Приложение №1 к извещению о

проведении электронного аукциона

**Описание объекта закупки**

Наименование объекта закупки: Поставка технических средств реабилитации, а именно кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатных и прогулочных в 2024 году

Количество технических средств реабилитации: **20 шт.**

Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Технические и количественные характеристики:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара по КТРУ | | Наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий) | Описание Товара  Наименование характеристик  Показатель характеристик | Кол-во |
| 30.92.20.000 - Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей | | **7-01-02**  Кресло-коляска  с ручным приводом  с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела,  в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | **Характеристики кресел-колясок с с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела**  (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 оснащение 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-/пятиточечным ремнем безопасности, регулируемыми по длине.  Глубина сиденья регулируется 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 имеют 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.  **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 45º;\*\*  - 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 кресла-коляски (при наличии);  - дату изготовления кресла-коляски (месяц, год);  - артикул модификации (при наличии) кресла-коляски;  - рекомендуемую массу пользователя. | 10 |
| 30.92.20.000 - Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей | | **7-02-02**  Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела,  в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | **Характеристики кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела**  (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.  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 оснащение 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-/пятиточечным ремнем безопасности, регулируемыми по длине.  Глубина сиденья регулируется 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.  **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 45º;\*\*  - 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 кресла-коляски (при наличии);  - дату изготовления кресла-коляски (месяц, год);  - артикул модификации (при наличии) кресла-коляски;  - рекомендуемую массу пользователя. | 10 |
| **ИТОГО:** | | | | 20 |
| *Примечание:*  *Характеристики, в отношении которых звездочки не проставлены, значение характеристики не может изменяться участником закупки.*  \* *Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики*  \*\*Участники указывают значение, установленное описанием объекта закупки. Данный вид показателя участник не вправе изменять.   |  | | --- | | **Срок и условия поставки**:  Товар будет поставлен в полном объеме в Республику Бурятия г.Улан-Удэ в пункт выдачи Товара Получателям, организованный Поставщиком со дня заключения контракта в течении 25 календарных дней.  Поставка Товара Получателям не превышает 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.  Срок действия направления до 30.08.2024г. включительно  **Место поставки:**  Республика Бурятия, по месту жительства Получателя или по месту нахождения пункта выдачи.  **Порядок поставки товара:**  Поставщик организует на территории г.Улан-Удэ пункт выдачи Товара Получателям и официально сообщить Заказчику адрес организованного пункта. Установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней. Пункты выдачи Товара и склад Поставщика оснащены видеокамерами.  Получить от Заказчика реестр получателей Товара в срок не более 2 рабочих дней с даты подписания акта выборочной проверки поставляемого Товара.  Предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ субъекта Российской Федерации (Республика Бурятия) право выбора одного из способов получения Товара:  по месту жительства Получателя;  в пунктах выдачи.  Осуществлять поставку путем передачи Товара Получателям или их представителям при представлении ими паспорта и направления (по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21.08.2008 № 439н), выдаваемого Заказчиком, подписанного уполномоченным на дату выдачи направления лицом Заказчика.  В случае, если от имени Получателя действует его представитель, то предъявляется документ, удостоверяющий личность представителя, и соответствующий документ, подтверждающий полномочия представителя, с указанием данных получателей в акте приема - передачи товара.  Указанные документы, предоставляемые представителем Получателя, действительны и не утратили юридическую силу, в том числе по основаниям, предусмотренным статьей 188 Гражданского кодекса Российской Федерации, на момент передачи Изделия представителю Получателя.  Вести аудиозапись телефонных разговоров с Получателями (представителями Получателей) по вопросам получения Товара с обеспечением их информирования о ведении аудиозаписи, а также вести журнал телефонных звонков Получателей, включенных в реестр получателей Товара, с пометкой о времени и результате звонка (в части согласования с Получателем (представителем Получателя) даты, времени и места поставки Товара) с предоставлением указанного журнала Заказчику по его требованию.  Обеспечить корректное обращение с Получателями (представителями Получателей) при передаче Товара, а также исключить ситуации длительного ожидания Получателей при получении Товара.  **Требование к гарантийному сроку:**  Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар соответствует стандартам на данные виды Товара, а также требованиям технического задания.  При передаче Товара Получателям Поставщик предоставляет гарантийные талоны, дающие Получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание Товара.  Гарантийный срок Товара составляет 18 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара. Установленный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.  В случае обнаружения Получателем в течение гарантийного срока Товара при его должной эксплуатации несоответствия качества Товара (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Поставщиком обеспечивается гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществляется замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества  Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не превышает 20 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).  Срок осуществления замены Товара не превышает 3 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).  **Требования к упаковке, маркировке:**  Упаковка Товара обеспечивает их защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.  Упаковка Товара, предназначенного для отправки в районы Крайнего Севера и труднодоступные районы производится в соответствии с ГОСТ 15846-2002.  **Документы, подтверждающие качество Товара**  На поставляемый Товар имеется действующее регистрационное удостоверение, (в случае, если Товар подлежит регистрации), действующая декларация о соответствии или сертификат соответствия поставляемого Товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности.  **Товар соответствует требованиям следующих стандартов:**  ГОСТ Р 51083-2021 «Кресла-коляски с ручным приводом. Общие технические условия»;  ГОСТ Р ИСО 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»;  ГОСТ Р 58522-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования" | |  | | | | |
|  | | | |

Зам. начальника ОСП1 Немчинова Е.Н.

Консультант ОСП Осколков Д. Ю.

|  |
| --- |
|  |