

Техническое задание
на поставку кресло-колясок с ручным приводом комнатных(для инвалидов и детей-инвалидов) для обеспечения в 2018 году.

Кресло-коляска - техническое средство реабилитации, предназначенное для передвижения инвалидов и больных, приводимое в движение мускульной силой пользователя или сопровождающего лица, предназначенные для использования в помещениях.

Требования к качеству, безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара

Кресло-коляски должны отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании в соответствии с нормативными требованиями.

Кресло-коляска должно быть новой (не бывшей ранее в употреблении), свободной от прав третьих лиц.

Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать комфортное положение пользователя , в положении сидя и полулежа.

Кресло-коляски должны удовлетворять эргономическим требованиям с учетом специальных нужд людей с ограничениями жизнедеятельности, для которых эти кресло-коляски предназначены.

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 кресло-коляски при его нормальной эксплуатации.

Металлические части кресла-коляски должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов, иметь защитно-декоративное покрытие.

Наружные поверхности кресла-коляски должны быть устойчивы к воздействию растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции. Методы очистки, дезинфекции и соответствующие чистящие и дезинфицирующие материалы, а также меры предосторожности, необходимые для защиты от коррозии, должны быть описаны в эксплуатационной документации изготовителя.

Элементы кресел – колясок с мягкой обивкой должны быть стойкими к возгоранию.

Доступные для пользователя кромки, углы и поверхности должны быть слажены и освобождены от заусенцев и острых углов, необходимые выступы должны иметь защиту, чтобы предотвратить травмы и (или) повреждения.

Складывающиеся и регулирующие механизмы кресло-колясок должны надежно запираться в любой фиксированной позиции. Конструкция кресло-колясок должна предусматривать устройства для защиты инвалида от опасности прищемления и (или) прижатия деталями или элементами складывающихся и регулирующих механизмов.

В эксплуатационной документации на изделия, при необходимости, должны быть указаны возможные виды опасности, требования и средства обеспечения безопасности при эксплуатации и обслуживании изделий (п.4.1. раздела 4 ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»).

Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества товара

Поставщик должен при передачи кресло-коляски распаковать его, привести кресло-коляску в товарный вид, убедиться, что кресло-коляска соответствует антропометрическим показателям Получателя.

Кресло-коляски должны иметь гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев с момента передачи ее получателю. (участник закупки должен указать конкретный гарантийный срок в первой части своей заявки).

Гарантийный срок эксплуатации кресло-коляски не распространяется на случаи нарушения Получателем изделия условий и требований к эксплуатации изделия.

При передачи кресло-коляски Поставщик обязан разъяснить Получателю условия и требования к эксплуатации товара, а также вручить памятку о порядке обеспечения гарантийного ремонта товара, о чем должна быть составлена соответствующая запись в гарантийном талоне с указанием даты, заверенная подписями получателя и представителя Поставщика.

В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатка в кресло-коляске, Поставщиком должны быть обеспечены замена товара на кресло-коляску той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков товара (гарантийный ремонт).

Срок службы должен соответствовать сроку пользования, согласно приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.05.2013 г. № 215н № «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

Наличие сертификата или деклараций о соответствии, выданных в установленном законодательством порядке (предоставляется в ходе исполнения Государственного контракта).

Требования к маркировке, комплектации, упаковке.

На каждом кресле-коляске должна быть маркировка:

- товарный знак предприятия-изготовителя;
- обозначение типа (модели) кресла-коляски;
- дата изготовления (год, месяц);
- знак соответствия при сертификации в законодательно регулируемой сфере, если это определено системой сертификации.

В комплект кресло-коляски должна входить эксплуатационная документация.

Документация, предоставляемая изготовителем кресло-коляски, должна быть выполнена на русском языке и включать:

- паспорт кресло-коляски и (или) руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

Упаковка кресло-коляски должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи или загрязнения во время транспортирования и хранения.

Поставка кресло-колясок с ручным приводом комнатных (для инвалидов и детей-инвалидов) для обеспечения в 2018 году.

Количество: всего 288 штук.

Начальная (максимальная) цена контракта 2 992 400,64 рублей

Наименование изделия	Описание модели кресло-коляски	Цена за ед. (руб.)
1	2	3
Кресла-коляски с ручным приводом базовые комнатные, в том числе для детей инвалидов- 288 шт.	Кресло-коляска с ручным приводом от обода колеса предназначена для передвижения инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата самостоятельно или с помощью сопровождающих лиц в помещениях. Основные технические характеристики Конструкция кресла-коляски должна иметь: <ul style="list-style-type: none">- возможность складывания и раскладывания по вертикальной оси без применения инструмента;- быстросъемные приводные колеса (с кнопочной фиксацией) с цельнолитыми шинами;- самоориентирующиеся передние колеса с цельнолитыми шинами;- подножки: съемные, откидные, регулируемые по высоте;	10 390,28

- | | | |
|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">- подлокотники: съемные или откидные;- регулируемые стояночные тормоза;- регулировка установки оси переднего (поворотного) колеса по вертикали;- возможность изменения положения оси заднего (приводного) колеса по вертикали и горизонтали;- противопролежневая подушка с креплением контактной лентой к сиденью;- антиопрокидывающее устройство;- фиксирующие ремни для туловища;- наличие набора инструментов. | |
|--|--|--|

Габаритные размеры:

- ширина сиденья – 38-50 см.*
 - вес - не более 25 кг.
 - Предельная грузоподъёмность не менее 100 кг.
 - Руководство по эксплуатации на русском языке.
- Гарантийный срок эксплуатации 12 месяца со дня получения потребителем.