**Протокол № 18**

**об итогах закупа способом запроса ценовых предложений**

поселок Качар 29 июня 2020года

 КГП «Качарская городская больница» провела закуп способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование медицинские изделия** | **Техническая характеристика** | **Ед изм** | **Кол-во** | **Цена** | **сумма** |
| 1 | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный с регулируемым экраном | Настенный экранированный облучатель с регулируемым щелевым зазором в виде крышки сверху, работающий постоянно в присутствии людей.Кол-во ламп: не менее 2 штуки, мощностью не менее 30 Вт каждая, напряжение лампы не менее 96 В, ток лампы 0.37 А **Поток излучения (254 нм)не менее - 12 Вт**, минимальная начальная облученность УФС-диапазон не менее – 1,2 Вт/м2, Образование озона отсутствует. **Срок службы не менее 9000 ч**, кол-во включения/включений не менее – 50000 циклов, общая длина не менее - 894,6 мм, диаметр колбы d 25.5 ± 0.5 мм, цоколь G13.**Ключевая особенность аппарата -** наличие двух режимов работы: **Режим 1** «непрерывно в присутствии людей» – работает внутренняя лампа, через щелевой зазор проходит ультрафиолетовое облучение (облученность на расстоянии 1м в секторе прямого луча должна составлять не менее 90-100 мкВт/см2). Нижние слои воздуха обеззараживаются за счет естественной конвекции воздуха. Одновременно облученность в обитаемой зоне помещения, измеряемая на трех уровнях: уровень глаз человека «сидящего», «стоящего», «лежащего» не должна превышать 0,1-0,2 мкВт/см2. **Режим 2** – «быстрое обеззараживание в отсутствие людей», при этом облученность от открытой лампы на расстоянии 1 м от источника должна быть в диапазоне **120 -150 мкВт/см2, но не менее 120 мкВт/см2**. **Требование:**Обязательно все заявленные показатели должны подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель облучателя должна быть согласована с Заказчиком до момента поставки. Заказчик заранее предоставляет Поставщику план расположения облучателей для навешивания.**Квалификационные документы:** В рамках конкурсной заявки каждый потенциальный поставщик должен приложить следующие документы:1. Талон из уполномоченного органа о приёме уведомления на осуществление деятельности по оптовой либо розничной реализации медицинской техники
2. Регистрационное удостоверение МЗ РК на облучатель;
3. Сертификат средства измерения на товар (в случае, если товар поставщика не является средством измерения, необходимо приложить соответствующий документ из уполномоченного органа);
4. Сканированные копии паспортов на русском и казахском языках с подписями и печатями завода изготовителя;
5. Действующий сертификат о поверке на радиометр, либо паспорт с отметкой о поверке;
6. Сертификат о признании утверждения типа средств измерений на радиометр;
7. Наличие квалифицированного специалиста у поставщика, которое подтверждается сертификатом от производителя о том, что он прошел обучение по установки, методике калибровки и сервисному обслуживанию оборудования.

**Сопутствующие услуги:**1. **Установка** - включает в себя: навешивание и электромонтажные работы. Все комплектующие необходимые для электрического подключения (4-х жильный кабель, двухклавишные выключатели, комплекты метизов) входят в стоимость товара.
2. **Калибровка** - (настройка необходимых параметров) облучателя производится поставщиком с использованием УФ - радиометра со шкалой в ед. измерения мкВт/см2, зарегистрированного в РК в реестре средств измерений. Облучатель считается установленным после подтверждения заявленных в паспорте параметров **приборомрадиометром.** Калибровка и установка производится квалифицированным специалистом, имеющим сертификат от Завода-производителя.

К облучателю обязательно должно прилагаться: 1. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт.
2. Технический паспорт на русском языке – 1 шт.,
3. Журнал учета УФБО – 1 шт.
 | штука | 10 | 90000,00 | 900000,00 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  | **900000,00** |

**Заявки на участие в закупе предоставлены:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование поставщика, адрес** | **БИН (ИИН)** | **Дата и время подачи заявки** |
| 1 | Товарищество с ограниченной ответственностью «NURKUAT Trade»150000, РК, Северо-Казахстанская область, г.Петропавловск, улица Мира, д.345, кв.137 | 161240018043 | 23.06.2020 г.14 часов 55 минут |

На процедуре вскрытия конвертов потенциальных поставщиков не присутствовал.

**Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения по закупу товара:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование медицинские изделия** | **Техническая характеристика** | **Ед изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Цена ТОО «NURKUAT Trade»** |
| 1 | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный с регулируемым экраном | Настенный экранированный облучатель с регулируемым щелевым зазором в виде крышки сверху, работающий постоянно в присутствии людей.Кол-во ламп: не менее 2 штуки, мощностью не менее 30 Вт каждая, напряжение лампы не менее 96 В, ток лампы 0.37 А **Поток излучения (254 нм)не менее - 12 Вт**, минимальная начальная облученность УФС-диапазон не менее – 1,2 Вт/м2, Образование озона отсутствует. **Срок службы не менее 9000 ч**, кол-во включения/включений не менее – 50000 циклов, общая длина не менее - 894,6 мм, диаметр колбы d 25.5 ± 0.5 мм, цоколь G13.**Ключевая особенность аппарата -** наличие двух режимов работы: **Режим 1** «непрерывно в присутствии людей» – работает внутренняя лампа, через щелевой зазор проходит ультрафиолетовое облучение (облученность на расстоянии 1м в секторе прямого луча должна составлять не менее 90-100 мкВт/см2). Нижние слои воздуха обеззараживаются за счет естественной конвекции воздуха. Одновременно облученность в обитаемой зоне помещения, измеряемая на трех уровнях: уровень глаз человека «сидящего», «стоящего», «лежащего» не должна превышать 0,1-0,2 мкВт/см2. **Режим 2** – «быстрое обеззараживание в отсутствие людей», при этом облученность от открытой лампы на расстоянии 1 м от источника должна быть в диапазоне **120 -150 мкВт/см2, но не менее 120 мкВт/см2**. **Требование:**Обязательно все заявленные показатели должны подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель облучателя должна быть согласована с Заказчиком до момента поставки. Заказчик заранее предоставляет Поставщику план расположения облучателей для навешивания.**Квалификационные документы:** В рамках конкурсной заявки каждый потенциальный поставщик должен приложить следующие документы:1. Талон из уполномоченного органа о приёме уведомления на осуществление деятельности по оптовой либо розничной реализации медицинской техники
2. Регистрационное удостоверение МЗ РК на облучатель;
3. Сертификат средства измерения на товар (в случае, если товар поставщика не является средством измерения, необходимо приложить соответствующий документ из уполномоченного органа);
4. Сканированные копии паспортов на русском и казахском языках с подписями и печатями завода изготовителя;
5. Действующий сертификат о поверке на радиометр, либо паспорт с отметкой о поверке;
6. Сертификат о признании утверждения типа средств измерений на радиометр;
7. Наличие квалифицированного специалиста у поставщика, которое подтверждается сертификатом от производителя о том, что он прошел обучение по установки, методике калибровки и сервисному обслуживанию оборудования.

**Сопутствующие услуги:**1. **Установка** - включает в себя: навешивание и электромонтажные работы. Все комплектующие необходимые для электрического подключения (4-х жильный кабель, двухклавишные выключатели, комплекты метизов) входят в стоимость товара.
2. **Калибровка** - (настройка необходимых параметров) облучателя производится поставщиком с использованием УФ - радиометра со шкалой в ед. измерения мкВт/см2, зарегистрированного в РК в реестре средств измерений. Облучатель считается установленным после подтверждения заявленных в паспорте параметров **приборомрадиометром.** Калибровка и установка производится квалифицированным специалистом, имеющим сертификат от Завода-производителя.

К облучателю обязательно должно прилагаться: 1. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт.
2. Технический паспорт на русском языке – 1 шт.,
3. Журнал учета УФБО – 1 шт.
 | штука | 10 | 90000,00 | 90000,00 |

1. На оснований п.112, главы 10 Правил признать победителем Товарищество с ограниченной ответственностью «NURKUAT Trade»150000, РК, Северо-Казахстанская область, г.Петропавловск, улица Мира, д.345, кв.137и заключить договор на сумму 900000,00 (Девятьсот тысяч тенге 00) тиын.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование медицинские изделия** | **Техническая характеристика** | **Ед изм** | **Кол-во** | **Цена** | **сумма** |
| 1 | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный с регулируемым экраном | Настенный экранированный облучатель с регулируемым щелевым зазором в виде крышки сверху, работающий постоянно в присутствии людей.Кол-во ламп: не менее 2 штуки, мощностью не менее 30 Вт каждая, напряжение лампы не менее 96 В, ток лампы 0.37 А **Поток излучения (254 нм)не менее - 12 Вт**, минимальная начальная облученность УФС-диапазон не менее – 1,2 Вт/м2, Образование озона отсутствует. **Срок службы не менее 9000 ч**, кол-во включения/включений не менее – 50000 циклов, общая длина не менее - 894,6 мм, диаметр колбы d 25.5 ± 0.5 мм, цоколь G13.**Ключевая особенность аппарата -** наличие двух режимов работы: **Режим 1** «непрерывно в присутствии людей» – работает внутренняя лампа, через щелевой зазор проходит ультрафиолетовое облучение (облученность на расстоянии 1м в секторе прямого луча должна составлять не менее 90-100 мкВт/см2). Нижние слои воздуха обеззараживаются за счет естественной конвекции воздуха. Одновременно облученность в обитаемой зоне помещения, измеряемая на трех уровнях: уровень глаз человека «сидящего», «стоящего», «лежащего» не должна превышать 0,1-0,2 мкВт/см2. **Режим 2** – «быстрое обеззараживание в отсутствие людей», при этом облученность от открытой лампы на расстоянии 1 м от источника должна быть в диапазоне **120 -150 мкВт/см2, но не менее 120 мкВт/см2**. **Требование:**Обязательно все заявленные показатели должны подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель облучателя должна быть согласована с Заказчиком до момента поставки. Заказчик заранее предоставляет Поставщику план расположения облучателей для навешивания.**Квалификационные документы:** В рамках конкурсной заявки каждый потенциальный поставщик должен приложить следующие документы:1. Талон из уполномоченного органа о приёме уведомления на осуществление деятельности по оптовой либо розничной реализации медицинской техники
2. Регистрационное удостоверение МЗ РК на облучатель;
3. Сертификат средства измерения на товар (в случае, если товар поставщика не является средством измерения, необходимо приложить соответствующий документ из уполномоченного органа);
4. Сканированные копии паспортов на русском и казахском языках с подписями и печатями завода изготовителя;
5. Действующий сертификат о поверке на радиометр, либо паспорт с отметкой о поверке;
6. Сертификат о признании утверждения типа средств измерений на радиометр;
7. Наличие квалифицированного специалиста у поставщика, которое подтверждается сертификатом от производителя о том, что он прошел обучение по установки, методике калибровки и сервисному обслуживанию оборудования.

**Сопутствующие услуги:**1. **Установка** - включает в себя: навешивание и электромонтажные работы. Все комплектующие необходимые для электрического подключения (4-х жильный кабель, двухклавишные выключатели, комплекты метизов) входят в стоимость товара.
2. **Калибровка** - (настройка необходимых параметров) облучателя производится поставщиком с использованием УФ - радиометра со шкалой в ед. измерения мкВт/см2, зарегистрированного в РК в реестре средств измерений. Облучатель считается установленным после подтверждения заявленных в паспорте параметров **приборомрадиометром.** Калибровка и установка производится квалифицированным специалистом, имеющим сертификат от Завода-производителя.

К облучателю обязательно должно прилагаться: 1. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт.
2. Технический паспорт на русском языке – 1 шт.,
3. Журнал учета УФБО – 1 шт.
 | штука | 10 | 90000,00 | 900000,00 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  | **900000,00** |

**Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:**

       1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях";

      2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

      3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

      4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

      5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала "электронного правительства";

      6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе "Банк Развития Казахстана", утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

      7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);

       8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;

      9) при закупе фармацевтических услуг документы, подтверждающие соответствие соисполнителя квалификационным требованиям, установленным пунктом 14 настоящих Правил.

      В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

**Главный врач Абдуллаев Д.О.**