ПРОТОКОЛ № 31908671162

**рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме,****участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства,**

**на поставку стоматологических боров (311-19)**

25.12.2019 г.

**Дата и время рассмотрения заявок:** 25 декабря 2019 г. в 10.00 часов.

**Место рассмотрения заявок:** г. Иркутск ул. Ярославского, 300, каб. 401.

**Начальная (максимальная) цена договора:** 91 722,00 рублей с учетом налогов, сборов и других обязательных платежей.

**Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** г. Иркутск, ул. Баумана, 214А (4 этаж).

**Срок (период) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** Поставка товара осуществляется ежемесячно силами Поставщика партиями по заявкам Заказчика с момента подписания договора по 31.12.2020 г. Поставка товара по заявке Заказчика осуществляется в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подачи такой заявки.

**Состав комиссии:**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель комиссии | Начальник планово-экономического отдела Островская Т.Б. |
| Член комиссии | Экономист Козлов М.А. |
| Член комиссии | Юрисконсульт Бартель Т.В. |

Что составляет 60 % членов комиссии. Кворум для принятия решений имеется.

1. Сведения о наименовании и количестве поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ПЛАМЯ | Шт. | 10 |
| 2 | Стоматологический бор для турбинного наконечника формы ШАР | Шт. | 2 |
| 3 | Стоматологический бор для турбинного наконечника формы ШАР | Шт. | 2 |
| 4 | Стоматологический бор для турбинного наконечника формы ШАР | Шт. | 2 |
| 5 | Стоматологический бор для турбинного наконечника формы ШАР С БУРТИКОМ | Шт. | 2 |
| 6 | Стоматологический бор для турбинного наконечника формы ШАР С БУРТИКОМ | Шт. | 2 |
| 7 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЗАКРУГЛЕННАЯ КОЛЕСОВИДНАЯ | Шт. | 2 |
| 8 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОЛЕСОВИДНАЯ | Шт. | 2 |
| 9 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 5 |
| 10 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 5 |
| 11 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР С ПОЛУСФЕРОЙ НА КОНЦЕ | Шт. | 5 |
| 12 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС МАЛЫЙ | Шт. | 6 |
| 13 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС МАЛЫЙ | Шт. | 2 |
| 14 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС | Шт. | 2 |
| 15 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ПЛАМЯ | Шт. | 5 |
| 16 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ПЛАМЯ | Шт. | 5 |
| 17 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЭЛЛИПС | Шт. | 5 |
| 18 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЧЕЧЕВИЦА | Шт. | 3 |
| 19 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ШАР | Шт. | 3 |
| 20 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС | Шт. | 3 |
| 21 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС С РАДИУСОМ | Шт. | 3 |
| 22 | Твердосплавный бор для турбинного наконечника | Шт. | 300 |
| 23 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы Бутон | Шт. | 30 |
| 24 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы МЕЖЗУБНЫЙ | Шт. | 30 |
| 25 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы Шаровидной | Шт. | 20 |
| 26 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ШАРОВИДНОЙ ДЛИННОЙ | Шт. | 20 |
| 27 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 10 |
| 28 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 30 |
| 29 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 20 |
| 30 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 20 |
| 31 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР | Шт. | 20 |
| 32 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 33 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 34 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 35 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 36 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС КРУГЛЫЙ Длинный | Шт. | 20 |
| 37 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС ДЛИННЫЙ КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 38 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС ЗАКРУГЛЕННЫЙ | Шт. | 30 |
| 39 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС ЗАКРУГЛЕННЫЙ | Шт. | 30 |
| 40 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС ОСТРОКОНЕЧНЫЙ | Шт. | 30 |
| 41 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы КОНУС ОСТРОКОНЕЧНЫЙ | Шт. | 10 |
| 42 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ТОРПЕДА КОНИЧЕСКАЯ | Шт. | 30 |
| 43 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 44 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР КРУГЛЫЙ | Шт. | 30 |
| 45 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ЦИЛИНДР Безопасный кант | Шт. | 30 |
| 46 | Стоматологический алмазный бор для турбинного наконечника формы ПЛАМЕВИДНЫЙ | Шт. | 20 |

2. В соответствии с п. 18.17 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», п. 39 Извещения о проведении закупки на поставку стоматологических боров путем запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства № 311-19, так как по окончании срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме не подано ни одной такой заявки, запрос котировок в электронной форме признается несостоявшимся.

**Подписи членов комиссии:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Островская Т.Б. |
| Члены комиссии: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Козлов М.А. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Бартель Т.В. |