**Протокол об итогах государственного закупа способом запроса ценовых предложений для ГКП “Байганинской районной больницы” на ПХВ государственного учреждения “Управления здравоохранения Актюбинской области”**

|  |  |
| --- | --- |
| №8  с. Карауылкелды | 11.02.2021 г. 12:00 часов местного времени |

 1.Комиссия в составе:

1. Председатель комиссии: главный врач Иманбаев А.И.

2. Заместитель председателя: зам. Главного врача Сарыбаева Н.С.

3. Члены комиссий: Главная медсестра Амангалиева М.

Провизор Байганинской РБ: Нұртайұлы Ж.

Юрист Байганинской РБ Такен Д.Е.

4.Секретарь комиссий, бухгалтер по государственным закупкам Кушпаева А.Ж.

ГКП “Байганинская районная больница” на ПХВ государственного учреждения “Управления здравоохранения Актюбинской области” провела закупки по Постановлению Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи»на 2021 год методом запроса ценовых предложений.

1.Наименование и краткое описание закупаемого товара: **Медицинские товары.**

2.Сумма, выделенная для закупки по всем лотам: **1 345 800** **(Один миллион триста сорок пять тысяч восемьсот) тенге.**

|  |
| --- |
|  |
|  |

**Ценовое предложение ТОО «СИБЭСТ Казахстан»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование*** | ***Технические характеристики*** | ***Цена за ед, тенге*** | ***Кол-во,***  ***ед*** | ***Сумма, тенге*** |
| 1.Облучатель-рециркулятор  настенный со счетчиком | Настенный облучатель – рециркулятор в металлическом корпусе. Обязательно возможность использования облучателя - рециркулятора для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем для 1,2,3 категории, который достигается за 1 один час и составляет от 50 до 110 м3, соответственно: 1 категория (99,9%) не менее 50 м3/час, 2 категория (99%) не менее 75 м3/час, 3 категория (95%) не менее 110 м3/час по S. Aureus. Источник излучения уф - лампа, 1 лампа x 30W, содержание ртути не более 4 мг, ртуть в виде шарика амальгама, ресурс – 9000 часов без спада бактерицидного потока, бактерицидный поток не менее 11 Вт. Уровень шума не более 40 дБ. Потребляемая мощность, не более 100 ВА. Защита от УФ-излучения: V – образная зачерненная жалюзийная решетка. Двухцветный светодиодный индикатор фиксирующий суммарное время наработки бактерицидных ламп: зеленый цвет – ресурс ламп не выработан, красный цвет – лампы выработали ресурс. Система оповещает с помощью звукового сигнала через каждые 500 часов, о необходимости произвести своевременную очистку ламп. Элементы передачи информации по ИК – каналу: окно передатчика и окно приемника, совместимые с пультом. Наличие запасных частей: стартер – 1 шт, вставка плавкая – 2 шт. Пульт ИВН-1 – 1 шт на поставляемую партию рециркуляторов. Журнал регистрации и контроля ультрафиолетовой установки – 1 шт. Гарантийный срок эксплуатации не менее 3 года. Наличие сервис центра в РК с указанием адреса в тех. паспорте. Все показатели должны подтверждаться техническим паспортом на казахском и русском языке. Наличие регистрационного удостоверения МЗ РК на товар и разрешительного документа (лицензия/талон) на право реализации мед.техники у Поставщика. | **133 000** | **4** | **532000** |
| 2.Облучатель-рециркулятор  настенный со счетчиком | Настенный облучатель – рециркулятор в металлическом корпусе. Обязательно возможность использования облучателя - рециркулятора для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем для 1,2,3 категории, который достигается за 1 один час и составляет от 110 до 235 м3, соответственно: 1 категория (99,9%) не менее 110 м3/час, 2 категория (99%) не менее 160 м3/час, 3 категория (95%) не менее 235 м3/час по S. Aureus. Источник излучения уф - лампа, 5 ламп x 15W, содержание ртути не более 4 мг, ртуть в виде шарика амальгама, ресурс – 9000 часов без спада бактерицидного потока, бактерицидный поток не менее 4,8 Вт. Уровень шума не более 43 дБ. Потребляемая мощность, не более 230 ВА. Защита от УФ-излучения: V – образная зачерненная жалюзийная решетка. Двухцветный светодиодный индикатор фиксирующий суммарное время наработки бактерицидных ламп: зеленый цвет – ресурс ламп не выработан, красный цвет – лампы выработали ресурс. Система оповещает с помощью звукового сигнала через каждые 500 часов, о необходимости произвести своевременную очистку ламп. Элементы передачи информации по ИК – каналу: окно передатчика и окно приемника, совместимые с пультом. Наличие запасных частей: стартер – 2 шт, вставка плавкая – 2 шт. Пульт ИВН-1 – 1 шт на поставляемую партию рециркуляторов. Журнал регистрации и контроля ультрафиолетовой установки – 1 шт. Гарантийный срок эксплуатации не менее 3 года. Наличие сервис центра в РК с указанием адреса в тех. паспорте. Все показатели должны подтверждаться техническим паспортом на казахском и русском языке. Наличие регистрационного удостоверения МЗ РК на товар и разрешительного документа (лицензия/талон) на право реализации мед.техники у Поставщика. | **174230** | **2** | **348460** |
| 3.Облучатель-рециркулятор  передвижной со счетчиком | Передвижной облучатель – рециркулятор в металлическом корпусе. Обязательно возможность использования облучателя - рециркулятора для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем для 1,2,3 категории, который достигается за 1 один час и составляет от 110 до 235 м3, соответственно: 1 категория (99,9%) не менее 110 м3/час, 2 категория (99%) не менее 160 м3/час, 3 категория (95%) не менее 235 м3/час по S. Aureus. Источник излучения уф - лампа, 5 ламп x 15W, содержание ртути не более 4 мг, ртуть в виде шарика амальгама, ресурс – 9000 часов без спада бактерицидного потока, бактерицидный поток не менее 4,8 Вт. Уровень шума не более 43 дБ. Потребляемая мощность, не более 230 ВА. Защита от УФ-излучения: V – образная зачерненная жалюзийная решетка. Двухцветный светодиодный индикатор фиксирующий суммарное время наработки бактерицидных ламп: зеленый цвет – ресурс ламп не выработан, красный цвет – лампы выработали ресурс. Система оповещает с помощью звукового сигнала через каждые 500 часов, о необходимости произвести своевременную очистку ламп. Элементы передачи информации по ИК – каналу: окно передатчика и окно приемника, совместимые с пультом. Наличие запасных частей: стартер – 2 шт, вставка плавкая – 2 шт. Пульт ИВН-1 – 1 шт на поставляемую партию рециркуляторов. Журнал регистрации и контроля ультрафиолетовой установки – 1 шт. Передвижная платформа – 1 шт. Гарантийный срок эксплуатации не менее 3 года. Наличие сервис центра в РК с указанием адреса в тех. паспорте. Все показатели должны подтверждаться техническим паспортом на казахском и русском языке. Наличие регистрационного удостоверения МЗ РК на товар и разрешительного документа (лицензия/талон) на право реализации мед.техники у Поставщика. | **199025** | **2** | **398050** |

3.Наименование местонахождение потенциальных поставщиков, представивших заявки:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциальных поставщиков** | **Дата предоставления заявок** | **Время предоставления заявок** |
| 1 | ТОО «СИБЭСТ Казахстан» | г.Петропавловск,ул.им.Карима Сутюшева,15Б | 08.02.2021 | 11:00 часов местного времени |

4.Документация претендентов на поставку медицинского изделия оценивалась по соответствию требованиям документации и требованиям технической спецификации. Сопоставление заявок проводились на основании предоставленных условий и цены.

5. Экспертные заключения не давались.

6. Наименование и местонахождение победителя по лоту.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование победителя** | **Местонахождение участника** | **Общая сумма ценового предложения за товар в тенге** |
| 1 | ТОО «СИБЭСТ Казахстан» | г.Петропавловск,ул.им.Карима Сутюшева,15Б | 1 278 510 |

7.Признать закуп организаций ГКП "Байганинской районной больницы" на ПХВ государственного учреждения "Управления здравоохранения Актюбинской области" на 2021 год по лоту №1-3 состоявшимся.

Заказчику – **ГКП "Байганинской районной больницы" на ПХВ государственного учреждения "Управления здравоохранения Актюбинской области"** всрок **до 16 февраля 2021 года** заключить договор о закупках **с ТОО «СИБЭСТ Казахстан»,** по адресу Казахстан, г.Петропавловск, ул.им.Карима Сутюшева, 15Б, по медицинским товарам на общую сумму **1 278 510** **(Один миллион двести семьдесят восемь тысяч пятьсот десять) тенге.**

**За данное решение проголосовали:**

1. Председатель комиссии: главный врач Иманбаев А.И.

2. Заместитель председателя: зам. Главного врача Сарыбаева Н.С.

3. Член комиссий: главная медсестра Байганинской РБ: Амангалиева М.

4. Член комиссий: Провизор Байганинской РБ: Нұртайұлы Ж.

5.Член комиссий: Юрист Байганинской РБ Такен Д.Е.

6.Секретарь комиссий, бухгалтер по

государственным закупкам Кушпаева А.Ж.