Протокол №19

итогов закупа  способом запроса ценовых предложений

г. Булаево 10 апреля 2019 года

1. Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Районная больница района Магжана Жумабаева» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 14.10 часов 03.04.2019г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее по тексту – Постановление).
2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы** | **Единица измерения** | **Кол-во,объем** | **Предельная цена за 1 ед (тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** | **График поставки** |
| 1 | Облучатель-рециркулятор бактерицидный, настенный | Источник излучения 2 лампы x 15W. Средняя продолжительность горения лампы, - 9000 ч Потребляемая мощность, не более 100 ВА. Напряжение электропитания, 220 В ± 10%. Частота переменного тока, 50 Гц. Масса, кг., не более 5,5 Дверца, открывающаяся ключом. Наличие. Объем воздуха дезинфицируемого облучателем при бактерицидной эффективности 99 (95%) (S. Aureus), м3/ч, не менее: (режим 1 – дверца открыта) 45 (70) (режим 2 – дверца закрыта) 45 (70). Габаритные размеры (мм), не более 160х140х620. Защита от УФ-излучения:V – образная зачерненная жалюзийная решетка. Наличие. Возможность крепления корпуса к стене в горизонтальном и вертикальном положении Наличие. Средний суточный ход счетчика не более, ± 15 с/сутки. Двухцветный светодиодный индикатор «РЕСУРС» фиксирующий время суммарной наработки бактерицидных ламп (**зеленый цвет** – ресурс ламп не выработан, **красный цвет** – лампы ресурс, **9000 +-1,5** часа, выработали) и элементы передачи информации по ИК-каналу (окно передатчика, окно приемника). Средний срок службы, лет, не менее 5 лет. Гарантийный срок эксплуатации 3 года. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт. Технический паспорт на русском языке – 1 шт. | шт | 1 | 120 100,00 | 120 100,00 | По заявке заказчика |
| 2 | Облучатель-рециркулятор бактерицидный, передвижной | Источник излучения 2 лампы x 15W. Средняя продолжительность горения лампы, 9000 ч Потребляемая мощность, не более 100 ВА Напряжение электропитания, 220 В ± 10% Частота переменного тока, 50 Гц Масса, не более 5,5 кг Дверца, открывающаяся ключом Наличие Объем воздуха дезинфицируемого облучателем при бактерицидной эффективности 99 (95%) (S. Aureus), м3/ч, не менее: (режим 1 – дверца открыта) - 45 (70); (режим 2 – дверца закрыта) 45 (70). Габаритные размеры (мм), не более 300х300х850 Защита от УФ-излучения:V – образная зачерненная жалюзийная решетка Наличие **Передвижная платформа.** Средний суточный ход счетчика не более, ± 15 с/сутки Двухцветный светодиодный индикатор «РЕСУРС» фиксирующий время суммарной наработки бактерицидных ламп (**зеленый цвет** –  ресурс ламп не выработан, **красный цвет** – лампы ресурс, **9000 +-1,5** часа, выработали) и элементы передачи информации по ИК-каналу (окно передатчика, окно приемника). Наличие Средний срок службы, лет, не менее 5 лет Гарантийный срок эксплуатации 3 года. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт. Технический паспорт на русском языке – 1 шт. | шт | 2 | 135 200,00 | 270 400,00 | По заявке заказчика |
| 3 | Облучатель-рециркулятор бактерицидный, передвижной | Источник излучения 2 лампы x 30W. Средняя продолжительность горения лампы, 9000ч. Потребляемая мощность, не более 200 ВА. Напряжение электропитания, 220 В ± 10%. Частота переменного тока, 50 Гц. Масса, не более 9,0 кг. Дверца, открывающаяся ключом. Наличие. Объем воздуха дезинфицируемого облучателем при бактерицидной эффективности 99,9 (99%) (S. Aureus), м3/ч, не менее: (режим 1 – дверца открыта) 110 (75) (режим 2 – дверца закрыта) 100 (75) Габаритные размеры (мм), не более 190х145х1080. Защита от УФ-излучения:V– образная зачерненная жалюзийная решетка. Наличие **Передвижная платформа.**Средний суточный ход счетчика не более, ± 15 с/сутки. Двухцветный светодиодный индикатор «РЕСУРС» фиксирующий время суммарной наработки бактерицидных ламп (**зеленый цвет** - ресурс ламп не выработан, **красный цвет** – лампы ресурс, **9000 +-1,5** часа, выработали) и элементы передачи информации по ИК-каналу (окно передатчика, окно приемника). Наличие. Средний срок службы, лет, не менее 5 лет. Гарантийный срок эксплуатации 3 года. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт. Технический паспорт на русском языке – 1 шт. | шт | 2 | 169 400,00 | 338 800,00 | По заявке заказчика |
| 4 | Облучатель-рециркулятор бактерицидный, передвижной | Источник излучения 3 лампы x 30W. Средняя продолжительность горения лампы, 9000 ч. Потребляемая мощность, не более 300 ВА. Напряжение электропитания, 220В ± 10%. Частота переменного тока, 50 Гц. Масса, не более 14,5 кг. Дверца, открывающаяся ключом. Наличие. Объем воздуха дезинфицируемого облучателем при бактерицидной. эффективности 99,9 (99%) (S. Aureus), м3/ч, не менее: (режим 1 – дверца открыта) 165(110); (режим 2 – дверца закрыта) 150(100)  Габаритные размеры (мм), не более 290х140х1080. Защита от УФ-излучения:V – образная зачерненная жалюзийная решетка. Наличие **Передвижная платформа.**. Наличие. Средний суточный ход счетчика не более, ± 15 с/сутки. Двухцветный светодиодный индикатор «РЕСУРС» фиксирующий время суммарной наработки бактерицидных ламп (**зеленый цвет** – ресурс ламп не выработан, **красный цвет** – лампы ресурс, **9000 +-1,5** часа, выработали) и элементы передачи информации по ИК-каналу (окно передатчика, окно приемника). Наличие. Средний срок службы, лет, не менее 5 лет. Гарантийный срок эксплуатации 3 года. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт. Технический паспорт на русском языке – 1 шт. | шт | 1 | 202 300,00 | 202 300,00 | По заявке заказчика |
|  | Итого: |  |  |  |  | 931 600,00 |  |

1. Дата и время представления ценового предложения:
2. ТОО «Гелика» ценовое предложение по лотам № 1 ,2,3 представлено в 10.45 час 28.03.2019года.

2) ТОО «МеdSK-PV» ценовое предложение по лотам № 1,2,3,4 представлено в 12.45 час 01.04.2019года.

3) ТОО «ЛПУ снаб» ценовое предложение по лотам № 1,2,3 представлено в 09.00 час 03.04.2019года.

4. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

1) По лотам № 1,2,3 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Гелика» местонахождение: Республика Казахстан Северо-Казахстанская область г.Петропавловск, ул. Маяковского, дом № 95.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 344 800 тенге ( триста сорок четыре тысячи восемьсот тенге,00тиын).

2) По лоту № 4 победителем признать потенциального поставщика ТОО «МеdSK-PV»местонахождение: Республика Казахстан, Cеверо-Казахстанская область, г.Петропавловск, ул. Мира, дом № 103А.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 201 500,00 тенге (двести одна тысяча пятьсот тенге,00тиын).

5. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали.

**КГП на ПХВ «РБ Магжана Жумабаева»**

**КГУ «УЗ акимата СКО» Амрин С.О.**