Техническое задание

На поставку технических средств реабилитации - кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных (для инвалидов и детей-инвалидов) в 2021 году.

.

1. Требования к количеству.

Общее количество Товара: 20 (двадцать) штук.

2. Требования к поставляемому Товару.

Товар должен отвечать требованиям действующих ГОСТов и (или) ТУ, относящимся к показателям описываемого объекта закупки.

Товар должен быть новым, ранее неиспользованным, надлежащего качества, не иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

Поставка осуществляется при наличии документов, подтверждающих соответствие товара (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Сырье и материалы, применяемые для изготовления не содержат ядовитых (токсичных) компонентов при эксплуатации.

Упаковка Товара должна обеспечивать защиту от повреждений, загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Гарантийный срок составляет не менее 12 месяцев с даты поставки Товара Получателю.

3.Требования к техническим характеристикам.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **КТРУ и Наименование** | **Наименование (приказ Минтруда России от 13.02.2018 N 86н)** | **Вид и наименование технического средства реабилитации** | **Описание функциональных и технических характеристик закупаемого товара** | **Единица измерения Товара** | **Количество Товара** |
|  |  |  |  | Требования:  Эргономика кресел-колясок должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.  Кресла-коляски должны соответствовать требованиям государственных стандартов, технических условий. Кресла-коляски должны отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресла-коляски должны быть оборудованы системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.  Кресла-коляски должны иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, декларацию о соответствии, которое считается действительным согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».  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 кресла-коляски;  - серийный номер данного кресла-коляски.  - рекомендуемую максимальную массу пользователя.  Кресла-коляски должны иметь установленный производителем срок службы, который со дня подписания Акта приема-передачи товара пользователем имеет величину, не менее срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05 марта 2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».  Гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.  Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации кресел-колясок.  Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес составляет не менее 12 месяцев со дня подписания пользователем Акта приема-передачи товара.  Поставщик должен располагать сервисной службой, находящейся по адресу: Российская Федерация для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок. |  |  |
| 1. | - | 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) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  Модель 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), должна быть предназначена для передвижения пользователя с нарушениями опорно-двигательных функций с посторонней помощью внутри помещения.  Конструкция кресла-коляски должна быть изготовлена в виде рамы-шасси из высокопрочного сплава с антикоррозийным декоративно-защитным покрытием и быстросъемного сиденья с ручками для сопровождающего лица.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть со съемной обивкой из прочной, огнеупорной, дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.  Кресло-коляска должна быть оснащена:  - вид спинки: с регулируемым углом наклона;  - вид сиденья: с регулируемым углом наклона;  - вид подлокотника: регулируемые по высоте;  - подножка: регулирующаяся по высоте;  - приспособления:  - подголовник;  - боковые опоры для головы;  - боковые опоры для тела;  - поясничный валик;  - валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - держатели для ног;  - ремень для пятки;  - нагрудный ремень;  - поясной ремень.  Кресло-коляска должна иметь следующие технические характеристики:  - ширина сиденья: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 26 см до не менее 35 см  - глубина сиденья: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 24 см до не менее 40 см;  - высота сиденья: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 41 см до не менее 62 см;  - высота спинки: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 56 см до не менее 70 см;  - высота подножки: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 20 см до не менее 37 см;  - высота подлокотника: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 17 см до не менее 19 см;  - угол наклона спинки – не менее 90 градусов;  - угол наклона сиденья – не менее 25 градусов;  - диаметр передних колес – не менее 6 см и не более 8 см;  - диаметр задних колес – не менее 6 см и не более 8 см;  - общий вес коляски – не более 16 кг;  - грузоподъемность – не менее 40 кг.  Маркировка кресла-коляски должна содержать:  - наименование производителя;  - адрес производителя;  - обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации);  - дату выпуска (месяц, год);  - артикул модификации кресла-коляски;  - серийный номер;  - рекомендуемую максимальную массу пользователя.  В комплект поставки должно входить:  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | шт. | 6 |
|  |  | 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) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  Модель 2 | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов), должна быть предназначена для передвижения пользователя с нарушениями опорно-двигательных функций с посторонней помощью внутри помещения.  Конструкция кресла-коляски должна быть изготовлена в виде рамы-шасси из высокопрочного сплава с антикоррозийным декоративно-защитным покрытием и быстросъемного сиденья с ручками для сопровождающего лица.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть со съемной обивкой из прочной, огнеупорной, дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.  Кресло-коляска должна быть оснащена:  - вид спинки: с регулируемым углом наклона;  - вид сиденья: с регулируемым углом наклона;  - вид подлокотника: регулируемые по высоте;  - подножка: с регулируемой опорой стопы;  - приспособления:  - подголовник;  - боковые опоры для головы;  - боковые опоры для тела;  - поясничный валик;  - валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - держатели для ног;  - ремень для пятки;  - нагрудный ремень;  - поясной ремень.  Кресло-коляска должна поставляться в 2 типоразмерах и иметь ширину сиденья:  *1 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 20 см до не менее 30 см;  *2 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 26 см до не менее 35 см;  Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой Получателя.  Кресло-коляска должна иметь следующие технические характеристики:  - глубина сиденья:  *1 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 19 см до не менее 31 см;  *2 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 24 см до не менее 40 см;  - высота сиденья: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 41 см до не менее 62 см;  - высота спинки:  *1 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 41 см до не менее 61 см;  *2 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 56 см до не менее 70 см;  - высота подножки:  *1 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 19 см до не менее 31 см;  *2 типоразмер* - регулируемая в диапазоне не менее: от не более 20 см до не менее 37 см;  - высота подлокотника: регулируемая в диапазоне не менее: от не более 17 см до не менее 19 см;  - угол наклона спинки – не менее 90 градусов;  - угол наклона сиденья – не менее 25 градусов;  - диаметр передних колес – не менее 6 см и не более 8 см;  - диаметр задних колес – не менее 6 см и не более 8 см;  - общий вес коляски – не более 16 кг;  - грузоподъемность – не менее 40 кг.  Маркировка кресла-коляски должна содержать:  - наименование производителя;  - адрес производителя;  - обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации);  - дату выпуска (месяц, год);  - артикул модификации кресла-коляски;  - серийный номер;  - рекомендуемую максимальную массу пользователя.  В комплект поставки должно входить:  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). |  | 14 |
| Итого: | | | | | | **20** |

Кресло-коляски должны соответствовать требованиям государственных стандартов: ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015.

4. Место поставки Товара, выдача Товара Получателям и порядок приёмки Товара.

Поставщик обеспечивает поступление Товара в Самарскую область, предусмотренного Контрактом, для осуществления проверки Товара Заказчиком.

Выборочная проверка поставляемого Товара осуществляется Заказчиком с целью подтверждения соответствия поставляемого Товара (по количеству, комплектности, ассортименту и качеству) требованиям, установленным Контрактом.

При проведении выборочной проверки поставляемого Товара Заказчик вправе привлекать уполномоченных представителей от региональных общественных организаций инвалидов.

Выборочная проверка поставляемого Товара осуществляется Заказчиком до поставки Товара Получателям в течение 5 рабочих дней с даты получения от Поставщика информации о поступлении Товара в субъект Российской Федерации.

Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

Поставка и передача Товара осуществляется на всей территории Самарской области по месту жительства Получателей или его законного представителя не позднее 30 (тридцати) 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.

В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара (Самара, Тольятти, Сызрань, дополнительные пункты выдачи могут быть организованы в иных городах Самарской области по выбору Поставщика):

- обеспечить передачу Товара Получателям в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=B8A40E88C4800745AE3F75B45C9A1240F5560A8F58082302A59B58D883AB6E2FFF083310F2490DE48EBC959067aEN2N) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи", в том числе с привлечением соисполнителей на территории Самарской области;

- установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней.

При самостоятельном обращении Получателей за получением Товара в стационарные пункты выдачи Товара, организованные Поставщиком, выдача осуществляется Поставщиком в день обращения Получателей.

Выбор места получения Товара осуществляет Получатель, по предварительному устному согласованию с Поставщиком.

При выдаче изделий Поставщик оформляет Акт приема-передачи изделий, который подписывается Поставщиком и Получателем. Указанный акт оформляется в 3 (трех) экземплярах, один из которых передается Заказчику, второй остается у Поставщика, третий – у Получателя.

5. Порядок формирования цены.

Цена Контракта включает в себя все расходы, связанные с выполнением Поставщиком обязательств по Контракту, в том числе налоги, сборы и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Контракту в соответствии с законодательством Российской Федерации.