**Техническое задание**

**для проведения открытого аукциона в электронной форме**

**«Поставка кресло-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП (для инвалидов и детей-инвалидов) на 2024 год»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта закупки | Описание объекта закупки | Объем закупки (шт.) | Цена, руб. | Стоимость, руб. |
| 1. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП **комнатная** (для инвалидов и детей инвалидов) | Кресло-коляска предназначена для передвижения детей в условиях помещений при помощи сопровождающего лица.  Рама коляски изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и имеет складную конструкцию.  Покрытие рамы кресла-коляски обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.  Конструкция кресла-коляски выполнена в виде рамы-шасси и стульчика.  Кресло-коляска складывается и раскладывается без применения инструмента.  Посадочное место на жестком основании имеет возможность установки по направлению движения.  Кресло-коляска оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица.  Обивка спинки и сиденья съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.  Спинка сиденья, регулируется по углу наклона и высоте.  В оснащении спинки входит подголовник и регулируемые боковые упоры для туловища.  Сиденье регулируется по ширине и глубине бесступенчато, механическим способом.  Сиденье регулируется по углу наклона.  Сиденье оснащено мягким съемным валиком (абдуктором) или ремнем для сохранения зазора между ногами, трехточечным и поясным ремнями или четырех- / пяти точечным ремнем безопасности, регулируемыми по длине.  Глубина сиденья регулируемая в зависимости от длины бедра.  Подножка регулируется по углу наклона до горизонтального положения. Подножка оснащена единой опорой для стоп.  Опора подножки оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и/или ремнем-упором для голени.  Поворотные колеса имеют пневматические/цельнолитые покрышки и диаметр не менее 170 мм и не более 240 мм.  Вилки поворотных колес оснащены механизмом фиксации положения колеса.  Задние колеса съемные и имеют пневматические/цельнолитые покрышки.  Диаметр задних колес не менее 210 мм и не более 290 мм.  Задняя или передняя подвеска рамы кресла-коляски оснащена амортизаторами.  Задние колеса кресла-коляски оснащены единым/раздельным стояночным тормозом.  **Кресло-коляска имеет следующие технические характеристики:**  - ширина сиденья, регулируется в диапазоне от не менее 230 мм и до не более 440 мм;  - глубина сиденья, регулируется в диапазоне от не менее 230 мм и до не более 440 мм.  - высота спинки, регулируется в диапазоне от не менее 430 мм и до не более 780 мм;  - высота подлокотников, регулируется в диапазоне от не менее 130 мм до не более 270 мм,  - длина подножки регулируется в диапазоне от не менее 120 мм и до не более 450 мм,  - угол наклона спинки, регулируется не менее чем в 4-х положениях в диапазоне не менее 45°;  - угол наклона сиденья регулируется в диапазоне не менее 20°,  - габаритная ширина кресла-коляски не более 690 мм,  - вес кресла-коляски без дополнительного оснащения не более 29 кг.  **В комплект поставки кресла-коляски входит:**  - столик,  - поясничный валик,  - набор инструментов (при наличии);  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля  качества).  Срок службы не менее 6 лет (указать конкретное значение,  установленное изготовителем)  **Маркировка кресла-коляски содержит:**  - наименование производителя (товарный знак предприятия - производителя) и адрес производителя;  - обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от  модификации), серийный номер данного кресла-коляски (при наличии),  - дату изготовления кресла-коляски (месяц, год),  - артикул модификации (при наличии) кресла-коляски,  - рекомендуемую массу пользователя. | 17 | 100 006,12 | 1 700 104,04 |
| 2. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП **прогулочная** (для инвалидов и детей инвалидов) | Кресло-коляска предназначена для передвижения детей в условиях улицы при помощи сопровождающего лица.  Рама коляски изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и имеет складную конструкцию.  Покрытие рамы кресла-коляски обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.  Конструкция кресла-коляски выполнена в виде рамы-шасси и стульчика.  Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.  Посадочное место на жестком основании имеет возможность установки по направлению движения.  Кресло-коляска оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица.  Обивка спинки и сиденья съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке. Спинка сиденья, регулируется по углу наклона и высоте.  В оснащении спинки входит подголовник и регулируемые боковые упоры для туловища.  Сиденье регулируется по ширине и глубине бесступенчато, механическим способом.  Сиденье регулируется по углу наклона.  Сиденье оснащено мягким съемным валиком (абдуктором) или ремнем для сохранения зазора между ногами, трехточечным и поясным ремнями или четырех- / пяти точечным ремнем безопасности, регулируемыми по длине.  Глубина сиденья регулируемая в зависимости от длины бедра.  Подножка регулируется по углу наклона до горизонтального положения. Подножка оснащена единой опорой для стоп.  Опора подножки оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и/или ремнем-упором для голени.  Поворотные колеса имеют пневматические/цельнолитые покрышки и диаметр не менее 170 мм и не более 240 мм.  Вилки поворотных колес оснащены механизмом фиксации положения колеса.  Задние колеса съемные и имеют пневматические/цельнолитые покрышки.  Диаметр задних колес не менее 210 мм и не более 290 мм.  Задняя или передняя подвеска рамы кресла-коляски оснащена амортизаторами.  Задние колеса кресла-коляски оснащены единым/раздельным стояночным тормозом.  **Кресло-коляска имеет следующие технические характеристики:**  - ширина сиденья, регулируется в диапазоне от не менее  230 мм и до не более 440 мм,  - глубина сиденья, регулируется в диапазоне от не менее  230 мм и до не более 440 мм;  - высота спинки, регулируется в диапазоне от не менее  430 мм и до не более 780 мм;  - высота подлокотников, регулируется в диапазоне  от не менее 130 мм до не более 270 мм;  - длина подножки регулируется в диапазоне от не менее  120 мм и до не более 450 мм,  - угол наклона спинки, регулируется не менее чем в 4-х  положениях в диапазоне не менее 45°;  - угол наклона сиденья регулируется в диапазоне не менее 20°,  - габаритная ширина кресла-коляски не более 690 мм;  - вес кресла-коляски без дополнительного оснащения не более 29 кг.  **В комплект поставки кресла-коляски входит:**  - капюшон,  - поясничный валик;  - набор инструментов (при наличии);  - инструкция для пользователя (на русском языке),  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля  качества).  Срок службы не менее 4 лет (указать конкретное значение, установленное изготовителем)  **Маркировка кресла-коляски содержит:**  - наименование производителя (товарный знак предприятия - производителя) и адрес производителя;  - обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от  модификации), серийный номер данного кресла-коляски (при наличии),  - дату изготовления кресла-коляски (месяц, год),  - артикул модификации (при наличии) кресла-коляски,  - рекомендуемую массу пользователя. | 17 | 100 200,57 | 1 703 409,69 |
| **Итого** | | | **34** |  | **3 403 513,73** |

**Начальная (максимальная) цена контракта** 3 403 513 (Три миллиона четыреста три тысячи пятьсот тринадцать) рублей 73 копейки.

**Требования к упаковке, поставке товаров (продукции):** упаковка должна соответствовать действующим стандартам и обеспечивать сохранность товара при транспортировке, отгрузке и хранении.

**Требования к качеству Товара:** Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов: ГОСТ Р 50444-2020 (Разд. 3,4) «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования», ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования», ГОСТ Р ИCO 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Часть 7. Измерение размеров сиденья и колеса», ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность», ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела».

**Требования к гарантийному сроку товара, работы, услуги:** Гарантийный срок на данный товар составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем Акта приема-передачи Товара. Размер обеспечения гарантийных обязательств составляет 5% от начальной (максимальной) цены контракта.

**Место поставки товара**: г. Кострома и (или) Костромская область, непосредственно Получателю по его выбору (по месту жительства Получателя, по месту нахождения пунктов выдачи).

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до «01» ноября 2024 года.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.