**Приложение № 1 к извещению**

**об осуществлении закупки**

**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

Поставка кресел-колясок для инвалидов

**Наименование и описание объекта закупки:**

**1. Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)\***.

Описание функциональных и технических характеристик товара:

Кресло-коляска предназначена для передвижения детей-инвалидов, в том числе больных ДЦП, в условиях улицы с помощью сопровождающего лица.

Кресло-коляска предназначена:

для детей ростом 0 – 160 см.

Кресло-коляска должна иметь следующие технические характеристики:

- сиденье кресло-коляски с регулируемым наклоном не менее 20° (включительно);

- спинка кресло-коляски с регулируемым наклоном не менее 40° (включительно);

- система плавной одновременной регулировки угла наклона сидения и спинки;

- высота подлокотника регулируемая;

- рама складная. Рама-шасси обеспечивает складывание коляски без применения дополнительного инструмента;

- внутренняя обивка съемная;

- моноподножка для ног, регулируемая по высоте и углу наклона. Подножка оборудована не менее 5-ти точечными ремнями для закрепления стопы;

- подголовник, регулируемый по высоте с боковыми опорами, который крепится к жесткой спинке фиксаторами;

- боковые опоры, для тела регулируемые по высоте;

- пелоты, регулируемые по высоте и ширине;

- ремни безопасности: для пятки; нагрудный, поясной (не менее 4-х точечный);

- абдуктор, регулируемый по глубине;

- передний поручень;

- ручка для сопровождающего лица, регулируемая;

Съёмное сиденье на жестком основании, устанавливается по и против движения коляски.

Передние колеса с полиуретановыми шинами, с возможностью блокировки колес;

Задние колеса с полиуретановыми шинами быстросъемные, с амортизаторами, имеют стояночный тормоз; ножной упор для преодоления бордюров.

Основные технические характеристики должны быть:

- ширина сидения, регулируемая в диапазоне 28 – 40 см. (включительно);

- глубина сидения, регулируемая в диапазоне 30 – 43см. (включительно);

- высота сидения не менее 50 см;

- высота спинки, регулируемая в диапазоне 52 – 74см. (включительно);

- высота подножки, регулируемая в диапазоне 25 – 40 см. (включительно);

- грузоподъемность не более 50 кг;

- вес коляски не более 25 кг.

Характеристики кресло-коляски определяются в зависимости индивидуальных параметров пользователя.

**В комплект поставки должно входить:**

- паспорт на изделие, либо документ, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);

- гарантийный талон на сервисное обслуживание;

- инструмент и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресло-коляску в течение срока службы (при необходимости).

**2. Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)\***.

Описание функциональных и технических характеристик товара:

Кресло-коляска предназначена для передвижения детей-инвалидов, в том числе больных ДЦП, в условиях помещений с помощью сопровождающего лица.

Кресло-коляска предназначена:

для детей ростом 0 – 160 см.

Кресло-коляска должна иметь следующие характеристики:

- сиденье кресло-коляски с регулируемым наклоном не менее 20° (включительно).

- спинка кресло-коляски с регулируемым наклоном не менее 45° (включительно).

- высота подлокотника регулируемая.

- внутренняя обивка съемная;

- поясничный валик;

- передний поручень;

- моноподножка для ног, регулируемая по высоте и углу наклона. Подножка оборудована не менее 5-ти точечными ремнями для закрепления стопы;

- подголовник, регулируемый по высоте с боковыми опорами, который крепится к жесткой спинке фиксаторами;

- регулируемые боковые опоры для тела;

- ремни безопасности: для пятки; нагрудный, поясной (не менее 4-х точечный);

- абдуктор, регулируемый по глубине;

Основные технические характеристики должны быть:

- ширина сидения, регулируемая в диапазоне 28 – 40 см. (включительно);

- глубина сидения, регулируемая в диапазоне 28 – 41 см. (включительно);

- высота сидения, регулируемая в диапазоне 46 – 61 см. (включительно);

- высота спинки, регулируемая в диапазоне 52 – 78 см. (включительно);

- высота подножки, регулируемая в диапазоне (25 – 40 см. (включительно);

- высота подлокотника, регулируемая в диапазоне 13 - 30 см. (включительно);

-грузоподъемность не более 50 кг;

Характеристики кресло-коляски определяются в зависимости индивидуальных параметров пользователя.

**В комплект поставки должно входить:**

- паспорт на изделие и документ, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);

- гарантийный талон;

- инструмент и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресло-коляску в течение срока службы (при необходимости).

**\***Количество (объем поставляемого товара) – Объем поставляемого товара определить невозможно. Поставка товара осуществляется по заявкам заказчика по цене за единицу товара, сформировавшейся по итогам аукциона (по каждой позиции), в объеме товара, не превышающем максимального значения цены Контракта.

**Место поставки товара:**

Поставка товара Получателям осуществляется согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ субъекта Российской Федерации (в пределах Омской области) с правом выбора Получателем одного из способов получения Товара:

- по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

- в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. № 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи".

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

**Сроки поставки товара:**

С даты получения от Заказчика реестра получателей Товара **до 30 ноября 2022 года**.

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.

**Требования к комплектности, маркировке, упаковке ТСР:**

Упаковка ТСР должна обеспечивать защиту ТСР от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

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

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

**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 кресла-коляски;

- рекомендуемую максимальную массу пользователя.

**Требования к качеству ТСР:**

ТСР должно иметь действующее **регистрационное удостоверение**, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения на медицинское изделие, выданное в соответствии со ст. 38 Федерального закона № 323-ФЗ от 21.11.2011.

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям государственных стандартов, технических условий на кресла-коляски конкретных типов.

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.

Материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали кресла-коляски при их нормальной эксплуатации.

Обивка сиденья не должна пропускать органические выделения и должна поддаваться санитарной обработке.

Наружные поверхности кресел-колясок должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

Материалы, применяемые для обивки мягких элементов кресла-коляски и пластик, используемый при изготовлении подножек и подлокотников кресла-коляски инвалидного должны быть стойкие к возгоранию по ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015.

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям стандартов Российской Федерации:

- ГОСТ Р 50444-2020 (Разд. 3,4) "Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования»,

- ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 "Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность",

- ГОСТ Р 51083-2021 "Кресла-коляски с ручным приводом. Общие технические условия".

**Гарантии качества ТСР и гарантийные требования:**

Поставщик гарантирует, что поставляемый товар свободен от прав третьих лиц, является новым (не был ранее в употреблении, в ремонте, не был восстановлен или осуществлена замена основных частей товара, не были восстановлены потребительские свойства), не имеет недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытые недостатки и дефекты), проявляющихся при должной эксплуатации товара в обычных условиях. На товаре не должно быть механических повреждений.

Поставщик гарантирует, что поставляемый товар соответствует стандартам на данные виды товара, а также требованиям технического задания.

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** (двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением). 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 должен быть 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 5 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

Срок осуществления замены товара не должен превышать 10 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.

ТСР имеет установленный производителем срок службы с момента передачи его Получателю соответствующий сроку пользования ТСР, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05 марта 2021 г. № 107н "Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями". Гарантийный срок ТСР указывается Поставщиком в гарантийном талоне на ТСР и заверяется печатью Поставщика.

Гарантии качества ТСР распространяются на товар в целом, включая составные части и комплектующие изделия ТСР. Гарантийный срок на составные части и комплектующие изделия ТСР считается равным гарантийному сроку на основное изделие и истекает одновременно с гарантийным сроком на это изделие, если иное не предусмотрено стандартом и техническими условиями на основное изделие.

Гарантийное обслуживание ТСР осуществляется Поставщиком в течение гарантийного срока.

Расходы на обслуживание ТСР в гарантийный срок осуществляются за счет средств Поставщика, за исключением расходов, связанных с плановой заменой расходных материалов.

Поставщик предоставляет Заказчику технический паспорт на ТСР на русском языке, гарантийный талон, подписанный Поставщиком и заверенный печатью, и иные документы, подтверждающие качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации Получателя (Заказчика).