

Протокол об итогах государственного закупа изделия медицинского назначения способом запроса ценовых предложений в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для ГКП «Хромтауская районная больница» на ПХВ государственного учреждения «Управления здравоохранения Актюбинской области»

№ 41

г. Хромтау

03.09.2021 г. 12.00 ч.м.вр.

Комиссия в составе

- Сергазин М.К. – главный врач, председатель
 Тлеуова Г.Б. – главный бухгалтер, член комиссии
 Туржанова Д.Б. – провизор, член комиссии
 Кадралина А.С. – бухгалтер по госзакупкам, секретарь комиссии

Заказчик/организатор закупок: ГКП «Хромтауская районная больница» на ПХВ государственного учреждения «Управления здравоохранения Актюбинской области», Актюбинская область, Хромтауский район, город Хромтау проспект Абая дом 11, провел закупки способом запроса ценовых предложений по Постановлению Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 г № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, изделий медицинского назначения, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи» (Далее - Правила) на интернет-ресурсе «khromtaucrb.kz» в период с 24.08.2021 г. по 31.08.2021 г.

1. Наименование, выделенные суммы и краткое описание закупаемых препаратов:

| № л от а | Наименование товара | Единица измерения | Кол-во | Цена за ед., тг. | Итого, тг | Срок поставки |
|----------|---|-------------------|--------|------------------|-----------|---|
| 1 | <p>Пульсоксиметр предназначен для неинвазивного непрерывного определения насыщения (сатурации) кислородом гемоглобина артериальной крови (SpO2) и частоты пульса (PR).</p> <p>Преимущества: Насыщение кислородом Индекс периферической перфузии Чистота пульса</p> <p>Портативный контролирующий монитор Гуманизированный дизайн Легок и удобен в использовании Точные измерения Низкое энергопотребление</p> <p>Основное применение данного устройства заключается в измерении насыщенности организма пациентов кислородом (SpO2), частоты пульса (PR) и индекса перфузии (PI). Индекс перфузии (PI) связан с силой пульса пациента в месте измерения. PI измеряется в процентах, причем оптимальное значение, составляющее 20%, указывает на очень сильный пульс. Устройство имеет как оптические, так и звуковые тревожные оповещения о</p> | штука | 20 | 25 000 | 500 000 | в течений 15 календарных дней с момента подписания договора |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| <p>высоком/низком SpO2 (содержании кислорода) и частоте пульса. Рабочая часть устройства LOX100 изготовлена из силикагеля.</p> <p>Технические характеристики</p> <ul style="list-style-type: none"> SpO2 сатурация Насыщение кислородом <p>Пределы измерения (%) –70%-99%</p> <p>Точность 80%-99%±2%</p> <p>70%-79%±3%</p> <p>Нет требований для значения ниже 70%</p> <p>Разрешение 1 %</p> <ul style="list-style-type: none"> Частота пульса Диапазон измерений 30 ударов в минуту -240 ударов в минуту Точность 30 ударов в минуту -240 ударов в минуту±2 ударов в минуту или 2 % (который больше) Разрешение 1 ударов в минуту Диапазон измерения перфузионного индекса кровм 0,3%-20% <p>Длина волны светодиодного зонда красный спектр 660±10нм</p> <p>ИК905±10нм</p> <p>Мощность излучения красный спектр 2 мВт Ик2</p> <p>Модель батареи 2 батареи типа ААА</p> <p>Потребления питания <30мА</p> <p>срок службы батареи непрерывное использование в течение 25 часов</p> <p>Рабочая температура 5С -40С</p> <p>Температура хранения -20С+55С</p> <p>Относительная влажность <80% без конденсации в рабочем состоянии</p> <p><93%без конденсации в состоянии хранения</p> <p>Габаритные размеры, 69мм(Д)*35мм(Ш)*29мм(В) - хх</p> <p>Масса, кг – 60г (включая батареи)</p> <p>Наличие регистрационного удостоверения и сертификата поверки.</p> | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

Ценное предложение от ТОО «Unicom.DR» 27.08.2021 г. 12:45 ч.м.вр.:

| № лота | Наименование товара | Единица измерения | Кол-во | Цена за ед., тг. | Итого, тг | Срок поставки |
|--------|---------------------|-------------------|--------|------------------|-----------|-------------------------|
| 1 | Пульсоксиметр | штука | 20 | 19 037.30 | 380 746 | в течений 15 календарны |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| | | | | | | х дней с момента подписания договора |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|

Ценное предложение от ТОО «МедФорд» 31.08.2021 г. 11:40 ч.м.вр.:

| № лота | Наименование товара | Единица измерения | Кол-во | Цена за ед., тг. | Итого, тг | Срок поставки |
|--------|---------------------|-------------------|--------|------------------|-----------|---|
| 1 | Пульсоксиметр | штука | 20 | 20 000 | 400 000 | в течений 15 календарных дней с момента подписания договора |

Ценное предложение от ТОО «ЭКО-ФАРМ» 27.08.2021 г. 15:10 ч.м.вр.:

| № лота | Наименование товара | Единица измерения | Кол-во | Цена за ед., тг. | Итого, тг | Срок поставки |
|--------|---------------------|-------------------|--------|------------------|-----------|---|
| 1 | Пульсоксиметр | штука | 20 | 23 000 | 460 000 | в течений 15 календарных дней с момента подписания договора |

1. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших заявки:

| № | Наименование потенциального поставщика | Адрес потенциальных поставщиков | Дата предоставления заявок | Время предоставления заявок |
|----|--|---|----------------------------|-----------------------------|
| 1. | ТОО «Unicom.DR» | ЗКО, г. Уральск, 25 Чапаевской Дивизии,3-27 | 27.08.2021 | 12.45 мин |
| 2 | ТОО «МедФорд» | РК, г.Актобе, ул.С.Баишева, 7а. тел:87073604184 | 31.08.2021 | 11.40 мин |
| 3 | ТОО «ЭКО-ФАРМ» | РК, г.Шымкент, 18 мкр, д.54, кв.12. | 27.08.2021 | 15.10 |

- Документация претендентов на поставку ИМН оценивались по соответствию требованиям установленным главой 4 «Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, изделий медицинского назначения, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования». Сопоставление заявок проводились на основании предоставленных условий и цены.
- По результатам сопоставления ценовых предложений принято решение:

- по лоту № 1 потенциальному поставщику ТОО «Unicom.DR» предложившему наименьшее ценовое предложение на ИМН в течение десяти календарных дней со дня признания победителем предоставить документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям потенциального поставщика, предложившего наименьшую цену, квалификационным требованиям.

Председатель

Член комиссии

Член комиссии

Секретарь комиссии



Сергазин М.К.

Тлеуова Г.Б.

Туржанова Д.Б.

Кадралина А.С.