**Техническое задание**

**Способ определения исполнителя (подрядчика, поставщика):** Открытый конкурс.

**Наименование объекта закупки:** Поставка кресло-колясок с ручным приводом для обеспечения инвалидов в 2018 году.

**Количество поставляемого товара (объем выполняемых работ, оказываемых услуг): 245** шт.

**Место поставки товара (выполнения работ, оказания услуг):** Вологодская область. Поставка товара должна быть осуществлена непосредственно получателям при наличии направлений Фонда по месту жительства в соответствии со списками получателей, которые передаются Заказчиком.

Срок действия Контракта: С момента подписания и действует до 01.08.2018 года.

Срок поставки товара (выполнения работ, оказания услуг): Выдать товар по месту жительства инвалидов в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения списка получателей технических средств реабилитации, которым выданы направления, в соответствии с техническими требованиями (приложение №1) и п.5 постановления Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2008 г. № 240, но не позднее 14.06.2018г.

**Источник финансирования:** за счет средств бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации

**Начальная (максимальная) цена Контракта:** 3 971 872 (Три миллиона девятьсот семьдесят одна тысяча восемьсот семьдесят два) рубля 85 копеек. Цена Контракта включает в себя все расходы по хранению, доставке, перевозке, страхованию, уплате таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

**Требование обеспечения исполнения контракта:** размер обеспечения составляет 30% от начальной (максимальной) цены контракта. 1 191 561 (Один миллион сто девяносто одна тысяча пятьсот шестьдесят один) рубль 86 копеек.

Поставщик должен осуществлять поставку в соответствии с требованиями, предъявляемыми в настоящем техническом задании, в период действия контракта.

**1.Поставщик обязан:**

1.1. Осуществить поставку товара в полном объеме в стационарный пункт, находящийся на территории города Вологды и письменно уведомить Заказчика о дате поступления товара для проведения приемки в течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта.

1.2. В течение 3 (трех) календарных дней с момента заключения Контракта предоставить Заказчику информацию об адресе и контактном телефоне Поставщика (Соисполнителя) на территории Вологодской области, для указания данных сведений в направлениях на получение технических средств реабилитации.

1.3. До выдачи товара непосредственно получателям предоставить Заказчику возможность осуществить приемку товара по качеству, комплектности и количеству с видеофиксацией проведения приемки:

- обеспечить беспрепятственный доступ представителям Заказчика к месту нахождения товара;

- обеспечить присутствие своего полномочного представителя при осуществлении приемки товара;

- передать Заказчику надлежаще заверенные копии регистрационных удостоверений, деклараций о соответствии либо сертификатов соответствия на товар, паспорт либо другой документ, содержащий описание товара, правила по эксплуатации и информацию о сроке службы (эксплуатации) товара.

1.4. Выдать товар по месту жительства инвалидов в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения списка получателей технических средств реабилитации, которым выданы направления, в соответствии с техническими требованиями (приложение №1) и п.5 постановления Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2008 г. № 240, но не позднее 14.06.2018г.

1.5. Выдача товара получателям осуществляется при предоставлении ими паспорта и направления с отрывным талоном, выданного Заказчиком.

Отсутствие инвалида в списке получателей не является основанием для отказа в выдаче технического средства реабилитации при предоставлении получателем направления, выдаваемого Заказчиком.

В случае получения товара лицом, представляющим интересы инвалида, представляется также копия документа, подтверждающего полномочия.

1.6. При передаче товара получателю, Поставщик обязан распаковать товар, привести в товарный вид и убедиться, что товар соответствует антропометрическим данным получателя.

1.7. Самостоятельно осуществлять подбор выдаваемого получателю товара.

1.8. В случае поставки товара несоответствующего техническим требованиям заменить на надлежащий товар в течение 10 (десяти) календарных дней с момента выявления.

Поставка осуществляется в упаковке, обеспечивающей сохранность товара во время перевозки.

1.9. При выдаче товара получателю оформить акт сдачи-приемки товара, который подписывается Поставщиком и получателем.

Указанный акт оформляется в 3 (трех) экземплярах, один из которых передается Заказчику, один остается у Поставщика, один – у получателя.

Датой поставки по настоящему Контракту является дата подписания Поставщиком и получателем акта сдачи-приемки товара.

1.10. Принять от получателя некачественный товар и произвести замену или ремонт в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня обращения получателя к Поставщику.

1.11. Передавать Заказчику в течение 10 (десяти) календарных дней со дня выдачи товара получателям следующие документы:

- акты сдачи-приемки товара, содержащие личную подпись заявителей, либо их представителей с указанием реквизитов документов, подтверждающих их полномочия;

- реестр выдачи товара получателям;

- акт поставки товара в пользу граждан в целях их социального обеспечения;

- счет;

- счет-фактуру (при наличии операций, подлежащих налогообложению);

- отрывные талоны к направлениям, содержащие личную подпись заявителей, либо их представителей с указанием реквизитов документов, подтверждающих их полномочия.

1.12. Обеспечить получателя гарантийным талоном, паспортом (либо документом, содержащим описание товара и правила его эксплуатации). Информировать его об условиях проведения гарантийного обслуживания поставленного товара, о чем должна быть составлена запись в гарантийном талоне с указанием даты, заверенная подписями получателя и Поставщика.

1.13. Осуществлять гарантийный ремонт товара за счет собственных средств, включая расходы на доставку до места ремонта и обратно, в период гарантийного срока эксплуатации изделия, а также послегарантийный ремонт товара.

1.14. Уведомлять Заказчика о невозможности выдачи товара получателю, указанному в списке (в том числе по причине смерти, переезда, отказа и т.д.), в течение 3 (трех) календарных дней с момента обнаружения указанных фактов, но не позднее 01.06.2018 года.

1.15. Осуществлять контроль за качеством и количеством предоставляемого товара.

**2.1. Поставляемый товар должны отвечать следующим требованиям:**

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

2.1.2. Материалы, применяемые для изготовления товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали товара при его нормальной эксплуатации.

2.2. Товар должен соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности, и ГОСТов.

- качество изготавливаемого товара должно соответствовать следующим государственным стандартам (ГОСТ), действующим на территории Российской Федерации:

Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность по ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015.

Кресло-коляска должно соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.

Кресло-коляска в соответствии с ниже приведенными ГОСТами должна подвергаться испытаниям следующих категорий: квалификационным, приемо-сдаточным, периодическим, сертификационным, типовым.

Кресло-коляска представляемая участниками конкурса должна соответствовать требованиям перечисленных ГОСТов:

- ГОСТ ИСО 7176-16-2015. Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела.

- ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»;

- ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия».

2.3. Поставляемый товар должен быть в упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды.

2.3.1. В комплект кресла-коляски должны входить: инструмент, запасные части и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресла-коляски в течение срока службы, эксплуатационная документация.

2.3.2. На кресле-коляске должна быть маркировка на которой должны быть указаны:

- наименование и адрес изготовителя кресла-коляски;

- обозначение товара и серийного номера кресла-коляски;

- год изготовления;

- ограничения при езде;

- рекомендуемую максимальную массу пользователя;

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

2.3.3. Упаковка кресла-коляски должна обеспечивать его защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

2.4. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, свободным от прав третьих лиц.

2.5. Гарантийный срок эксплуатации товара должен составлять не менее 24 (двадцати четырех) месяцев.

3.1. Заказчик обязан осуществить проверку поставленного товара, включая проведение экспертизы, в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ. В случае привлечения экспертов и экспертных организаций, экспертиза проводится за счет средств Поставщика.

3.2. В случае проведения экспертизы товара путем привлечения экспертов, срок приемки товара не может составлять более 5 рабочих дней со дня получения Заказчиком заключения эксперта.

3.3. Для проверки предоставленных Поставщиком результатов, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик обязан провести экспертизу.

3.3.1. Экспертиза результатов, предусмотренных Контрактом, может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации.

3.4. Требования, предъявляемые к Поставщику при заключении контракта и к условиям выполнения работ, установленных в настоящем Техническом задании должны соблюдаться соисполнителем в случае его привлечения.

Товар должен отвечать следующим требованиям:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование товара | Наименование характеристики | Кол-во, штук |
| 7-01. Кресла-коляски для инвалидов с ручным приводом комнатные | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения.  Кресло-коляска должна быть с приводом от обода колеса.  Рамная конструкция кресла-коляски должна быть изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Рама кресла-коляски должна иметь высокопрочную раму крестообразной конструкции трехтрубного исполнения, обеспечивающую надежность и стабильность конструкции при эксплуатации.  Поверхности металлических элементов кресла-коляски должны обеспечивать антикоррозийную защиту и быть устойчивыми к дезинфекции, а также должны быть покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира.  Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.  Поворотные колеса должны иметь литые полиуретановые покрышки и иметь диаметр не менее 15 см и не более 20 см. Вилка поворотного колеса должна иметь не менее 4 позиций установки положения колеса.  В качестве опор вращения в передних и в задних колесах должны быть применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой.  Диаметр приводных колес должен составлять не менее 57 см и не более 62 см.  Приводные колеса должны иметь литые покрышки, быть легко демонтируемыми путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами.  Спинка и сиденье должны быть изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически.  Высота спинки должна быть не менее 42,5 см и иметь возможность регулировки по высоте не менее чем +- 5см.  Глубина сиденья должна регулироваться в зависимости от длины бедра не менее чем в трех положениях в диапазоне не менее 6 см.  Подлокотники кресла-коляски должны откидываться назад. Для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не должен обладать возвратной пружиной.  Подлокотники могут регулироваться по высоте. Накладки подлокотников должны быть изготовлены из вспененной резины. Подлокотники должны быть длиной не менее 27 см и не более 30 см.  Подножки должны быть легко демонтированы или просто отведены внутрь рамы без демонтажа. Опоры подножек должны иметь плавную регулировку по высоте от 36 см +/- 1 см до 47 см +/- 1 см и углу наклона не менее 10º.  Кресло-коляска должна быть 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 5º до 15º;  - 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 должна быть укомплектована подушкой на сиденье толщиной не менее 5 см.  Кресло-коляска должна быть укомплектована страховочным устройством от опрокидывания.  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, | 15 |
| 40 см +/- 1 см, | 15 |
| 43 см +/- 1 см, | 15 |
| 45 см +/- 1 см, | 60 |
| 48 см +/- 1 см, | 15 |
| 50 см +/- 1 см | 30 |
| и поставляться в 6 типоразмерах.  Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Получателя.  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 кресло-коляски.  В комплект поставки должно входить:  - набор инструментов;  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества).  Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов ГОСТ Р 50444-92 (Разд. 3,4), ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015. |  |
| 7-08. Кресла-коляски для инвалидов с ручным приводом прогулочные | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения и улицы.  Кресло-коляска должна быть с приводом от обода колеса.  Рамная конструкция кресла-коляски должна быть изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Рама кресла-коляски должна иметь высокопрочную раму крестообразной конструкции трехтрубного исполнения, обеспечивающую стабильность конструкции при эксплуатации.  Поверхности металлических элементов кресла-коляски должны обеспечивать антикоррозийную защиту и быть устойчивыми к дезинфекции, а также должны быть покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира.  Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.  Поворотные колеса должны иметь надувные покрышки и иметь диаметр не менее 15 см и не более 20 см. Вилка поворотного колеса должна иметь не менее 4 позиций установки положения колеса.  В качестве опор вращения в передних и в задних колесах должны быть применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой.  Диаметр приводных колес должен составлять не менее 57 см и не более 62 см.  Приводные колеса должны иметь надувные покрышки, быть легко демонтируемыми путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами.  Спинка и сиденье должны быть изготовлены из высококачественной синтетической ткани (нейтральной термически и химически).  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 кресла-коляски должны откидываться назад. Для манипулирования одной рукой узла фиксации подлокотника, он не должен обладать возвратной пружиной.  Подлокотники могут регулироваться по высоте. Накладки подлокотников должны быть изготовлены из вспененной резины. Подлокотники должны быть длиной не менее 27 см и не более 30 см.  Подножки должны быть легко демонтированы или просто отведены внутрь рамы без демонтажа. Опоры подножек должны иметь плавную регулировку по высоте от 36 см +/- 1 см до 47 см +/- 1 см и углу наклона не менее 10º.  Кресло-коляска должна быть 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 5º до 15º;  - 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 должна быть укомплектована подушкой на сиденье толщиной не менее 5 см.  Кресло-коляска должна быть укомплектована страховочным устройством от опрокидывания.  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, | 15 |
| 40 см +/- 1 см, | 8 |
| 43 см +/- 1 см, | 10 |
| 45 см +/- 1 см, | 40 |
| 48 см +/- 1 см, | 7 |
| 50 см +/- 1 см | 15 |
| и поставляться в 6 типоразмерах.  Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Получателя.  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 кресло-коляски.  В комплект поставки должно входить:  - насос;  - набор инструментов;  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества).  Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов ГОСТ Р 50444-92 (Разд. 3,4), ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015. |  |