**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по поверке (калибровке) средств измерений на 2019 год для нужд НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД»**

Предмет процедуры закупки: выполнение работ по поверке (калибровке) средств измерений на 2019 год для нужд НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД».

Работы должны быть выполнены в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Порядком проведения поверки СИ, требованиями к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденным Приказом Минпромторга России от 02.07.2015 №1815, нормативно-правовыми актами Российской Федерации в области обеспечения единства измерений и утвержденными методиками поверки (калибровки) СИ.

**Место выполнения работ:**

г. Астрахань, по месту нахождения Исполнителя.

**Условия исполнения договора:**

* Срок выполнения работ: с момента заключения договора по 31.12.2019г. по заявке Заказчика в течение 15 рабочих дней на выполнение работ в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер».

**Перечень наименований единиц медицинского оборудования нуждающегося в поверке НУЗ Отделенческая больница ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД»**

**на 2019 год.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования | Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | Гигрометр | шт | 4 |
| 2 | Секундомер механический | шт | 16 |
| 3 | Тонометр механический | шт | 64 |
| 4 | Тонометр электронный | шт | 4 |
| 5 | Пульсоксиметр портативный | шт | 25 |
| 6 | Дозатор пипеточный одноканальный | шт | 43 |
| 7 | Дозатор пипеточный 8 -ми канальный | шт | 4 |
| 8 | Анализатор паров этанола LionSD -400 | шт | 16 |
| 9 | Прибор для измерения паров этанола Алкотест-203 | шт | 8 |
| 10 | Прибор для измерения паров этанола Марк | шт | 9 |
| 11 | Манометр теплотехнический | шт | 11 |
| 12 | Термометр ртутный стеклянный максимальный | шт | 7 |
| 13 | Термометр медицинский электронный | шт | 15 |
| 14 | Угломер | шт | 1 |
| 15 | Периметр проекционный | шт | 1 |
| 16 | Электрокардиограф 3х канальный «Альтон» | шт | 4 |
| 17 | Электрокардиограф ЭК ЗТ -01 « Р-Д» | шт | 1 |
| 18 | Электрокардиограф» Миокард-12» | шт | 1 |
| 19 | Электрокардиограф ЭК-1 т-1 | шт | 3 |
| 20 | Электрокардиограф ЭКЗ 6т-01 9 | шт | 2 |
| 21 | ЭлектрокардиографShiller | шт | 1 |
| 22 | Электрокардиограф КЕНЗ | шт | 1 |
| 23 | Аппарат « Поток» | шт | 7 |
| 24 | Аппарат « Рикта» | шт | 2 |
| 25 | Аппарат « УВЧ-80» | шт | 4 |
| 26 | Аппарат « УЗТ-1.07 Ф» | шт | 3 |
| 27 | Аппарат « Искра-1» | шт | 4 |
| 28 | Аппарат « Полюс-1» | шт | 5 |
| 29 | Аппарат « Амплипульс» | шт | 6 |
| 30 | Аппарат « Луч» | шт | 1 |
| 31 | Аппарат лазерный» Мустанг» | шт | 2 |
| 32 | Аппарат лазерный» Матрикс –влок» | шт | 3 |
| 33 | Аппарат « Алмаг-01» | шт | 2 |
| 34 | Аппарат « Магафон» | шт | 1 |
| 35 | Аппарат « Полюс-2» | шт | 1 |
| 36 | Аппарат « Волна» | шт | 2 |
| 37 | Аппарат «Терафот» | шт | 1 |
| 38 | Аппарат БОП | шт | 1 |
| 39 | Аппарат ДТ-50-3 | шт | 1 |
| 40 | Аппарат «Трансаир-01» | шт | 1 |
| 41 | Аппарат »Этер» | шт | 1 |
| 42 | Аппарат » Алмаг-02» | шт | 5 |
| 43 | Аппарат «МДМ» | шт | 1 |
| 44 | Аппарат «Ультратон» | шт | 1 |
| 45 | Аппарат « Стимул» | шт | 2 |
| 46 | Аппарат « Радиус-01» | шт | 2 |
| 47 | Аппарат» КВЧ-НД» | шт | 1 |
| 48 | Спирометр портативный | шт | 1 |
| 49 | Анализатор биохимический CLIMA | шт | 1 |
| 50 | Иммуноферментный анализаторStarFax | шт | 1 |
| 51 | Автоматический биохимический анализатор Эрба | шт | 1 |
| 52 | Гематологический анализатор РСС-270 | шт | 1 |
| 53 | Анализатор общего белка « Белур-60» | шт | 1 |
| 54 | Гемоглобинометр « Минигем» | шт | 2 |
| 55 | Анализатор электролитов и газов крови | шт | 1 |
| 56 | Анализатор мочи « Урисан» | шт | 1 |
| 57 | Шейкер термостатируемый | шт | 2 |
| 58 | Биохимический анализатор» Hymolizer-2000» | шт | 2 |
| 59 | Водяной термостат | шт | 2 |
| 60 | Анализатор иммуноферментный Fusion | шт | 1 |
| 61 | Фотометр КФК-3 « 30МЗ» | шт | 1 |
| 62 | Термостат TW-2 | шт | 2 |
| 63 | Анализатор глюкозы мембранный АГКМ-01 | шт | 1 |
| 64 | Анализаторгематологический автоматический ВС-3200 | шт | 1 |
| 65 | Анализатор биохимический полуавтоматический BS-300P | шт | 1 |
| 66 | Термометр бесконтактный для измерения глазного давления | шт | 3 |
| 67 | Ростомер взрослый | шт | 29 |
| 68 | Ростомер детский | шт | 5 |
| 69 | Весы медицинские электронные взрослые | шт | 12 |
| 70 | Весы лабораторные электронные | шт | 2 |
| 71 | Весы торсионные | шт | 1 |
| 72 | Весы циферблатные | шт | 3 |
| 73 | Весы электронные настольные ПВ-15 | шт | 2 |
| 74 | Весы электронные настольные SW-1 | шт | 4 |
| 75 | Весы электронные платформенные MEREY-2000 | шт | 1 |
| 76 | Весы электронные ВЭТ-150-1с | шт | 1 |
| 77 | Динамометр становой | шт | 2 |
| 78 | Динамометр кистевой ДК-25 | шт | 3 |
| 79 | Динамометр кистевой ДК-50 | шт | 2 |
| 80 | Гири КТ 6 | шт | 6 |
| 81 | Весы медицинские ВМ-150 | шт | 12 |
| 82 | Весы медицинские РП-150 | шт | 2 |
| 83 | Аудиометр АА-02 | шт | 2 |
| 84 | Регистратор носимый « Кардиотехника» | шт | 8 |
| 85 | Холтер суточного мониторирования | шт | 4 |
| 86 | Электроэнцефалограф» Сономед» | шт | 3 |
| 87 | Реопреобразователь ( РЭГ) | шт | 1 |
| 88 | Реопреозователь « Нейрон- Спектор» | шт | 1 |
| 89 | Аппарат УЗИ LOAGP5 | шт | 1 |