**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Наименование объекта закупки:** Поставка технических средств реабилитации - кресел-колясок с ручным приводом прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов).

**1. Описание объекта закупки:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара (Приказ Минтруда России от 13.02.2018 г. № 86н) | Код позиции  (КТРУ. ОКПД2) | Требования, предъявляемые к техническим и функциональным характеристикам Товара | | | | | Кол-во (объем работы, услуги) | Единица измерения |
| Наименование характеристики | | Значение характеристики | Единица измерения характеристики | Инструкция по заполнению характеристик в заявке |  |  |
|  |  | Тип характеристики (количественная) | Тип характеристики (качественная) |  |  |  |  |  |
| Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и де-тей-инвалидов) | КТРУ 30.92.20.000-00000013- Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная  ОКПД2: 30.92.20.000 |  | Назначение  кресло-коляски | Кресло-коляска для инвалидов с ручным приводом прогулочная, с регулируемым по углу наклона спинкой до 30°, оснащенная набором инструментов, насосом и антиопрокидывающим устройством, должна иметь следующие функциональные и технические характеристики:  Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения и улицы. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 300 | Шт. |
|  | Привод  кресло-коляски | От обода колеса |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  | Рамная конструкция кресла-коляски | Изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Рама кресла-коляски имеет высокопрочную раму крестообразной конструкции трехтрубного исполнения, обеспечивающую надежность и стабильность конструкции при эксплуатации.  Поверхности металлических элементов кресла-коляски обеспечивают антикоррозийную защиту и устойчивы к дезинфекции, а также покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  | Возможность складывания и раскладывания | Без применения инструмента |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  | Тип поворотных колес | Надувные покрышки диаметром не менее 15 см и не более 20 см. Вилка поворотного колеса имеет не менее 4 позиций установки положения колеса. |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
|  | В качестве опор вращения в передних и в задних колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Диаметр приводных колес |  | ≥57  ≤62 | см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
|  | Тип приводных колес | Надувные покрышки, легко демонтируемые путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, снабжены алюминиевыми ободами и обручами |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  | Материал спинки и сиденья | Изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически), армированной нейлоновыми волокнами |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Высота спинки |  | ≥47,5 | см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
|  |  |  | Возможность поступенчатой регулировки угла наклона спинки | Не менее чем до 30º и фиксируется не менее чем в четырех положениях |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  |  | Глубина сиденья | Регулируется в зависимости от длины бедра не менее чем в трех положениях в диапазоне не менее 6 см |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  |  | Вид и материал подлокотников | Откидываются назад.  Для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не обладает возвратной пружиной.  Подлокотники могут регулироваться по высоте. Накладки подлокотников изготовлены из вспененной резины. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |
|  |  | Длина подлокотников |  | ≥27  ≤30 | см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  |  | Тип подножек | Легко демонтируемы или просто отведены внутрь рамы без демонтажа. Опоры подножек имеют плавную регулировку по высоте от 36 см +/- 1 см до 47 см +/- 1 см и углу наклона не менее 10º. |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  | Функциональные особенности кресло-коляски | Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе и обеспечивающим индивидуальные регулировки коляски не менее чем в 16 позициях:  - изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 и сзади в диапазоне не менее 9 см;  - изменение угла наклона сиденья от минус 5 º до 15 º;  - изменение длины колесной базы не менее чем в двух положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами. |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  |  | Наличие подушки на сиденье | Укомплектована подушкой на сиденье толщиной не менее 5 см |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  | Страховочное устройство от опрокидывания | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |
|  |  | Максимальный вес пользователя (включительно) |  | ≥125 | кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  | Вес кресла-коляски без дополнительного оснащения и без подушки |  | ≤19 | кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  |  | Кресла-коляски имеют ширины сиденья. | 38 см +/- 1 см, 40 см +/- 1 см, 43 см +/- 1 см, 45 см +/- 1 см, 48 см +/- 1 см, 50 см +/- 1 см и поставляются в 6 типоразмерах  Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Получателя |  | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |  |
|  |  |  | Маркировка кресла-коляски | - 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 |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |
|  |  |  | Комплект поставки | - набор инструментов;  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |
|  |  |  | Соответствие требованиям государственных стандартов | ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2021, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |
| ИТОГО | | | | |  |  | 300 | Шт. |

*В отношении товара(-ов), включенного(-ых) в Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд: дополнительная информация указана заказчиком в связи с отсутствием в КТРУ описания товара(-ов) и в целях определения соответствия закупаемого(-ых) товара(-ов) потребностям заказчика для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации.*

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.

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».

Получатель имеет право выбора одного из способов получения Товара: по месту жительства Получателя или в пунктах выдачи.

Выборочная проверка поставляемого Товара осуществляется Заказчиком до поставки Товара Получателям в течение 2 рабочих дней с даты получения от Поставщика информации о поступлении Товара в субъект Российской Федерации.

Место поставки: Российская Федерация

Предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ Брянской области право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом 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".

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

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

Срок поставки: Срок поставки Товара: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до "30" сентября 2024 года.

Гарантийный срок:

- к гарантии качества товара, работы, услуги:

Поставляемый Товар должен быть свободен от прав третьих лиц, должен быть новым (который не был ранее в употреблении, в ремонте, не был восстановлен или у которого была осуществлена замена основных частей Товара, не были восстановлены потребительские свойства), не иметь недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытые недостатки и дефекты), проявляющиеся при должной эксплуатации Товара в обычных условиях. На Товаре не должно быть механических повреждений.

Поставляемый Товар соответствует стандартам на данные виды Товара, а также требованиям описания объекта закупки.

- к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества:

Гарантийный срок Товара должен быть 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением), при этом участник закупки может предложить Товар с гарантийным сроком, превышающим указанный срок.

Установленный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.

- к гарантийному обслуживанию товара: При передаче Товара Получателям предоставляются гарантийные талоны, дающие Получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание Товара. В гарантийных талонах указываются адреса и режим работы пунктов приема Получателей Товара (специализированных мастерских или сервисных служб) по вопросам гарантийного обслуживания поставляемого по Контракту 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 должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не должен превышать 15 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

При передаче Получателем Товара на гарантийный ремонт или для замены должен быть выдан Получателю документ, подтверждающий получение данного Товара Поставщиком.

Должна быть обеспечена возможность приемки Товара на гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания Получателя с последующей доставкой Товара до Получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.

Поставщик должен располагать сервисной службой, находящейся по адресу: Российская Федерация для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок.