**Описание объекта закупки**

**Поставка кресел-колясок с электроприводом в целях социального обеспечения граждан**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер вида ТСР, наименование ТСР в соответствии с Классификацией № 86н от 13.02.2018 г./ код ОКПД2/ код КТРУ** | **Наименование характеристики** | | **Значение характеристики** | **Единица измерения** | **Инструкция по заполнению характеристики в заявке** | **Кол-во, шт.** |
| 7-04-01  Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) и аккумуляторные батареи к ней  ОКПД2 30.92.20.000  КТРУ: 32.50.50.190-00002906  Кресло-коляска с электроприводом  **01.28.07.04.01** | *Характеристики в соответствии с КТРУ* | | | | | 10 |
| Конструкция | | Складная |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Максимальная ширина сиденья | | >40 и ≤ 50 | см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Максимальный вес пациента | | ≥100 и ≤ 150 | кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Наличие подголовника | | Нет |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Тип управления | | Пациентом |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Фиксация туловища | | Да |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| *Дополнительные характеристики*\* | | | | |
| Описание коляски | | Кресло-коляска для людей с ограниченными возможностями передвижения, приводимая в движение при помощи электропривода и с помощью сопровождающего лица пользователя (при отключенном электроприводе), предназначенная для передвижения в помещениях и на улице по дорогам с твердым и грунтовым покрытием.  Конструкция кресла-коляски обеспечивает удобное положение пользователя, длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений, свободу движений пользователя при перемещениях.  Кресло-коляска отвечает требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресло-коляска оборудована системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.  Материалы, применяемые для изготовления кресла-коляски, не содержат токсичных компонентов, а также не воздействуют на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которым контактируют те или иные детали кресла-коляски при ее нормальной эксплуатации.  Обивка сиденья не пропускает органические выделения и должна поддаваться санитарной обработке.  Наружные поверхности кресла-коляски устойчивы к воздействию 1% раствора монохлорамина ХБ и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции. Материалы, применяемые для обивки мягких элементов кресла-коляски и пластик, используемый при изготовлении подножек и подлокотников кресла-коляски с электроприводом стойки к возгоранию по ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015.  Кресло-коляска управляет при помощи пульта управления с расположенным на нем манипулятором типа «джойстик», кнопочным регулятором скоростных режимов, кнопкой для быстрого отключения питания, набором LED–индикаторов, показывающим уровень заряда аккумуляторных батарей или аналогом. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  |
| Глубина сиденья, см | | ≤ 52 | см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Габаритная ширина коляски | | ≥ 55 ≤ 73 | см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Угол наклона основания сиденья, градус | | ≥ 2 ≤ 6 |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Максимальная скорость | | ≥ 8 | Км/ч | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Запас хода | | ≥ 30 | км | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Грузоподъемность | | ≥ 125 | кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Вес коляски | | ≤ 70 | кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Мощность электродвигателя | | Не менее 320 Вт или мощность электродвигателей 2 мотор-колес не менее 125 Вт каждый |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Пульт управления | | Возможность установки на правую или левую сторону кресла-коляски |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Дополнительные опции | | - набор инструментов;  - зарядное устройство;  - антиопрокидыватели |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Кронштейн для пульта | | Имеет регулировку по длине относительно подлокотника |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Пульт управления имеет | | Возможность программирования параметров |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  | Рама кресла-коляски | | изготовлена из металлических труб с  применением коррозийно-стойких материалов и защитных  покрытий;  - складывается с помощью крестообразного механизма с уменьшением её габаритных размеров в вертикальном направлении. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Спинка кресла-коляски | | имеет ремни натяжения;  имеет съемную распорку жесткости |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Сидение кресла-коляски | | выполнено из полиэфирной ткани с  антивоспламеняющейся пропиткой, усиленно  нейлоновыми ремнями. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Подлокотники кресла-коляски | | съемные или откидные;  оснащены защитными щитками;  на боковых поверхностях подлокотников  светоотражающие элементы |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Подлокотники кресла-коляски регулируются по высоте | | ≥ 13 ≤ 32 | см | Участник закупки указывает в заявке диапазон значений характеристики |  |
|  | Накладки подлокотников кресла-коляски | | из вспененного полиуретана |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Подножки кресла-коляски | | быстросъемные;  поворотные; |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Подножки кресла-коляски регулируемые по высоте (в зависимости от длины  голени пользователя) | | ≥ 350 ≤ 550 | мм | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Опоры для стоп | | откидные;  - регулируемые по углу наклона;  - оснащены упором для пятки. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Задние и передние колеса | | пневматические шины из немаркой резины, не  оставляющие следы при торможении.  - диски переднего и заднего колеса должны быть  сделаны из алюминия или любого другого металлического  сплава;  - вилки передних колес должны быть изготовлены из  прочной стали и иметь регулировку по высоте не менее чем в  2х положениях. |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Коляска имеет | | два аккумулятора |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Емкость аккумуляторов | | Не менее 33 А/ч, 12V или два герметичных необслуживаемых  быстросъемных аккумулятора емкостью не менее 17 А/ч, 12V |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Аккумуляторы | | Находятся в пластиковом, легко съёмном боксе,  оборудованном ручкой. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Кресло-коляска укомплектована | | фиксирующим ремнем для туловища;  - набором с инструментами;  - зарядным устройством;  - противопролежневой подушкой;  - антиопрокидывателями (антиопрокидыватели  съемные без каких-либо инструментов). |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | | Итого | | | | 10 |

\**Обоснование необходимости использования дополнительных показателей (характеристик): в соответствии с требованиями п. 1 ч. 1 ст. 33 Закона № 44-ФЗ в описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В связи с тем, что характеристики, указанные в КТРУ не являются исчерпывающими и не позволяют точно определить качественные, функциональные и технические характеристики закупаемого товара, Заказчик в описании объекта закупки указывает дополнительную информацию исходя из характеристик, которым должен отвечать закупаемый товар, исходя из антропометрических данных Пользователя.*

**Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, маркировке, сроку и объему предоставленных гарантий качества товара, технические и функциональные характеристики товара**

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 в соответствии с Постановлением Российской Федерации от 27.12.2012 № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий».

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 05.03.2021 №107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическим изделиями».

Гарантийный срок: Гарантийный срок товара должен составлять не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара.

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.

**Место поставки:** Поставка Товара получателем осуществляется в соответствии с выбором Покупателей:

1. По месту нахождения пунктов выдачи, организованных Поставщиком, в день обращения Получателя. Пункт выдачи должен быть организован Поставщиком в г. Симферополе. Дополнительные пункты выдачи могут быть организованы в иных городах Республики Крым по выбору поставщика.

2. Непосредственно по месту жительства Получателя в соответствии с реестром Получателей, сформированного по заявкам инвалидов, в пределах административных границ Республики Крым: г. Симферополь, г. Феодосия, г. Евпатория, г. Белогорск, г. Бахчисарай, г. Судак, г. Саки, г. Ялта, г. Керчь, г. Алушта, г. Армянск, г. Джанкой, г. Красноперекопск, Красногвардейский район, Нижнегорский район, Кировский район, Советский район, черноморский район, Ленинский район, Раздольненский район, Первомайский район, Симферопольский район, Сакский район, Джанкойский район, Бахчисарайский район. Поставка Товара Получателям не должна превышать **15 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 поставки:** Поставить Товар на территорию Республики Крым, г.Симферополь, на склад Поставщика или иное помещение, находящееся в его распоряжении или собственности, **в соответствии с календарным планом**, для осуществления проверки качества Товара.

**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 пользования.