

**И.о. председателя Правления
АО "НЦАГип"**

Мирзахметова Д.Д.

**Приложение 1
к Объявлению**

Описание изделий медицинского назначения, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару

№ ЛОТА	Наименование	Техническое описание	Единица измерения	Объем закупа	Цена за ед.изм.	Сумма выделенная для закупа	Сроки и условия поставки	Место поставки
1	Картридж стерил-Газ для стерилизатора 3M SteriVac	Картридж стерил-Газ для газового стерилизатора 3M SteriVac	упаковка	54	4200	226800	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
2	Атропин	раствор для инъекций 1 мг/мл	ампула	1200	104.88	125856	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
3	Глюкоза	раствор для инфузий 10 % 250 мл	флакон	800	270.00	216000	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
4	Кальция глюконат	раствор для инъекций 10 %, 5 мл	ампула	2000	46.5	93000	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
5	Нифедипин	таблетка 10 мг	таблетка	500	4.79	2395	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
6	Нифедипин	таблетка 20 мг	таблетка	500	7.67	3835	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
7	Фенилэфрин	раствор для инъекций 1% 1 мл	ампула	60	38.47	2308.2	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
8	Эритромицин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 250 мг	таблетка	100	22.09	2209	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
9	Вата	100гр	начка	400	180	72000	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
10	Индикаторная бумажная самоклеющаяся лента для контроля паровой стерилизации 120-132 гр.	Индикаторная бумажная самоклеющаяся лента для контроля паровой стерилизации 120-132 гр. Комплект на 500 тестов	упаковка	54	4200	226800	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
11	Клеенка медицинская резинотканевая подкладная	Упаковка рулон: ширина -85 см, длина - 45 м, метров (цвет рыжий), эластичная, не липкая, водонепроницаемая, стойкая к многократной дезинфекции	метр	250	540	135000	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
12	Пластырь для фиксации периферических катетеров	6 x 7 см(тегалерм)	штука	200	455	91000	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
13	Цетрореликс	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем 0,25мг	ампула	294	12284.89	3611757.66	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
14	Микрошпигетки ИКСИ с углом 35 градусов	Микрошпигетки для интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит	штука	72	7221.3	519933.6	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
15	Микрошпигетки ХОЛДИНГ с углом 35 градусов	внешний диаметр 75мм, угол 35 градусов, стерильный	штука	72	7221.3	519933.6	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
16	Дыхательный контур 1,6 гофрируемый, не конфигурируемый с двумя влагоборниками, антимикробный с ионами серебра	Контур дыхательный для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Контур дыхательный реверсивный Flextube антимикробный Silver Knight с ионами серебра для взрослых. Диаметр 22 мм. Длина 1,6м, с двумя разборными влагоборниками, с клапанами поворотного типа, обеспечивающих герметичность контура при снятой колбе при любом положении влагоборника, с дополнительным шлангом 0,8 м, с портами 7,6 мм на Y-образном параллельном соединителе на пациента, с герметизирующими "hot loosing" заглушками, с внешней защитной тест-крышкой красного цвета, с принадлежностями: соединители 22М-22М - 2шт. Материал: полиэтилен, без латекса. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления	штука	200	6792	1358400	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125

17	Дыхательный контур гладкостыльный неонатальный	ИВЛ и аппаратами ИВЛ, для использования с прямым и угловым датчиками потока. Контур дыхательный неонатальный, с активным увлажнением, для высокочастотной вентиляции и подачи закиси азота, внутренний диаметр шлангов 10мм, длина 1,2м, шланги с цветовой индикацией вдоха/выдоха, шланги гладкостыльные (материал "Smoothbore"), с автоматической камерой увлажнения - рабочий объем 350мл (эффективный объем 50-300мл), применима при давлении до 180см H2O и потоке до 140л/мин, в прозрачном корпусе - камера с антипригарным покрытием днища, с двумя вход/выход соединительными коннекторами 22м, с градуировкой минимум/максимум, с поплачковым клапаном дозирования, с системой устройств ламинирования потока, с поплавком уровня, с продольноармированным шлангом подачи жидкости с иглой (с предохранительным колпачком) и портом выравнивания давления. с проводом обогрева и встроенным в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя) электроразъемом, портами 7,6мм (на соединителе, шланге вдоха, на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента), Y-образный соединитель снабжен внутренней защитной заглушкой, с разборным	штука	50	19081	954050	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
18	Дыхательный контур коаксиальный 2,4м	проведения индукции наркоза, вспомогательной ИВЛ, низкотоковой анестезии. Контур с антимикробной добавкой "Silver Knight". Контур универсальный, дыхательный анестезиологический, взрослый, реверсивный, коаксиальный "UniFlow" для низкотоковой анестезии, длина 2,4м, внутренний шланг диаметром 22 мм, внешний шланг диаметром 30 мм, с угловым соединителем 22М/15F на пациента с защитной тестирующей крышкой, с портом Луер Лок на угловом соединителе с герметизирующим "not losing" колпачком, с конфигурируемым лимбом Comtract (по каналу выдоха) длиной 0,5 м, с принадлежностями: соединитель 22М-22М, тестер утки для проверки герметичности контура. Материал: полиэтилен, полипропилен, без латекса. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 12 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления	штука	50	6149	307450	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
19	Иглы для трансвагинальной пункции с системой	Набор для забора яйцеклеток это одноразовые устройства, стерильные, для трансвагинального забора яйцеклеток, под ультразвуком, набор состоит из однопросветной иглы из нержавеющей стали, присоединенной к полиуритановой трубке. Игла длиной 35 см, размером 17G. На дистальном конце есть 2 см ЭХО(эхогенный кончик иглы Echotip с УЗ-насечкой) маркировка для ультразвукового отражения пластиковый павильон на проксимальном конце для ручного направления. Трубка из полиуритана имеет 2 части, соединенные силиконовой пробой: аспирационную часть, длиной 50см, 75см, 95см и вакуумную часть длиной 10см по 1 штуке в блистере	штука	90	10804.5	972405	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
20	Дыхательный контур реанимационный для новорожденных с обогревом для назального CPAP, длина 1,6м, дополнительный шланг 0,8м, удлиненный	обогревом для назального CPAP. Дыхательный контур nFlow однолинейный, общая длина 1,6м состоит из гофрированного шланга Flextube с обогревом диаметром 15мм, длиной 1,2м, переходящим в трубку диаметром 6мм длиной 0,3м, подводящей поток к универсальному генератору CPAP. Провод обогрева спиральный (витой), примыкающий к внутренним стенкам для равномерного прогрета. Разъем питания провода обогрева - двойная контактная группа с направляющим приливом, смонтирован в жесткий соединитель 22F на камеру увлажнения увлажнителя. Соединитель имеет температурный порт 7,6мм с невывпадающей герметизирующей вставкой. Аналогичный температурный порт располагается на дистальном конце гофрированного шланга. Универсальный генератор CPAP - генератор с переменным потоком - схемой разобщения инспираторного и экспираторного потоков имеет патрубки: подключения магистрали свежего потока (инспираторный поток), патрубков отвода газов (экспираторный поток) с отводящим шлангом растягивающимся SuperSet диаметром 10мм длиной 0,8 м и патрубок подключения линии мониторинга давления с подсоединенной линией длиной 1,6м с стыковочным разъемом к аппаратуре "вставляемый Луер лок". К универсальному генератору может подключаться назальная канюля или назальная маска. Посадочное место для канюли или маски - прямоугольная ниша 12*17мм. В нижней части генератора закреплены две подвязки длиной 14 см для фиксации генератора через отверстия шапочки. В комплект контура входят: гофрированный Flextube дополнительный дыхательный шланг длиной 0,8м для включения в контур камеры увлажнения; ленточный измеритель окружности головы для выбора шапочки с цветовой маркировкой размера и круглый шаблон для подбора размера канюли или маски.	штука	50	14390	719500	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125

21	ДНК зонды на хромосомы (13,18,21,X,Y) на 30 тестов	Содержит ДНК-зонды LSI 21, 13 и CEP X,Y,18 – соответствие. Предназначен для детекции анеуплоидии хромосом 13,18,21, X и Y методом флуоресцентной гибридизации in situ FISH - соответствие. Проба CEP 18,X,Y, используется для детекции альфа сателлитной последовательности центромерных участков хромосом 18, X и Y и проба LSI 13, 21 для детекции 13q14 региона, а также регионов от 12q22.13 до 21q22.2 - соответствие. Возможность проведения исследования на интерфазных ядрах клеток, полученных из некультивированных или культивированных амниоцитов женщины, чья беременность связана с высоким риском, в случаях преклонного возраста матери, анеуплоидии плода при предыдущей беременности, биохимических показателях «тройного скрина» (проверки на альфафетопротеин, хорионический гонадотропин человека и эстриол), аномальных результатах ультразвукового исследования, а также наличии других потенциальных генетических факторов риска, известных из семейной истории пациента - соответствие. Прилагаемые Материалы: Реагент для контрастного окрашивания ДНК - наличие, Неионный детергент - наличие, Смесь солей хлорида и цитрата натрия - наличие. Маркировка CE - наличие. Кол-во тестов в наборе – 30 тестов - соответствие	набор	1	3000000	3000000	По заявке заказчика до 31 декабря 2020 года	г. Алматы, пр. Достык, 125
						13160633.06		

Председатель комиссии:

Заместитель председателя Правления по организационно - экономическим вопросам и развитию

Нурмолдаев А.А.

Члены комиссии:

Заместитель председателя Правления по клиническим вопросам

Аимбетова А.Р.

Руководитель отдела:

Шуленбаева А.С.

Руководитель отдела:

Сарбасова С.А.

Руководитель юридической службы

Жанабаева Б.С

Секретарь комиссии:

Ғанаятқызы М.

Главный бухгалтер