**Техническое задание**

**на оказание услуг по метрологической поверке медицинской техники и средств измерений**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование поставляемого товара, работ, услуг** | **Технические характеристики товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Начальная (максимальная)\* цена за ед., руб.** |
| 1 | Оказание услуг метрологической поверке медицинской техники и средств измерений  | Поверка производится в соответствии с нормативными документами, утверждаемыми по результатам испытаний медицинских изделий и средств измерений. Результатом поверки является подтверждение пригодности медицинских изделий и средств измерений к применению и выдача «Свидетельства о поверке» установленной формы.Перечень медицинских изделий и средств измерений указан в Таблице 1.  | Усл.ед. | 1 |  |

**\*-** Устанавливается в соответствии сПостановлением Правительства РФ от 16.09.2016 № 925 «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» для расчета приоритета товарам российского происхождения

**Таблица 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование, тип, заводское обозначение** | **Кол-во** |
| **1** | **Поликлиника ул. Баумана, 214А.** |  |
| 1.1 | Авторефрактометр | 3 |
| 1.2 | Пульсоксиметр | 83 |
| 1.3 | Индикаторы внутриглазного давления ИДГ-02ПРА | 46 |
| 1.4 | Линейка скиаскопическая ЛСК-1  | 2 |
| 1.5 |  Термометр мед электронный инфракрасный  | 38 |
| 1.6 | Весы SEGA700 мех. С ростомером 220м | 56 |
| 1.7 | Динамометр кистевой | 16 |
| 1.8 | Пульсоксиметрнапалечный | 30 |
| 1.9 | Весы медицинские ВЭМ 150 МАССА–к  | 1 |
| 2,0 | Тонометр автоматческий | 21 |
| 2.1 | Термометр мед электронный инфракрасный ТЕРМО-01 | 2 |
| 2,2 | Набор пробных очковых линз | 2 |
| **2** | **Функциональная диагностика** |  |
| 2.1 | Э/энцефалограф «Энцефалан 131» | 1 |
| 2.2 | Э/энцефалограф Нейрон-спектр-2 -нейрософт | 2 |
| 2.3 | 3-х канальные Э/кардиограф Shiller АТ – 1 | 8 |
| 2.4 | BTL-08SDECG 1/3кан. ECG-1003 BTL-08 FD | 5 |
| 2.5 | BTL-08 MTPlus 6/12кан. | 6 |
| 2.6 | Э/кардиограф Shiller АТ – 2plus 6-12 кан. | 2 |
| 2.7 | 12-кан. э/к Shiller АТ –104 с принад. (установка ВЭМ) | 1 |
| 2.8 | Э/кардиограф 12-кан.ЭК12Т-01-«Р-Д» | 2 |
| 2.9 | Э/кардиограф 1/3-кан.ЭК3Т-01-«Р-Д»/1 | 2 |
| 2.10 | Э/Кардиограф-1Т Аксион | 4 |
| 2.11 | Холтер ЭКГ Кардиотехника 04-8 | 6 |
| 2.12 | Холтер АД BPLab | 16 |
| 2.13 | Комплекс Миокард-Холтер-2 | 20 |
| 2.14 | Холтер АД/ДМС МДП-НС-02с | 3 |
| 2.15 | Холтер АД Кардиотехника 07-АД-1 2022г | 1 |
| 2.16 | Холтер ЭКГ Кардиотехника 07-3/12 2022г | 1 |
| 2.17 | Спирограф СМП-21/01-«Р-Д» | 3 |
| 2.18 | Спирограф Shiller | 1 |
| 2.19 |  Весы SEGA электронные с ростомером 220, 200кг. | 1 |
| 2.20 | Гигрометры | 25 |
| **3** | **Женская консультация, ул. А. Образцова, 27Ш** |  |
| 3.1 | Весы SEGA769 электронные с ростомером 220,200кг. | 7 |
| 3.2 | Весы SEGA780 электронные с ростомером 220,200кг. | 2 |
| 3.3 | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150-50/100 | 2 |
| 3.4 | Пульсоксиметрнапалечный "Armed" YX 300 | 1 |
| **4** | **Детская поликлиника, ул. Баумана, 206, ул. А. Образцова, 27Ч** |  |
| 4.1 | Термометр мед.электрон.инфракрасный (ДШО) Sensitec NF-3101 | 30 |
| 4.2 | Термометр мед.электрон.инфракрасный B.WELL WF-5000 | 36 |
| 4.3 | Пульсоксиметрнапалечный "Armed" YX 300 | 30 |
| 4.4 | Динамометр СТАНОВОЙ  | 1 |
| 4.5 | Секундомер | 1 |
| 4.6 | Линейка скиаскопическая ЛС-1 | 4 |
| 4.7 | Весы электронные ВМЭН-150/200, напольные | 38 |
| 4.8 | Весы мед.Seca-769 мех.с ростомер | 4 |
| 4.9 | Ростомер РДМ-01 | 31 |
| 4.10 | Ростомер металлический с подвижным подпружиненным фиксатором  | 39 |
| 4.11 | Весы мед.Seca-700 мех.с ростомер  | 9 |
| 4.12 | Весы мед «Саша» электрон | 27 |
| 4.13 | Весы электронные ВМЭН-200-50/100, напольные с ростомером  | 6 |
| 4.14 | Билитест АГФ - 02 | 3 |
| 4.15 | Рефрактометр автоматический Speedy-i | 1 |
| 4.16 | Автоматический линзметрHLM-7000 | 1 |
| 4.17 | Индикатор внутриглазного давления портативный | 1 |
| 4.18 | Весы электронные настольные д/новорс ростомером | 42 |
| 4.19 | АвторефрактометрGR 2100 Баумана | 1 |
| 4.20 | Автоматический авторефрактокератометрURK - 800 | 1 |
| 4.21 | Набор пробных очковых линз НС | 3 |
| 4.22 | Динамометр ручной 25 | 1 |
| 4.23 | Динамометр ручной 50 | 2 |
| 4.24 | ДиоптриметрHLM-1  | 2 |
| **5** | **Стационар, ул. Ярославского, 300** |  |
| 5.1 | Весы электронные МП «здоровье» 300 ВДА 50\100р ХМ7 | 1 |
| 5.2 | Весы медицинские электронные детские « Саша» | 1 |
| 5.3 | Монометр Электронный | **2** |
| 5.4 | Монометр технический | 2 |
| 5.5 | МонометрO2 | 2 |
| 5.6 | Термометр мед. Электрон.инфракрасный | 10 |
| 5.7 | Бесконтактныйизмиритель температуры тела людей ТЕРМО-01 | 1 |
| 5.8 | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-200-50/100-ДЗ ( с питанием от сети и выносным пультом управления) | 1 |
| 5.9 | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-200-50/100-C-CT-A | 1 |
|  5.10 |  весы медицинские электроннные детские «Саша» | 1 |
| 5.11 | Пульсоксиметрнапалечный «Armed «YX 300 | 11 |
| 5.12 | Пульсоксиметрнапалечный «Armed «YX 301 | 3 |
| 5.13 | Измеритель артериального давления и частоты пульса автомотическиеOMRONM2 Basis | 2 |
| 5.14 | ПульсоксиметрнапалечныйMD 300CC1C | 4 |
| 5.15 | Ростометр медицинскийMPиспMP-01, MP-02, MP-03, MP-04, и MP-01/C | 1 |
| 5.16 | ПульсоксиметрнапалечныйPM60 | 1 |
| 5.17 | Тонометр электронный BPA100 с адапт | 2 |
| 5.18 | Тонометр механический  | 109 |
| 5.19 | Гигрометр | 22 |
| 5.20 | Тонометр OMRON M2 BASIC | 2 |
| **6** | **Пищеблок, ул. Ярославского, 300** |  |
| 6.1 | Весы РН-6Ц13У (24919) 6кг | 6 |
| 6.2 | Весы РП-500 Ш13 (1338) 500кг | 1 |
| 6.3 | Весы электронные ВЭТ 150кг | 3 |
| **7** | **Инженерная служба, ул. Ярославского, 300** |  |
| 7.1 | Монометр тех. ОКМ, ОБМВ-1000 | 5 |
| 7.2 | Манометр электроконтакт. | 3 |
| 7.3 | Тонометр мембран.МТ-3, ППМ-60, ММП-60, ИАДМ, МТ-10 мех. | 425 |
| 7.4 | Термометр технический | 10 |
| 7.5 | Манометр технический | 60 |
| 7.6 | Перчатки диэлектрические | 10 |
| 7.7 | Манометр кислородный  | 10 |
|  |  |  |
| **8** | **Клинико-диагностическая лаборатория** |  |
| 8.1 | Гематологический анализатор | 3 |
| 8.2 | Анализатор общего белка в моче фотометрический, портативный мочи АОБМФ-01 «НПП-ТМ» (п) | 2 |
| 8.3 | Анализатор электролитов | 2 |
| 8.4 |  Анализатор газов и электролитов крови автоматический | 1 |
| 8.5 | Фотометр полуавтоматический для биохимических исследований | 4 |
| 8.6 | Анализатор иммунологический планшетный | 3 |
| 8.7 | Автоматический биохимический анализатор | 2 |
| 8.8 | Дозаторы пипеточные одноканальные | 5 |
| 8.9 | Дозаторы пипеточные многоканальные | 2 |
| 8.10 | Секундомеры | 2 |
| 8.11  | Гигрометры  | 15 |
| **9** | **Профамбулатория, ул.Партизанская 74, ул.Баумана 214а.** |  |
| 9.1 | Авторефрактометр | 1 |
| 9.2 | Пульсоксиметрнапалечный | 4 |
| 9.3 | Весы SEGA700 мех. С ростомером 220м | 1 |
| 9.4 | Набор пробных очковых линз | 1 |
| 9.5 | Тонометр автоматческий | 1 |
| 9.6 | Динамометр кистевой | 1 |
| 9.7 | Термометр мед электронный инфракрасный | 5 |
| 9.8 | Индикаторы внутриглазного давления ИДГ | 5 |
| 9.9 | Линейка скиаскопическая ЛСК-1 | 1 |
| 9.10 | Набор пробных очковых линз | 1 |