

Протокол об итогах закупа
«Приобретение изделий медицинского назначения»

г. Семей

«23» января 2018г.

1. Комиссия в составе:

- Кажобекова Г.Б.** (Заместитель директора по лечебной части) –
 Председатель комиссии;
Дананова А.Ж. (гл. акушерка) – заместитель председателя комиссии;
Радавецкая С.К. (фармацевт) – член комиссии;
Магамаева С.В. (юрист) - секретарь комиссии.

23 января 2018 года в 11 часов 00 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области кабинет «Конференц зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупе **«Приобретение изделий медицинского назначения»:**

| № л о т а | Международное непатентованное название или состав | Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы | Поставка | Единица измерения | Количество | Цена | Сумма, выделенная для закупа, тенге |
|-----------|--|---|---------------------|-------------------|------------|------|-------------------------------------|
| 1 | Вата нестерильная | упаковка 100 грамм | По заявке Заказчика | Упаковка | 400 | 230 | 92 000 |
| 2 | Пластырь гемостатический размер М | в упаковке 8 шт, 27 мм x27 мм, 13 мм x13 мм (1 мм толщина прокладки)) Стерильный, одноразовый, самоклеющийся инъекционный пластырь на основе нетканого полотна, покрытого гиппоаллергенным акриловым клеящим веществом. Прокладка изготовлена из слоистого нетканого целлюлозного полотна, обладает превосходной впитываемостью и предотвращает кровотечение. Применяется при заборе крови (при использовании шприца, а также вакутейнера), также при всех внутримышечные инъекциях, материал гипоаллергенный и упакован в стерильный индивидуальный пакет | | Упаковка | 1 250 | 270 | 337 500 |
| 3 | Набор для определения билирубина (унифицированный метод) | Набор для определения концентрации общего и прямого билирубина унифицированным методом Эндрассика-Грофа. 138+138 опр. | | Набор | 10 | 5300 | 53 000 |

Каш *Д* *С.В.*

| | | | | | | | |
|---|--|--|----------|----|----------|--------|--|
| | | Исследуемый материал: сыворотка крови. Время анализа Температура инкубации Линейность Темпе- ратура хранения Срок хранения реагентов 20 мин- общий 5 мин-прямой 18-25°C от 8 до 400 мкмоль/л 18- 25°C | | | | | |
| 4 | Набор для определения мочевины (колориметрическим методом) | Набор для определения концентрации мочевины уреазным фенол/гипохлоритным методом. 200 мл Исследуемый материал: сыворотка, плазма крови, моча. Время анализа Температура инкубации Линейность Температура хранения Срок хранения реагентов 5 мин + + 15 мин 18-25°C 37°C От 2 до 32 ммоль/л 2-8°C | Набор | 15 | 520 0 | 78 000 | |
| 5 | Набор для определения Щелочной фосфатазы | Срок годности рабочего реактива: 4 недели при 2-8°C 5 дней при 15-25°C .Рабочий раствор: 5 x 24 мл, 1 x 30 мл Концентрации компонентов в реагентах 2-амино-2-метил-1-пропанол (AMP) 350 ммоль/л Mg ²⁺ 2,0 ммоль/л Zn ²⁺ 1,0 ммоль/л HEDTA 2,0 ммоль/л П-нитрофенилфосфат 16,0 ммоль/л Предупреждения и примечания Использовать только для диагностики in vitro. Реагенты содержат азид натрия (< 0,1%) в качестве консерванта; избегайте контакта с кожей и слизистыми оболочками. В процессе реакции вырабатывается р-нитрофенол. Реактивы действительны, если коэффициент поглощения рабочего раствора не превышает 1,250 (измерения относительно дистиллированной воды при длине волны 405 нм, в кювете l=1 см, при температуре 25 С). | Набор | 3 | 8 000 | 24 000 | |
| 6 | Тест-полоски для определения | Тест-полоски определяют концентрацию pH, белка, | Упаковка | 5 | 8 500 | 42 500 | |

Купил 2 01.10.18

| | | |
|----|---------------------------------------|--|
| | околоплодных вод (| глюкоза, кетоновые тела, гемоглобин. Методизмерения-индикаторная кислотно-щелочная зона. Оценку результата проводить через ~ 60 сек. Индикатор защищен от влияния аскорбиновой кислоты. В упаковке 100 тест-полосок. |
| 7 | РФМК-тест 200 опр. флаконный вариант | Форма выпуска: - Флаконный вариант на 200 тестов Состав набора: - 2 флакона с о-фенантролином, 70 мг – 2 фл.; - 1 флакон с плазмой, не содержащей РФМК (Контроль-минус) (1X,0 мл); - 1 флакон с плазмой, содержащей РФМК (Контроль-плюс) (1X,0 мл). |
| 8 | С-реактивный белок сухой, Латекс тест | СОСТАВ НАБОРА CRP-Reagent – взвесь частиц латекса, покрытых IgG анти-CRP, pH 8,2, азид натрия 0,95 g/l - 1,0 ml CRP-Positive Control – синтетический контроль, CRP > 20 mg/l, азид натрия 0,95 g/l - 0,100 ml - CRP-Negative Control – синтетический контроль, азид натрия 0,95 g/l - 0,100 ml Слайд 1 шт. Палочки для смешивания 50 шт |
| 9 | Тест-полосы Акку-Чек Актив 50 шт. | Тест-полосы Акку-Чек Актив в упаковке 50 шт |
| 10 | Техфибриноген 100опр | Состав набора на 100 тестов: - 2 флакона тромбина (2X500 NIH ед.); - 1 флакон растворителя для тромбина (1X10,5 мл); - 1 флакон стандарт-плазмы (1X1,0 мл); - 1 флакон концентрированного (20:1) буфера трис-HCl (1X10,0 мл) |

| | | | |
|----------|----|--------|---------|
| Набор | 10 | 7 800 | 78 000 |
| Набор | 8 | 4 900 | 39 200 |
| Упаковка | 50 | 8 500 | 425 000 |
| Набор | 20 | 16 900 | 338 000 |

Курт Д. @L. H.

| | | | | | | |
|--------------|--|--|-------|----|-----------|-----------|
| 1 | Набор для оценки протромбинового времени свёртывания цитратной плазмы 100 опр. | Предназначен для оценки протромбинового времени свёртывания цитратной плазмы, полученной из венозной крови, по методу Quik в ручном варианте или с помощью коагулометра .на 100 тестов. Состав набора на 100 тестов: - 4 флакона x25 тестов (на 5,0 мл) = 100 тестов; - 1 флакон стандарт-плазмы (1X1,0 мл) | Набор | 20 | 10 500 | 210 000 |
| ИТОГО | | | | | | 1 717 200 |

2. Заявки на участие в закупе «**Приобретение изделий медицинского назначения**» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Адрес потенциального поставщика |
|-------|--|--|
| 1 | Ф-л ТОО «Альянс-Фарм» | г.Семей, ул. Мамай Батыра, 92 |
| 2 | СФ ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС» | г.Семей, ул. Красный Пильщик, 15 |
| 3 | ТОО «Диаком-Химтэко» | г. Семей, пер.Международный 1/1 |
| 4 | ТОО «Интермедика Алматы» | г. Алматы, ул. Ташкентская 348/4 оф. 211 |
| 5 | ТОО «Телфин kz» | г. Усть- Каменогорск, ул. Гоголя,36/1 |
| 6 | ТОО «Три N SISTEM» | г. Семей, ул. Шугаева,153А |

3. Заявки следующих потенциальных поставщиков были отклонены как не соответствующие по следующим основаниям:

| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Основание отклонения |
|-------|--|---|
| 1 | ТОО «Три N SISTEM» | Конверт НЕ содержит: разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры п. 108 Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 |

4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения

Кул Д @

| № лота | Сумма, выделенная для закупа, тенге | Ф-л ТОО «Альянс-Фарм» | СФ ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС» | ТОО «Диакон-Химтэко» | ТОО «Интермедика Алматы» | ТОО «Телфин КЗ» |
|--------|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------|
| 1 | 92 000 | 62 000 | 62 800 | - | - | - |
| 2 | 337 500 | - | - | - | - | 275 000 |
| 3 | 53 000 | - | - | 51 000 | - | - |
| 4 | 78 000 | - | - | 76 500 | 75 990 | - |
| 5 | 24 000 | 18 000 | - | 23 550 | 21 828 | - |
| 6 | 42 500 | - | - | 41 500 | - | - |
| 7 | 78 000 | 66 000 | - | 75 000 | - | - |
| 8 | 39 200 | - | - | 37 600 | - | - |
| 9 | 425 000 | 327 500 | - | 380 000 | - | - |
| 10 | 338 000 | 290 000 | - | 329 600 | 319 600 | - |
| 11 | 210 000 | 184 000 | - | 203 600 | 133 280 | - |

5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

5.1. Признать победителями по запусу «**Приобретение изделий медицинского назначения**» способом запроса ценовых предложений:

| № лота | Победитель закупа |
|-------------------|---|
| № 1, 5, 7, 9, 10. | Ф-л ТОО «Альянс-Фарм», г. Семей, ул. Мамай Батыра, 92 |
| № 4, 11. | ТОО «Интермедика Алматы» г. Алматы, ул. Ташкентская 348/4 оф. 211 |

5.2. Заявки потенциальных поставщиков, предложения которых являются вторыми по предпочтительности после предложения победителя по запусу «**Приобретение изделий медицинского назначения**» способом запроса ценовых предложений по Лотам:

| № лота | <u>Второй</u> по предпочтительности после предложения победителя |
|------------|---|
| № 11 | Ф-л ТОО «Альянс-Фарм», г. Семей, ул. Мамай Батыра, 92 |
| № 4, 7, 9, | ТОО «Диакон-Химтэко», г. Семей, пер.Международный 1/1 |
| № 1. | СФ ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС», г.Семей, ул. Красный Пильщик, 15 |
| № 5, 10, | ТОО «Интермедика Алматы» г. Алматы, ул. Ташкентская 348/4 оф. 211 |

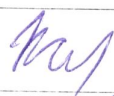
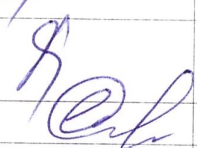

5.3. На основании п.112 Правил (В случае, когда в запусе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа) предоставить документы в соответствии с п.113

Handwritten signatures and initials.

Правил по лотам: При предоставлении потенциальными поставщиками документов в соответствии с п. 113 Правил, признать его победителем по следующим лотам:

| № лота | Победитель закупа |
|-----------|---|
| № 2 | ТОО «Телфин kz»г. Усть- Каменогорск, ул. Гоголя,36/1 |
| № 3, 6, 8 | ТОО «Диакон-Химтэко», г. Семей, пер.Международный 1/1 |

6. Разместить данный протокол на интернет-ресурсе Psemeu.kz, направить победителям уведомления об итогах закупа.

| | | |
|--------------------------|--|-----------------|
| Председатель комиссии |  | Кажобекова Г.Б. |
| Заместитель председателя |  | Дананова А.Ж. |
| Члены комиссии | | Радавецкая С.К. |
| Секретарь комиссии |  | Магамаева С.В. |