**Извещение о проведении запроса котировок**

Дата: «12 » апреля 2012

 Регистрационный № 210

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика  | МБУЗ ГКБ № 7 |
| Почтовый адрес  | 153032 ,г. Иваново, ул. Воронина,д.11 |
| Адрес электронной почты  | Hospital7ivanovo@mail.ru |
| Номер телефона заказчика  | (4932) 23-34-93 |
| Уполномоченный орган | Администрация города Иванова в лице управления муниципального заказа (mzakaz@ivgoradm.ru) |
| Место подачи котировочных заявок  | 153000,г. Иваново, пл. Революции, д.6 к.1208Администрация города Иванова |
| Дата и время окончания срокаподачи котировочных заявок  | **24.04.2012 9:00** |
| Наименование поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг | Характеристикипоставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг | Единица измерения | Количество поставляемых товаров, объем выполняемых работ, оказываемых услуг |
| Поставка дезинфицирующих средствКод ОКДП2423921 | Требованиек качеству товаров, работ, услуг | В соответствии с заявленными техническими характеристиками (Приложение 1).Качество должно подтверждаться сертификатами качества и иными документами в соответствии с действующим законодательством. В случае поставки импортных препаратов сертификат качества должен быть оформлен на русском языке. Поставщик поставляет продукцию, прошедшую сертификацию с действующим законодательством. | В соответствии с приложением № 1 | В соответствии с приложением№1 |
| Требования к безопасности товаров, работ, услуг | Соответствие требованием нормативных документов. Наличие соответствующих сертификатов и других документов, подтверждающих качество товара. |
| Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требованиям к размерам, упаковке, отгрузке товара | Товар должен соответствовать требованиям качества (отсутствие брака, нарушений в упаковке).Маркировка на упаковке должна быть четкой и выполнена несмываемой краской. Упаковка должна обеспечивать сохранность свойств товара при транспортировке и на весь срок годности и соответствовать действующим стандартам. Срок годности поставляемого товара должен быть не менее 80% от основного срока годности, указанного на упаковке. Разгрузка и доставка товара в аптеку МБУЗ «Городская клиническая больница № 7» г. Иваново осуществляется Поставщиком. |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к участникам размещения заказа  | Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике размещения заказа |
| Источник финансирования заказа | Бюджет города Иваново (субсидии местного бюджета)  |
| Максимальная цена гражданско-правового договора (контракта), тыс.руб. |  **498,456**  |
| Сведения о включенных (не включенных) в цену товаров, работ, услуг  | Цена включает в себя: все расходы, связанные с исполнением договора, в том числе стоимость товара, расходы на тару, упаковку, доставку товара до склада Заказчика, расходы по сертификации, налоги с учетом НДС, сборы и другие обязательные платежи. |
| Место доставки товаров, выполнения работ, оказания услуг |  153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 11 |
| Срок поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг |  Товар поставляется с момента заключения гражданско-правового договора до конца 4 квартала 2012 года. |
| Срок и условия оплаты поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг  | Оплата товара производится по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет поставщика после поставки продукции на основании счетов поставщика, товарно-транспортной накладной **до 31.12.2012**. |
| Срок подписания победителем гражданско-правового договора (контракта) | Не ранее чем через 7 дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок и не позднее чем через 20 дней со дня подписания указанного протокола. |

**Приложение № 1**

**к извещению о проведении**

**запроса котировок цен**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Тех. задание**  |
| **1.** | **Дез. ср-во № 1**  |  **1 кг.** | 170 | Средство предназначено для:- дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели;- дезинфекции поверхностей аппаратов, приборов;- дезинфекции санитарно-технического оборудования;- дезинфекции белья, уборочного инвентаря;- дезинфекции посуды, игрушек;- дезинфекции предметов ухода за больными;- дезинфекции изделий медицинского назначения;- дезинфекции мокроты при инфекциях бактериальной (включая туберкулез, чуму, холеру, туляремию, легионеллез) и вирусной этиологии, кандидозах, дерматофитиях;* генеральных уборок в ЛПУ, инфекционных очагах, детских учреждениях.

Рекомендуемая концентрация для обработки поверхностей:* при бактериальной инфекции — 0,01% - 30мин.,т.е.1 таб. на 15 л воды;
* привирусной инфекции — 0,01% - 60 мин.. т.е. 1 таб. на 15 л воды.

Объм рабочего раствора, приготовленного из 1 банки (№300) препарата, составляет 4500 литров.Свойства: Средство представляет собой таблетки весом 3,0 г.Белого цвета с запахом хлора. В качестве действующих веществ содержит трихлоризоциановую кислоту и натриевую соль дихлоизациануровой кислоты, активный хлор не менее 48%.По степени воздействия на организм относится к 3 классу умеренно опасных соединений при введении в желудок и к 4 классу малоопасных - при нанесении на кожу и введении в брюшную полость.Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза и возбудителей особо опасных инфекций – чума, холера, туляремия, легионеллез), вирусов, грибов рода Кандида и дерматофитов. . |
| **2.** |  **Дез. Средство №2** | **1 л.** | **250** | **Концентрат,  содержащее  смеси гуанидина, двух ЧАС, третичного амина,  ПАВ и  функциональныех добавки;  и не содержащее спирты, перекись водорода, кислоты,  активный хлор.  рН 1% р-ра-10.,** обладающее бактерицидными, туберкулоцидными, **спороцидными,** вирулицидными (на все известные вирусы-патогены человека), фунгицидными (в т.ч. противоплесневым), моющими и дезодорирующими свойствами.  Применяющееся  в ЛПУ любого профиля -для ПСО, в т.ч. совмещенной с дезинфекцией  ИМН  ручным и механизированным (ультразвуковым) способами,  -для ДВУ эндоскопов; дезинфекции медоборудования (стоматологических оттисков, слюноотсасывающих установок;  -для мытья и дезинфекции любых поверхностей  **(в т.ч. контактирующих с пищевыми продуктами),** генеральных уборок, **Применяется методом протирания в присутствии людей. Смывание средства с обработанных поверхностей  и проветривание не требуется****-** обеззараживания медицинских, биологических (кровь, мокрота и т.п.), пищевых и пр. отходов,  -дезинфекции воздуха и систем  вентиляции. Выход рабочего раствора из 1 литр концентрата  не менее 500 л  для ген.уборок в хирурург. отд.,не менее 500 л для дезинфекции ИМН с  экспозицией 60 мин,  не менее 2000 л  для  ПСО  ИМН с экспозицией 5 мин.   Средство  совместимо с любыми обрабатываемыми  материалами (в т.ч.  с металлами, стеклом и пластиками), не фиксирует органические загрязнения, не требует особых условий хранения. **.**  . **Срок годности  не менее 5 лет, многократность использования рабочих растворов не менее  28 суток.** **Для  экспресс-контроля концентраций рабочих растворов средства используются  специальные  индикаторные полоски однократного применения.** Комплектность :  На 100упаковок средства – 1 упаковка тест полосок  |
| **3.** | **Дез. Средство № 3** | **1 л.** | 100 | Дезсредство (концентрат), содержащий не менее 20% стабилизированного пероксида водорода, активатор формулы, ПАВ,  ингибитор коррозии,  с рН 3,0 ± 1,0, и не содержащий надуксусной кислоты, солей серебра, активного хлора, гуанидинов, спиртов, альдегидов, ЧАС.  Средство  обладает бактерицидным, туберкулоцидным,  спороцидным, вирулицидным (в отношении всех вирусов-патогенов человека, в т.ч. вирус гриппа A/H1N1), фунгицидным (в т.ч. противоплесневым), овоцидным  эффектом и моющими свойствами. Средство применяется  в ЛПУ любого профиля по утвержденным инструкцией режимам для: -дезинфекции, -ПСО (в т.ч. совмещенных в один процесс), -стерилизации ИМН (включая эндоскопы),- ДВУ эндоскопов, -дезинфекции и мытья поверхностей различного медоборудования (в т.ч. наркозно-дыхательная аппаратура, кувезы,анестезиологическое оборудование),  поверхностей имеющих контакт с пищевыми продуктами, генеральных уборок,- обеззараживания  медицинских, органических (выделения больного, кровь), пищевых и пр. отходов,-  воздуха и систем вентиляции, кондиционирования.  |
| **4** | **Дез.средство № 4** | **1л** | 110 | Дезинфицирующее средство в виде жидкого концентрата Содержит действующие вещество: N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин  Свойства: имеет хорошие моющие свойства, за счёт триамина само является ингибитором коррозии, что подтверждено на испытаниях у производителей ИМН, при замерзании и оттаивании сохраняет свои свойства, стабильность рабочих растворов не менее 14 дней.  Микробиологический спектр: грамотрицательные и грамположительные бактерий (включая микобактерии туберкулеза, возбудителей особо опасных инфекций – чумы, холеры), вирусов ( полиомиелита, гепатитовВ, ВИЧи др.), грибов рода Кандида и Трихофитон. Предназначено для дезинфекции: - Поверхностей при вышеперечисленных инфекциях:полы, санитарно-техническое оборудование ,текущие и генеральные уборки. Поверхности при ООИ- Инструментов ( в т.ч. хирургических, эндоскопов): ПСО, дезинфекция, отдельно и в сочетании с ПСО ручным и механизи рованным способом , Экономика применения: 1л концентрата даёт:- в п/бактериальном режиме не менее 200л раствора с экспозицией в пределах до 2 часов.- в п/вирусном, п/туберкулёзном и п/кандидозном режиме не менее 33,3 л рабочего раствора при экспозиции не более 60минпри ген.уборке в режимном отделении не менее 33,3л при экспозиции до 60мин, что учитывает п/вирусный, п/туберкулёзный и п/кандидозный спектр;-в режиме ООИ (чума, холера) не менее **50л** при экспозиции до 60мин;- на ИМН:не менее 33,3л раствора при 60мин экспозиции на дезинфекцию отдельно и в сочетании с ПСО ручным методом и до 10мин механизированным методом -ПСО ИМН не менее 333,3л при экспозиции до 10мин |
| **5** | **Дез. ср-во№5** |  **1л** | 90 | **Жидкое концентрированное дезинфицирующее средство.****В качестве действующих веществ средство должно иметь в своём составе:** глутаровый альдегид глиоксаль ,дидецилдиметиламмония хлорид (ЧАС), ингибитор коррозии, неионогенные ПАВ, функциональные добавки**Антимикробная активность.** Средство должно проявлять бактерицидное (в том числе в отношении возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллен-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку и в отношении анаэробных инфекций), туберкулоцидное, вирулицидное (в отношении всех известных вирусов-патогенов человека, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов(в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа A/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидное (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон и плесневых грибов) и спороцидное действие. Средство должно быть эффективно в отношении особо опасных инфекций, включая чуму, холеру, сап, мелиоидоз, туляремию, сибирскую язву.Средство не должно портить обрабатываемые объекты, не должно фиксировать органические загрязнения, не должно вызывать коррозию металлов при правильном применении. Средство может быть использовано в ультразвуковых установках любого типа. 3-4 класс опасности в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76. Дезинфекцию способом протирания можно проводить в присутствии людей без средств защиты органов дыхания при условии соблюдения нормы расхода средства. **Режимы применения рабочего раствора.**Препарат должен иметь утвержденные, протестированные режимы дезинфекции:- при инфекциях, вызванных особо устойчивыми внутрибольничными возбудителями, включая метициллен-резистентный стафилококк, ванкомицин -резистентный энтерококк и синегнойную палочку**:** выход рабочего раствора не менее 666,66 л при экспозиции не более 90 мин.Выход рабочего раствора из 1 л средства для дезинфекции поверхностей в отношении бактериальных инфекций составляет не менее 6 666,66 л при времени экспозиции не более 90 мин и не менее 333,33 л при экспозиции не более 5 минут.Выход рабочего раствора из 1 л средства для дезинфекции поверхностей в отношении вирусов не менее 1 000 л, при экспозиции не более 90 минут, не менее 200 лпри экспозиции не более 5 минут.Выход рабочего раствора из 1 л средства для дезинфекции поверхностей в отношении микобактерий туберкулеза не менее 666,66 л, при экспозиции 15 минут - не менее 100 л..Выход рабочего раствора из 1 л средства для дезинфекции поверхностей в отношении кандидозов при экспозиции не более 5 минут- не менее 125л.Выход рабочего раствора при дезинфекции ИМН с замковыми частями, имеющих каналы и полости, совмещенной с ПСО, не менее 125 л при экспозиции не более15 минут - ручным способом, и не менее 250 л при экспозиции не более 15 минут - механизированным способом с использованием ультразвуковых установок любого типа. В соответствии с СанПиН 2.1.3.2630-10, гл.II п.2.19 средство должно применяться для проведения ДВУ эндоскопов и стерилизации. Выход рабочего раствора из 1 л средства для стерилизации ИМН (включая хирургические и стоматологические инструменты и материалы) должен составлять от 33,33 л при времени экспозиции не менее 30 минут.Выход рабочего раствора из 1 л средства для ДВУ жестких и гибких эндоскопов механизированным способом при экспозиции не более 5 минут должен составлять не менее 66,66 л, а для стерилизации – не менее 50 л при экспозиции не более 30 минут.Средство должно иметь режим дезинфекии посуды с остатками пищи, при этом выход рабочего раствора при особо опасных инфекциях, включая возбудителей чумы, туляремии, холеры, сапа, мелиоидоза должен составлять не менее 1000 л при экспозиции не более 60 минут.Срок годности рабочего раствора **–** не менее30 сутокпри многократном использовании.  |
| **6** | **Дез. ср-во№6** | **1л** | 120 | Антисептик в виде готового бесцветного прозрачного раствора с характерным запахом спирта . Срок годности не менее 3 лет. Состав: Пропиловый спирт, изопропиловый спирт, алкилдиметилбензиламмоний хлорид и дидецилдиметиламмоний хлорид -Действие: бактерицидное ( в т.ч. ВБИ и туберкулёзная палочка), фунгицидное (Кандида Трихофития) и вируцидное (в т.ч. гепатит, полиомиелит, ВИЧ). -Назначение: обработка рук ( гигиеническая , хирургическая), обработка кожи локтевых сгибов, операционного, инъекционного полей, частичной санитарной обработки кожных покровов ( до 1 мин экспозиция).  |
| **7** | **Дез. ср-во№7** | Флакон **0,75 л** с распылителем | 60 | Дезинфицирующее средство, готовый раствор для экспресс-обработки поверхностей, обладающий бактерицидным (в том числе в отношении кишечной палочки, сальмонеллы и возбудителей ВБИ, включая метициллен-резистентный стафилокк, ванкомицин-резистентный энтерококк), туберкулоцидным, вирулицидным и фунгицидным действием.В качестве действующих веществ средство должно содержать: изопропанол; н-пропанол ; дидецилметиламмония хлорид (ЧАС) N,N-бис (3-аминопропил)додециламин (амин) хлоргексидин биглюконат Средство должно быть предназначено для применения с целью очистки и экспресс- или экстренной дезинфекции и иметь указания в инструкции по использованию:* небольших по площади, а также труднодоступных поверхностей
* предметов обстановки, мебели, подголовников, подлокотников, поручней, ручек дверей, санитарно-технического оборудования, средств личной гигиены, резиновых и полипропиленовых ковриков, клеенчатых подстилок
* поверхностей аппаратов и приборов, в т.ч. панелей управления медицинского оборудования, внешних поверхностей аппаратов искусственной вентиляции легких, оборудования для анестезии, оптических приборов
* датчиков УЗ-оборудования, кардиоэлектродов
* наружных поверхностей шлангов эндоскопов и колоноскопов
* осветительной аппаратуры (в т.ч. бактерицидных, операционных ламп)
* медицинских столов (в т.ч. хирургических, родильных, пеленальных, манипуляционных, процедурных, секционных), гинекологических кресел, каталок и носилок
* стоматологического оборудования, кресел, подголовников, инструментов, наконечников, зеркал
* физиотерапевтического оборудования
* ИМН, включая медицинские термометры, стето- фонендоскопы, рентген-кассеты, манжеты тонометров
* санитарного транспорта и машин скорой помощи, ГО и ЧС
* для обеззараживания перчаток перед утилизацией

**Основные характеристики**:  Не ниже 4-го класса опасности. Дезинфекцию можно проводить в присутствии людей без средств защиты органов дыхания. После обработки смывание остатков раствора, а также проветривание помещения не требуется. Не должно обладать сенсибилизирующей и кожно-резорбтивной активностью. **Режимы применения рабочего раствора:**Время экспозиции при обработке поверхностей при бактериальных инфекциях не более 1,5мин. |
| **8** | **Дез. ср-во№8** | Флакон 0,5 лс распылителем | 440 | **Назначение:** в виде готовой формы и спиртового раствора в качестве ***кожного*** ***антисептика*** и для ***дезинфекции*** небольших по площади, а также труднодоступных поверхностей.– для обработки рук хирургов и лиц, участвующих в проведении оперативных вмешательств в лечебно-профилактических учреждениях (в том числе стоматологических клиниках), а также при приеме родов в родильных домах и др.;– для обработки локтевых сгибов доноров на станциях переливания крови и др.;– для обработки кожи операционного и инъекционного полей пациентов в ЛПУ;– для обработки кожи инъекционного поля пациентов перед пункциями (в суставы и органы) и введением катетеров;– для обработки кожи инъекционного поля пациентов в машинах скорой медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций; в учреждениях соцобеспечения (дома престарелых, инвалидов и др.);– для гигиенической обработки рук работников лабораторий (в том числе бактериологических, вирусологических, иммунологических, клинических и др.), аптек и аптечных заведений;– для гигиенической обработки рук медицинских работников детских дошкольных и школьных учреждений, учреждений соцобеспеченияВ виде готовой формы и спиртового раствора для ***дезинфекции*** небольших по площади, а также труднодоступных поверхностей в помещениях, предметов обстановки, приборов, медицинского оборудования при бактериальных (включая туберкулез), вирусных и грибковых (кандидозы, дерматофитии) инфекциях; для обработки обуви с целью профилактики грибковых заболеваний в лечебно-профилактических учреждениях, на коммунальных объектах **Состав:** в качестве ***действующих*** ***веществ*** содержит N,N-бис(3-аминопропил)додециламин и алкилдиметилбензиламмоний хлорид ; кроме того, в состав средства входят компоненты для ухода за кожей рук, а также функциональные добавки.**Микробиология:** средство в готовой форме и в виде спиртового раствора обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; вирусов (в том числе возбудителей энтеровирусных инфекций – полиомиелита, Коксаки, ЕСНО; энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции; гриппа, «птичьего» гриппа Н5NI и др. ОРВИ, герпетической, цитомегаловирусной, аденовирусных и др. инфекций). Проявляет пролонгированное антимикробное (остаточное) действие, сохраняющееся в течение не менее 4-х часов. |
| **9** | **Дез. ср-во№9** | **Уп.** | **360** |  Дезинфицирующее средство, представляющее собой жидкий концентрат, содержащее в качестве активной основы окислитель., не выделяющий активный хлор. Средство должно обладать утвержденными режимами:- ДЕЗИНФЕКЦИИ ИМН (выход рабочего раствора из одного л/кг средства для дезинфекции ИМН в отношении вирусов должен составлять не менее 50 л при времени экспозиции не более 5мин.); - ДЕЗИНФЕКЦИИ ВЫСОКОГО УРОВНЯ (выход рабочего раствора из одного л/кг средства для проведения ДВУ должен составлять не менее 50 л при времени экспозиции не более 5мин.). Предназначено для предназначен для быстрой дезинфекции медицинских инструментов и оборудования, в том числе предметов чувствительных к термической обработке. средство обладает антимикробной активностью в отношении -грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерии туберкулеза, кишечных инфекций);- -вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа, птичьего, свиного гриппа и другие типы вируса гриппа, возбудители острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, ВИЧ-инфекции и др.);- грибов рода Кандида, Трихофитон, плесневых грибов;- возбудителей **анаэробных инфекций**; **Спороцидная активность**. По параметрам острой токсичности относится к 4 классу мало опасных веществ1 упаковка для приготовления 5 л рабочего раствора |
| **10** | **Дез.средство №10** | **3л** | 70 | дезинфицирующее средство.**Назначение:** средство предназначено:- для дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, жесткой мебели, предметов обстановки, поверхностей аппаратов, приборов, санитарно-технического оборудования (ванны, раковины и др., в том числе с акриловыми поверхностями), белья, посуды (в том числе лабораторной и одноразовой), предметов для мытья посуды, резиновых ковриков, обуви из резин, пластика и других полимерных материалов, уборочного инвентаря, игрушек, предметов ухода за больными, предметов личной гигиены в ЛПУ, в инфекционных очагахпри проведении текущей, заключительной и профилактической дезинфекции;- для дезинфекции кувезов и приспособлений к ним, комплектующих деталей наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования;- для дезинфекции медицинских отходов – изделий медицинского назначения однократного применения (в том числе лабораторной посуды), перевязочного материала, белья одноразового применения, и т.д. перед их утилизацией в ЛПУ;- обработки контейнеров для сбора и удаления медицинских отходов; - дезинфекции остатков пищи ;- для обеззараживания пищевых отходов ;-дезинфекции жидких отходов, смывных вод (включая эндоскопические смывные воды), крови, выделений больного (мокрота, моча, фекалии), посуды из-под выделений ;- для дезинфекции стоматологических оттисков из альгинатных, силиконовых материалов, полиэфирной смолы, зубопротезных заготовок из металлов, керамики, пластмасс и других материалов, отсасывающих систем стоматологических установок, слюноотсосов и плевательниц;- для дезинфекции остаточных количеств биологических жидкостей на объектах больничной среды в ЛПУ;- для дезинфекции изделий медицинского назначения из коррозионно-стойких материалов (включая хирургические и стоматологические инструменты, в том числе вращающиеся, жесткие и гибкие эндоскопы, инструменты к эндоскопам) ручным способом;- для дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой, изделий медицинского назначения из коррозионно-стойких материалов (включая хирургические и стоматологические инструменты, в том числе вращающиеся, инструменты к эндоскопам) ручным и механизированным (в ультразвуковых установках любого типа) способами;- для дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной или окончательной (перед дезинфекцией высокого уровня /ДВУ/) очисткой, гибких и жестких эндоскопов ручным и механизированным способами;- для предстерилизационной очистки, не совмещенной с дезинфекцией, изделий медицинского назначения из коррозионно-стойких материалов (включая инструменты к эндоскопам, хирургические и стоматологические инструменты, в том числе вращающиеся, а также стоматологические материалы) ручным и механизированным способами;- для предстерилизационной очистки, не совмещенной с дезинфекцией, жестких и гибких эндоскопов ручным и механизированным (в специализированных установках, например, «КРОНТ-УДЭ») способами;- для окончательной очистки эндоскопов перед ДВУ ручным и механизированным - для предварительной очистки эндоскопов и инструментов к ним;- для дезинфекции высокого уровня эндоскопов;- для стерилизации изделий медицинского назначения (включая коррозионно-стойкие хирургические, стоматологические инструменты, жесткие и гибкие эндоскопы);- для борьбы с плесенью;- для дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха (бытовые кондиционеры, сплит-системы, мультизональные сплит-системы, крышные кондиционеры, вентиляционные фильтры, воздуховоды и др.);**Состав:** В качестве действующего вещества содержит пероксида водорода, смесь дидецилдиметиламмония хлорида и алкилдиметилбензиламмония хлорида, а также неионогенное поверхностно-активное вещество и функциональные добавки **Микробиология:** обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных (включая микобактерии туберкулеза) микроорганизмов, вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, ВИЧ и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон и плесневелых грибов, возбудителей внутрибольничных инфекций, анаэробной инфекции, а также спорицидными свойствами.**Срок годности**: в невскрытой упаковке производителя – не менее 2 лет. Срок годности рабочих растворов средства –не менее 14 суток при условии их хранения в закрытых емкостях.  |

Главный врач М.А. Ратманов

Котировочная заявка подается участником размещения заказа в оригинале в письменной форме. Котировочная заявка должна быть заполнена по всем пунктам, заверена подписью участника размещения заказа или уполномоченного представителя участника размещения заказа, скреплена соответствующей мастичной печатью (для индивидуальных предпринимателей - при её наличии). Сведения, которые содержатся в заявках участников размещения заказа, должны быть однозначны, и не допускать двусмысленных толкований. В котировочных заявках, представляемых участниками размещения заказа, не допускаются ошибки, подчистки и исправления (за исключением исправлений, парафированных лицами, подписавшими котировочную заявку). Если в заявке имеются расхождения между обозначением цены контракта прописью и цифрами, то котировочной комиссией принимается к рассмотрению цена контракта, указанная прописью.

В случае, если котировочная заявка насчитывает более одного листа, все листы должны быть пронумерованы и скреплены между собой таким образом, чтобы исключить их случайное выпадение, заверены подписью участника размещения заказа или уполномоченного представителя участника размещения заказа и скреплены печатью.

Согласно ч. 2 ст. 46 Федерального закона от 21.07.2005 № 94 - ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» (далее - ФЗ № 94) котировочная заявка может быть подана по почте или в форме электронного документа, подписанного в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Котировочные заявки, поданные позднее установленного в извещении срока подачи котировочных заявок, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются участникам размещения заказа, подавшим такие заявки.

Участником размещения заказа может быть любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель(ч. 1 ст. 8 ФЗ № 94).

Участники размещения заказов имеют право выступать в отношениях, связанных с размещением заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд, как непосредственно, так и через своих представителей. Полномочия представителей участников размещения заказа подтверждаются доверенностью, выданной и оформленной в соответствии с гражданским законодательством, или ее нотариально заверенной копией (ч.3 ст. 8 ФЗ № 94).

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации заказчик вправе отозвать извещение о проведении запроса котировок до окончания срока подачи котировочных заявок

Участник размещения заказа вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

 Котировочная заявка должна быть составлена по прилагаемой форме и в соответствии с требованиями статьи 44 ФЗ № 94:

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение к извещению

о проведении запроса котировок

от «12» апреля 2012 г.

Регистрационный № 210

КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2012 г.

Сведения об участнике размещения заказа:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Наименование участника размещения заказа *(для юридического лица),* фамилия, имя, отчество *(для физического лица)* (*Наименование юридического лица должно содержать указание на его организационно-правовую форму)* |  |
| 2. Место нахождения *(для юридического лица),* место жительства *(для физического лица)*, номер контактного телефона, адрес электронной почты (при его наличии)  |  |
| 3. Банковские реквизиты участника размещения заказа:3.1. Наименование и местоположение обслуживающего банка |  |
| 3.2. Расчетный счет |  |
| 3.3. Корреспондентский счет |  |
| 3.4. Код БИК |  |
| 4. Идентификационный номер налогоплательщика |  |
| 5.КПП |  |
| Предложение участника размещения заказа. |
| N п/п | Наименование поставляемых товаров (рекомендуется указать марку / модель и производителя) | Характеристикипоставляемых товаров | Единица измерения | Количество поставляемых товаров | Цена единицы продукции, руб. | Суммаруб. |
| 1  |  |  |  |  |  |  |
| 2  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО  |  |  |  |  |  |
| **Сведения о включенных или не включенных в цену контракта расходах**  | Цена включает в себя: все расходы, связанные с исполнением договора, в том числе стоимость товара, расходы на тару, упаковку, доставку товара до склада Заказчика, расходы по сертификации, налоги, сборы и другие обязательные платежи. |

Цена муниципального контракта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп.,

 (сумма прописью)

в т.ч. НДС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Примечание**: НДС указывается только теми организациями, которые работают с применением традиционной системы налогообложения.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, согласно(ен) исполнить условия

 (Наименование участника размещения заказа)

контракта, указанные в извещении о проведении запроса котировок № 210 от 12.04.2012, с учетом предлагаемых характеристик поставляемого товара и цены контракта, указанного в настоящей котировочной заявке.

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

М.П.

Приложение № 2 к заявке

на размещение заказа путем проведения

запроса котировок цен

 Источниками информации для определения начальной (максимальной) цены гражданско-правового договора (контракта) на поставку универсальной укладки послужили сведения, полученные в результате анализа цен коммерческих предложений.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Поставщик №1 | Поставщик №2 | Поставщик №3 | Цена средняя, рубль | Количество, шт. | Сумма,рубль |
| 1 | Дез. сред-во №1 | 280,00 | 275,00 | 275,00 | 276,67 | 170 | 47033,90 |
| 2 | Дез. ср-во №2 | 445,00 | 443,00 | 449,00 | 445,67 | 250 | 111417,50 |
| 3 | Дез. ср-во №3 | 319,00 | 320,00 | 325,00 | 321,34 | 100 | 32134,00 |
| 4 | Дез. ср-во №4 | 323,00 | 322,00 | 325,00 | 323,34 | 110 | 35567,40 |
| 5 | Дез. ср-во №5 | 672,00 | 670,00 | 670,00 | 670,67 | 90 | 60360,30 |
| 6 | Дез. ср-во №6 | 230,00 | 235,00 | 235,00 | 233,34 | 120 | 28000,80 |
| 7 | Дез. ср-во №7 | 350,00 | 348,00 | 350,00 | 349,34 | 60 | 20960,40 |
| 8 | Дез. ср-во №8 | 150,00 | 149,00 | 150,00 | 149,67 | 440 | 65854,80 |
| 9 | Дез. ср-во №9 | 118,00 | 118,00 | 118,00 | 118,00 | 360 | 42480,00 |
| 10 | Дез. ср-во №10 | 780,00 | 780,00 | 782,00 | 780,67 | 70 | 54646,90 |
|  | **ИТОГО** |  | **498456,00** |

**Цена гражданско-правового договора (контракта): 498,456 тыс. рублей.**

Проект

ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОЙ ДОГОВОР (КОНТРАКТ) № \_\_\_\_

город Иваново «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница №7 г. Иванова**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице главного врача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем **«Поставщик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Стороны», руководствуясь протоколом рассмотрения и оценки котировочных заявок № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г., заключили настоящий гражданско-правовой договор (Контракт) (далее – договор) о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Поставщик выполняет перед Заказчиком обязательство по поставке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – «Товар»), а Заказчик оплачивает поставленный Товар на условиях настоящего Договора.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_поставляются согласно Спецификации (приложение № 1 к Договору).

1.2. Заказчик осуществляет прием и проверку на соответствие поставленного Поставщиком Товара заявке Заказчика по количеству, ассортименту и другим характеристикам Товара.

**2. Качество товара**

2.1. Качество Товара, поставляемого по настоящему Договору, должно соответствовать требованиям нормативных документов, наличие соответствующих сертификатов и других документов.

2.2. В случае поставки импортных препаратов сертификат качества должен быть оформлен на русском языке.

2.3. Срок годности поставляемого товара должен быть не менее 80% от основного срока годности, указанного на упаковке.

2.4. Поставщик гарантирует качество и надежность поставляемого Товара.

2.5. Заказчик вправе предъявить претензии Поставщику по качеству и срокам годности поставленного Товара в течение 30 (тридцати) дней после его приемки. Дата приемки соответствует дате, указанной на накладной.

2.6. Поставщик обязуется заменить Товар ненадлежащего качества в течение 10 дней с момента получения от Заказчика претензии по качеству и срокам годности поставленного Товара.

2.7. Поставка недостающего или замена негодного Товара осуществляется Поставщиком на основании письменной претензии Заказчика. В претензии должно быть указано количество Товара, по которому заявлена претензия, содержание и основание претензии, а также конкретное требование Заказчика.

Срок для ответа Поставщика на претензию устанавливается в 5 рабочих дней с момента получения Поставщиком или его представителем письменной претензии от Заказчика или его представителей.

2.8. Маркировка на упаковке должна быть четкой и выполнена несмываемой краской.

2.9. В случае поставки импортных товаров маркировка индивидуальной упаковки и инструкция должны быть оформлены на русском языке.

**3. Сроки и порядок поставки**

3.1. Товар поставляется до конца 4 квартала с момента заключения договора по заявке Заказчика.

3.2. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам и техническим условиям.

3.3. Поставщик, допустивший недопоставку Товара, обязан восполнить недопоставленное количество Товара в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения претензии Заказчика.

3.4. Товар передается по накладной, в которой указывается наименование Товара, ассортимент, количество мест и товарных единиц, стоимость Товара.

3.5. В случае отказа Заказчика сделать отметки об отказе в приемке Товара факт отказа удостоверяется актом, составленным представителем Поставщика в присутствии уполномоченных представителей Заказчика.

**4. Цена и порядок расчетов**

4.1. Цена Договора составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), с учетом НДС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4.2. Цена включает в себя: все расходы, связанные с исполнением договора, в том числе стоимость товара, расходы на тару, упаковку, доставку товара до склада Заказчика, расходы по сертификации, налоги, сборы и другие обязательные платежи.

4.3. Цена договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством РФ.

4.4. Оплата товара производится по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет поставщика после поставки продукции на основании счетов поставщика, товарно-транспортной накладной **до 31.12.2012**.

 4.5.Оплата производится за счет **бюджет города Иван6ово (субсидии местного бюджета).**

4.6. Валютой платежа является российский рубль.

4.7. Все расчеты с Поставщиком производит Заказчик.

**5**. **Права и обязанности Поставщика**

5.1. Осуществить поставку необходимого товара, в сроки, оговоренные в заявке Заказчика. Поставлять товар, прошедший сертификацию в соответствии с действующим законодательством.

5.2. Осуществить доставку и разгрузку в месте нахождения Заказчика поставленного Товара, предварительно согласовав свои действия с уполномоченным представителем Заказчика.

5.3. Обеспечить сохранность поставляемого Товара до момента его передачи Заказчику. Факт передачи Товара подтверждается подписью уполномоченного представителя Заказчика в товарно – транспортной накладной.

5.4. Не изменять в одностороннем порядке сроки поставки товара.

5.5. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в настоящем Договоре.

1. **Права и обязанности Заказчика**

6.1. Осуществление контроля за выполнением Поставщиком условий Договора на весь период поставки Товара, его ассортиментом и сроками поставки. Данный контроль осуществляется Заказчиком.

6.2. Заказчик имеет право в течение всего времени действия настоящего Договора осуществлять контроль за предоставлением Поставщиком сертификатов соответствия на Товар, а также соответствие поставленного Товара заявкам на предоставление Товара.

При обнаружении нарушения Поставщиком срока поставок Товара, а также других условий Договора, в том числе условий о сроках годности поставляемого Товара, составляется Акт, который подписывается представителями сторон, а в случае неявки представителя Поставщика, наделенного соответствующими полномочиями, Акт составляется и подписывается Заказчиком в одностороннем порядке.

При выявлении указанных нарушений Заказчик вправе по своему усмотрению и в одностороннем порядке:

- приостановить производство платежей, причитающихся Поставщику по настоящему Договору, до устранения данных нарушений Поставщиком, направив последнему письменное уведомление с предписанием об устранении выявленных нарушений в установленный Заказчиком срок. В случае нарушения указных сроков Поставщик уплачивает пени, установленные пунктом 7.1 настоящего Договора.

6.3. Заказчик обязан произвести оплату поставленных Поставщиком Товаров в порядке, предусмотренном в разделе 4 настоящего Договора.

**7. Ответственность сторон**

7.1. В случае нарушения сроков поставки Товара Поставщик уплачивает Заказчику неустойку в размере одной шестнадцатой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования ЦБ РФ за каждый день просрочки, начиная со дня следующего после дня истечения установленного Договором срока поставки Товара.

7.2. При поставке Товара ненадлежащего качества Заказчик вправе назначить Поставщику разумный срок для замены Товара ненадлежащего качества - качественным. В случае если в назначенный Заказчиком срок Поставщик не произведет требуемую замену Товара, Поставщик оплачивает пени в размере 0,1% от стоимости Товара, подлежащего замене, за каждый день просрочки, после установленного срока.

7.3. При причинении убытков Заказчику Поставщик возмещает убытки в виде реального ущерба и упущенной выгоды.

7.4. За неисполнение договора, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока поставки Товара, Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,5 % от цены Договора.

7.5. Заказчик несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ при наличии вины.

**8. Порядок разрешения споров**

8.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий настоящего Контракта, стороны будут стремиться разрешать в порядке досудебного разбирательства.

8.2. В случае нарушения любой из сторон условий настоящего Контракта, другая сторона вправе предъявить претензию к виновной стороне.

 Претензия предъявляется в письменной форме и подписывается руководителем или заместителем руководителя организации. К претензии прилагаются подлинные документы, подтверждающие предъявленные заявителем требования, а именно: коммерческий акт (для претензии по недостаче). Претензия рассматривается в течение 10 рабочих дней со дня ее получения. Ответ на претензии дается в письменной форме и подписывается ее руководителем или заместителем руководителя организации. Расходы по возмещению нанесенного ущерба несет виновная сторона.

8.3. Споры сторон, которые не удалось урегулировать в претензионном порядке, разрешаются в соответствии с законодательством в судебном порядке в Арбитражном суде Ивановской области.

**9. Форс-мажор**

9.1. Ни одна из сторон не будет нести ответственность за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение будет являться следствием таких обстоятельств, как наводнение, пожар, землетрясение, акты государственных органов и другие обстоятельства непреодолимой силы, независимые от воли сторон и возникающие после подписания настоящего Договора. При этом время исполнения обязательств по настоящему Договору соразмерно отодвигается на время действия таких обстоятельств.

9.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств, немедленно, но не позднее 3 дней с момента их наступления и прекращения, в письменной форме извещает другую сторону о наступлении, предполагаемом сроке действия и прекращения вышеуказанных обстоятельств.

 Не уведомление или несвоевременное уведомление о наступлении либо о прекращении форс-мажорных обстоятельств лишает стороны права ссылаться на них, как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнение обязательств.

**10. Заключительные положения**

10.1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями сторон.

10.3. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

10.4. Договор, может быть расторгнут исключительно по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством

10.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

**11. Юридические адреса, реквизиты и подписи сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** МБУЗ «Городская клиническая больница №7»Юридический адрес: 153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 11 ИНН 3731011571 КПП 370201001 ОКПО 01924628р/с 40701810900003000001 в ГРКЦ ГУ Банка России по Ивановской обл. г. ИвановоБИК 042406001Главный врач МБУЗ ГКБ № 7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.П. | **Поставщик:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**М.П. |

**Приложение №1**

**к гражданско-правовому договору**

 **( контракту) № \_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.**

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

поставки товаров по контракту

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и характеристики поставляемых товаров | Ед. изм. | Количество поставляемых товаров,шт. | Цена за единицу, рубль | Сумма, рубль |
| 1 |  |  |  |  |  |
|  | Итого |   |  |

**Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Поставщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**

 **М. П. М.П.**