Приложение №2

к Извещению

об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки**

**(Технические требования)**

Технические требования на поставку технических средств реабилитации (Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП (для инвалидов и детей-инвалидов)) для обеспечения в 2024 году Получателей.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование Товара | КТРУ/  ОКПД2 | Кол-во,  шт. | Наименование характеристики | Значение характеристики | Инструкция по заполнению характеристик  в заявке |
| 1. | 7-01-02  Наименование по коду КТРУ:  Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная | 30.92.20.000-00000013  /  30.92.20.000 | 8 | Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 № 86н: | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Описание функциональных и технических  характеристик товара | Кресло-коляска должна быть предназначена для передвижения детей в условиях помещений при помощи сопровождающего лица. Рама коляски должна быть изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и иметь складную конструкцию. Покрытие рамы кресла-коляски должно обеспечивать высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям. Конструкция кресла-коляски должна быть выполнена в виде рамы-шасси и стульчика. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Посадочное место на жестком основании должно иметь возможность установки по направлению движения. Кресло-коляска должна быть оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Обивка спинки и сиденья | Должна быть съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Регулировка спинки сиденья | Должна регулироваться по углу наклона и высоте | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Оснащение спинки | Должен входить подголовник и регулируемые боковые упоры для туловища | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Регулировка сиденья | Сиденье должно регулироваться по ширине и глубине бесступенчато, механическим способом. Сиденье должно регулироваться по углу наклона | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Оснащение сиденья | Сиденье должно быть оснащено мягким съемным валиком (абдуктором) или ремнем для сохранения зазора между ногами | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Оснащение сиденья ремнями | Трехточечным и поясным ремнями или четырех-/пятиточечным ремнем безопасности, регулируемыми по длине | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Глубина сиденья | Должна быть регулируемой в зависимости от длины бедра | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Регулировка и оснащение подножки | Подножка должна регулироваться по углу наклона до горизонтального положения. Подножка должна быть оснащена единой опорой для стоп | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Оснащение опоры подножки | Опора подножки должна быть оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и/или ремнем-упором для голени | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Поворотные колеса | Должны иметь пневматические или цельнолитые покрышки | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Диаметр поворотных колес, миллиметр | Не менее 170 и не более 240 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Вилки поворотных колес | Должны быть оснащены механизмом фиксации положения колеса | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Задние колеса | Должны быть съемными | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Покрышки задних колес | Должны быть пневматические или цельнолитые | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Диаметр задних колес, миллиметр | Не менее 210 и не более 290 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Подвеска рамы | Задняя или передняя подвеска рамы кресла-коляски должна быть оснащена амортизаторами | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Задние колеса | Должны быть оснащены единым или раздельным стояночным тормозом | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Рост пользователя, сантиметр | Не менее 131 не более 165 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Ширина сиденья, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 230 и до ≤ 440 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Глубина сиденья, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 230 и до ≤ 440 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Высота спинки, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 430 и до ≤ 780 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Высота подлокотников, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 130 и до ≤ 270 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Длина подножки, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 120 и до ≤ 450 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики  *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Угол наклона спинки | Должен регулироваться не менее чем в 4-х положениях в диапазоне: не менее 45º | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Угол наклона сиденья | Должен регулироваться в диапазоне: не менее 20° | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Габаритная ширина кресла-коляски, миллиметр | Не более 690 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Вес кресла-коляски, килограмм | Без дополнительного оснащения должен быть не более 29 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Комплект поставки | Столик; поясничный валик; набор инструментов (при наличии); инструкция для пользователя (на русском языке); гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества) | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 2. | 7-02-02  Наименование по коду КТРУ:  Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная | 30.92.20.000-00000013  /  30.92.20.000 | 8 | Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 № 86н: | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Описание функциональных и технических  характеристик товара | Кресло-коляска должна быть предназначена для передвижения детей в условиях улицы при помощи сопровождающего лица. Рама коляски должна быть изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и иметь складную конструкцию. Покрытие рамы кресла-коляски должно обеспечивать высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям. Конструкция кресла-коляски должна быть выполнена в виде рамы-шасси и стульчика. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Посадочное место на жестком основании должно иметь возможность установки по направлению движения. Кресло-коляска должна быть оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Обивка спинки и сиденья | Должна быть съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Регулировка спинки сиденья | Должна регулироваться по углу наклона и высоте | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Оснащение спинки | Должен входить подголовник и регулируемые боковые упоры для туловища | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Регулировка сиденья | Сиденье должно регулироваться по ширине и глубине бесступенчато, механическим способом. Сиденье должно регулироваться по углу наклона | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Оснащение сиденья | Сиденье должно быть оснащено мягким съемным валиком (абдуктором) или ремнем для сохранения зазора между ногами | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Оснащение сиденья ремнями | трехточечным и поясным ремнями или четырех-/пятиточечным ремнем безопасности, регулируемыми по длине | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Глубина сиденья | Должна быть регулируемой в зависимости от длины бедра | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Регулировка и оснащение подножки | Подножка должна регулироваться по углу наклона до горизонтального положения. Подножка должна быть оснащена единой опорой для стоп | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Оснащение опоры подножки | Опора подножки должна быть оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и/или ремнем-упором для голени | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Поворотные колеса | Должны иметь пневматические или цельнолитые покрышки | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Диаметр поворотных колес, миллиметр | Не менее 170 и не более 240 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Вилки поворотных колес | Должны быть оснащены механизмом фиксации положения колеса | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Задние колеса | Должны быть съемными | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Покрышки задних колес | Должны быть пневматические или цельнолитые | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Диаметр задних колес, миллиметр | Не менее 210 и не более 290 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Подвеска рамы | Задняя или передняя подвеска рамы кресла-коляски должна быть оснащена амортизаторами | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Задние колеса | Должны быть оснащены единым или раздельным стояночным тормозом | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Рост пользователя, сантиметр | Не менее 131 не более 165 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Ширина сиденья, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 230 и до ≤ 440 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Глубина сиденья, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 230 и до ≤ 440 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Высота спинки, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 430 и до ≤ 780 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Высота подлокотников, миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 130 и до ≤ 270 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Длина подножки. миллиметр | Должна регулироваться в диапазоне от ≥ 120 и до ≤ 450 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики *(в соответствии с Приложением №3 к извещению об осуществлении закупки «Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке*  *и инструкция по ее заполнению»)* |
| Угол наклона спинки | Должен регулироваться не менее чем в 4-х положениях в диапазоне: не менее 45º | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Угол наклона сиденья | Должен регулироваться в диапазоне: не менее 20° | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Габаритная ширина кресла-коляски, миллиметр | Не более 690 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Вес кресла-коляски, килограмм | Без дополнительного оснащения должен быть не более 29 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Комплект поставки | Капюшон; поясничный валик; набор инструментов (при наличии); инструкция для пользователя (на русском языке); гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества) | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |

Обоснование необходимости использования других показателей, требований, условных обозначений и терминологии:

Так как Заказчиком при описании объекта закупки дополнительно к установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российский Федерации о стандартизации показателям, требованиям, условным обозначениям и терминологии, применяются другие показатели, требования, условные обозначения и терминология, необходимость их использования в отношении объекта закупки Заказчик обосновывает следующим образом.

Использование Заказчиком при описании товара функциональных и технических характеристик обусловлено потребностью Получателя технического средства реабилитации и программами реабилитации.

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012 № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все товары должны быть регистрационные удостоверения.

Поставка товаров осуществляется при наличии документов, подтверждающих соответствие товара (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании.

Соответствие Государственным стандартам: ГОСТ Р 50444-2020 (разд. 3,4), ГОСТ Р 58522-2019, ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015, ГОСТ Р 51083-2021.

На каждой кресле-коляске должна быть табличка, выполненная по ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 Национальный стандарт Российской Федерации. Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации, ГОСТ 12969-67 Межгосударственный стандарт. Таблички для машин и приборов. Технические требования, на которой должны быть указаны:

- товарный знак предприятия-изготовителя;

- обозначение типа (модели) кресло - коляски;

- обозначение технических условий;

- дата изготовления (год, месяц);

- надпись «Сделано в России» или страна-изготовитель;

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

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

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

Товар должен соответствовать требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данному товару.

Материалы, из которых изготавливается товар, не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации, а также воздействовать на поверхности (одежду, кожу Получателя и т.д.) с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать социальным требованиям:

- безопасность для кожных покровов;

- эстетичность;

- комфортность;

- простота пользования.

Эргономика кресла-коляски должна обеспечивать удобное размещение в ней инвалида и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресла-коляски должна обеспечивать удобство при самостоятельном передвижении инвалида.

Кресло-коляска должна быть оборудована системой торможения, обеспечивающей удержание кресла - коляски с инвалидом в неподвижном состоянии и снижение скорости движения или полную остановку кресла - коляски.

Кресло - коляска должна быть исправна в процессе, и после воздействия ударных нагрузок, связанных с резкой посадкой или падением пользователя на сиденье, столкновением кресло - коляски с барьером, опрокидыванием кресла-коляски, преодолением препятствий в виде выемок и выступов и статических нагрузок.

Необходимым условием при выдаче таких товаров инвалидам является обязательное включение в эксплуатационную документацию (инструкцию по использованию и технике безопасности товара) раздела с предупреждениями, о возможности воспламенения использованного в конструкции материала и соответствующих запретах при пользовании товаром (курения и прочих воздействий, которые могут привести к возгоранию материалов конструкции).

Гарантийный срок эксплуатации товара должен быть 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением) *(гарантийный срок эксплуатации товара не относится к функциональным, техническим и качественным характеристикам товара)*.

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

Гарантия не распространяется или частично распространяется на расходные материалы и комплектующие кресел-колясок (входящие в состав кресел-колясок), износ которых неизбежен вследствие их эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес должен быть 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением) *(гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес не относится к функциональным, техническим и качественным характеристикам товара).*

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт товара во время гарантийного срока пользования.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей.

Срок гарантийного ремонта товара со дня обращения Получателя не должен превышать 20 (двадцать) рабочих дней.

Товар должен быть в индивидуальной упаковке. Упаковка товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

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

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

Транспортировка товара 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) и адрес производителя; обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации), серийный номер кресла-коляски (при наличии); дату изготовления кресла-коляски (месяц, год); артикул модификации (при наличии) кресла-коляски; рекомендуемую массу пользователя.

Место поставки товара:

Поставка товара должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям отделения Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан по выбору Получателем технических средств реабилитации способа получения технического средства реабилитации - по месту жительства Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) или по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) в пунктах выдачи.

При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) осуществлять выдачу товара в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=4FF8BD1570907C1BEE8E7EB4A07407728A85E2C2BCB714F43267B25686BB0952614F57899DC8282E00998CDDB9jAR0L) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 №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".

Срок поставки товара:

С даты получения от Заказчика реестра получателей Товара. До 25.11.2024 года должно быть поставлено не менее 100% общего объема товаров.

При этом срок обеспечения Получателя товаром серийного производства не может 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.

Поставщик гарантирует, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.