**Раздел V. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Наименование и описание объекта закупки и условия контракта (функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки — *при необходимости*, требования к гарантийному сроку товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика):**

**Наименование и описание объекта закупки (предмет государственного контракта):** поставка опор для обеспечения детей-инвалидов в 2018 году (далее также – Товар, Получатели).

**Функциональные и технические характеристики товара:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п  | Наименование Товара |  Функциональные и технические характеристики  | Коли-чество, шт. |
| 11. | Опора для сидения для детей-инвалидов | Опора для сидения предназначена для реабилитации детей с ограниченными возможностями в том числе с ДЦП.Опора для сидения с анатомической спинкой на колёсиках с тормозами должна:- помогать тормозить рефлекс переразгибания, расслаблять спастические мышцы; за счет регулируемого угла наклона спинки и регулируемого угла наклона и высоты подножки. - создавать правильное, симметричное положение за счет изменяемых по высоте ножек и подлокотников.Для безопасности ребенка на опоре должны быть предусмотрены крепления в виде ремней типа «Уздечка» и бедренного ремня.Опора должна быть снабжена столиком для дополнительной опоры рук, развития мелкой моторики. Опора должна иметь подголовник, регулируемый по высоте и ширине.Ножки сидения и подлокотники должны регулироваться по высоте. На сидении должен быть расположен абдуктор. Угол между сидением и подножкой должен меняться от 90° до 135°. Угол наклона спинки должен меняться от 0 градусов до 30° от вертикали. Опора должна быть установлена на колесах, задняя пара колес должна иметь тормоза. Мягкие элементы должны быть на поролоне, и обтянуты винилискожей.Опора должна быть выполнена из дерева или комбинированная из дерева и металла. Опора должна иметь не менее 3-х типоразмеров, подходящих в зависимости от антропометрических данных ребенка:Для определения конкретного типоразмера опоры Заказчик в течение 5 дней со дня, следующего за днем подписания контракта, предоставляет Поставщику списки получателей Товара, содержащие информацию, необходимую Поставщику для определения типоразмера Товара, наиболее подходящего Получателю.В комплект должны входить эксплуатационная документация, гарантийный талон. | 30  |
|  2  | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния должна служить средством обучения навыкам вертикального положения ребенка и должна иметь:- столик, регулируемый по высоте, расстояние от подставки для ног до верхней кромки столешницы (от подошвы стопы до подмышек пациента) – **не менее** **50 см и не более 155 см (в зависимости от типоразмера);**- регулируемые крепления для стоп, колен, тазобедренного и грудного отделов должны регулироваться по ширине и по высоте с помощью маховичковых винтов;- регулируемые крепления колен, как по ширине (по расстоянию между коленами), так и по высоте; - регулировку тазобедренного крепления по высоте.Опора должна быть на колесах, задняя пара колес должна иметь тормоза, мягкие элементы должны быть из поролона, обтянуты винилискожей. Опора должна быть выполнена из дерева или комбинированная из дерева и металла.Опора для стояния - должна состоять из пронационной рамы с регулируемым углом наклона от 0 градусов до вертикального положения на колесиках с тормозами, должна поэтапно переводить пациента из положения (горизонтального) лежа на животе в положение стоя. Опора должна иметь:- от 4-х до 8 ми положений наклона;Опора должна иметь не менее 3-х типоразмеров, подходящих в зависимости от антропометрических данных ребенка:Для определения конкретного типоразмера опоры Заказчик в течение 5 дней со дня, следующего за днем подписания контракта, предоставляет Поставщику списки получателей Товара, содержащие информацию, необходимую Поставщику для определения типоразмера Товара, наиболее подходящего Получателю.В комплект должны входить эксплуатационная документация, гарантийный талон. | 40  |
| 3 | Опора для ползания для детей-инвалид  |  Опора для ползания должна помогать отработать правильный стереотип движения, используется для стимуляции мышц плечевого пояса. Помогает обучить ребенка ползать на четвереньках, что является подготовительным этапом для самостоятельного ползания и вставания.Высота и угол наклона платформы должны регулироваться в зависимости от роста ребенка таким образом, чтобы руки были полусогнуты в локтях, а коленные суставы свободно сгибались и разгибались. Опора должна быть выполнена из дерева или комбинированная из дерева и металла.. Рама опоры должна быть на четырех колесиках.  Опора должна иметь:- крепление, сшитое из кожгалантерейной ткани.  Угол наклона должен меняется от 0 до 30 градусов.  Длина – от 51 см до 59 см. Ширина от 51 см до 59 см. Высота крепления над полом под нагрузкой при параллельном положении опоры должна меняться от 15 см. до 30 см.В комплект должны входить эксплуатационная документация, гарантийный талон. | 10 |
| 4 | Опора для лежания для детей-инвалидов | Опора для лежания предназначена для первичных реабилитационных мероприятий с детьми с ограниченными возможностями, коррекции потологических поз, позиционной терапии в процессе комплексной реабилитации детей с ДЦП и другими потологиями.Конструкция опоры должна состоять из сидения-ложа, боковин и спинки.Спинка опоры должна регулироваться от горизонтального положения до вертикального, при этом сила тяжести должна помогать скорректировать положение ребенка.Мягкие элементы опоры должны быть изготовлены из поролона, обтянуты кожей или винилискожей, устойчивой к многократной обработке чистящими средствами.Опора должна быть установлена на колесах, со стояночными тормозами.Длина сидения должна быть не менее 85 см. и не более 155 см.Ширина сидения должна быть не менее 32 см. и не более 45 см.Ширина спинки должна быть не менее 30 см. и не более 40см.В комплект должны входить:- ремни крепления;- руководство по эксплуатации, гарантийный талон. | 1 |
| **Итого:** | **81** |

# Требования к качеству и безопасности товара: Весь поставляемый Товар должен отвечать требованиям безопасности для Получателей и сопровождающих их лиц, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании в соответствии с нормативными требованиями, установленными: ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro.», ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 52770-2007 «Изделия медицинские требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ Р 50444-92 (раздел 3-4) «Межгосударственный стандарт приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия».

 При использовании Товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья инвалидов, окружающей среды, с также использование изделий не должно причинять вред имуществу пользователей при его эксплуатации.

# Материалы, применяемые для изготовления Товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали опоры при ее нормальной эксплуатации; материалы должны быть разрешены к применению Минздравом России. Обтяжка Товара не должна пропускать мочу, сохранять устойчивость к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке. В отношении пожарной безопасности все используемые в конструкции материалы, должны обладать свойством самогашения. Не допускается их воспламенение вследствие распространяющегося тления.

Конструкция Товара должна обеспечивать удобство пользования им и свободу действий пользователя, плавность перемещения и отсутствие дребезжания Товара в процессе эксплуатации, а также ремонтопригодность, включая взаимозаменяемость отдельных деталей, при необходимости их замены.

 Наружные поверхности Товара должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193 и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

Товар не должен иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха от + 40 оС до - 40 оС.

 Не позднее дня осуществления выборочной проверки Товара предоставить Заказчику копии регистрационных удостоверений на товар, выданных федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Приказом Минздрава России от 14.10.2013 № 737н «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по предоставлению государственной услуги по государственной регистрации медицинских изделий», а также копии паспортов (инструкций по эксплуатации) на Товар, предоставленный Поставщиком для проверки (планируемый к предоставлению для проверки).

При поставке Товара обязательно наличие сертификатов соответствия (если выданы до вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации 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»), либо деклараций о соответствии (если выданы после вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982) или иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности товара, в случае, если на поставляемый товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов при передаче товара.

На момент передачи Получателям Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении (товаром, который не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

**Требования к упаковке и транспортировке:**

Упаковка Товара должна обеспечивать их защиту от порчи, загрязнения, воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования к месту использования по назначению, хранения и выполнения погрузо-разгрузочных работ.

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

Транспортирование Товара производится любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. На каждое изделие должны быть нанесены товарный знак (при его наличии), установленный для предприятия-изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид изделия.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- страну-изготовителя;

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

- дату (месяц, год) изготовления, гарантийный срок годности.

Упаковка товара, предназначенного для отправки в районы Крайнего Севера и районы, приравненные к районам Крайнего Севера, производится в соответствии с ГОСТ 15846-2002 «Продукция, отправляемая в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение».

Погрузочно-разгрузочные работы производятся за счет и силами Поставщика.

**Гарантийные обязательства:**

Товар должен иметь установленный производителем срок службы с момента передачи его Получателю не менее срока пользования Товаром, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.05.2013 № 215н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

 Срок службы Товара, устанавливается в соответствии с Перечнем товаров длительного пользования, в том числе комплектующих изделий (деталей, узлов, агрегатов), которые по истечении определенного периода могут представлять опасность для жизни, здоровья потребителя, причинять вред его имуществу или окружающей среде и на которые изготовитель обязан устанавливать срок службы, и перечня товаров, которые по истечении срока годности считаются непригодными для использования по назначению, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июня 1997 № 720.

**Гарантийный срок эксплуатации товара:** не менее 24 месяца с даты подписания Получателем акта приема-передачи Товара, и не может быть меньше установленного изготовителем гарантийного срока эксплуатации.

 При передаче Товара Получателю обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт Товара во время гарантийного срока эксплуатации.

При передаче Получателям Товар должен соответствовать комплектности согласно паспорту (инструкции по эксплуатации) изделия, выданного его изготовителем, и быть готовым к эксплуатации.

В передаваемой Получателю документации должны быть указаны адреса специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта Товара или устранения неисправностей.

Установленный гарантийный срок эксплуатации Товара не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации опор.

Гарантия не распространяется или частично не распространяется на расходные материалы и комплектующие (входящих в состав опор), износ которых неизбежен вследствие их эксплуатации.

Срок безвозмездного устранения недостатков Товара (гарантийного ремонта) со дня обращения Получателя не должен превышать 20 рабочих дней.

Обеспечение ремонта и технического обслуживания Товара, устранение недостатков осуществляется в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Если в период гарантийного срока будет выявлено, что Товар не соответствует требованиям контракта. Поставщик обязан принять от Получателя Товар ненадлежащего качества и заменить его Товаром, соответствующим требованиям контракта в срок, установленный Законом РФ от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей», без дополнительных затрат со стороны Заказчика.

При исполнении контракта по согласованию Заказчика с Поставщиком допускается поставка Товара, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которого являются улучшенными по сравнению с таким качеством и такими характеристиками Товара, указанными в контракте.

**Место поставки товара:** Амурская область Российской Федерации.

По согласованию с Поставщиком Получатель может выбрать способ получения Товара (по месту жительства Получателя, по месту нахождения пунктов выдачи товара, по месту нахождения Поставщика или иное).

В случае если, способ получения Товара определен по месту жительства Получателя, поставка и выдача товара Поставщиком (Соисполнителем) по месту нахождения Получателя (месту жительства) осуществляется в срок **не позднее 20 дней с момента получения Направления**, выданного Заказчиком.

Поставка Товара осуществляется по направлениям Заказчика до места проживания Получателей в следующие населенные пункты:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Районы доставки\* | Кол-во,штук |
| 11 | Опора для сидения для детей-инвалидов(30шт) | БлаговещенскийБелогорскийСвободненскийМагдагачинскийМазановскийСковородинскийСерышевский | 12831132 |
| 12 | Опора для стояния для детей-инвалидов(40шт) | БлаговещенскийБелогорскийСвободненскийТындинскийЗейскийМагдагачинскийОктябрьскийСковородинскийСерышевскийШимановский | 16822132321 |
| 3 | Опора для ползания для детей-инвалид(10шт) | БлаговещенскийСвободненскийСковородинскийМагдагачинскийОктябрьский | 61111 |
| 4 | Опора для лежания для детей-инвалид | Свободненский | 1 |

*\**

 *В ходе исполнения Государственного контракта распределение товара по районам может быть изменено по независящим от воли Сторон причинам, в том числе с учетом фактических обращений инвалидов.*

 **Срок поставки товара:** со дня следующего за днем заключения контракта по 30.11.2018 г. (включительно).