ПРОТОКОЛ ИТОГОВ 25

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений изделий медицинского назначения

с. Маканчи 09 декабря 2021 года

**Наименование заказчика:** КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района» Управления здравоохранения ВКО.

**Юридический адрес заказчика:** Восточно-Казахстанская область Урджарский район, Маканчинский с.о., село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191.

*Краткое описание и цена закупаемых товаров, их краткое наименование*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и технические характеристики | Ед. изм | объем закупа | цена за един. (в тенге) | Сумма, выделенная для закупа (в тенге) |
| 1 | Инфракрасный термометр FS-300 – клинически протестированный медицинский прибор. Воздействие термометра на височную область в течение 1-2 секунд с последующим звуковым сигналом – и результат измерения температуры появится на дисплее. Инновационная сенсорная технология прибора обеспечивает точное и полностью безопасное измерение в пределах от 15°C до 60°C. КОМПОНЕНТЫ: Жидкокристаллический дисплей; Сенсорный датчик; Пусковая кнопка; Подставка для хранения. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Размеры (мм) 103,1 x 62,4 x 41,8. Вес (г) 120 (включая две батарейки). Дисплей: жидкокристаллический. Точность измерения ±0,2°C. Рабочая температура (°C) от +16 до +40. Время измерения (с) 2. Память 32. Источник питания 2 батарейки AAA LR3, 1,5 В. Температура хранения (°C) от -20 до +50. | штук | 30 | 21500 | 645000 |
| 2 | Уничтожитель игл и шприцов с гильотиной для срезания канюли. 2 иглы/мин. До 100 000 операций. Запуск и выключение устройства осуществляется с помощью одной кнопки.ХарактеристикиВысота-120 ммГабариты в упаковке-31\*26\*48 смСкорость утилизации-2 шприца или 2 иглы в минутуВыдвижной накопительный поднос-ДаВес брутто (ед)-2,1 кгНапряжение сети-220 ± 22 В. Наличие специального выдвижного накопительного отсека для попадания отработанных игл и шприцов. Встроенное отверстие для помещения игл позволяющее устанавливать и уничтожать иглы различной толщины | штук | 3 | 71500 | 214500 |
| 3 | Многослойный антибактериальный липкий мат (30 листов) предназначеный для удаления загрязнений с подошв обуви. Цвет синий.Размеры: 60\*115 - 30 штук. Многослойный коврик с антибактериальным покрытием - одноразовые листы, состоящие из полиэтилена низкого давления различного размера с нанесенным на них гипоалергенным водорастворимым акриловым клеем. Общая толщина 30-ти слойного коврика менее 2 мм. Водный клеевой состав на основе акриловых эфиров, содержащий антибактериальный компонент (1,2 бензо-тиазолин-3-один бит) активный против следующих микроорганизмов: Бактерии: Pseudomonas aeruginosa, Pseudomona s putida, Escherichia coli, Enterobacter cloacae, Staphylococcus aureus, Bacillus subtilis, Proteus vulgaris, Streptococcus lactis Streptococcus faecalisГрибки: Aereobasidlum pullulans, Aspergillus niger, Alternariaalternata, Chaetomiumglobosum, Cladosporiumcladosporoides, Pennicilliumnotaturn.Дрожжи: Saccheromyces cerevisiae, Rhodotorularubra, Endomycopsyaalbicans.  | штук | 30 | 9815 | 294450 |
| 4 | Многослойный антибактериальный липкий мат (30 листов) предназначеный для удаления загрязнений с подошв обуви. Цвет синий.Размеры: 60\*90 - 30 штук. Многослойный коврик с антибактериальным покрытием - одноразовые листы, состоящие из полиэтилена низкого давления различного размера с нанесенным на них гипоалергенным водорастворимым акриловым клеем. Общая толщина 30-ти слойного коврика менее 2 мм. Водный клеевой состав на основе акриловых эфиров, содержащий антибактериальный компонент (1,2 бензо-тиазолин-3-один бит) активный против следующих микроорганизмов: Бактерии: Pseudomonas aeruginosa, Pseudomona s putida, Escherichia coli, Enterobacter cloacae, Staphylococcus aureus, Bacillus subtilis, Proteus vulgaris, Streptococcus lactis Streptococcus faecalisГрибки: Aereobasidlum pullulans, Aspergillus niger, Alternariaalternata, Chaetomiumglobosum, Cladosporiumcladosporoides, Pennicilliumnotaturn.Дрожжи: Saccheromyces cerevisiae, Rhodotorularubra, Endomycopsyaalbicans.  | штук | 30 | 8450 | 253500 |
| 5 | Пульсоксиметр М70. Пальчиковый пульсоксиметр для измерения кислородной сатурации артериальной крови (SpO2) и частоты пульса у пациентов взрослого, детского и подросткового возраста. Наличие сертификата средства измерений. Характеристики изделия: Кислородная сатурация (SpO2): Измерительный диапазон 0~100%; Разрешение 1%;Точность При 70%~100%, ±2%; %; Точность в дискретных диапазонах SpO2 При 70%~80%, ±2%; При 80%~90%, ±2%; При 90%~100%, ±2%; Период обновления данных < 13 с. Частота пульса (PR): Измерительный диапазон 25 уд/мин ~250 уд/мин; Разрешение 1 уд/мин; Точность ± 1% или ± 1 уд/мин; Период обновления данных < 13 с. | штук | 10 | 23310 | 233100 |

**Сроки и условия поставки:** 15 календарных дней со дня получения заявки на поставку товара;

**Место поставки товаров:** РК, ВКО, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191, до двери склада для хранения лекарственных средств.

**Место представления (приема) документов:** Индекс: 071724, РК, ВКО, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191, 2 этаж приемная главного врача (рабочее время с 08:00ч до 17:00ч; обеденный перерыв с 13:00ч до 14:00ч).

**Окончательный срок представления ценовых предложений:**

до 09:00ч. 07 декабря 2021 года.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

07 декабря 2021 года в 09:10ч по адресу: Индекс: 071724, РК, ВКО, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191.

**Представлено 1 (один) ценовое предложение следующим потенциальным поставщиком:**

ТОО «Альянс-Фарм» (дата поступления 06.12.2021г. вр.16ч.30мин)

При вскрытии конверта с ценовыми предложениями присутствовавших представителей - нет.

По итогам рассмотрения ценовых предложений, Заказчик КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района» Управления здравоохранения ВКО принял,

**РЕШЕНИЕ:**

По лотам №1,2,3,4,5 победителем закупа признать потенциального поставщика ТОО «Альянс-Фарм» БИН 930340000390, юр. адрес: РК, ВКО, 070010 г.Усть-Каменогорск ул. Бажова, 333/1, как единственного участника представившего ценовое предложение и заключить Договор закупа на сумму 1637900 (один миллион шестьсот тридцать семь тысяч девятьсот) тенге 00 тиын.

**Главный врач**

**КГП на ПХВ «Районная больница №2**

**Урджарского района» УЗ ВКО**

**Жакиянова Н.С.**