**Извещение о проведении ценового запроса № 150171 (127)**

**Номер закупки: 22024000007**

на право заключения договора на поставку ИМН

(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 | *Заколюкин Николай Евгеньевич* |
| 9 | Предмет договора | ***Поставка ИМН***  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 | 48 276 (сто пять тысяч сто сорок два) рубля 67 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 | «23» июня 2022 г. в 14 ч.50 мин. (время московское). |
| 15 | Дата и время окончания приема ценовых предложений | «24» июня 2022 г. в 14 ч.50 мин. (время московское). |
| 16 | Дата рассмотрения ценовых предложений участников закупки | http://zakupki.rzd-medicine.ru/  «24» июня 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**

**на поставку ИМН**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Буж-веноэкстрактор | Буж микрохирургический. Длина 1200 мм. Т-образная ручка 60мм. Состоит из: комплекта5-тиокруглых головок диаметром 4, 6, 9, 12, 15 мм, троса и ручки. Насадки можно прикручивать с обоих концов троса. Подлежит стерилизации паровым методом (автоклавирование) и газовым методом(сухожаровой шкаф) до 200 С. Повышенная устойчивость к коррозии. Материал изготовления - медицинская сталь легированная. | штука | 1 |
| 2 | Пинцет | Пинцет микрохирургический, длина 130 мм, плоская ручка, рабочая часть 1х2 зубца высотой 1.0 мм и углом 90˚, прямая, материал изготовления титановый сплав | штука | 1 |
| 3 | Ножницы сосудистые | Ножницы сосудистые вертикально изогнутые, 230 мм. Предназначеныдля рассечения сосудов в трудноступных местах. Имеют удлиненные бранши и укороченную режущую поверхность | штука | 1 |
| 4 | Устройство для ручной очистки каналов гибких эндоскопов | Предназначено для предварительной очистки каналов гибких эндоскопов от 2,8мм до 5,0мм.  Материал изготовления - тефлоновая струна с силиконовыми дисками. Однократного применения. Цветовая маркировка инструмента - красная.  Диаметр силиконового диска не менее 5 мм.  Кол-во силиконовых дисков не менее 5 шт.  Общая длина инструмента не менее 220 см.  Очистка осуществляется посредством вытягивания инструмента из канала на дистальном конце эндоскопа тянущим движением "на себя" до полного извлечения инструмента. | штука | 60 |

**Поставляемый товар должен быть новый, не бывший в употреблении, поставляется в заводской упаковке.**