**Приложение №1 к Извещению**

**Поставка в 2024 году кресел-колясок активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) в целях социального обеспечения граждан**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование Товара** | **Тип характеристики** | **Наименование характеристики** | **Значение** | **Инструкция по заполнению характеристик по заявке** | **Количество, шт.** |
| 7-03-01Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) | Качественная | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения и на улице.Кресло-коляска с приводом от обода колеса.Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из высокопрочных сплавов. Рама кресла-коляски имеет высокопрочную раму крестообразной конструкции, обеспечивающую стабильность конструкции.Рама из алюминия либо эквивалент.Поверхности металлических элементов кресла-коляски обеспечивают антикоррозийную защиту и устойчивы к дезинфекции, а также покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира либо эквивалент.Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента. В сложенном виде коляска фиксируется ремешком с кнопочной фиксацией.Поворотные колеса цельнолитые | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 22 |
|  | Количественная | Диаметр поворотных колес  | не менее 8 см и не более 14 см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Качественная | Вилка поворотного колеса имеет не менее 4 позиций установки положения колеса по вертикали | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | Вилка поворотного колеса имеет возможность установки по горизонтали не менее чем в 3 положениях | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | 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 |  |
|  | Количественная | Диаметр приводных колес  | не менее 57 см, не более 62 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Качественная | Приводные колеса имеют пневматические покрышки, легко демонтируемые путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, снабжены ободами и обручами.Спинка и сиденье изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически).Спинка оснащена ремнями, обеспечивающими регулировку натяжения обшивки спинки. | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Количественная | Высота спинки  | не менее 30 см., не более 40 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Качественная | Кресло-коляска оснащена ручками для сопровождающего лица.Подлокотники и грязезащитные щитки откидные. При этом подлокотники быстросъемные. | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | Подлокотники регулируемые по высоте не менее четырех положений на не менее 4 см.  | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Количественная | Длина опоры подлокотников  | не менее 27 см и не более 34 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Качественная | Подножки легко демонтированы или просто отведены внутрь рамы без демонтажа. Опоры подножек имеют регулировку по высоте в диапазоне не менее 5 см с бесступенчатой регулировкой по высоте и углу наклона не менее 10 градусов. | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | Держатели подножек оснащены ремнями-упорами | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на раме и обеспечивающем индивидуальные регулировки коляски не менее чем в 25 позициях:- изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 2 см и сзади в диапазоне не менее 14 см не менее чем в пяти положениях;- изменение установки задних колес по горизонтали в диапазоне не менее 4 см не менее чем в 4 положениях;- изменение угла наклона сиденья от не менее минус 5 градусов до не более 15 градусов;- изменение длины колесной базы не менее чем в четырех положениях в диапазоне не менее 4 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами. | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Количественная | Кресло-коляска укомплектована подушкой на сиденье толщиной  | не менее 5 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Качественная | Кресло-коляска оснащена стояночными тормозами | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Количественная | Максимальный вес пользователя | не менее 125 кг включительно | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Количественная | Вес кресла коляски без дополнительного оснащения и без подушки | не более 17 кг. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |  |
|  | Качественная | 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. Поставляются не менее чем в 5 типоразмерах.Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Заказчика | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | Маркировка кресла-коляски содержит:- наименование производителя;- адрес производителя; - обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации);- дату выпуска (месяц, год);- артикул модификации кресла-коляски;-рекомендуемую максимальную массу пользователя | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |
|  | Качественная | В комплект поставки входит:- светоотражающие элементы;- набор инструментов;- инструкция для пользователя (на русском языке);- гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | наличие | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |

Эргономика кресел-колясок обеспечивает удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресел-колясок обеспечивает комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.

Кресла-коляски соответствуют требованиям государственных стандартов, технических условий. Кресла-коляски отвечают требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресла-коляски оборудованы системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.

Кресла-коляски имеют действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения.

Кресла-коляски имеют 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 2021г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Маркировка кресла-коляски содержит:

- 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 кресла-коляски;

- рекомендуемую максимальную массу пользователя.

Товар новый (ранее неиспользованным), не содержит восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не имеет дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности»

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 предоставляет копии гарантийных талонов или книжек (руководство пользователя), а также спецификации с указанием индивидуальных номеров изделий.*

*Поставщик еженедельно предоставляет Заказчику сведения о статусе обработки выданных Получателям направлений на получение Изделия (принятие направления в работу, выдача Изделия и т.д.).*