

**Протокол № 22**

**об итогах закупок способом запроса ценовых предложений**

г. Нур-Султан

**12 часов 00 минут**  
**«04» мая 2020 года**

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, находящееся по адресу: г. Нур-Султан, ул. А. Молдагуловой, 28 планирует провести закупки в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в соответствии с требованиями главы 6 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 – «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи (далее - Правила)».

2. Обоснование применения государственных закупок способом запроса ценовых предложений - необходимость исполнения требований п. 103 главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи (далее - Правила)».

1. Наименование, краткое описание лекарственных средств, профилактических, дезинфицирующих препаратов, изделий медицинского назначения:

*Указано в приложении № 1 к протоколу (Прилагается).*

2. Заявку на участие в закупках «Изделий медицинского назначения» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "Мерусар и К"	г. Павлодар, ул. Чайковского дом 5	28.04.2020 – 11.10
2	ТОО "САПА Мед Астана"	г. Нур-Султан, ул. Жубанова 23/1	28.04.2020 – 12.07
3	ТОО "Альянс"	г. Усть-Каменогорск, ул. Красина дом 12/2	29.04.2020 – 11.17
4	ТОО "Гелика"	г. Петропавловск, ул. Маяковского дом 95	29.04.2020 – 11.26
5	ТОО "Vita Pharma"	г. Нур-Султан, ул. Ташенова дом 4	29.04.2020 – 11.47
6	ТОО "Исток Аудио Казахстан"	г. Нур-Султан, ул. Сейфуллина дом 4/1	29.04.2020 – 15.11
7	ТОО "Арша"	г. Кокшетау, мкр. Васильковский дом 12 А	29.04.2020 – 15.22
8	ТОО "Компания Архимед-М"	г. Нур-Султан, ул. Жанажол дом 17	29.04.2020 – 16.30
9	ТОО "Компания "Росфарм"	г. Нур-Султан, перулок Шынтас дом 2/1	30.04.2020 – 10.34
10	ТОО "Элефант XXI"	г. Нур-Султан, ул. Ә. Бектұров дом 7	30.04.2020 – 10.50
11	ИП "FORMED"	Алматинская область, Карасайский район, ул. Айғаным дом 23	30.04.2020 – 12.10
12	ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ"	г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыра дом 46Б, НП 2	30.04.2020 – 12.15

13	ТОО "Кристалл АСТ"	г. Нур-Султан, переулок Шынтас дом 2/1	30.04.2020 – 12.21
14	ТОО "Батыс Инвест"	г. Нур-Султан, ул. Хусейн Бен Талап дом 11/2	30.04.2020 – 12.25
15	ТОО "Формат НС"	г. Нур-Султан, пр. Сарыарка дом 31/2, ВП-24	30.04.2020 – 12.47
16	ТОО "Ангрофарм-НС"	г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік дом 12/1, ВП2	30.04.2020 – 12.47

**3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:**

- ТОО "Мерусар и К", г. Павлодар, ул. Чайковского дом 5;
- ТОО "САПА Мед Астана", г. Нур-Султан, ул. Жубанова 23/1;
- ТОО "Альянс", г. Усть-Каменогорск, ул. Красина дом 12/2;
- ТОО "Гелика", г. Петропавловск, ул. Маяковского дом 95;
- ТОО "Vita Pharma", г. Нур-Султан, ул. Ташенова дом 4;
- ТОО "Исток Аудио Казахстан", г. Нур-Султан, ул. Сейфуллина дом 4/1;
- ТОО "Арша", г. Кокшетау, мкр. Васильковский дом 12 А;
- ТОО "Компания Архимед-М", г. Нур-Султан, ул. Жанажол дом 17;
- ТОО "Компания "Росфарм", г. Нур-Султан, переулок Шынтас дом 2/1;
- ТОО "Элефант XXI", г. Нур-Султан, ул. Ә. Бектұров дом 7;
- ИП "FORMED", Алматинская область, Карасайский район, ул. Айғаным дом 23;
- ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ", г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыра дом 46Б, НП 2;
- ТОО "Кристалл АСТ", г. Нур-Султан, переулок Шынтас дом 2/1;
- ТОО "Батыс Инвест", г. Нур-Султан, ул. Хусейн Бен Талап дом 11/2;
- ТОО "Формат НС", г. Нур-Султан, пр. Сарыарка дом 31/2, ВП-24;
- ТОО "Ангрофарм-НС", г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік дом 12/1, ВП2.

*Указано в приложении № 2 к протоколу (Прилагается).*

**4) Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования РЕШИЛА:**

1. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 38, 39 - потенциального поставщика ТОО "Альянс", г. Усть-Каменогорск, ул. Красина дом 12/2, самой низкой цены, на общую сумму – 201 000 тенге 00 тиын (Двести одна тысяча тенге 00 тиын);
2. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 9, 10 - потенциального поставщика ТОО "Гелика", г. Петропавловск, ул. Маяковского дом 95, самой низкой цены, на общую сумму – 1 534 700 тенге 00 тиын (Один миллион пятьсот тридцать четыре тысячи семьсот тенге 00 тиын);
3. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 15, 32 - потенциального поставщика ТОО "Vita Pharma", г. Нур-Султан, ул. Ташенова дом 4, самой низкой цены, на общую сумму – 7 830 000 тенге 00 тиын (Семь миллионов восемьсот тридцать тысяч тенге 00 тиын);
4. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 36, 37 - потенциального поставщика ТОО "Исток Аудио Казахстан", г. Нур-Султан, ул. Сейфуллина дом 4/1, самой низкой цены, на общую сумму – 2 206 000 тенге 00 тиын (Два миллиона двести шесть тысяч тенге 00 тиын);
5. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 1, 2, 3, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34 - потенциального поставщика ТОО "Компания Архимед-М", г. Нур-Султан, ул. Жанажол дом 17, самой низкой цены, на общую сумму – 10 474 000 тенге 00 тиын (Десять миллионов четыреста семьдесят четыре тысячи тенге 00 тиын);

6. Признать выигравшими ценовые предложения по лоту № 23 - потенциального поставщика ТОО "Кристалл АСТ", г. Нур-Султан, переулок Шынтас дом 2/1, самой низкой цены, на общую сумму – 118 800 тенге 00 тиын (Сто восемнадцать тысяч восемьсот тенге 00 тиын);
7. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 4, 5, 8, 33 - потенциального поставщика ТОО "Формат НС", г. Нур-Султан, пр. Сарыарка дом 31/2, ВП-24, самой низкой цены, на общую сумму – 1 709 500 тенге 00 тиын (Один миллион семьсот девять тысяч тенге 00 тиын);
8. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 12, 13, 22 - потенциального поставщика ТОО "Ангрофарм-НС", г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік дом 12/1, ВП2, самой низкой цены, на общую сумму – 620 000 тенге 00 тиын (Шестьсот двадцать тысяч тенге 00 тиын);
9. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 6, 7 - потенциального поставщика ТОО "САПА Мед Астана", г. Нур-Султан, ул. Жубанова 23/1, самой низкой цены, на общую сумму – 2 370 000 тенге 00 тиын (Два миллиона триста семьдесят тысяч тенге 00 тиын);
10. Закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся по следующим лотам № 11, 35 - согласно пункту 112 Главы 10 Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729.

- 5) 1. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, 010000, г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - заключить договор в течение пяти рабочих дней со дня получения от поставщиков документы подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункту 113 Главы 10 Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729.
2. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, 010000, г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - по лотам № 11, 35 – повторно объявить на внешних ресурсах больницы способом запроса ценовых предложений.

**Председатель:**

Хамидуллина Зайтуна Гадиловна, заместитель директора \_\_\_\_\_

**Члены комиссии:**

Садвакасова Макпал Асанхановна, главная медицинская сестра акушерского блока \_\_\_\_\_

Касенова Дина Ахметовна, заведующая аптеки \_\_\_\_\_

Скорикова Галина Леонидовна, провизор стационарной аптеки \_\_\_\_\_

**Секретарь комиссии:**

Турсунбай Батырбек Нуржанулы, бухгалтер по государственным закупкам \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование товара	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Браслет медицинский для женщин, цвет белый	Браслет медицинский для женщин, цвет белый	Штука	1000	55,00	55 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
2	Браслет медицинский для женщин, цвет желтый	Браслет медицинский для женщин, цвет желтый	Штука	1000	55,00	55 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
3	Браслет медицинский для женщин, цвет красный	Браслет медицинский для женщин, цвет красный	Штука	1000	55,00	55 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
4	Емкость-контейнер (ведро) для сбора и утилизации колоиде-режущих медицинских отходов класса Б. Объем 6 литров, Цвет желтый.	Емкость-контейнер (ведро) для сбора и утилизации колоиде-режущих медицинских отходов класса Б. Объем 6 литров, Цвет желтый.	Штука	3650	430,00	1 569 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
5	Емкость-контейнер (ведро) для сбора и утилизации колоиде-режущих медицинских отходов класса Б. Объем 10 литров, Цвет желтый.	Емкость-контейнер (ведро) для сбора и утилизации колоиде-режущих медицинских отходов класса Б. Объем 10 литров, Цвет желтый.	Штука	500	900,00	450 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
6	Игла спинальная для спинальной анестезии, с карандашной заточкой с проводниковой иглой размерами 27Gx90мм (22Gx38мм)	Игла специальная с карандашной заточкой (Pencil Point), с проводниковой иглой, размер иглы G 27 x 90 мм. Боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°. Параметры предлагаемой иглы: со срезом типа «Карандаш», размер иглы - G 27 x 90 мм, проводниковая игла (интродьюсер) 22Gx38мм, прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ, цветовая кодировка - серый цвет. Материалы медицинского качества: • игла: специальная нержавеющей сталь • основание иглы: полипропилен. Качество: СЕ, упаковка: стерильная, индивидуальная, блистер. Стерилизация: Оксидом этилена. Предназначены для выполнения пункции спинномозгового канала с целью проведения спинальной анестезии или для диагностических целей, коническая форма острая игла без режущих граней позволяет atraumaticно пунктировать твердую мозговую оболочку и значительно снижает риск развития постпункционной головной боли, игла изготовлена из высококачественной медицинской стали, устойчивой к изгибам, имеет тонкостенную конструкцию и гладкую поверхность.	Штук	185	4 000,00	740 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
7	Игла спинальная для спинальной анестезии, с карандашной заточкой, с проводниковой иглой размерами 25Gx90мм (21Gx38мм)	Игла специальная с карандашной заточкой (Pencil Point), с проводниковой иглой, размер иглы - G 25 (0,4 мм) x 90 мм. Боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°. Параметры предлагаемой иглы: со срезом типа «Карандаш», размер иглы - G 25 (0,4 мм) x 90 мм, проводниковая игла (интродьюсер) 21Gx38мм, прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ, цветовая кодировка - оранжевый цвет. Материалы медицинского качества: • игла: специальная нержавеющей сталь • основание иглы: полипропилен. Качество: СЕ, упаковка: стерильная, индивидуальная, блистер. Стерилизация: Оксидом этилена. Предназначены для выполнения пункции спинномозгового канала с целью проведения спинальной анестезии или для диагностических целей, коническая форма острая игла без режущих граней позволяет atraumaticно пунктировать твердую мозговую оболочку и значительно снижает риск развития постпункционной головной боли, игла изготовлена из высококачественной медицинской стали, устойчивой к изгибам, имеет тонкостенную конструкцию и гладкую поверхность.	Штук	1000	4 000,00	4 000 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
8	Лейкопластырь медицинский гиппоалергенный размер 2,5см *5 метр	Лейкопластырь медицинский гиппоалергенный размер 2,5см *5 метр	Штук	500	240,00	120 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
9	Мини-спайк аспирационная канюля	Мини-спайк У предназначен для аспирации и инъекции жидкостей из флаконов или пластиковых контейнеров, встроенным в аспирационный канал защитным клапаном, который предотвращает вытекание раствора при заборе лекарственного средства.	штук	100	660,00	66 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
10	Набор для эпидуральной анестезии 18G, игла Туохи G18 1,3 * 80 мм, катетер закрытым кончиком и 3 боковыми отверстиями, коннектор катетера, направлятель плоский эпидуральный фильтр, шприц «утрата сопротивления»	Набор для эпидуральной анестезии 18G, игла Туохи G18 1,3 * 80 мм, катетер закрытым кончиком и 3 боковыми отверстиями, коннектор катетера, направлятель катетера, плоский эпидуральный фильтр, шприц «утрата сопротивления»	Штука	250	7 300,00	1 825 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
11	Очки защитные медицинские операционные	Очки защитные медицинские операционные	Штук	20	3 200,00	64 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
12	Полнуретановый периферически вводимый центральный венозный катетер 24G	Полнуретановый периферически вводимый центральный венозный катетер 24G для среднесрочного венозного доступа (до 4-х недель) для новорожденных и недоношенных детей. Поставляется в жесткой блистерной упаковке, содержащей: – 1 полнуретановый полностью рентгеноконтрастный катетер; – 1 интродьюсер (расширительная игла или расширяемая канюля); – 1 шприц 10 мл; – 1 канюля перекосная (типа тулоконечная игла), для соединения шприца к расширяемой игле; – 1 мергительная лента.	Упаковка	5	40 000,00	200 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года

13	Полуретановый периферически вводимый центральный венозный катетер 28 G	Полуретановый периферически вводимый центральный венозный катетер 28 G - рентгеноконтрастный полуретановый катетер для долгосрочного венозного доступа (до 30 дней) у недоношенных новорожденных (от 500 грамм) детей. Варианты исполнения: - со стилетом, для облегчения установки катетера - без стилета. Поставляется в жесткой блистерной упаковке и содержит: - 1 рентгеноконтрастный полуретановый катетер. - 1 измерительная лента.	Упаковка	5	40 000,00	200 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
14	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер L	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер L.	Пара	6000	60,00	360 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
15	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер M	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер M	Пара	80000	60,00	4 800 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
16	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер S	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер S	Пара	6000	60,00	360 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
17	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 6,5	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные. Имеют анатомическую форму, обеспечивают высокую тактильную чувствительность. Каждая пара перчаток в стерильной индивидуальной упаковке с надписью «Правая перчатка», «Левая перчатка». Стерилизованы гамма-излучением. Длина манжеты - 280 мм, заканчивается валиком. Толщина латекса - 0,1 мм. Размеры: 6,5	Пара	2000	145,00	290 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
18	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 7,0	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные. Имеют анатомическую форму, обеспечивают высокую тактильную чувствительность. Каждая пара перчаток в стерильной индивидуальной упаковке с надписью «Правая перчатка», «Левая перчатка». Стерилизованы гамма-излучением. Длина манжеты - 280 мм, заканчивается валиком. Толщина латекса - 0,1 мм. Размеры: 7,0.	Пара	30000	145,00	4 350 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
19	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 7,5	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные. Имеют анатомическую форму, обеспечивают высокую тактильную чувствительность. Каждая пара перчаток в стерильной индивидуальной упаковке с надписью «Правая перчатка», «Левая перчатка». Стерилизованы гамма-излучением. Длина манжеты - 280 мм, заканчивается валиком. Толщина латекса - 0,1 мм. Размеры: 7,5	Пара	3000	145,00	435 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
20	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 8,0	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные. Имеют анатомическую форму, обеспечивают высокую тактильную чувствительность. Каждая пара перчаток в стерильной индивидуальной упаковке с надписью «Правая перчатка», «Левая перчатка». Стерилизованы гамма-излучением. Длина манжеты - 280 мм, заканчивается валиком. Толщина латекса - 0,1 мм. Размеры: 8	Пара	1500	145,00	217 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
21	Система для внутривенных инфузионных растворов	Система для внутривенных инфузионных растворов	Штук	30000	70,00	2 100 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
22	Шапочка медицинская (шарлотка) плотность 20гр/м, тип материала нетканый, цвет голубой.	Шапочка медицинская (шарлотка) плотность 20гр/м, тип материала нетканый, цвет голубой.	Штук	30000	10,00	300 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
23	Шприц инъекционный 3-х компонентный инсулиновый стерильный однократного применения 1мл с иглой 30Gx1/2	Инъекционный 3-х компонентный инсулиновый стерильный однократного применения 1мл с иглой 30Gx1/2	Штук	5000	30,00	150 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
24	Шприц инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 5 мл с иглой 22G x1 1/2.	Инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 5 мл с иглой 22G x1 1/2. Специальная конструкция поршня медицинского шприца, игла с трехгранной заточкой покрытая полидиметилсилоксаном. Стерилизованы этилен оксидом.	Штук	70000	20,00	1 400 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
25	Шприц инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 10 мл с иглой 21G x1 1/2	Инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 10 мл с иглой 21G x1 1/2. Специальная конструкция поршня медицинского шприца, игла с трехгранной заточкой покрытая полидиметилсилоксаном. Стерилизованы этилен оксидом.	Штук	30000	25,00	750 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
26	Шприц инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 20 мл с иглой 20G x1 1/2	Инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 20 мл с иглой 20G x1 1/2. Специальная конструкция поршня медицинского шприца, игла с трехгранной заточкой покрытая полидиметилсилоксаном. Стерилизованы этилен оксидом.	Штук	40000	35,00	1 400 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
27	Шприц инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 50 мл с иглой 18G x1 1/2	Инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 50 мл с иглой 18G x1 1/2. Специальная конструкция поршня медицинского шприца, игла с трехгранной заточкой покрытая полидиметилсилоксаном. Стерилизованы этилен оксидом.	Штук	5000	105,00	525 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
28	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер: 16, латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый.	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер: 16, латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый.	Штук	200	285,00	57 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
29	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер: 18, латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый.	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер: 18, латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый.	Штук	200	285,00	57 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
30	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер: 20, латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый.	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер: 20, латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый.	Штук	100	285,00	28 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
31	Клеевая медицинская резинотканевая подкладная, упаковывается в рулони по 45 метров, ширина - 80 см., эластичная, не липкая, водонепроницаемая, стойкая к многократной дезинфекции 1%-ного раствора хлорамин, к стерилизации паром с превакциационной очисткой.	Клеевая медицинская резинотканевая подкладная, упаковывается в рулони по 45 метров, ширина - 80 см., эластичная, не липкая, водонепроницаемая, стойкая к многократной дезинфекции 1%-ного раствора хлорамин, к стерилизации паром с превакциационной очисткой.	Метр	200	840,00	168 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
32	Маска медицинская трехслойная на резинке, на завязках предназначена для защиты от инфекций передающихся воздушно-капельным путем.	Маска медицинская трехслойная на резинке, на завязках предназначена для защиты от инфекций передающихся воздушно-капельным путем.	Штука	30000	118,00	3 540 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
33	Наконечники для дозаторов (100-1000 мкл) №500	Наконечники для дозаторов (100-1000 мкл) №500	Штука	50	2 500,00	125 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
34	Канюля кислородная назальная взрослая, длина 2100 мм	Канюля кислородная назальная взрослая, длина 2100 мм	Штука	1000	300,00	300 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года

35	Канюля кислородная назальная детская, длина 2100 мм	Канюля кислородная назальная детская, длина 2100 мм	Штука	500	300,00	150 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
36	Насадки к зонду Otohead. Пластмассовый, многоразовый (на 70 исследований), неподлежащий дезинфекции (нет контакта с пациентом)	Насадки к зонду Otohead. Пластмассовый, многоразовый (на 70 исследований), неподлежащий дезинфекции (нет контакта с пациентом)	Штук	12	13 000,00	156 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
37	Ушные вкладыши для скрининга новорожденных для аппарата OtoRead. Размер - 3 мм желтые.	Ушные вкладыши для скрининга новорожденных для аппарата OtoRead. Размер - 3 мм желтые.	Штук	2500	820,00	2 050 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
38	Проявитель X-OMAT EXH, на 20 л -концентрированный раствор для проявки ренгеновских плёнок в проявочном процессоре. Упаковка включает: 1 большую пластиковую емкость с концентрированным раствором А и по одной с концентрированным раствором В и С для приготовления 20 литров рабочего раствора.	Проявитель X-OMAT EXH, на 20 л -концентрированный раствор для проявки ренгеновских плёнок в проявочном процессоре. Упаковка включает: 1 большая пластиковая емкость с концентрированным раствором А и по одной с концентрированным раствором В и С для приготовления 20 литров рабочего раствора.	Штука	10	14 000,00	140 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
39	Фиксаж RP X-OMAT LO, 20 л - концентрированный раствор для обработки рентгеновских плёнок в проявочном процессоре. Упаковка включает: 1 большую пластиковую емкость с концентрированным раствором А и одну с концентрированным раствором В для приготовления 20 литров рабочего раствора.	Фиксаж RP X-OMAT LO, 20 л - концентрированный раствор для обработки рентгеновских плёнок в проявочном процессоре. Упаковка включает: 1 большую пластиковую емкость с концентрированным раствором А и одну с концентрированным раствором В для приготовления 20 литров рабочего раствора.	Штука	10	7 000,00	70 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года

**Председатель:**

Хамидуллина Зайгула Галиловна, заместитель директора

**Члены комиссии:**

Садвакasoна Макпал Асанхановна, главная медицинская сестра акушерского блока

Касенова Дина Ахметовна, заведующая аптеки

Скорикова Галина Леонидовна, Провизор стационарной аптеки

**Секретарь комиссии:**

Турсунбай Батырбек Нуржанулы, бухгалтер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "Меркуар и К"	ТОО "САПА Мед Астана"	ТОО "Альвис"	ТОО "Геликс"	ТОО "Vita Pharma"	ТОО "Исток Аулиа Казакстан"	ТОО "Арина"	ТОО "Компания Армист-М"	ТОО "Ковпаниа "Росфарм"	ТОО "Элифант XXI"	ТОО ИП "FORMED"	ТОО "КАЗАХСТ АН-МЕД ДЕЗ"	ТОО "Кристалл АСТ"	ТОО "Батыс Инвест"	ТОО "Формат ИС"	ТОО "Андрейфарм ИС"		
																						Цена	Цена
1	Браслет медицинский для женщин, цвет Белый	Штука	1000	55,00	55 000,00	-	-	-	-	-	-	-	42,00	49,85	49,85	-	-	47,50	-	-	-	50,00	
2	Браслет медицинский для женщин, цвет желтый	Штука	1000	55,00	55 000,00	-	-	-	-	-	-	-	42,00	49,85	49,85	-	-	47,50	-	-	-	50,00	
3	Браслет медицинский для женщин, цвет красный	Штука	1000	55,00	55 000,00	-	-	-	-	-	-	-	42,00	49,85	49,85	-	-	47,50	-	-	-	50,00	
4	Емкость-контейнер (ведро) для сбора и утилизации коллоидно-режущих медицинских отходов класса Б. Объем 6 литров, Цвет желтый.	Штука	3650	430,00	1 569 500,00	-	-	-	-	-	-	-	350,00	-	-	-	-	335,00	380,00	380,00	330,00	-	
5	Емкость-контейнер (ведро) для сбора и утилизации коллоидно-режущих медицинских отходов класса Б. Объем 10 литров, Цвет желтый.	Штука	500	900,00	450 000,00	-	-	-	-	-	-	-	810,00	-	-	-	-	665,00	735,00	735,00	635,00	800,00	
6	Игла спинальная для спинальной анестезии, с карвадишной заточкой, с проводниковой иглой размерами 27Gx90мм (22Gx38мм)	Штука	185	4 000,00	740 000,00	-	2 000,00	-	2 987,00	3 400,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 700,00	3 448,00	
7	Игла спинальная для спинальной анестезии, с карвадишной заточкой, с проводниковой иглой размерами 25Gx90мм (21Gx38мм)	Штука	1000	4 000,00	4 000 000,00	-	2 000,00	-	2 987,00	3 400,00	-	-	-	-	3 420,00	-	-	-	-	-	3 700,00	3 448,00	
8	Лейкопластырь медицинский гиппоалергенный размер 2,5см *5 метр	Штука	500	240,00	120 000,00	-	-	-	-	-	-	-	180,00	-	-	-	-	232,00	-	-	-	160,00	220,00
9	Мини-спайк аспирационная канюля	штука	100	660,00	66 000,00	-	-	-	-	517,00	-	-	-	-	591,00	-	-	-	-	-	-	597,00	
10	Набор для эпидуральной анестезии 18G, игла Tuohи G18 1.3 * 80 мм, катетер закрытым концом и 3 боковыми отверстиями, конектор катетера, направитель-катетера, плоский эндуральный фильтр, шприц «утирата сопровитолон»	Штука	250	7 300,00	1 825 000,00	-	-	-	5 932,00	-	-	-	-	-	6 794,00	-	-	-	-	-	-	6 932,00	
11	Очки защитные медицинские операционные	Штука	20	3 200,00	64 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Полурегистоновый периферически вводимый центральный венозный катетер 24G	Упаковка	5	40 000,00	200 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 000,00	
13	Полурегистоновый периферически вводимый центральный венозный катетер 28 G	Упаковка	5	40 000,00	200 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 000,00	
14	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер L	Пара	6000	60,00	360 000,00	-	55,00	-	-	59,80	-	-	50,00	-	-	-	-	55,00	-	-	56,70	-	
15	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер M	Пара	80000	60,00	4 800 000,00	-	-	-	-	54,00	-	-	-	-	-	-	-	55,00	-	-	56,70	-	
16	Перчатки нестерильные, изготовлены из натурального латекса, неопудренные, смотровые размер S	Пара	6000	60,00	360 000,00	-	55,00	-	-	59,80	-	-	50,00	-	-	-	-	55,00	-	-	56,70	-	
17	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 6,5	Пара	3000	145,00	290 000,00	-	-	-	-	-	-	-	132,00	-	-	-	-	139,00	-	-	-	140,00	
18	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 7,0	Пара	3000	145,00	4 350 000,00	-	-	-	-	-	-	-	136,00	-	-	-	-	139,00	-	-	-	140,00	
19	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 7,5	Пара	3000	145,00	435 000,00	-	-	-	-	-	-	-	132,00	-	-	-	-	139,00	-	-	-	140,00	
20	Перчатки хирургические стерильные латексные. Изготовлены из натурального латекса, неопудренные, хирургические, размер 8,0	Пара	1500	145,00	217 500,00	-	-	-	-	-	-	-	132,00	-	-	-	-	139,00	-	-	-	140,00	
21	Система для внутривенных инфузионных растворов	Штука	30000	70,00	2 100 000,00	-	-	-	-	-	-	49,80	49,00	64,50	-	-	-	68,70	57,00	57,00	-	67,00	
22	Шпатель медицинский (шпатель) плотность 20г/м, тип материала нетканый, цвет голубой.	Штука	30000	10,00	300 000,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,00	
23	Шприц инъекционный 3-х компонентный инсулиновый стерильный однократного применения 1мл с иглой 30GS/1/2	Штука	5000	30,00	150 000,00	-	-	-	25,00	27,50	-	-	25,00	-	-	-	-	23,76	-	-	-	25,00	
24	Шприц инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 5 мл с иглой 21G x1 1/2.	Штука	70000	20,00	1 400 000,00	-	-	-	11,05	15,70	-	11,05	11,00	15,70	-	-	-	13,50	-	-	-	15,00	
25	Шприц инъекционный 3-х компонентный стерильный однократного применения 10 мл с иглой 21G x1 1/2	Штука	30000	25,00	750 000,00	-	-	-	17,50	22,80	-	17,50	17,00	22,80	-	-	-	20,30	-	-	-	23,00	

