**Техническое задание**

Место поставки товара: Поставка осуществляется на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, по направлениям на получение либо изготовление технических средств реабилитации.

Сроки поставки товара: С даты получения от Заказчика реестра получателей Товара, но не ранее 09.01.2023 года по «01» декабря 2023 года.

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров.**

|  |
| --- |
| Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, маркировке, сроку и объему предоставленных гарантий качества товара, технические и функциональные характеристики товара |
| №п/п | Наименование  | Описание (характеристики) объекта закупки[[1]](#footnote-1) | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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 должна быть предназначена для передвижения детей в условиях помещений при помощи сопровождающего лица. Рама коляски должна быть изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и иметь складную конструкцию.Покрытие рамы кресла-коляски должно обеспечивать высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.Конструкция кресла-коляски должна быть выполнена в виде рамы-шасси и стульчика.Должна быть возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Посадочное место на жестком основании должно иметь возможность установки по направлению движения.Кресло-коляска должна быть оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица.Обивка спинки и сиденья должна быть съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.Спинка сиденья, должна быть регулируемая по углу наклона и высоте.В оснащении спинки должен входить подголовник и регулируемые боковые упоры для туловища.Сиденье должно регулироваться по ширине и глубине бесступенчато, механическим способом.Сиденье должно регулироваться по углу наклона.Сиденье должно быть 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 должна быть регулируемой в зависимости от длины бедра.Подножка должна быть регулируемая по углу наклона до горизонтального положения. Подножка должна быть оснащена единой опорой для стоп.Опора подножки должна быть оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и/или ремнем-упором для голени.Поворотные колеса должны иметь пневматические/цельнолитые покрышки (для комнатной и прогулочной к/к) и должны иметь диаметр не менее 170 мм и не более 240 мм.Вилки поворотных колес должны быть оснащены механизмом фиксации положения колеса.Задние колеса должны быть съемными и иметь пневматические/цельнолитые покрышки.Диаметр задних колес должен быть не менее 210 мм и не более 290 мм.Задняя или передняя подвеска рамы кресла-коляски должна быть оснащена амортизаторами.Задние колеса кресла-коляски должны быть оснащены единым/раздельным стояночным тормозом. **Кресло-коляска должна иметь следующие технические характеристики:**- ширина сиденья, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 230 мм и до не более 440 мм;- глубина сиденья, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 230 мм и до не более 440 мм;- высота спинки, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 430 мм и до не более 780 мм;- высота подлокотников, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 130 мм до не более 270 мм;- длина подножки должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 120 мм и до не более 450 мм;- угол наклона спинки, должен быть регулируемый не менее чем в 4-х положениях в диапазоне не менее 45º;- угол наклона сиденья должен быть регулируемый в диапазоне не менее 20°;- габаритная ширина кресла-коляски должна быть не более 690 мм;- вес кресла-коляски без дополнительного оснащения должен быть не более 29 кг.**В комплект поставки кресла-коляски должно входить:**- 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).Гарантийный срок эксплуатации товара 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. | Шт. | 32 |
| 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 должна быть предназначена для передвижения детей в условиях улицы при помощи сопровождающего лица. Рама коляски должна быть изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и иметь складную конструкцию.Покрытие рамы кресла-коляски должно обеспечивать высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.Конструкция кресла-коляски должна быть выполнена в виде рамы-шасси и стульчика.Должна быть возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Посадочное место на жестком основании должно иметь возможность установки по направлению движения.Кресло-коляска должна быть оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица.Обивка спинки и сиденья должна быть съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.Спинка сиденья, должна быть регулируемая по углу наклона и высоте.В оснащении спинки должен входить подголовник и регулируемые боковые упоры для туловища.Сиденье должно регулироваться по ширине и глубине бесступенчато, механическим способом.Сиденье должно регулироваться по углу наклона.Сиденье должно быть 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 должна быть регулируемой в зависимости от длины бедра.Подножка должна быть регулируемая по углу наклона до горизонтального положения. Подножка должна быть оснащена единой опорой для стоп.Опора подножки должна быть оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и/или ремнем-упором для голени.Поворотные колеса должны иметь пневматические/цельнолитые покрышки (для комнатной и прогулочной к/к) и должны иметь диаметр не менее 170 мм и не более 240 мм.Вилки поворотных колес должны быть оснащены механизмом фиксации положения колеса.Задние колеса должны быть съемными и иметь пневматические/цельнолитые покрышки.Диаметр задних колес должен быть не менее 210 мм и не более 290 мм.Задняя или передняя подвеска рамы кресла-коляски должна быть оснащена амортизаторами.Задние колеса кресла-коляски должны быть оснащены единым/раздельным стояночным тормозом. **Кресло-коляска должна иметь следующие технические характеристики:**- ширина сиденья, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 230 мм и до не более 440 мм;- глубина сиденья, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 230 мм и до не более 440 мм;- высота спинки, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 430 мм и до не более 780 мм;- высота подлокотников, должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 130 мм до не более 270 мм;- длина подножки должна быть регулируемая в диапазоне от не менее 120 мм и до не более 450 мм;- угол наклона спинки, должен быть регулируемый не менее чем в 4-х положениях в диапазоне не менее 45º;- угол наклона сиденья должен быть регулируемый в диапазоне не менее 20°;- габаритная ширина кресла-коляски должна быть не более 690 мм;- вес кресла-коляски без дополнительного оснащения должен быть не более 29 кг.**В комплект поставки кресла-коляски должно входить:**- 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).Гарантийный срок эксплуатации товара 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. | Шт. | 38 |
| **Маркировка кресла-коляски должна содержать**: - наименование производителя (товарный знак предприятия-производителя); - адрес производителя; - обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации); - дату выпуска (месяц, год); - артикул модификации (при наличии) кресла-коляски; - серийный номер данного кресла-коляски;  - рекомендуемую максимальную массу пользователя.Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов: ГОСТ Р 50444-2020 (Разд. 3,4), ГОСТ Р 58522-2019, ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015, ГОСТ Р 51083-2021. |

1. 1 Выделенные курсивом параметры являются изменяемыми, при подачи коммерческого предложения необходимо указать конкретные показатели. [↑](#footnote-ref-1)