**УТВЕРЖДАЮ**

**Заместитель управляющего Государственным учреждением –**

**Сахалинским региональным отделением**

**Фонда социального страхования**

**Российской Федерации**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Н. Федотова**

**«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021**

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На проведение аукциона в электронной форме на право заключения государственного контракта на поставку Кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных, прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов)** **для обеспечения детей-инвалидов Сахалинской области в 2021 году.**

**ОКПД2-30.92.20.000**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Название ТСР*** | ***Функциональные и технические характеристики*** | ***Количество штук*** |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  **01.28.07.01.02.05** | **Кресло-коляска для детей, больных ДЦП должны быть предназначены для использования в помещениях и на дорогах с твёрдым покрытием.**  Кресла-коляски должны обеспечивать комфортное положение ребенка в положении сидя, полулежа, лежа.  Передвижение должно осуществляется при помощи сопровождающего лица.  Для более комфортного движения, кресло-коляска должна иметь фиксаторы передних колес для прямолинейного движения.  Поверхности металлических элементов кресло-коляски должны обеспечивать антикоррозийную защиту и быть устойчивы к дезинфекции, а также должны быть покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира.  Основные функциональные и технические характеристики которые должны иметь кресла-коляски:  Спинка с регулируемым углом наклона 10°;  Сиденье жесткое с регулируемым углом наклона от - 10° до +35°,  Подлокотники регулируемые по высоте до 5 см;  Подножка регулируемая по высоте до 10 см;  Габаритные размеры:  Ширина сиденья в диапазоне от 25 см до 40 см., подбирается индивидуально на основании реестров получателей.  Глубина сиденья не менее 35 см;  Высота подлокотника не менее 15 см;  Высота сиденья не менее 43 см;  Высота подножки не менее 15 см;  Высота спинки не менее 60 см.  **Приспособления** которые должны иметь кресла-коляски:  - Валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - Держатели для ног;  - Поясничный валик;  - Подголовник;  - Ремень для пятки;  - Нагрудный ремень;  - Поясной ремень;  - Боковые опоры для тела.  Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов ГОСТ Р 50444-2020 (Разд. 6,7), ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015. | 28 |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)  **01.28.07.02.02.05** | Кресло-коляска для детей, больных ДЦП должна быть предназначена для передвижения детей-инвалидов в условиях улицы с помощью сопровождающего лица.  Кресла-коляска должна иметь многофункциональное съемное сидение, которое имеет плавные бесступенчатые регулировки:  - глубины сидения;  - ширины сидения;  - высоты спинки;  - высоты подножки;  - угла наклона спинки;  - угла наклона подножки;  - угла наклона сиденья.  Кресло – коляска должна иметь возможность установки сидения на шасси для улицы по ходу и против хода движения.  Шасси для передвижения по улице должно иметь следующие техническими характеристиками.  Передние и задние колеса должны обладать следующими характеристиками:  Передние колеса должны быть самоориентирующиеся с фиксаторами;  Задние колеса должны быть снабжены быстросъемными осями.  Уличное шасси должно легко складывается и раскладывается без помощи инструментов.  Ось задних колес должна быть оснащена стояночным тормозом, действующим по принципу педали.  Задняя часть рамы шасси должна быть оснащена специальным устройством, облегчающим опрокидывание коляски назад сопровождающим лицом для преодоления бордюров и других препятствий с левой или правой стороны.  Ручки для сопровождающего лица должны иметь возможность регулировки по высоте.  Шасси должно быть оснащено устройством для амортизации коляски в виде пружины.  **Технические характеристики:**  Ширина сиденья в диапазоне от 25 см до 40 см., подбирается индивидуально на основании реестров получателей.  Глубина сиденья (регулируемая) в диапазоне от 24 до 40 см.;  Высота сиденья: не менее 43 см;  Высота подлокотника (регулируемый): не менее 15 см;  Высота спинки (регулируемая) от 56 до 70 см;  Высота подножки (регулируемая): от 20 до 30 см.  **Кресла-коляски должны быть оснащены:**  - съемными боковыми опорами для головы;  - подголовником;  - боковыми поддержками корпуса, которые располагаются по обе стороны спинки кресла, регулируемыми по высоте;  - нагрудным ремнем, предохранительным поясом или фиксирующим пятиточечным ремнём;  - подлокотниками, регулируемыми по высоте;  - регулируемым абдуктором для разведения ног (валик для сохранения зазора между ногами);  - подножками с анатомическим углом коленного изгиба с алюминиевой подставкой под ступни;  - ремешками для стоп, регулируемыми по натяжению и объему с мягкими подкладками;  - ручкой-ограничителем;  - крышей от дождя и солнца.  Обивка кресла и элементов должна быть съемная.  Кресла-коляски должны иметь прогулочное шасси с пневматическими передними и задними колесами.  Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов ГОСТ Р 50444-2020 (Разд. 6,7), ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015. | 29 |

**Требования**

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, 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, декларацию о соответствии, которое считается действительным согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

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 Минтруда России от 05.03.2021 N 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.04.2021 N 63022).

Гарантийный срок на кресла-коляски составляет 12месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи товара.

Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации кресел-колясок.

Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес составляет не менее 12 месяцев со дня подписания пользователем Акта приема-передачи товара.

Поставщик должен располагать сервисной службой, для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок.

**Место, условия и сроки поставки**

Предоставить Получателям право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства Получателя;

в пунктах выдачи.

В срок не более 2 рабочих дней после дня подписания акта выборочной проверки поставляемого Товара передать Поставщику реестр получателей Товара, которым Заказчик выдал направления в отношении Товара, поступившего в Сахалинскую область согласно техническому заданию.

По причине того, что отношения между получателями и заказчиком носят заявительный характер, заказчик может корректировать реестры получателей, путем внесения в них изменений и уточнений. Изменения к реестрам получателей заказчиком предоставляются в срок не позднее 5 (Пяти) календарных дней до даты окончания срока поставки.

**Срок поставки всей партии товара на территорию Сахалинской области в течение 20 рабочих дней с момента подписания контракта**.

**Срок поставки Товара до получателей: с даты получения от заказчика реестра получателей до 15.10.2021 года.**

Перед началом поставки технических средств реабилитации поставщиком заказчику должны быть предоставлены соответствующие документы, подтверждающие их качество. Такие документы предоставляются в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты подписания контракта. Отсутствие необходимых документов у поставщика запрещает ему приступать к исполнению обязанности по поставке технических средств реабилитации.

**Форма, порядок оплаты поставки, предоставление документов**

В течение 10 (Десяти) рабочих дней после срока поставки Товара всем Получателям, указанным в реестре получателей Товара, Поставщик направляет Заказчику отчетную документацию – счет (счет фактуры), акт приемки поставленного Товара в двух экземплярах (по одному для каждой из Сторон), акты приема-передачи Товара, отчет о поставке Товара Получателям в одном экземпляре, отрывные талоны к направлениям на бумажном носителе и в электронном виде.

Оплата поставленного Товара осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика не позднее 10 (Десяти) рабочих дней со дня подписания Заказчиком акта приемки поставленного Товара.

Контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 15.11.2021 года. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств сторон по контракту, в том числе гарантийных обязательств Поставщика.

**Аванс не предусмотрен.**

**Размер обеспечения исполнения контракта 30 %.**

**Источник финансирования**: Средства федерального бюджета в пределах бюджетных ассигнований, выделенных на 2021 год.

Код бюджетной классификации **393 1003 04202 39570 323**

**В стоимость поставки включены** все расходы по исполнению условий государственного контракта (В т.ч. расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи).