# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Поставка медицинского оборудования для нужд отделения реабилитации для детей-инвалидов и детей с ОВЗ ГАУ СО МО "КЦСОиР "Серебряно-Прудский".**

1. Место поставки товара: 142970, Московская область, г.о. Серебряные Пруды, ул. Привокзальная, д.2

2. Время поставки товара: с 09:00 до 13:00 и с 14:00 до 15:30 по Московскому времени в рабочие дни.

3. Остаточный срок годности на момент поставки товара - не менее 80% от полного срока годности.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристика | Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | **Термометр CEM DT-8806S бесконтактный** | Рабочая температура От 10 до 40С (50 до 104°F) Температура при хранении: От 0 до 50 С (32 до 122°F) Относительная влажность воздуха ≤85%. Диапазон измерений:  В режиме Body 32,0‐42,50С (90 до 108°F) В режиме Surface 0‐60С (32 до 140°F) Точность ±0,30С (0,54°F)  Дистанция измерения 1‐10см (0,39-3,9дюйма) Автоматическое выключение 7сек. Точность термометра От 32 до 35,90С / 93,2-96,6°F ±0,30С / 0,5°FОт 36 до 390С / 96,8-102,2°F ±0,20С / 0,4°FОт 39 до 42,50С / 102,2-108,5°F ±0,30С / 0,5°F Питание: DC 3В (2x «AAA» элемента питания). Габаритные размеры: 128х74х36мм/5×3×1,4 дюйма (Д×Ш×В). | шт | 1 |
| 2 | **Лента сантиметровая Gamma 200см (SS-022B)** | Шкала в сантиметрах и миллиметрах нанесена с обеих сторон медицинской ленты.  Длина изделия - не более 200 см, ширина - не более 2 см | шт | 1 |
| 3 | **Весы медицинские напольные ВМЕН-150-50/100-А** | Автоматический вывод на дисплей информации о массе взвешиваемого человека (груза) до 150 кг, минимальная нагрузка 1 кг Время измерения массы не более 3 сек Цена деления: 50/100 г Автономное питание от батареек (3 батарейки типа АА, в комплект не входят) Экономный режим работы Автоматическая установка нуля Выборка массы тары (дополнительных принадлежностей: коврика и т.п.) - от 0 до 20 кг Сигнализация о перегрузке Работают при температуре от (+10) до (+40) ºС | шт | 1 |
| 4 | **Стетофонендоскоп CS421 Elite** | Фонендоскопическая головка большая  Фонендоскопическая головка малая  Стетоскопическая головка большая  Стетоскопическая головка средняя  Стетоскопическая головка малая  Оголовье с эластичными оливамиV-образный звукопровод  Запасные оливы большие  Запасные оливы малые  Запасная мембрана большая  Запасная мембрана малая  Ключ для замены мембраны  Именная табличка  Виниловая упаковка для принадлежностей  Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном | шт | 1 |
| 5 | **Ростомер Р-Ст-МСК (МСК-234)** | Длина: не более 530 мм Ширина: не более 440 мм Высота: не более 2166 мм Напольный, механический Каркас из стальных труб и листового металла Бегунок с фиксатором Измеряемый рост: не менее 2100 мм С поверкой | шт | 1 |
| 6 | **Весы для новорожденных Твес ВЭНд-01 Малыш 15-С-5** | Автоматический вывод на дисплей информации о массе взвешиваемого человека (груза) до 15 кг; Выборка массы тары (дополнительных принадлежностей); Впитание от сети 220 В через сетевой адаптер 12 В; Работают при температуре от (+10) до (+35) ºС; Светодиодная индикация. Максимальная нагрузка, кг: не более 15 Минимальная нагрузка, гр: не более 100 Пределы допускаемой погрешности, гр±: 5 Наибольший предел выборки массы тары, кг: не более 5 Время измерения массы, сне более 1,5 Электропитание: от сети переменного тока (187 до 242В) через сетевой блок питания - внешний адаптер постоянного тока Габариты весов не более, мм: 600х380х120 Масса весов, кг: не более 2,6 Стабильность показаний при движении ребенка: да | шт | 1 |
| 7 | **Шпатель деревянный ОР01-61 стерильный** | Размер - не более 150х18х1,6 мм. Количество - 100 шт. | шт | 1 |
| 8 | **Набор врача-педиатра** | Комплект приборов, инструментов и изделий медицинского назначения, позволяющий подготовленному персоналу (врачам общей практики, семейным врачам) оказывать медицинскую помощь на догоспитальном этапе пациентам всех возрастов.  Манжета детская (от 6 до 10 лет) (Мд)1 шт.  Манжета подростковая (Мп)1 шт.  Перевязочные и кровоостанавливающие средства  Бинт марлевый медицинский стерильный 5 м. х  10 см.2 шт.  Бинт марлевый медицинский стерильный 7 м. х 14см.2 шт.  Вата хирургическая, 50 г. 1 шт.  Лейкопластырь рулонный 1 шт.  Повязка гемостатическая 2 шт.  Салфетка марлевая медицинская стерильная 16 см. х 14 см.1 шт.  Пакет гипотермический 1 шт.  Трубка медицинская резиновая (жгут) для внутривенных инъекций 1 шт.  Жгут кровоостанавливающий 1 шт.  Шприцы однораз. с иглами 2, 5, 10 и 20 мл по 2 шт.  Салфетки дезинфицирующие для обработки рук  10 шт.  Салфетки дезинфицирующие для инъекций  10 шт.  Устройство для вливания инфузионных растворов однократного применения2 шт.  Канюля для периферических вен 2 шт.  Шпатель одноразовый деревянный 10 шт.  Роторасширитель винтовой 1 шт.  Ножницы медицинские 1 шт.  Пинцет медицинский 1 шт.  Молоток неврологический 1 шт.  Щипцы гортанные для извлечения инородных тел 1 шт.  Спринцовка резиновая 1 шт.  Пипетка офтальмологическая стеклянная 2 шт.  Измеритель артериального давления (тонометр) с фонендоскопом 1 шт.  Термометр ртутный медицинский 1 шт.  Устройство УДР для ИВЛ "рот-в-рот" 1 шт.  Зонд желудочно-питательный с воронкой 1 шт.  Перчатки смотровые нестерильные 5 пар  Держатель инфузионных флаконов на 200 мл. с кронштейном 1 шт.  Держатель инфузионных флаконов на 400 мл. с кронштейном 1 шт.  Ампульница 1 шт.  Сантиметровая лента 1 шт.  Футляр для ампул 1 шт.  Руководство по эксплуатации 1 шт. | шт | 1 |
| 9 | **Детский тонометр CS Medica CS-106 с 3 детскими манжетами (9-14 см, 13-22 см, 18-27 см)** | В комплекте 4 манжеты: Педиатрическая манжета для младенцев не более 9-14 см (в отдельной коробке) Педиатрическая манжета для детей не более 13-22 см (в отдельной коробке) Педиатрическая манжета для подростков не более 18-27 см (в отдельной коробке) Увеличенная взрослая манжета не более 24-42 сантиметров Комплектуется фонендоскопом Высокая достоверность результатов Сумочка для хранения в комплекте | шт | 2 |
| 10 | **Облучатель бактерицидный ОБПе-300 Азов** | Длина не более, мм 300 — Ø облучателя Ширина не более, мм 700 — Ø основания Высота не более, мм 1130 Вес не более кг 8,5 Исполнение передвижной Тип открытый Материал корпуса металл Количество ламп не менее 4 Мощность ламп не менее, Вт 30 Срок службы ламп не менее, ч 8000 Укомплектование лампами да Укомплектование стартерами или ЭПРА да Производительность не менее, м³/ч 500 Объем помещения, м³ 220–810 Категории помещений I, II, III, IV, V Экран нет Таймер наработки ламп нет Электропитание, В/Гц 220±22/50±0,4 Потребляемая мощность, не более, BA 260 Облученность на расстоянии 1 м, не менее, Вт/м2 2,5 Возможность облучения в присутствии людей нет Гарантия производителя, мес. 24 | шт | 2 |
| 11 | **Облучатель-рециркулятор МЕГИДЕЗ РБОВ 911-МСК (МСК-3911.1Б)** | Длина не более, мм 300  Ширина не более, мм 130  Высота не более, мм 1080  Размеры опоры не более, мм 1050x300x470  Вес рециркулятора, не более, кг 7  Вес платформы, не более, кг 4,5  Исполнение передвижной  Тип рециркулятора закрытый  Материал корпуса ABS-пластик  Цвет корпуса белый  Количество ламп/мощность, Вт 2x30  Укомплектование лампами да  Объем помещения, м³ до 100  Категории помещений I, II, III, IV, V  Таймер наработки ламп есть  Возможность облучения в присутствии людей есть  Электронный блок управления есть  Вентилятор 2  Фильтры есть  Срок службы ламп, ч 10800  Потребляемая мощность, Вт 75  Уровень шума, не более, дБ 40  Диаметр колес не более, мм 50  Гарантия производителя, мес. 12 | шт | 1 |
| 12 | **Динамометр медицинский электронный ручной ДМЭР-30-1 (детский)** | Наибольший предел измерений, да Н30 Наименьший предел измерений, да Н2 Дискретность отчета индикации, да Н0,5 Рабочий диапазон температур Сот +10 до +35 Питание автономное от 1 элемента питания типаCR-2032 Напряжение, В3 Допускаемая перегрузка, даН60 Гарантийный срок 12 месяцев Масса не более 90 гр. Объём термоконтейнера (л) 0 Цена дел. (динам) 0.5 Тип динамом. (динам) кистевой Тип дисплея (динам) электронный  Погрешность (динамом) 0,5 Диап. измер. (динамом) 2-30 | шт | 1 |
| 13 | **Динамометр становой ДС-500** | Цена деления -2 да Н,  Диапазон измерения - 50-500 да Н, Материал -силовая пружина и корпус из высококачественных, экологически безопасных материалов. Вес нетто не более -1.8 кг,  Вес с комплектом принадлежностей не более: 5,5 кг | шт | 1 |
| 14 | **Метроном механический Musedo M-20-RD** | Темп: 40-208 ударов в минуту.  Доли: 0, 2, 3, 4, 6.  Питание: механический, не требует батареек. Корпус: пластик.  Размеры не более, мм: 284 х 104 х 119.  Вес: не более 650гр. | шт | 1 |
| 15 | **Пульсометр (часы - пульсотахометр) Beurer PM 15** | Измерение пульса: пальцевой сенсор  Сигнализация по частоте пульса: да  Настройка сигнализации по пульсу: автоматическая, ручная  функция часов: да  Формат часов: 12 или 24 ч.  Функция календаря: да  Секундомер: да  Будильник: да  Обратный отсчет: да  Подсветка дисплея: да  Водонепроницаемость: до 50 м  Питание: литиевая батарейка CR2025 | шт | 1 |
| 16 | **СПИРОМЕТР ПОРТАТИВНЫЙ СПИРОТЕСТ УСПЦ-01** | Диапазон измерения объема, л 1,0 – 9,9 Погрешность измерения объемов, - в диапазоне 1,0 – 3,9 л, % не более 0,2 - в диапазоне 4,0 – 9,9 л, % не более 5 Питание батарея типа «Крона» (8-9 В) Вес не более 0,2 кг (без футляра) | шт | 1 |
| 17 | **Угломер медицинский универсальный арт. 10.07.100** | Применяется для измерения углов движений в суставах, а также для определения кривизны конечностей и позвоночника. Материал изготовления - нержавеющая сталь. Параметры: диапазон измерений 0-180°; диаметр, мм - 120±1; толщина, мм - 18,5±0,5; масса, кг - 0,136±0,05. | шт | 1 |
| 18 | **Набор из трех валиков Heliox RC3 бежевый** | Цвет: бежевый Круглый валик: не более 15 см Круглый малый валик: не более 10 см Полукруглый валик: не более 20 см Длина валиков: не более 50 см Наполнитель: поролон | шт | 1 |
| 19 | **Емкости для дезинфекции инструментария и расходных материалов: Контейнер КДС-5 КРОНТ** | Вид аксессуара- контейнер  Внутренние размеры перфорированного поддона: не менее 260x175x120 мм.  Габаритные размеры: не менее 400x285x165 мм.  Рабочий объем не менее 5л.  Вес: не менее 1,2 кг. | шт | 2 |
| 20 | **Емкость-контейнер** | Вид аксессуара- контейнер  Длина не менее 37 см  Ширина не менее 18.5 см  Высота не менее 12 см  Вес не менее 0.8 кг  Дополнительная информация:  внутр. размеры поддона, не более 24 х 11 х 9 см, рабочий объем не менее 3 л | шт | 2 |

4. Требования к размерам, упаковке, маркировке товаров:

Товар должен быть поставлен в упаковке производителя, не нарушенной, без следов воздействия влаги, с учетом необходимых маркировок в соответствии с ГОСТ, санитарными и гигиеническими нормами.

5. Требования к качеству товара:

Качество поставляемых товаров должно соответствовать требованиям документов стандартизации и технического регулирования (ГОСТ, ТУ и других), установленных для данного типа (вида) товара, подтверждаться сертификатом и иными документами. Товары, предлагаемые к поставке должны быть новыми, не восстановленными, не имеющими дефектов.

Продукция, поставленная без документов, регламентирующих качество и безопасность товаров, не принимается Заказчиком.

6. Требование к приемке товара: Приемка товаров осуществляется в соответствии с Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству, утвержденной постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 г. № 6-п, и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству, утвержденной постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 г. № 7-п.

7. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг (в т.ч. но не ограничиваясь этим, доставке, разгрузке, предоставлению иллюстрированных материалов, поставкам комплекта расходных материалов и др.):

Доставка и разгрузка товара за счет Поставщика.

Доставка осуществляется сроком не более 15 рабочих дней с момента подписания Договора.