**Приложение № 1**

**к Извещению о проведении закупки**

**Описание объекта закупки**

**Поставка в 2024 году кресел-колясок с ручным приводом комнатных и прогулочных**

 **Количество – 1 950 штук.**

**1. Описание объекта закупки (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 ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ Р 51083-2021, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-15-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015, 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 изготовления (год, месяц);

 - серийный номер 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 05.03.2021 № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»: не менее 6 (Шести) лет – для кресел-колясок комнатных, не менее 4 (Четырех) лет – для кресел-колясок прогулочных.

Гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок составляет 24 месяца со дня подписания Получателем Акта приема-передачи Товара.

Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на расходные материалы и комплектующие кресел-колясок (входящие в состав кресел-колясок), износ которых неизбежен вследствие их эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес составляет 24 месяцев со дня подписания пользователем Акта приема-передачи Товара.

В гарантийных талонах поставляемых кресел-колясок, дающих право на бесплатный ремонт во время гарантийного срока эксплуатации,

должны быть указаны адреса специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта или устранения неисправностей. Возможность ремонта при обеспечении инвалидов креслами-колясками осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**2. Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемого товара требованиям Заказчика:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование закупаемого Товара | Показатели, которые не могут изменяться | Максимальные и (или) минимальные значения | Количество (шт.) |
| **Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) 7-01-01**Код позиции КТРУ30.92.20.000-00000013 - Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная | **Кресло-коляска для инвалидов с ручным приводом комнатная, оснащенная набором инструментов 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. Кресло-коляска с приводом от обода колеса.Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Рама кресла-коляски имеет высокопрочную крестообразную конструкцию 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.Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Поворотные колеса имеют литые полиуретановые покрышки.В качестве опор вращения в передних и в задних колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой. Приводные колеса имеют литые покрышки, легко демонтируемые путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, снабжены алюминиевыми ободами и обручами.Спинка и сиденье изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически), армированной нейлоновыми волокнами. Подлокотники кресла-коляски откидываются назад. Для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не должен обладать возвратной пружиной.Подлокотники регулируются по высоте. Накладки подлокотников изготовлены из вспененной резины. Подножки легко демонтируются или просто отводятся внутрь рамы без демонтажа. Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе. Кресло-коляска укомплектована подушкой на сиденье.Кресло-коляска укомплектована страховочным устройством от опрокидывания.В комплект поставки входит:- набор инструментов;- инструкция для пользователя (на русском языке);- гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | Поворотные колеса должны иметь диаметр не менее 15 см и не более 20 см. Вилка поворотного колеса должна иметь не менее 4 позиций установки положения колеса.Диаметр приводных колес должен составлять не менее 57 см и не более 62 см. Высота спинки должна быть не менее 42,5 см и иметь возможность регулировки по высоте не менее чем на ±5 см.Глубина сиденья должна регулироваться в зависимости от длины бедра не менее чем в трех положениях в диапазоне не менее 6 см.Подлокотники должны быть длиной не менее 27 см и не более 30 см. Опоры подножек должны иметь плавную регулировку по высоте от 36 см ±1 см до 47 см ± 1 см и углу наклона не менее 10 градусов.Многофункциональный адаптер, расположенный на приводном колесе, должен обеспечивать индивидуальные регулировки коляски не менее чем в 16 позициях:- изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 см и сзади в диапазоне не менее 9 см; - изменение угла наклона сиденья от минус 5 до 15 градусов; - изменение длины колесной базы не менее чем в двух положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами.Подушка на сиденье кресла-коляски должна быть толщиной не менее 5 см.Максимальный вес пользователя: не менее 125 кг включительно. Вес кресла коляски без дополнительного оснащения и без подушки не более 18 кг. Кресла-коляски должны иметь 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 поставляться в 6 типоразмерах (количество кресло-колясок в зависимости от ширины сиденья определяется в соответствии с заявкой Заказчика исходя из анатомических особенностей Получателя).Срок службы Товара, установленный изготовителем - не менее 6 (шести) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021г. № 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями").Гарантийный срок - не менее 24 (Двадцать четыре) месяца со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара. | **1 000** |
| **Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) 7-02-01**Код позиции КТРУ30.92.20.000-00000013- Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная | **Кресло-коляска для инвалидов с ручным приводом прогулочная, оснащенная набором инструментов и насосом,** 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 на улице.**Кресло-коляска с приводом от обода колеса.Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Рама кресла-коляски имеет высокопрочную крестообразную конструкцию 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.Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Поворотные колеса имеют надувные покрышки.В качестве опор вращения в передних и в задних колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой. Приводные колеса имеют надувные покрышки, легко демонтируемые путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, снабжены алюминиевыми ободами и обручами.Спинка и сиденье изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически), армированной нейлоновыми волокнами. Подлокотники кресла-коляски откидываются назад. Для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не должен обладать возвратной пружиной.Подлокотники регулируются по высоте. Накладки подлокотников изготовлены из вспененной резины. Подножки легко демонтируются или просто отводятся внутрь рамы без демонтажа. Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе. Кресло-коляска укомплектована страховочным устройством от опрокидывания.В комплект поставки входит:- набор инструментов;- инструкция для пользователя (на русском языке);- гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | Поворотные колеса должны иметь диаметр не менее 15 см и не более 20 см. Вилка поворотного колеса должна иметь не менее 4 позиций установки положения колеса.Диаметр приводных колес должен составлять не менее 57 см и не более 62 см. Высота спинки должна быть не менее 42,5 см и иметь возможность регулировки по высоте не менее чем на ±5 см.Глубина сиденья должна регулироваться в зависимости от длины бедра не менее чем в трех положениях в диапазоне не менее 6 см.. Подлокотники должны быть длиной не менее 27 см и не более 30 см. Опоры подножек должны иметь плавную регулировку по высоте от 36 см ±1 см до 47 см ± 1 см и углу наклона не менее 10 градусов.Многофункциональный адаптер, расположенный на приводном колесе, должен обеспечивать индивидуальные регулировки коляски не менее чем в 16 позициях:- изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 см и сзади в диапазоне не менее 9 см; - изменение угла наклона сиденья от минус 5 до 15 градусов; - изменение длины колесной базы не менее чем в двух положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами.Кресло-коляска укомплектована подушкой на сиденье. Подушка на сиденье кресла-коляски должна быть толщиной не менее 5 см.Максимальный вес пользователя: не менее 125 кг включительно. Вес кресла коляски без дополнительного оснащения и без подушки не более 18 кг. Кресла-коляски должны иметь 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 поставляться в 6 типоразмерах (количество кресло-колясок в зависимости от ширины сиденья определяется в соответствии с заявкой Заказчика исходя из анатомических особенностей Получателя).Срок службы Товара, установленный изготовителем - не менее 4 (четырех) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021г. № 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями").Гарантийный срок - не менее 24 (Двадцать четыре) месяца со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара. | **950** |

Место поставки Товара: территория г. Перми; после подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара – Пермский край, до места проживания Получателей. В целях оперативного обеспечения Получателей Товаром, по согласованию с Получателем, осуществлять выдачу кресел-колясок дополнительно с пункта выдачи в г. Перми.

Весь объем Товара должен быть поставлен на территорию г. Перми - в течение 10 (Десяти) рабочих дней со дня заключения контракта.

Срок поставки Товара Получателям, указанным в Реестре Получателей Товара, который предоставляется Поставщику Заказчиком, в течение 30 (Двадцати пяти) дней с даты передачи Реестра, но не ранее подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Срок действия государственного контракта – **по** **30.09.2024 года (включительно).**