**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Наименование объекта закупки: поставка технических средств реабилитации (ходунки) для обеспечения в 2020 году инвалидов (для субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций).

Описание объекта закупки, количество закупаемого товара, объем закупаемых работ, услуг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование закупаемого товара | Описание функциональных и технических характеристик закупаемого товара | Количество закупаемого товара (штук) |
|
| Ходунки шагающие | Ходунки должны иметь облегченный корпус из металлического сплава, ножки должны быть снабжены резиновыми наконечниками.  Высота ходунков регулируется.  Шаг регулировки не более 30 мм *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Максимальная допустимая нагрузка: не менее 100 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Вес ходунков - не более 3 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Ходунки должны иметь функцию «шагание».  Гарантийный срок эксплуатации товара должен быть не менее 6 месяцев со дня выдачи товара Получателю и подписания Поставщиком и Получателем акта приемки-передачи товара. | 350 |
| Ходунки на колесах (для взрослых) | Ходунки должны иметь облегченный корпус из металлического сплава. Высота ходунков регулируется. Шаг регулировки не более 30 миллиметров. *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).* Ходунки должны быть оснащены двумя или четырьмя колесами *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Максимальная допустимая нагрузка не менее - 100 килограмм *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Вес ходунков - не более 4,5 килограмм *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Гарантийный срок: не менее 6 месяцев с даты выдачи товара Получателю и подписания Поставщиком и Получателем акта приемки-передачи товара. | 70 |
| Ходунки на колесах (для детей) | Ходунки должны иметь облегченный корпус из металлического сплава. Высота ходунков регулируется. Шаг регулировки не более 2,5 см *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Ходунки должны быть оснащены двумя или четырьмя колесами *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Максимальная допустимая нагрузка не менее - 45 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Вес ходунков - не более 4 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)*.  Гарантийный срок эксплуатации товара должен быть не менее 6 месяцев со дня выдачи товара Получателю и подписания Поставщиком и Получателем акта приемки-передачи товара. | 30 |
| Ходунки с подмышечной опорой | Ходунки должны иметь облегченный корпус из металлического сплава. Ходунки с подмышечной опорой обеспечивают пациентам устойчивость при ходьбе. Подмышечные стойки снабжены мягкими валиками, предотвращающими травмы подмышечной впадины. Высота ходунков регулируется.  Наличие:  - четыре колеса;  - тормозная система.  Ширина между поручнями не более 550 мм *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)*.  Масса не более 12 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)*.  Грузоподъемность не менее 100 кг *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)*.  Гарантийный срок эксплуатации товара должен быть не менее 6 месяцев со дня выдачи товара Получателю и подписания Поставщиком и Получателем акта приемки-передачи товара. | 24 |
| Ходунки - роллаторы | Ходунки должны иметь облегченный корпус из металлического сплава. Ходунки создают дополнительную опору. Высота ходунков регулируется.  Наличие:  -тормозная система;  - четыре колеса;  -сидение для отдыха с опорой для спины или спинкой *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)*.  Ширина не более 60 см. *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Грузоподъемность не менее 100 кг. *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Гарантийный срок: не менее 6 месяцев с даты выдачи товара Получателю и подписания акта приемки-передачи товара. | 6 |
| Ходунки с опорой на предплечье | Ходунки должны иметь облегченный корпус из металлического сплава. При передвижении в таких ходунках пациент опирается на предплечья, за счет чего снижается нагрузка на позвоночник и ноги. Высота ходунков регулируется.  Наличие:  - мягкие опоры под локоть;  -четыре колеса;  -тормозная система.  Ширина не более 660 мм. *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)*. Максимальная допустимая нагрузка не менее - 100 кг. *(участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).*  Гарантийный срок: не менее 6 месяцев с даты выдачи товара Получателю и подписания акта приемки-передачи товара. | 14 |
| Итого: |  | 494 |

Ходунки - приспособления, предназначенные для поддержания вертикального положения и ходьбы Получателей с выраженными нарушениями возможности передвижения. Ходунки не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха от плюс 40 С до минус 40 С.

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

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

Качество товара должно подтверждаться декларацией о соответствии по Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Система сертификации ГОСТ).

Поставка 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, изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»; ГОСТ ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования»; ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro»; ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р ИСО 11199-1-2015 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 1. Ходунки», ГОСТ Р ИСО 11199-2-2010 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 2. Ходунки на колесиках»).

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 медицинским и социальным требованиям:

- безопасность для кожных покровов;

- эстетичность;

- комфортность;

- простота пользования.

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 (двадцати) рабочих дней.

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.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- условное обозначение группы товара, товарную марку (при наличии), обозначение номера товара (при наличии);

- страну-изготовителя;

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

- отличительные характеристики товара в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество товара в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

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

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Место доставки товара:

Поставка товара должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям Государственного учреждения – регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан в соответствии с индивидуальными программами реабилитации инвалида, в пунктах выдачи товара или при необходимости до места жительства инвалидов (Получателей технических средств реабилитации на условиях DDР).

В целях удобства Получателей осуществлять выдачу товара в пунктах выдачи товара, максимально приближенных к месту жительства Получателей, используя для этого филиалы, представительства, обособленные подразделения Поставщика (соисполнителя), в оборудованных для этого кабинетах (рабочих местах) в районах Республики Башкортостан.

Срок поставки товара:

Этапы поставки товара до Получателя:

1.Этап. Со дня заключения контракта до 20.03.2020 г. должно быть поставлено не менее 30% общего объема товаров на сумму не менее 238 183,95 руб.

2. Этап. До 20.05.2020г. должно быть поставлено не менее 60% общего объема товаров на сумму не менее 238 183,95 руб.

3. Этап. До 31.07.2020г. должно быть поставлено 100% общего объема товаров на сумму 565 571,90 руб.

В случае поставки в 1 или 2 этапах товара на сумму, большую, чем предусмотрено в 1 или 2 этапах, цена 2 и 3 этапов соразмерно уменьшается.

При заключении контракта цена каждого этапа устанавливается в размере, сниженном пропорционально снижению начальной (максимальной) цены контракта участником закупки, с которым заключается контракт.

При этом срок обеспечения Получателя товаром серийного производства не может превышать 30 календарных дней со дня обращения Получателя к Поставщику.

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