

Протокол № 10
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

12 часов 30 минут
«05» февраля 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 закупок 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 закупок 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 «Изделия медицинского назначения для стерилизационного отделения» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "ОСТ-ФАРМ"	г. Усть-Каменогорск, ул. Астана 16 А	03.02.2020 – 11.22
2	ТОО "Гелика"	г. Петропавловск, ул. Маяковского 95	03.02.2020 – 11.51
3	ТОО "Import MT"	г. Нур-Султан, ул. Брусилковского 24/1	03.02.2020 – 15.02
4	ТОО "Кристалл АСТ"	г. Нур-Султан, пер. Шынтас дом 2/1	03.02.2020 – 15.51
5	ТОО "ДАРЕН МЕД"	г. Шымкент, 18 микрорайон, дом 541 квартира 2	03.02.2020 – 17.14
6	ТОО "Эндомед"	г. Нур-Султан, ул. Сейфуллина дом 3	04.02.2020 – 10.52
7	ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ"	г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыр 46 Б	04.02.2020 – 11.20
8	ТОО "Формат НС"	г. Нур-Султан, пр. Сарыарка 31/2	04.02.2020 – 11.20
9	ТОО "Альянс"	г. Усть-каменогорск, ул. Красина 12/2	04.02.2020 – 11.28
10	ТОО "БионМедСервис"	г. Караганда, пр. Строителей строение 6	04.02.2020 – 11.35
11	ТОО "Favorite Medical"	г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік 12/1	04.02.2020 – 12.55

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "ОСТ-ФАРМ", г. Усть-Каменогорск, ул. Астана 16 А;
- ТОО "Гелика", г. Петропавловск, ул. Маяковского 95;
- ТОО "Import MT", г. Нур-Султан, ул. Брусилковского 24/1;
- ТОО "Кристалл АСТ", г. Нур-Султан, пер. Шынтас дом 2/1;

- ТОО "ДАРЕН МЕД", г. Шымкент, 18 микрорайон, дом 54, квартира 2;
- ТОО "Эндомед", г. Нур-Султан, ул. Сейфуллина дом 3;
- ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ", г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыр 46 Б;
- ТОО "Формат НС", г. Нур-Султан, пр. Сарыарка 31/2;
- ТОО "Альянс", г. Усть-каменогорск, ул. Красина 12/2;
- ТОО "БионМедСервис", г. Караганда, пр. Строителей строение 6;
- ТОО "Favorite Medical", г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік 12/1.

Указано в приложении № 2 к протоколу (Прилагается).

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

1. Признать выигравшими ценовые предложения по лоту № 20 - потенциального поставщика ТОО "Import MT", г. Нур-Султан, ул. Брусиловского 24/1, самой низкой цены, на общую сумму – 176 880 тенге 00 тиын (Сто семьдесят шесть тысяч восемьсот восемьдесят тенге 00 тиын);
2. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14 - потенциального поставщика ТОО "Кристалл АСТ", г. Нур-Султан, пер. Шынтас дом 2/1, самой низкой цены, на общую сумму – 2 843 930 тенге 00 тиын (Два миллиона восемьсот сорок три тысячи девятьсот тридцать тенге 00 тиын);
3. Признать выигравшими ценовые предложения по лоту № 10 - потенциального поставщика ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ", г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыр 46 Б, самой низкой цены, на общую сумму – 462 000 тенге 00 тиын (Четыреста шестьдесят две тысячи тенге 00 тиын);
4. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 18, 19 - потенциального поставщика ТОО "Альянс", г. Усть-каменогорск, ул. Красина 12/2, самой низкой цены, на общую сумму – 261 000 тенге 00 тиын (Двести шестьдесят одна тысячи тенге 00 тиын);
5. Признать выигравшими ценовые предложения по лотам № 15, 21 - потенциального поставщика ТОО "Favorite Medical", г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік 12/1, самой низкой цены, на общую сумму – 290 550 тенге 00 тиын (Двести девяносто тысяч пятьсот пятьдесят тенге 00 тиын);
6. Закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся по следующим лотам № 16, 17 - 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 № 16, 17 – 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 _____

Құрақ Асылбек Мирамбекұлы, инженер-метролог _____

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	Срок поставки
1	Индикаторы внутренние 120/45-01. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок. В упаковке 1000 шт, с журналом	Упаковка	14	4 500,00	63 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
2	Индикаторы внутренние 132/20-01. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок. В упаковке 1000 шт, с журналом	Упаковка	79	4 500,00	355 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
3	Индикаторы внутренние 180/60-01. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок. В упаковке 1000 шт, с журналом	Упаковка	14	4 500,00	63 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
4	Индикаторы наружные 120/45-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок. В упаковке 1000 шт, с журналом	Упаковка	14	1 500,00	21 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
5	Индикаторы наружные 132/20-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок. В упаковке 1000 шт, с журналом	Упаковка	48	1 500,00	72 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
6	Индикаторы наружные 180/60-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок. В упаковке 1000 шт, с журналом	Упаковка	14	1 500,00	21 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
7	Крепированная бумага 1000*1000, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответственно назначению. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	2250	170,00	382 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года

8	Крепированная бумага 1200*1200, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответственно назначению. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	2100	250,00	525 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
9	Крепированная бумага 900*900, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответственно назначению. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	2750	150,00	412 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
10	Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 19ммх50м. Лента должна представлять собой рулон из бумаги. С одной стороны ленты нанесен должен быть липкий слой. Ленты должны быть предназначены для использования на стерилизационных упаковках (например, на текстильных упаковках, комбинированных и бумажных пакетах, листовых оберточных материалах) для фиксации материалов.	Штука	400	1 500,00	600 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
11	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 100*250мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	12500	27,00	337 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
12	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 140*295мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	11900	30,00	357 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
13	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 130*270мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	13000	28,00	364 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
14	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 250*400мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	10900	55,00	599 500,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
15	Пергамент медицинский 42х70см. Пергамент медицинский — это удовлетворяющий требованиям асептики упаковочный материал, выдерживающий необходимые для стерилизации температурные нагрузки и не теряющий механическую прочность при обработке паром или гамма-излучением. Получают кислотной обработкой целлюлозного сырья. Вследствие малого размера пор на поверхности обладает избирательной проницаемостью — пропускает молекулы воздуха, а клетки микроорганизмов блокирует. Используется для упаковки и стерилизации перевязочных материалов и медицинских изделий, служит сырьем для изготовления пакетов для стерилизации, используется в фармацевтическом и аптечном производстве для упаковки поронков и закупорки бутылок	Килограмм	119	2 400,00	285 600,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
16	Проявитель G150 для ручной обработки рентгеновских медицинских пленок. Концентрированный раствор в канистрах по 5 литров, для приготовления 30 л готового раствора.	Штука	7	6 000,00	42 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
17	Фиксаж (закрепитель) G354 на 25 литров. Двухкомпонентный универсальный фиксаж G354, канистра 5 литров, для разведения 25 литров раствора.	Штука	9	6 000,00	54 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
18	Пленка рентгеновская медицинская зеленочувствительная для общей радиологии Ortho CP-GU 18х24 см, уп.-100 листов	Упаковка	10	10 000,00	100 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года

19	Пленка рентгеновская медицинская зеленочувствительная для общей радиологии Ortho CP-GU 35x35 см, уп.-100 листов	Упаковка	10	28 000,00	280 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
20	Бумага для видеоприпртеров (для черно-белых и цветных припртеров УЗИ) 84-NG, размеры 84 мм x 12,5 м, 110 отпечатков, формат А7, глянецвая.	Штука	48	4 500,00	216 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года
21	Стандартная термобумага печати для видеоприпртеров (для черно-белых и цветных припртеров УЗИ). Имеет белую матовую поверхность. Ширина бумаги - 110 мм. Длина рулона - 20 метров (до 270 отпечатков на одном рулоне). Вес рулона в упаковке - 0,175 кг.	Штука	30	3 800,00	114 000,00	в течение 15-ти дней по Заявке Заказчика, в течение 2020 года

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 _____

Құрак Асылбек Мирамбекұлы, инженер-метролог _____

Секретарь комиссии:

Турсунбай Бағырбек Нуржанұлы, бухгалтер по государственным закупкам _____

6	Индикаторы паровые 180/60-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стер. лизации в паровых стерилизаторах с удало жем воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром, помещаютеся внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок.	Упаковка	14	1 300,00	21 000,00	-	-	-	1 290,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Крепированная бумага 600*1000, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответствующим индициеино. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	2250	170,00	382 500,00	151,00	-	-	115,96	-	-	127,00	107,00	-	-	-	-	-	-	-	165,00
8	Крепированная бумага 200*1200, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответствующим индициеино. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	2100	250,00	525 000,00	242,00	-	-	175,20	-	-	182,00	246,50	-	-	-	-	-	-	-	246,00
9	Крепированная бумага 300*900, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответствующим индициеино. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	2750	150,00	412 500,00	122,00	-	-	96,40	-	-	103,00	142,00	-	-	-	-	-	-	-	145,00
10	Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 19мм*50м. Лента должна представлять собой рулон из бумаги. С одной стороны лента липнет должен быть липкий слой. Лента должна быть предназначена для использования на стерилизационных упаковках (например, на текстильных упаковках, комбинационных и бумажных пакетах, листовых оберточных материалах) для фиксации материалов.	Штука	400	1 300,00	600 000,00	-	-	-	1 335,00	-	-	1 155,00	1 380,00	-	-	-	-	-	-	-	1 480,00
11	Пакеты комбинационные самоклеющиеся, 100*250мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водостойкой медицинской бумаги пропитанной для соответствующих стерилизующих средств и не пропитанной для микр-организмов и микробцидной доксициклинсеребряной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м² и не более 70 г/м². Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	13300	37,40	357 500,00	-	-	-	20,00	-	-	25,30	20,00	-	-	-	-	-	-	-	26,00
12	Пакеты комбинационные самоклеющиеся, 140*295мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водостойкой медицинской бумаги пропитанной для соответствующих стерилизующих средств и не пропитанной для микр-организмов и микробцидной доксициклинсеребряной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м² и не более 70 г/м². Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	11900	30,00	357 000,00	-	-	-	25,50	-	-	-	28,00	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Пакеты комбинационные самоклеющиеся, 130*270мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водостойкой медицинской бумаги пропитанной для соответствующих стерилизующих средств и не пропитанной для микр-организмов и микробцидной доксициклинсеребряной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м² и не более 70 г/м². Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	13000	28,00	364 000,00	-	-	-	23,00	-	-	-	25,50	-	-	-	-	-	-	-	-

