**Описание объекта закупки.**

1. Наименование объекта закупки: поставка в 2025 году кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП (для инвалидов и детей-инвалидов).

 Количество – 30 шт.

 2. Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемого товара.

На поставляемый товар должны иметься действующие регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития (приложить копии регистрационных удостоверений к заявке участника закупки).

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

##  Коляски инвалидные должны соответствовать ГОСТ Р 50444-2020 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования», ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования», ГОСТ Р 58266-2018 «Кресла-коляски. Термины и определения. Классификация», ГОСТ Р 58288-2018 «Вспомогательные средства и технологии для людей с ограничениями жизнедеятельности. Термины и определения».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товара, работы, услуги** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** | **Объем закупки (шт.)** |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатная, с индивидуальными функциональными и техническими характеристиками в соответствии с ИПРА 07.01.02.14 | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) имеет следующие функциональные и технические характеристики: | - предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью внутри помещения.- с приводом от обода колеса. Обода приводных колес выполнены из алюминия и имеют не менее 2-х регулировок установки от приводного колеса для более удобного схвата. - высокопрочная рама крестообразной конструкции трехтрубного исполнения, обеспечивающую надежность и стабильность конструкции при эксплуатации. - складывается и раскладывается без применения инструментов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 15 |
| Кресло-коляска  | -обеспечивает длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Покрытие рамы кресла-коляски  | обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Обивка в коляске  | из дышащих и легкомоющихся материалов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Спинка и сиденье | изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически), армированной нейлоновыми волокнами.Высота спинки не менее 47,5 см.- имеет возможность поступенчатой регулировки угла наклона спинки в не менее чем до 30 º и фиксируется не менее чем в четырех положениях.- укомплектована подушкой на сиденье толщиной не менее 5 см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Глубина сиденья | регулируется в зависимости от длины бедра не менее чем в 3-х положениях в диапазоне не менее 6 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Подлокотники кресла-коляски | - откидываются назад, для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не обладает возвратной пружиной. - регулируются по высоте в диапазоне не менее 20 мм от исходного положения | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Поворотные колеса | - имеют литые полиуретановые покрышки и имеют диаметр в диапазоне 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  |
| Приводные колеса | - имеют литые полиуретановые покрышки, легко демонтируемыми путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами и снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Диаметр приводных колес не менее 57 см и не более 62 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Подножки | - легко демонтируются или отводиться внутрь рамы без демонтажа. Опоры подножек имеют плавную регулировку по высоте от 36 см до 48 см и углу наклона не менее 10º | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Кресло-коляска | - снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе и обеспечивающим индивидуальные регулировки кресла-коляски:- изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 см и сзади в диапазоне не менее 9 см; - изменение угла наклона сиденья от минус 5º до 15º; - изменение длины колесной базы не менее чем в 2-х положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Кресло-коляска оснащена: | -подголовником,-боковыми опорами для головы,-боковыми опорами для тела,-валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами,-держателем для ног,-ремнем для пятки,-нагрудным ремнем,-поясным ремнем для фиксации туловища с пластиковой пряжкой.- тормозами для сопровождающего лица, которые должны иметь не менее трех типов жесткости, и рычаги которых должны устанавливаться на ручках для толканиях.- двумя страховочными устройствами от опрокидывания. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Максимальный вес пользователя: | не менее 125 кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Вес кресла-коляски | без дополнительного оснащения и без подушки не более 21 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 поставляться в 6 типоразмерах | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| 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;- серийный номер;- рекомендуемую максимальную массу пользователя. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| В комплект поставки входит | Набор инструментов; инструкция для пользователя (на русском языке); гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества) | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП прогулочная, с индивидуальными функциональными и техническими характеристиками в соответствии с ИПРА 07.02.02.14 | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) имеет следующие функциональные и технические характеристики: | - предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью вне помещения.- с приводом от обода колеса. Обода приводных колес выполнены из алюминия и имеют не менее 2-х регулировок установки от приводного колеса для более удобного схвата. - высокопрочная рама крестообразной конструкции трехтрубного исполнения, обеспечивающую надежность и стабильность конструкции при эксплуатации. - складывается и раскладывается без применения инструментов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 15 |
| Кресло-коляска  | -обеспечивает длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Покрытие рамы кресла-коляски  | обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Обивка в коляске  | из дышащих и легкомоющихся материалов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Спинка и сиденье | изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически), армированной нейлоновыми волокнами.Высота спинки не менее 47,5 см.- имеет возможность поступенчатой регулировки угла наклона спинки в не менее чем до 30 º и фиксируется не менее чем в четырех положениях.- укомплектована подушкой на сиденье толщиной не менее 5 см | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Глубина сиденья | регулируется в зависимости от длины бедра не менее чем в 3-х положениях в диапазоне не менее 6 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Подлокотники кресла-коляски | - откидываются назад, для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не обладает возвратной пружиной. - регулируются по высоте в диапазоне не менее 20 мм от исходного положения | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Поворотные колеса | - имеют пневматические покрышки и имеют диаметр в диапазоне 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  |
| Приводные колеса | - имеют пневматические покрышки, легко демонтируемыми путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами и снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Диаметр приводных колес не менее 57 см и не более 62 см. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Подножки | - легко демонтируются или отводиться внутрь рамы без демонтажа. Опоры подножек имеют плавную регулировку по высоте от 36 см до 48 см и углу наклона не менее 10º | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Кресло-коляска | - снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе и обеспечивающим индивидуальные регулировки кресла-коляски:- изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 см и сзади в диапазоне не менее 9 см; - изменение угла наклона сиденья от минус 5º до 15º; - изменение длины колесной базы не менее чем в 2-х положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Кресло-коляска оснащена: | -подголовником,-боковыми опорами для головы,-боковыми опорами для тела,-валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами,-держателем для ног,-ремнем для пятки,-нагрудным ремнем,-поясным ремнем для фиксации туловища с пластиковой пряжкой.- тормозами для сопровождающего лица, которые должны иметь не менее трех типов жесткости, и рычаги которых должны устанавливаться на ручках для толканиях.- двумя страховочными устройствами от опрокидывания. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Максимальный вес пользователя: | не менее 125 кг | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| Вес кресла-коляски | без дополнительного оснащения и без подушки не более 21 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 поставляться в 6 типоразмерах | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  |
| 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;- серийный номер;- рекомендуемую максимальную массу пользователя. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| В комплект поставки входит | - набор инструментов;- насос;- инструкция для пользователя (на русском языке);- гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |

 Срок пользования техническими средствами реабилитации на поставляемый Товар должен быть установлен в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 марта 2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

3.Место поставки товара - по месту жительства получателя на территории Нижегородской области либо (по выбору получателя) в пунктах выдачи на территории Нижегородской области.

Поставка товара получателям не должна превышать 30 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 Товара: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до "30" апреля 2025 года.

Срок исполнения контракта до 30.06.2025

4.При передаче Товара Получателям Поставщик предоставляет 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.

Гарантийный срок Товара составляет 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара. Установленный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации 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 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 20 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 Поставщик выдает Получателю документ, подтверждающий получение данного Товара Поставщиком.

Поставщик обеспечивает 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.