ПРОТОКОЛ № 31908293397-1

**рассмотрения единственной заявки на участие в запросе котировок в электронной форме,****участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку ортопедических расходных материалов (169-19)**

20.09.2019 г.

**Дата и время рассмотрения заявок:**  20 сентября 2019 г. в 10.00 часов.

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

**Начальная (максимальная) цена договора:** 1 488 812,00 руб. с учетом налогов, сборов и других обязательных платежей.

**Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** г. Иркутск, ул. Баумана, 214А (каб.401).

**Срок (период) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** Поставка товара осуществляется силами Поставщика партиями по заявкам Заказчика с момента подписания договора по 31.03.2020 г. Поставка товара по заявке 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 поставляемого товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Воск пришеечный  | Уп. | 2 |
| 2 | Воск погружной  | Уп. | 3 |
| 3 | Воск погружной № 4823300 | Уп. | 3 |
| 4 | Воск моделировочный Geo snow-witel (или эквивалент) | Уп. | 2 |
| 5 | Бокс  | Уп. | 1 |
| 6 | Воск моделировочный Восколит (или эквивалент) | Уп. | 10 |
| 7 | Воск базисный  | Уп. | 40 |
| 8 | Прикусные валики  | Уп. | 7 |
| 9 | Пико-Фит набор (или эквивалент) | Уп. | 6 |
| 10 | Пикосепт вазелин (или эквивалент) | Уп. | 5 |
| 11 | Изосол (или эквивалент) | Уп. | 10 |
| 12 | Полисепт (или эквивалент) | Уп. | 6 |
| 13 | Паста полировочная универсальная  | Уп. | 8 |
| 14 | Матрицы СГ 1.7  | Шт. | 20 |
| 15 | Патрицы СГ1.7 | Шт. | 10 |
| 16 | ПИНЫ одинарные для штампиков | Шт. | 400 |
| 17 | Ацетатал Дентал № А2 (или эквивалент) | Уп. | 4 |
| 18 | Ацетатал Дентал № F2 (или эквивалент) | Уп. | 1 |
| 19 | Ацетатал Дентал № F3 (или эквивалент) | Уп. | 1 |
| 20 | Зубы пласмассовые № А2Т4 | Уп. | 3 |
| 21 | Коналор (или эквивалент) | Наб. | 3 |
| 22 | Цемент Снап (или эквивалент) | Уп. | 1 |
| 23 | Гильзы J-100 | Уп. | 7 |
| 24 | Комплект кругов ПП-50  | Уп. | 15 |
| 25 | Комплект кругов ПП-50  | Уп. | 5 |
| 26 | Щетка для металла  | Уп.  | 25 |
| 27 | Гипс 2класс (белый) | Уп. | 10 |
| 28 | Гипс 3класс | Уп. | 8 |
| 29 | Гипс 4класс | Уп. | 20 |
| 30 | Кламмер 1мм | Уп. | 2 |
| 31 | Льняные круги с силиконовой пропиткой | Уп. | 6 |
| 32 | ИПС Дизайн Dentin Bodi №310/3А Chromascop (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 33 | ИПС Дизайн Dentin Bodi №410/4А Chromascop (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 34 | ИПС Дизайн Dentin Deep № 230/1Е (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 35 | ИПС Дизайн Dentin Deep № 240/2С (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 36 | ИПС Дизайн Dentin Deep № 310/3А (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 37 | ИПС Дизайн Dentin Deep №320/5В (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 38 | ИПС Дизайн Dentin Deep №330/2Е (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 39 | ИПС Дизайн Dentin Deep №340/3Е (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 40 | ИПС Дизайн Dentin Deep №220/1Д (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 41 | ИПС Дизайн Dentin Deep №210/2В (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 42 | ИПС Дизайн Dentin Deep №410/4А (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 43 | ИПС Дизайн опак-дентин №120/1А (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 44 | ИПС Дизайн опак-дентин №130/2А (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 45 | ИПС Дизайн опак-дентин №140/1С (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 46 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №1А (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 47 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №2А (или эквивалент) | Шт. | 5 |
| 48 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №1С (или эквивалент) | Шт. | 7 |
| 49 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №2В (или эквивалент) | Шт. | 6 |
| 50 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №1Д (или эквивалент) | Шт. | 6 |
| 51 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №1Е (или эквивалент) | Шт. | 3 |
| 52 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №2С (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 53 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №3А (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 54 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №5В (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 55 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №2Е (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 56 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №3Е (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 57 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №4А (или эквивалент) | Шт. | 4 |
| 58 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №6В (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 59 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №4В (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 60 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №6С (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 61 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №6Д (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 62 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №4С (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 63 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №3С (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 64 | ИПС Дизайн опак\opaguent Chromascop №4Д (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 65 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №130 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 66 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №240 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 67 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №320 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 68 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №330 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 69 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №340 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 70 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №420 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 71 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №430 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 72 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №540 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 73 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №140 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 74 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №210 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 75 | ИПС Дизайн Dentin Chromascop №410 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 76 | ИПС Дизайн Dentin Deep № 420/6В (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 77 | ИПС Дизайн Dentin Deep № 430/4В (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 78 | ИПС Дизайн Dentin Deep №440/6С (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 79 | ИПС Дизайн Dentin Deep №510/6Д (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 80 | ИПС Дизайн Dentin Deep №540/4Д (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 81 | ИПС Дизайн Margin № 220 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 82 | ИПС Дизайн Margin №410 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 83 | ИПС Дизайн Margin №510 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 84 | ИПС Дизайн режущего края ihcisal\schmide № S1 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 85 | ИПС Дизайн режущего края ihcisal\schmide № S2 (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 86 | ИПС Дизайн режущего края ihcisal\schmide № S3 (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 87 | IPS глазурь (или эквивалент) | Шт. | 3 |
| 88 | Build-UpLigvid Medium Моделировочнач жидкость (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 89 | Полировочная паста ГОЯ (или эквивалент) | Уп. | 4 |
| 90 | Диск турбо флекс S (или эквивалент) | Шт. | 3 |
| 91 | Микрометр с двухсторонней шкалой  | Шт. | 2 |
| 92 | Ключ - введения матриц ВС-31 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 93 | Диск Plasterat (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 94 | Chrom-Kobalt Bonding (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 95 | Диск двусторонним покрытием Ви-флекс (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 96 | Dunekc диск отрезной (или эквивалент) | Шт. | 40 |
| 97 | Dunekc диск отрезной (или эквивалент) | Шт. | 20 |
| 98 | Диск Dunekc (или эквивалент) | Шт. | 20 |
| 99 | Dunekc диск (или эквивалент) | Уп. | 3 |
| 100 | Диск сепарационный  | Шт. | 2 |
| 101 | Диск сепарационный  | Шт. | 2 |
| 102 | ИПС Дизайн Gingiva (десневая масса) цвет №4 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 103 | Силер ips model scaler (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 104 | Силер ips Mavgin scaler (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 105 | Сепарационная жидкость для керамики | Шт. | 1 |
| 106 | Жидкость для опакера IPS d.sign opaguer Liguid (или эквивалент) | Шт. | 4 |
| 107 | Хром-Кобальт-Вондинг (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 108 | Супер гипс Конвертин Хард класс 4 (или эквивалент) | Шт. | 1 |
| 109 | Песок Тип 250 (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 110 | Pico-Mark код1934-0100(красный) (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 111 | Cromax Универсальный воск (или эквивалент) | Уп. | 1 |
| 112 | Воск моделировочный  | Уп. | 5 |
| 113 | Кронциркуль | Шт. | 2 |
| 114 | Кисточка №1714\0200 Takanashi (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 115 | Кисточка №№1714\8 Takanashi (или эквивалент) | Шт. | 2 |
| 116 | Воск для бюгельных протезов на седла с перфорацией | Уп. | 1 |
| 117 | Пико-Фит набор (или эквивалент) | Уп. | 6 |
| 118 | Артикуляционная бумага  | Уп. | 40 |
| 119 | Крампоны (щипцы) | Шт. | 5 |
| 120 | Acrytemp А2 (или эквивалент) | Уп. | 1 |
| 121 | Спидекс базовый слой (или эквивалент) | Уп. | 50 |
| 122 | Спидекс активатор (или эквивалент) | Уп. | 100 |
| 123 | Спидекс коррекционный слой (или эквивалент) | Уп. | 90 |
| 124 | Спрей окклюзиционный OMNI DENT (или эквивалент) | Уп. | 20 |
| 125 | Стеклоиномерный цемент Фуджи 1 GC (или эквивалент) | Уп. | 30 |
| 126 | Альгинатный материал для оттисков Hydroqum-5 (или эквивалент) | Уп. | 20 |
| 127 | Occlufast rock (или эквивалент) | Уп. | 4 |
| 128 | Rebase 2 Fact (или эквивалент) | Уп. | 2 |
| 129 | Pattern Bright (или эквивалент) | Уп. | 1 |
| 130 | Сменная конюля на катридж | Уп. | 4 |
| 131 | Вилакрил S (или эквивалент) | Уп. | 8 |
| 132 | Вилакрил H+ V4 (или эквивалент) | Уп. | 20 |
| 133 | Редонт Колир (или эквивалент) | Уп. | 2 |
| 134 | Протакрил (или эквивалент) | Уп. | 2 |
| 135 | Милиодент Набор (или эквивалент) | Уп. | 10 |
| 136 | Чаша для замешивания гипса. | Шт. | 5 |
| 137 | Чаша для замешивания гипса. | Шт. | 5 |
| 138 | Шпатель стоматологический для замешивания гипса. | Шт. | 20 |

2. В соответствии с п. 18.17. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8» (далее - Положение), п. 39 Извещения о проведении закупки на поставку ортопедических расходных материалов путем запроса котировок в электронной форме,участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства № 169-19 (далее - Извещение), в связи с тем, что по окончании срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме подана только одна заявка, запрос котировок в электронной форме признается несостоявшимся.

3. Сведения о единственном участнике закупки, подавшим заявку на участие в запросе котировок в электронной форме:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Регистрационный № заявки, дата, время** | **Наименование участника (для физ. лиц – Ф.И.О.)**  | **Адрес участника** | **Контактный телефон****участника** |
| 1 | № 1 от 20.09.2019 03:59 (МСК) | Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспоМед» | 664011, г. Иркутск, ул. Горького, 27А, оф.14 | 8 (3952) 202-257 |

4. Сведения о решении каждого члена закупочной комиссии по результатам рассмотрения единственной заявки на участие в запросе котировок в электронной форме о ее соответствии/ несоответствии требованиям извещения о проведении запроса котировок в электронной форме:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование участника (для физ. лиц – Ф.И.О.)** | **Сведения о соответствии заявки на участие в запросе котировок требованиям, установленным в котировочной документации** | **Обоснование причин отклонения заявки на участие в запросе котировок в электронной форме** |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспоМед» | Островская Т.Б. – соответствует, Козлов М.А. – соответствует, Бартель Т.В. - соответствует | - |

**Подписи членов комиссии:**

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