
25.05.	РЪКАВИЦИ за преглед латекс, нестерилни, леко напудрени. Еднократни. Размер XL	1	бр	15 000
25.06.	РЪКАВИЦИ за преглед полиетилен, нестерилни. Еднократни. Размер S, M, L.	1	бр	60 000

**„Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ
"Д-р Тота Венкова" АД - Габрово" 2020 - 2ра процедура**

Стр. 005 от

**Приложение 1 „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р
Тота Венкова" АД - Габрово" 2020**

Поз. №	Наименование	Мостри	М.е.	Колич.
25.07.	РЪКАВИЦИ латексови, без пудра, леко хлорирани , под 50 мкгр протеини на грам, усилен, с удължен маншет, сини, с микрограпава нехлъзгаща се повърхност на пръстите, за рискови манипулации - категория на защита клас 3, издръжливост на опън (MPa) 29.0. Съответстващи на ASTM D3578 и BS EN 455 Части 1, 2, 3 и 4. Средства за лична защита 89/686/ЕИО (Категория на комплексна конструкция, типът е изпитан съгласно EN420, EN374 и EN388). EN455 Части 1,2, & 3 В съответствие с Европейската директива за медицинските изделия 93/42/ЕЕС. Размер XL.	0	бр	600
26	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. СЕТОВЕ	0		
26.01.	СЕТ за перикардна пункция	0	бр	3
26.02.	СЕТ за превенция и лечение на дехисценция на оперативна рана, съдържащ: 2 полиетиленови плаки, подплатени с полиетиленова пяна; стоманена жица 90см, с полиетиленово покритие, завършваща в двата края с режещи игли 3/8 извивка, 100мм дължина на иглата.	0	бр	8
26.03.	СЕТ за цистоскопия с лепенки; колекторна торба за течности с възможност за интраоперативно източване	0	бр	50
26.04.	СЕТ за трахеална аспирация 27см - № 8	0	бр	10
27	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ФИЛТРИ	0		
27.01.	ФИЛТЪР за функционално изследване на дишането за апарат SCHILER SP	0	бр	10
28	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ШПАТУЛИ	0		
28.01.	ШПАТУЛИ за цитонамазка	0	бр	100
29	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ЗА ФГС, ФКС, РЕТРОГРАДНА ХОЛАНГИО ПАНКРЕАТО ГРАФИЯ	0		
29.01.	АПЛИКАТОР ендолуп.	0	бр	1
29.02.	БРИМКИ ендолуп.	0	бр	10
29.03.	ИГЛА - нож	0	бр	1
29.04.	Клипс - апликатор 230см	0	бр	1
29.05.	Клипсове за ендоскопска хемостаза - "подвижни"	0	бр	10
29.06.	Клипсове за ендоскопска хемостаза - 90 и 135 градуса; дълги	0	бр	10
29.07.	Клипсове за ендоскопска хемостаза - 90 и 135 градуса; къси	0	бр	10
29.08.	Клипсове за ендоскопска хемостаза - 90 и 135 градуса; стандартни	0	бр	10
29.09.	Кошничка на Рот за екстракция	0	бр	4
29.10.	Сонда за Аргон - плазмена коагуация /АПК/ /за фронтална апликация/	0	бр	2
29.11.	Сонда за Аргон за латерална апликация	0	бр	1
30	ПОЗИЦИЯ – ДРУГИ МЕД. ИЗДЕЛИЯ. ОБЩИ	0		
30.01.	Безконтактен инфрачервен термометър с възможност за измерване на температурата на челото, температурата на околната среда, течност и повърхности. Диапазон за измерване на телесна температура 34 градуса до 43 градуса. Диапазон за околна среда, течности и повърхности от 0 гр. до 100 гр. Звуков сигнал при температура над 37.5 градуса. С осигурена гаранция от производителя минимум 2 год. Сертификат за използване за медицински цели.	0	бр	6
30.02.	БЛАНКИ филтърни /неонатология/	0	бр	400
30.03.	Есмарх-еластична силиконова или латексова лента, с ширина 3-5 см и дължина не по-малка от 50-60с в неразпънато състояние; устойчива на дезинфекция и стерилизация	1	бр	300
30.04.	ЗАЩИТНИ ОЧИЛА затворен тип. Индивидуална защита на очите от газ и финни частици, за медицинска употреба. Приложим хармонизиран стандарт EN 166:2001. На рамката им следва да е трайно нанесена следната информация: знак за идентификация на производителя, номерът на стандарт EN 166 и индикация за областта на приложение.	1	бр	500
30.05.	Клипси титаниеви размер М, съвместими с клип-апликатор AESCULAP, за отворена хирургия	0	бр	48
30.06.	КОЛЕКТОР за урина стерилен за деца	0	бр	200
30.07.	КОМПЛЕКТ за стерилизация съвместим със стерилизатор с газ етилен оксид - модел АХ-200, съдържащ: Чували -50бр; ЕО Дозиметър - 50бр.; Увлажнител-50бр.; Етиленов окис 11g.- 50бр.	0	бр	10
30.08.	Конектор за кислород 22мм, източник на кислород 6мм	0	бр	50

**„Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ
"Д-р Тота Венкова" АД - Габрово" 2020 - 2ра процедура**

Стр. 006 от

**Приложение 1 „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ "Д-р
Тота Венкова" АД - Габрово" 2020**

Поз. №	Наименование	Мостри	М.е.	Колич.
30.09.	Кошничка държач за окачване на стъклени банки 100 мл.	1	бр	250
30.10.	Кошничка държач за окачване на стъклени банки 500 мл.	1	бр	550
30.11.	Маншет за инфузия под налягане 1000мл, с помпа и индикатор за налягане	0	бр	1
30.12.	Набор за предна витректомия	0	бр	2
30.13.	Т-парче. Размер 22М/15F с извод на кислород,7.6 мм порт	1	бр	53
30.14.	Тъканно лепило за медицински цели, на основата на бутил-2-цианоакрилат. За хирургични цели. Опаковка от 1г.	0	бр	32
30.15.	Универсален силиконов спрей 500 мл/300гр	0	бр	3
30.16.	УРИНАТОР мъжки, пластмасов, градуиран до 1000 куб., широко гърло, стерилизуем	1	бр	13
30.17.	Филтри за вода - полипропилен, картридж 10", 10 микрона	0	бр	12
30.18.	Филтри за вода - полипропилен, картридж 10", 20 микрона	0	бр	12
30.19.	Черна лента за матричен принтер Black Noir 4 mm x 208 mm	0	бр	50
30.20.	Черна лента за матричен принтер Nylon black 6.3 mm DM 100	0	бр	12
31	ПОЗИЦИЯ – Медицински изделия и реактиви предназначени за нуждите на лабораториите	0		
31.01.	Бърз тест имунохроматографски за определяне на Influenza A & B virus antigen /Грип А и В вирусен антиген /, в назален секрет, назален аспират и назофарингеален секрет. Изисквания: Чувствителност – не по-малка от 96,5 %. Специфичност - не по-малка от 99 %. Опаковка: до 20 бр., с включени консумативи и контроли.	0	тест	200
31.02.	Среда транспортна за възрастни, съдържаща тампон от дакрон или коприна и вирусна транспортна среда	1	бр	500
31.03.	Микросистема за пробовземане на пълна кръв с цел изследване на: рН; кръвни газове. Стерилно защитена; вместимост 220 µl.; Li / Na хепаринизирана; Включена игла 25G със заключващо устройство за безопасност след използване.	1	бр	200
32	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Затворена система за аспирация при изключителна белодробна вентилация	0		
32.01.	Затворена система за аспирация при изключителна белодробна вентилация. Размер 14СН; дължина до 54см. Продължителност на употреба 48 часа.	0	бр	150
32.02.	Затворена система за аспирация при изключителна белодробна вентилация. Размер 16СН; дължина до 54см. Продължителност на употреба 48 часа.	0	бр	150
32.03.	Затворена система за аспирация при изключителна белодробна вентилация. Размер 14СН; дължина до 54см. Продължителност на употреба 72 часа.	0	бр	110
32.04.	Затворена система за аспирация при изключителна белодробна вентилация. Размер 16СН; дължина до 54см. Продължителност на употреба 72 часа.	0	бр	110