**Объявление № 7-2022 о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 04.06.2021 года № 375**

Коммунальное государственное предприятие «Сарыкольская центральная районная больница» [Управления здравоохранения акимата Костанайской области](https://goszakup.gov.kz/app/index.php/ru/subjectreestr/reestr/show/1980)

111600, Костанайская обл, Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1

e-mail: [sar.buhcrb@mail.ru](mailto:sar.buhcrb@mail.ru), интернет ресурс: [http://sarykolcrb.skom.kz/index.php/ru](http://sarykolcrb.skom.kz/index.php/ru/novosti/) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Приложения.

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, осуществляющие деятельность в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан № 375 от 04.06.2021 г и Постановления Правительства № 908 от 29.12.2016г.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным [главой 4](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P1600000908#z160) настоящих Правил.Ценовое предложение согласно Приложению 10 (таблица цен) к Правилам, которое должно быть оформлено в письменном виде.

**Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 12.00 часов 18мая 2022 года по адресу: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1, бухгалтерия.**

**Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 14.00 часов 18 мая 2022 года по адресу: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1, бухгалтерия.**

**Место поставки: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1**

**Срок поставки: в течении 2022 года по заявке заказчика с момента подписания договора.**

Приложение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Торговое наименование | Лекарственная форма (характеристика) | Ед. измерения | Кол-во | цена |
|  | Рециркулятор воздуха бактерицидныйпередвижной с модулем управления | Медицинская техника, передвижной облучатель воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 160 м3 , для 2 категории (99%) – 240 м3, для 3 категории (95%) – 370 м3, для 4 категории (90%) – 480 м3, для 5 категории (85%) – 590 м3 поS.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 55 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 37,8 Вт. Имеет комбинированный металлический корпус, лицевая часть которого выполнена из полупрозрачного поликарбоната, который является дополнительным источником света при работе рециркулятора. Габаритные размеры и вес с платформой (Ш/Г/В) 400\*350\*1440 мм, 9,5 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке. Товар будет приниматься строго в соответствии с технической спецификацией. Обязательно все заявленные характеристики должны быть не ниже заявленных и подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель рециркулятора должна быть согласована до момента поставки. Наличие всех разрешительных документов согласно ст. 233 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения»: РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ МЗ РК, ТАЛОН на право оптовой реализации медицинских изделий у Поставщика, СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ казахстанского образца, выданныйРГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы ЛС и МИ» Комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК. Сертификат происхождения. Технический паспорт на русском и казахском языках. Соответствие ГОСТ: 15150-69. | Шт | 4 | 143000,00 |
|  | Рециркулятор воздуха бактерицидныйнастенный с модулем управления | Медицинская техника, Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 160 м3 , для 2 категории (99%) – 240 м3, для 3 категории (95%) – 370 м3, для 4 категории (90%) – 480 м3, для 5 категории (85%) – 590 м3 поS.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 55 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 37,8 Вт. Имеет комбинированный металлический корпус, лицевая часть которого выполнена из полупрозрачного поликарбоната, который является дополнительным источником света при работе рециркулятора. Габаритные размеры и вес (Ш/Г/В) 170\*160\*1200 мм, 5,6 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке. Товар будет приниматься строго в соответствии с технической спецификацией. Обязательно все заявленные характеристики должны быть не ниже заявленных и подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель рециркулятора должна быть согласована до момента поставки. Наличие всех разрешительных документов согласно ст. 233 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения»: РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ МЗ РК, ТАЛОН на право оптовой реализации медицинских изделий у Поставщика, СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ казахстанского образца, выданныйРГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы ЛС и МИ» Комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК. Сертификат происхождения. Технический паспорт на русском и казахском языках. Соответствие ГОСТ: 15150-69. | шт | 4 | 126000,00 |
|  | Рециркулятор воздуха бактерицидныйнастенный с модулем управления | Медицинская техника, передвижной облучатель воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 70 м3 , для 2 категории (99%) – 110 м3, для 3 категории (95%) – 160 м3, для 4 категории (90%) – 210 м3, для 5 категории (85%) – 260 м3 поS.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 25 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 16,4 Вт. Уровень шума не более 35 дБ. Имеет комбинированный металлический корпус, лицевая часть которого выполнена из полупрозрачного поликарбоната, который является дополнительным источником света при работе рециркулятора. Габаритные размеры и вес с платформой (Ш/Г/В) 400\*350\*1110 мм, 7,2 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке. Товар будет приниматься строго в соответствии с технической спецификацией. Обязательно все заявленные характеристики должны быть не ниже заявленных и подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель рециркулятора должна быть согласована до момента поставки. Наличие всех разрешительных документов согласно пп.2 п.1 ст.38 Закона «О государственных закупках» и соответственно ст. 233 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения»: РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ МЗ РК, ТАЛОН на право оптовой реализации медицинских изделий у Поставщика, СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ казахстанского образца, выданныйРГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы ЛС и МИ» Комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК. Сертификат происхождения. Технический паспорт на русском и казахском языках. Соответствие ГОСТ: 15150-69 | Шт | 3 | 90 000,00 |
|  | Лампа специальная бактерицидная | Ультрафиолетовая бактерицидная лампа для обеззараживания воздуха, жидкостей и поверхностей, мощность 30 Вт, Напряжение лампы 96 В, ток лампы 0.37 А  Поток излучения (254 нм) – 12,6 Вт, минимальная начальная облученность УФС-диапазон – 1,2 Вт/м2, Образование озона отсутствует.  Срок службы 10 800 ч, кол-во включения/включений – 50000 циклов, общая длина - 894,6 мм, диаметр колбы d 25.5 ± 0.5 мм, цоколь G13.  Технический паспорт, подтверждающий все заявленные тех. характеристики | Шт | 20 | 6000,00 |