УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж.В. Есева

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

М.П

ЗАЯВКА НА ЗАКУПКУ

от 11.03.2019 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование пункта | Информация |
| 1.1 | Наименование структурного подразделения | Отделение клинической лабораторной диагностики |
| 1.2 | Ответственный исполнитель :  Фамилия, имя, отчество;  Номер контактного телефона | Долгова Светлана Михайловна  55-26-88 |
| 1.3 | Источник финансирования | ☐Средства территориального фонда ОМС  ☐Средства от приносящей доход деятельности  ☐Субсидии бюджета Иркутской области |
| 1.4 | Наименование объекта закупки товара (работы, услуги) | Годовое обслуживание для работы на ионоселективном анализаторе газов крови EasyBloodGas |
| 1.5 | Расходы, включенные в начальную (максимальную) цену договора (цену лота) |  |
| 1.6 | Сроки поставки товара (завершения работы, оказания услуги) или график оказания услуг, работ | 11.03.2019-30.12.2019 |
| 1.7 | Место доставки товара (выполнения работы, оказания услуги) | Ул. Баумана 214/а |
| 1.8 | Условия поставки товара (выполнения работы, оказания услуги) | Ответ хранения |
| 1.9 | Начальная (максимальная) цена договора | 58903,72 |
| 2.0 | Поставщик (подрядчик, исполнитель) (при наличии):  Наименование, контактное лицо (Ф.И.О. тел., адрес электронной почты) |  |

НАИМЕНОВАНИЕ И ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  товара | Характеристика и товара, функция или величина параметра | Кол-во | Ед. изм |
| 1 | Пакет с растворами используется для работы на анализаторе газов крови EasyBloodGas имеющегося у заказчика | Предназначен для участия в операции калибровки и промывки. Обеспечивает хранение отходов отработанных калибровочных и промывочных растворов, а также биологических жидкостей с помощью отдельной емкости. Объем упаковки 800мл. Состав: калибровочный раствор А (7.3-7.50 pH, 6-8% СО2, 21-25% О2), калибровочный раствор Б (6.8-7.00 pH, 11-14% CO2, 0% О2); раствор для промывки; емкость для сбора отходов отработанных калибровочных и промывочных растворов, а также биологических жидкостей. Срок работоспособности пакета не более 45 дней. Содержит встроенный электронный чип, по которому прибор опознает реагентный пак, проводит определение объема пака, дату истечения срока годности, и осуществляет мониторинг оставшегося количества реагентов в паке | 2 | шт |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |

Дополнительные условия:

Приложение к заявке:

1. Коммерческое предложение ООО «ПроЭкТ.Ру»
2. Коммерческое предложение ООО «Генетико-аналитический центр»
3. Коммерческое предложение ООО «Лабора»

Либо: Локальный сметный ресурсный расчет на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
|  |

Руководитель структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_Долгова С.М./

Подпись ФИО