**Протокол № 62**

**итогов по закупу изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений.**

КГП «Областная клиническая больница» УЗКО 29.07.2019 г.

Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

АБЕУОВ М. Е. - директор.

Зам. председатель комиссии:

ДАНИЯРОВА Б. Л. - заместитель директора по лечебной работе.

Члены комиссии:

МАУИЕНОВА А. Р. - начальник ПЭО.

АБДРАХМАНОВА Ш.М. - главный бухгалтер.

СЕЛИВЕРСТОВА Э.Н. - провизор.

БЕКМАГАМБЕТОВ Д. Т. - юрист.

Секретарь комиссии:

Штенская Н. И. - специалист по гос. закупкам.

Дата и время представления ценового предложения:

1. ТОО «A.N.P.», г. Алматы, ул. Земнухова 19 А. 22.07.2019 г. 09:12.
2. ТОО «ЛабТехМед СКО», г. Петропавловск, ул. Нурсултан Назарбаев, 286,1 22.07.2019 г. 09:55.
3. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.
4. ТОО «MedIntelCompany», г. Павлодар, ул. Пахомова, дом 104/8. 18.07.2019 г. 11:16.
5. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2. 16.07.2019 г. 10:48.
6. ТОО «БионМедСервис», г. Караганда, пр-т Строителей строение 6. 17.07.2019 г. 11:41.
7. ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353. 22.07.2019 г. 09:00.

Согласно п. 108 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009г. №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий фармацевтических услуг № 1729 с изменениями от 30 мая 2019 года провели закуп способом запроса ценовых предложений изделий медицинского назначения:

- Формалин 10% забуференный, 10 л. Универсальный фиксатор для гистологических образцов. Состав:- Натрия дигидрофосфат - Натрия монофосфат - Формальдегид 40%- Деионизированная вода Применение:- Универсальный фиксатор для гистологических образцов - Соотношение ткань/фиксатор 1:50- Рекомендуемая толщина образца максимально 1 см - Время фиксации 5 часов при толщине образца менее 5 мм- 1-2 дня при фиксации образцов большего размера Фасовка 10 л;

- IsoPrep, 10л Состав:- Абсолютизированный изопропанол (концентрации не ниже 99,97%)- Тритон Х15 (октилфеноксиполиэтоксиэтанол) Фасовка – 1, 5, 10 литровые канистры. Применение: Полностью готов к применению. IsoPrep применяется для обезвоживания ткани на этапе гистологической проводки. Рекомендуемая толщина образца до 3-4 мм Рекомендуемый протокол проводки прилагается\* Пригоден для использования при ручной проводке, а также в аппаратах карусельного и замкнутого типов;

- Гомогенизированная парафиновая среда Смесь парафиновых гранул с низкой температурой плавления для рутинной работы. Смесь парафинного воска для изготовления парафиновых блоков с точкой плавления при t 52/54 ° C. Для обработки различных образцов широкого спектра . Нижняя точка плавления делает его пригодным для работы с мягкими тканями, не деформируя и без повреждений, позволяет хорошо сохранять ткани морфологии во время обработки.

- Гематоксилин Джилла, 1 л Назначение Краситель для микроскопических препаратов. Обеспечивает визуализацию ядер клеток в срезах (парафиновых, криостатных, вибрoтомных, изготовленных на замораживающем микротоме) и цитологических препаратах. Реагент не содержит этанола и метанола. Предназначен для использования в качестве ядерного красителя при постановке иммуноцитохимических реакций в сочетании с различными типами хромогенов (в том числе и с растворимыми в этаноле) и для окраски гематоксилин-эозином. Краситель удобно использовать при автоматизированной окраске гистологических препаратов.

- Эозин 1% водный раствор, 1000 мл Эозин является цитоплазматическим красителем. Окрашивает цитоплазму клеток и волокна межклеточного вещества в срезах и цитологических препаратах в различные оттенки розового цвета. Предназначен для использования в качестве цитоплазматического красителя после окраски гематоксилином. Спиртовые растворы эозина окрашивают ткани более интенсивно, чем водные.

- Ксилол для гистологии Ксилол для гистологии. Реагент используется на этапах проводки и просветления, смешивается со спиртами и другими органическими растворителями. Фасовка: канистра 8 кг, канистра белого цвета,

- Заменитель ксилола Tissue-Clear, Сакура 10 л. Заменитель ксилола Tissue-Clear® Cостав: изопарафиновые углеводороды Хранение: 5 лет при температуре 18–30°C. Запах: нет. Влияние на окружающую среду: не загрязняет, биоразрушаемый.

- Предметное стекло для микроскопии, с матовым полем, с папиросной бумагой с чередованием. Предметное стекло для микроскопии, с матовым полем, 45° Углы, ДИМ. 75.0(+0,5) x 25.0(+0.5)мм,1,0-1,2 мм толщиной. С папиросной бумагой с чередованием. 50шт./коробка.

- Стекло покровное 24х50 мм, Покровные стекла обладают великолепной ровностью и гибкостью, что обеспечивает качественное покрытие даже при большой площади препарата. Толщина 0,13-0,16 мм 100 шт/уп.

- Одноразовые микротомные ножи N35 Предназначены для микротомирования твердых образцов. 50шт/уп;

- Одноразовые микротомные ножи S35 Предназначены для серийных и мягких срезов. 50шт/уп;

- Скарификатор одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 28 G одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 28 G;

- Тест-полоски к Анализатору мочи Uriscan Pro II (100 тестов): для определения следующих параметров в моче - эритроциты, билирубин, уробилиноген, кетоновые тела, нитриты, белок, глюкоза, лейкоциты, удельный вес, рН, аскорбиновая кислота, цвет и прозрачность. 100 шт/уп;

- Эндотрахеальные трубки №7,5 с манжетой;

- Эндотрахеальные трубки №8,0 с манжетой;

- Эндотрахеальные трубки №6,0 с манжетой;

- Эндотрахеальные трубки №6,5 с манжетой;

- Эндотрахеальные трубки №7,0 с манжетой;

- Эндотрахеальные трубки №8,5 с манжетой;

- Эндотрахеальные трубки №9,0 с манжетой

**Организатор закупа запросил ценовые предложения у потенциальных поставщиков путем размещения объявления на интернет ресурсе организатора закупа.**

**Заявки на участие в закупе способом запроса ценовых предложений предоставили по изделиям медицинского назначения, следующие потенциальные поставщики**:

- Формалин 10% забуференный, 10 л. Универсальный фиксатор для гистологических образцов. Состав:- Натрия дигидрофосфат - Натрия монофосфат - Формальдегид 40%- Деионизированная вода Применение:- Универсальный фиксатор для гистологических образцов - Соотношение ткань/фиксатор 1:50- Рекомендуемая толщина образца максимально 1 см- Время фиксации 5 часов при толщине образца менее 5 мм- 1-2 дня при фиксации образцов большего размера Фасовка 10 л;

- IsoPrep, 10л Состав:- Абсолютизированный изопропанол (концентрации не ниже 99,97%)- Тритон Х15 (октилфеноксиполиэтоксиэтанол) Фасовка – 1, 5, 10 литровые канистры. Применение: Полностью готов к применению. IsoPrep применяется для обезвоживания ткани наэтапе гистологической проводки. Рекомендуемая толщина образца до 3-4 мм Рекомендуемый протокол проводки прилагается\* Пригоден для использования при ручной проводке, а также в аппаратах карусельного и замкнутого типов;

- Гомогенизированная парафиновая среда Смесь парафиновых гранул с низкой температурой плавления для рутинной работы. Смесь парафинного воска для изготовления парафиновых блоков с точкой плавления при t 52/54 ° C. Для обработки различных образцов широкого спектра. Нижняя точка плавления делает его пригодным для работы с мягкими тканями, не деформируя и без повреждений, позволяет хорошо сохранять ткани морфологии во время обработки.

- Эозин 1% водный раствор, 1000 мл Эозин является цитоплазматическим красителем. Окрашивает цитоплазму клеток и волокна межклеточного вещества в срезах и цитологических препаратах в различные оттенки розового цвета. Предназначен для использования в качестве цитоплазматического красителя после окраски гематоксилином. Спиртовые растворы эозина окрашивают ткани более интенсивно, чем водные.

- Ксилол для гистологии Ксилол для гистологии. Реагент используется на этапах проводки и просветления, смешивается со спиртами и другими органическими растворителями. Фасовка: канистра 8 кг, канистра белого цвета,

- Предметное стекло для микроскопии, с матовым полем, с папиросной бумагой с чередованием. Предметное стекло для микроскопии, с матовым полем, 45° Углы, ДИМ. 75.0(+0,5) x 25.0(+0.5)мм,1,0-1,2 мм толщиной. С папиросной бумагой с чередованием. 50шт./коробка.

1. ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353. 22.07.2019 г. 09:00.

- Стекло покровное 24х50 мм, Покровные стекла обладают великолепной ровностью и гибкостью, что обеспечивает качественное покрытие даже при большой площади препарата. Толщина 0,13-0,16 мм 100 шт/уп.

1. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.

- Одноразовые микротомные ножи N35 Предназначены для микротомирования твердых образцов. 50шт/уп;

- Одноразовые микротомные ножи S35 Предназначены для серийных и мягких срезов. 50шт/уп;

1. ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353. 22.07.2019 г. 09:00.

- Скарификатор одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 28 G одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 28 G;

1. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2.
2. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.

- Тест-полоски к Анализатору мочи Uriscan Pro II (100 тестов): для определения следующих параметров в моче - эритроциты, билирубин, уробилиноген, кетоновые тела, нитриты, белок, глюкоза, лейкоциты, удельный вес, рН, аскорбиновая кислота, цвет и прозрачность. 100 шт/уп;

1. ТОО «БионМедСервис», г. Караганда, пр-т Строителей строение 6.

- Эндотрахеальные трубки №7,5 с манжетой;

1. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.
2. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2
3. ТОО «ЛабТехМед СКО», г. Петропавловск, ул. Нурсултан Назарбаев, 286, 1.
4. ТОО «A.N.P.», г. Алматы, ул. Земнухова 19 А. 22.07.2019 г. 09:12

- Эндотрахеальные трубки №8,0 с манжетой;

1. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.
2. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2
3. ТОО «ЛабТехМед СКО», г. Петропавловск, ул. Нурсултан Назарбаев, 286, 1.
4. ТОО «A.N.P.», г. Алматы, ул. Земнухова 19 А. 22.07.2019 г. 09:12

- Эндотрахеальные трубки №6,0 с манжетой;

1. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2

2. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.

- Эндотрахеальные трубки №6,5 с манжетой;

1. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.

- Эндотрахеальные трубки №7,0 с манжетой;

1. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2

2. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54

3. ТОО «ЛабТехМед СКО», г. Петропавловск, ул. Нурсултан Назарбаев, 286,1

4. ТОО «A.N.P.», г. Алматы, ул. Земнухова 19 А. 22.07.2019 г. 09:12

- Эндотрахеальные трубки №8,5 с манжетой;

1. ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2

2. ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54

3. ТОО «ЛабТехМед СКО», г. Петропавловск, ул. Нурсултан Назарбаев, 286,1

- Эндотрахеальные трубки №9,0 с манжетой

1. ТОО «MedIntelCompany», г. Павлодар, ул. Пахомова, дом 104/8.

На основании выше изложенного, комиссия.

**РЕШИЛА:**

1. **Провести закуп изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений у следующих поставщиков:**

- Скарификатор одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 28 G одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 28 G по цене 4 300,00 в количестве 6 упаковок на сумму 25 800,00 тенге у ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2.

- Эндотрахеальные трубки №7,5 с манжетой по цене 305,00 в количестве 200 штук на сумму 61 000,00 тенге у ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2

- Эндотрахеальные трубки №8,0 с манжетой по цене 305,00 в количестве 200 штук на сумму 61 000,00 тенге у ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2

- Эндотрахеальные трубки №6,0 с манжетой по цене 305,00 в количестве 10 штук на сумму 3 050,00 тенге у ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2

- Эндотрахеальные трубки №7,0 с манжетой по цене 305,00 в количестве 150 штук на сумму 45 750,00 тенге у ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2.

- Эндотрахеальные трубки №8,5 с манжетой по цене 305,00 в количестве 400 штук на сумму 122 000,00 тенге у ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2.

1. **В соответствии с п. 112 абзац 3 Правил провести закуп изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений у следующих поставщиков:**

- Формалин 10% забуференный, 10 л. Универсальный фиксатор для гистологических образцов. Состав:- Натрия дигидрофосфат - Натрия монофосфат - Формальдегид 40%- Деионизированная вода Применение:- Универсальный фиксатор для гистологических образцов - Соотношение ткань/фиксатор 1:50- Рекомендуемая толщина образца максимально 1 см - Время фиксации 5 часов при толщине образца менее 5 мм- 1-2 дня при фиксации образцов большего размера Фасовка 10 л по цене 18 000,00 в количестве 15 упаковок на сумму 270 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- IsoPrep, 10л Состав:- Абсолютизированный изопропанол (концентрации не ниже 99,97%)- Тритон Х15 (октилфеноксиполиэтоксиэтанол) Фасовка – 1, 5, 10 литровые канистры. Применение: Полностью готов к применению. IsoPrep применяется для обезвоживания ткани на этапе гистологической проводки. Рекомендуемая толщина образца до 3-4 мм Рекомендуемый протокол проводки прилагается\* Пригоден для использования при ручной проводке, а также в аппаратах карусельного и замкнутого типов по цене 25 000,00 в количестве 7 упаковок на сумму 175 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Гомогенизированная парафиновая среда Смесь парафиновых гранул с низкой температурой плавления для рутинной работы. Смесь парафинного воска для изготовления парафиновых блоков с точкой плавления при t 52/54 ° C. Для обработки различных образцов широкого спектра. Нижняя точка плавления делает его пригодным для работы с мягкими тканями, не деформируя и без повреждений, позволяет хорошо сохранять ткани морфологии во время обработки по цене 54 000,00 в количестве 5 упаковок на сумму 270 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Эозин 1% водный раствор, 1000 мл Эозин является цитоплазматическим красителем. Окрашивает цитоплазму клеток и волокна межклеточного вещества в срезах и цитологических препаратах в различные оттенки розового цвета. Предназначен для использования в качестве цитоплазматического красителя после окраски гематоксилином. Спиртовые растворы эозина окрашивают ткани более интенсивно, чем водные по цене 18 000,00 в количестве 1 литр на сумму 18 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Ксилол для гистологии Ксилол для гистологии. Реагент используется на этапах проводки и просветления, смешивается со спиртами и другими органическими растворителями. Фасовка: канистра 8 кг, канистра белого цвета по цене 50 000,00 в количестве 4 канистры на сумму 200 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Предметное стекло для микроскопии, с матовым полем, с папиросной бумагой с чередованием. Предметное стекло для микроскопии, с матовым полем, 45° Углы, ДИМ. 75.0(+0,5) x 25.0(+0.5)мм,1,0-1,2 мм толщиной. С папиросной бумагой с чередованием. 50шт./коробка по цене 780,00 в количестве 150 упаковок на сумму 117 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Стекло покровное 24х50 мм, Покровные стекла обладают великолепной ровностью и гибкостью, что обеспечивает качественное покрытие даже при большой площади препарата. Толщина 0,13-0,16 мм 100 шт/уп. по цене 956,00 в количестве 4 упаковки на сумму 3 824,00 тенге у ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.

- Одноразовые микротомные ножи N35 Предназначены для микротомирования твердых образцов. 50шт/уп по цене 91 000,00 в количестве 3 упаковки на сумму 273 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Одноразовые микротомные ножи S35 Предназначены для серийных и мягких срезов. 50шт/уп по цене 91 000,00 в количестве 2 упаковки на сумму 182 000,00 тенге у ТОО «НЕС компани», г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шәймерден қосшығұлұлы, здание 20, кв. 353.

- Тест-полоски к Анализатору мочи Uriscan Pro II (100 тестов): для определения следующих параметров в моче - эритроциты, билирубин, уробилиноген, кетоновые тела, нитриты, белок, глюкоза, лейкоциты, удельный вес, рН, аскорбиновая кислота, цвет и прозрачность. 100 шт/уп по цене 11 400,00 в количестве 30 упаковок на сумму 342 000,00 тенге у ТОО «БионМедСервис», г. Караганда, пр-т Строителей строение 6.

- Эндотрахеальные трубки №6,5 с манжетой по цене 330,00 в количестве 10 штук на сумму 3 300,00 тенге у ТОО «Medical Servis» (Медикал Сервис), г. Караганда, ул. Молокова 108. 22.07.2019 г. 09:54.

- Эндотрахеальные трубки №9,0 с манжетой по цене 295,00 в количестве 200 штук на сумму 59 000,00 тенге у ТОО «MedIntelCompany», г. Павлодар, ул. Пахомова, дом 104/8.

**Признать закупку способом запроса ценовых предложении несостоявшейся, следующие изделия медицинского назначения:**

- Гематоксилин Джилла, 1 л Назначение Краситель для микроскопических препаратов. Обеспечивает визуализацию ядер клеток в срезах (парафиновых, криостатных, вибрoтомных, изготовленных на замораживающем микротоме) и цитологических препаратах. Реагент не содержит этанола и метанола. Предназначен для использования в качестве ядерного красителя при постановке иммуноцитохимических реакций в сочетании с различными типами хромогенов (в том числе и с растворимыми в этаноле) и для окраски гематоксилин-эозином. Краситель удобно использовать при автоматизированной окраске гистологических препаратов, **в связи с отсутствием ценового предложения.**

- Заменитель ксилола Tissue-Clear, Сакура 10 л. Заменитель ксилола Tissue-Clear® Cостав: изопарафиновые углеводороды Хранение: 5 лет при температуре 18–30°C. Запах: нет. Влияние на окружающую среду: не загрязняет, биоразрушаемый, **в связи с отсутствием ценового предложения.**

Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: Отсутствовали.

Председатель комиссии:

АБЕУОВ М. Е. – директор.

Зам. председатель комиссии:

ДАНИЯРОВА Б. Л. - заместитель директора по лечебной работе.

Члены комиссии:

МАУИЕНОВА А. Р. - начальник ПЭО.

АБДРАХМАНОВА Ш.М. - главный бухгалтер.

СЕЛИВЕРСТОВА Э.Н. - провизор.

БЕКМАГАМБЕТОВ Д. Т. - юрист.

Секретарь комиссии:

Штенская Н. .- специалист по гос. закупкам.