ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

Наименование объекта закупки: Поставка технических средств реабилитации (кресло-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП (для инвалидов и детей-инвалидов)) для обеспечения в 2020 году инвалидов.

Описание объекта закупки, количество закупаемого товара, работы, услуги.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименованиезакупаемого товара | Описание функциональных и технических характеристикзакупаемого товара | Количество закупаемого товара (Штука (шт.)) |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска предназначена для детей больных ДЦП для передвижения при помощи сопровождающего лица в помещениях.Рама изготовлена из высокопрочного сплава дюралюминий D 16 T или из алюминиевого сплава с антикоррозионным покрытием *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Кресло-коляска складывается без применения инструмента.Покрытие рамы обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.Обивка спинки и сиденья съемная, изготовленная из прочной синтетической ткани, поддающейся санитарной обработке.Передние колеса цельнолитые с диаметром не менее 20 см и не более 25 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Задние колеса цельнолитые с диаметром не менее 25 и не более 30 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Подвеска оснащена задними амортизаторами с пружинным механизмом. Спинка сиденья должна быть оснащена плавной регулировкой угла наклона или иметь возможность регулировки наклона спинки не менее чем 4 положениях *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Ширина сиденья должна иметь регулировку в диапазоне не менее 27-37 см. или поставляться не менее чем в 4 типов размеров в ширинах от 32-42 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Глубина сиденья должна иметь регулировку в диапазоне не менее 27-31 см. или поставляться не менее чем в 4 типов размеров с глубиной сиденья от 32-42 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).* Подножка должна регулироваться по высоте.Кресло-коляска должна быть оснащена: фиксирующими ремнями для стоп, мягким абдуктором, съёмной ручкой – поручень, ножным упором для преодоления бордюров, пятиточечным ремнем безопасности с мягкими накладками и регулировкой по длине, стояночным тормозом на задних колесах.Опора подножки должна регулироваться по углу наклона.Подголовник должен быть оснащен регулируемым по высоте фиксатором для головы.Максимальная высота кресло-коляски не более 136 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Максимальная длина кресло-коляски не более 120 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Максимальная ширина кресло-коляски не более 61 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Вес кресла – коляски не более 20 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Грузоподъемность не менее 30 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*В комплект поставки входит: набор инструментов; инструкция для пользователя (на русском языке); гарантийный талон на сервисное обслуживание (с отметкой о произведенной проверке контроля качества).Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю. | 160 |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска предназначена для детей больных ДЦП для передвижения при помощи сопровождающего лица на улице.Рама изготовлена из высокопрочного сплава дюралюминий D 16 T или из алюминиевого сплава с антикоррозионным покрытием *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Кресло-коляска складывается без применения инструмента.Покрытие рамы обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.Обивка спинки и сиденья съемная, изготовленная из прочной синтетической ткани, поддающейся санитарной обработке.Передние колеса цельнолитые с диаметром не менее 20 см и не более 25 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Задние колеса цельнолитые или пневматические с диаметром не менее 25 и не более 30 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Подвеска оснащена задними амортизаторами с пружинным механизмом. Спинка сиденья должна быть оснащена плавной регулировкой угла наклона или иметь возможность регулировки наклона спинки не менее чем 4 положениях *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Ширина сиденья должна иметь регулировку в диапазоне не менее 27-37 см. или поставляться не менее чем в 4 типов размеров в ширинах от 32-42 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Глубина сиденья должна иметь регулировку в диапазоне не менее 27-31 см. или поставляться не менее чем в 4 типов размеров с глубиной сиденья от 32-42 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).* Подножка должна регулироваться по высоте.Кресло-коляска должна быть оснащена: фиксирующими ремнями для стоп, мягким абдуктором, съёмной ручкой – поручень, ножным упором для преодоления бордюров, пятиточечным ремнем безопасности с мягкими накладками и регулировкой по длине, стояночным тормозом на задних колесах.Опора подножки должна регулироваться по углу наклона.Подголовник должен быть оснащен регулируемым по высоте фиксатором для головы.Максимальная высота кресло-коляски не более 136 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Максимальная длина кресло-коляски не более 120см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Максимальная ширина кресло-коляски не более 61 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Вес кресла – коляски не более 20 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*Грузоподъемность не менее 30 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*В комплект поставки входит: набор инструментов;инструкция для пользователя (на русском языке); гарантийный талон на сервисное обслуживание (с отметкой о произведенной проверке контроля качества).Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю. | 180 |
| Итого: |  | 340 |

Технические характеристики разработаны с учетом индивидуальной программы реабилитации инвалида.

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все товары должны быть регистрационные удостоверения.

Качество товара должно подтверждаться декларацией о соответствии по Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Система сертификации ГОСТ).

Поставка осуществляется при наличии документов подтверждающих соответствие товара (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»; ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия» (Разд.3,4); ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия»; ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Часть 7. Измерение размеров сиденья и колеса»; ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность»; ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела»).

На каждой кресле-коляске должна быть табличка, выполненная по ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации», ГОСТ 12969-67 «Таблички для машин и приборов. Технические требования», на которой должны быть указаны:

- товарный знак предприятия-изготовителя;

- обозначение типа (модели) кресло - коляски;

- обозначение технических условий;

- дата изготовления (год, месяц);

- надпись «Сделано в России» или страна-изготовитель;

- знак соответствия при обязательной сертификации в законодательно регулируемой сфере, если это определено системой сертификации.

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

При использовании товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья Получателя, окружающей среды, а также использование товара не должно причинять вред имуществу Получателя при его эксплуатации.

Товар должен соответствовать требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данному товару.

Материалы, из которых изготавливается товар, не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации, а также воздействовать на поверхности (одежду, кожу Получателя и т.д.) с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:

- безопасность для кожных покровов;

- эстетичность;

- комфортность;

- простота пользования.

Эргономика кресла-коляски должна обеспечивать удобное размещение в ней инвалида и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресла-коляски должна обеспечивать удобство при самостоятельном передвижении инвалида.

Кресло-коляска должна быть оборудована системой торможения, обеспечивающей удержание кресла- коляски с инвалидом в неподвижном состоянии и снижение скорости движения или полную остановку кресла- коляски.

Кресло-коляска должна быть исправна в процессе, и после воздействия ударных нагрузок, связанных с резкой посадкой или падением пользователя на сиденье, столкновением кресло - коляски с барьером, опрокидыванием кресла-коляски, преодолением препятствий в виде выемок и выступов и статических нагрузок.

В комплект кресло - коляски должны входить эксплуатационная документация, инструмент, запасные части и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресло - коляски в течение срока службы (при необходимости).

Необходимым условием при выдаче таких товаров инвалидам является обязательное включение в эксплуатационную документацию (инструкцию по использованию и технике безопасности товара) раздела с предупреждениями, о возможности воспламенения использованного в конструкции материала и соответствующих запретах при пользовании товаром (курения и прочих воздействий, которые могут привести к возгоранию материалов конструкции).

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт товара во время гарантийного срока пользования.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей.

Срок гарантийного ремонта товара со дня обращения Получателя не должен превышать 20 (двадцати) рабочих дней.

Товар должен быть в индивидуальной упаковке. Упаковка товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Упаковка товара должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- условное обозначение группы товара, товарную марку (при наличии), обозначение номера товара (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

- отличительные характеристики товара в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество товара в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Транспортировка товара должна осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Место доставки товара:

Поставка товара должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям Государственного учреждения – регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, по выбору инвалидом (Получателем технических средств реабилитации) способа получения технического средства реабилитации - по месту жительства Получателя (на условиях DDР) или по месту нахождения Поставщика (соисполнителя).

При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) в целях удобства Получателей осуществлять выдачу товара в местах, максимально приближенных к месту жительства Получателей, используя для этого филиалы, представительства, обособленные подразделения Поставщика (соисполнителя), в оборудованных для этого кабинетах (рабочих местах) в районах Республики Башкортостан.

Этапы поставки:

1.Со дня заключения контракта до 20.05.2020 г. должно быть поставлено Товара на сумму 9 622 000,68 руб. (не менее 60% общего объема Товара).

2. До 31.07.2020г. должно быть поставлено Товара на сумму не менее 6 414 667,12 руб. (100% общего объема Товара).

В случае поставки в 1 этапе товара на сумму, большую, чем предусмотрено в 1 этапе, цена 2 этапа соразмерно уменьшается.

При заключении контракта цена каждого этапа устанавливается в размере, сниженном пропорционально снижению начальной (максимальной) цены контракта участником закупки, с которым заключается контракт.

При этом срок обеспечения Получателя товаром серийного производства не может превышать 30 календарных дней со дня обращения Получателя к Поставщику.

Поставщик гарантирует, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.