**Извещение о проведении ценового запроса № 139395 (81)**

**Номер закупки: 22024000007**

на право заключения договора на *поставку изделий медицинского назначения* (далее – Извещение)

для нужд *ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Кирова»*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Способ закупки | Динамический ценовой запрос |
| 2 | Заказчик | ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Кирова» |
| 3 | Место нахождения | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151 |
| 4 | Почтовый адрес | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151 |
| 5 | Официальный сайт  место и порядок предоставления документации о закупке | С документацией можно ознакомиться  на сайте http://zakupki.rzd-medicine.ru/ |
| 6 | Адрес электронной почты | [zakupki@rzdmed43.ru](mailto:zakupki@rzdmed43.ru) |
| 7 | Номер контактного телефона | тел: (8332) 60-28-19 |
| 8 | Ответственное лицо Заказчика | *Вылегжанина Ирина Владимировна* |
| 9 | Предмет договора | ***Поставка изделий медицинского назначения***  Наименование, количество, характеристики Товара указаны в Техническом задании, размещенном на сайте http://zakupki.rzd-medicine.ru/ |
| 10 | Место поставки Товара | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151 |
| 11 | Срок годности | - Гарантированный остаточный срок годности (на момент поставки Заказчику) поставляемого товара должен быть не менее 70 % от срока, установленного производителем. |
| 12 | Начальная (максимальная) цена договора | 72 220 (семьдесят две тысячи двести двадцать) рубль 00 копеек |
| 13 | Срок, место и порядок подачи ценовых предложений участников закупки | Заявки подаются на сайте http://zakupki.rzd-medicine.ru/ |
| 14 | Дата и время начала приема ценовых предложений | «07» апреля 2022 г. в 15 ч.30 мин. (время московское). |
| 15 | Дата и время окончания приема ценовых предложений | «08» апреля 2022 г. в 15 ч.30 мин. (время московское). |
| 16 | Дата рассмотрения ценовых предложений участников закупки | http://zakupki.rzd-medicine.ru/  «08» апреля 2022 г . |
| 17 | Срок, в течение которого победитель ценового запроса или иной участник ценового запроса, с которым заключается Договор при уклонении победителя запроса котировок от заключения Договора, должен подписать Договор. | 1. В течение 72 (семидесяти двух) часов победитель ценового запроса или иной участник ценового запроса, с которым заключается Договор при уклонении победителя запроса котировок от заключения Договора, должен подписать Договор. |
| 18 | Иные сведения | Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 5 марта 2021 г. №ЦДЗ-18, размещенного на сайте Заказчика.  Требования Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» не распространяются на закупки, осуществляемые Заказчиком.  Процедура закупки может быть продлена с увеличением срока окончания приема ценовых предложений, а также срока рассмотрения ценовых предложений. |

Техническое задание

изделия медицинского назначения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара / Описание товара | Ед. изм | Кол-во |
|
| 1 | Силиконовый 4-х канальный дренаж, плоский, прямой, отсутствуют отверстия, с центральной вставкой из ПВХ, пазами на 3/4 протяжения, рентгеноконтрастной полоской, безвтулочным соединением дренирующей части и трубки, наличие установочной метки в 5 см от начала дренажного канала. Пазы расположены прямо, вдоль трубки, размер дренажа 7 мм. Общая длина дренажа - 110 см, длина дренирующей части - 20 см. К каждому дренажу прилагается переходник для соединения с резервуаром. Групповая упаковка (коробка) содержит 10 индивидуальных упаковок. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке. | Уп. | 1 |
| 2 | Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал на основе окисленной регенерированной целлюлозы, выполненный из древесного сырья, что позволяет сохранять достаточную прочность и структуру материала после соприкосновения с кровью для возможного репозиционирования продукта. Материал представляет собой структурированную нетканную прочную материю, которая при обрезании не расстрепывается. При контакте материала с кровью создается кислая среда (рН ниже 4), при которой подавляется рост и развитие основных возбудителей раневой инфекции (являющимися нейтрофилами, согласно классификации микроорганизмов, основанной на кислотности среды) - Staphylococcus aureus, в т.ч.MRSA; Staphylococcus epidermidis, в т.ч. MRSE; Escherichia coli; Pseudomonas aeruginosa; Enterococcus, в т.ч. VRE; устойчивые к пенициллину Streptococcus pneumoniae; Micrococcus luteus; Streptococcus pyogenes, группа А; Streptococcus pyogenes, группа В; Streptococcus salivarius; Branhamella catarrhalis; Bacillus subtilis; Proteus vulgaris; Corynebacterium xerosis, Mycobacterium phlei; Clostridium tetani; Clostridium perfringens; Bacteroides fragilis; Klebsiella aerogenes; Lactobacillus sp.; Salmonella enteritidis; Shigella dysennteriae; Serratia marcescens; Enterobacter cloacae; Pseudomonas stutzeri; Proteus mirabilis. Приведенный выше список штаммов патогенов подтвержден доказанным бактерицидным эффектом и указан в прилагаемой к продукту инструкции. Материал полностью рассасывается в течение 7-14 дней. Материал предназначен для остановки капиллярных, венозных и слабых артериальных кровотечений во многих областях хирургии, в частности, в нейрохирургии, особенно при оперативных вмешательствах на головном мозге, в сердечно-сосудистой хирургии, при геморроидэктомии, биопсии, операциях на легких, в челюстно-лицевой хирургии, при резекции желудка, операциях на горле и носе, операциях на паренхиматозных органах, гинекологических операциях, при операциях на щитовидной железе, при пересадке кожи, при лечении поверхностных повреждений. Инструкция содержит пошаговое схематическое руководство по применению при эндоскопических процедурах в виде изображений. Размер 2,5 см х 5,1 см. Форма поставки по 10 штук в первичной заводской упаковке, каждая штука в индивидуальной стерильной упаковке. | Уп. | 1 |