**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАТЬЕЙ 33 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНАОТ 05.04.2013 № 44-ФЗ «О КОНТРАКТНОЙ СИСТЕМЕ В СФЕРЕ ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД» (Техническое задание)**

**Наименование объекта закупки:** поставка в 2024 году инвалидам костылей.

**Место доставки товара:**территория Владимирской области по месту жительства инвалида либо в пункте выдачи (по выбору Получателя).

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара по 30.06.2024 года.

**Срок обеспечения инвалида техническим средством (изделием)**серийного производства в рамках государственного контракта, заключенного с организацией, в которую выдано направление, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 года № 240 "О порядке обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями" не может превышать 30 календарных дней, а для инвалида, нуждающегося в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня обращения инвалида в указанную организацию.

Поскольку количество поставляемых товаров определить невозможно, Заказчик с учетом установленных в соответствии со статьей 19 Федерального закона требований к закупаемым заказчиком товару, работе, услуге (в том числе предельной цены товара, работы, услуги) и (или) нормативных затрат на обеспечение функций органов управления государственными внебюджетными фондами определяет начальные цены единиц товара, начальную сумму цен единиц товара, максимальное значение цены контракта, а также обосновывает цены единиц товара (часть 24 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон).

**Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к качеству, гарантийному обслуживанию товара**

Правовое регулирование гарантийных обязательств при поставке товаров осуществляется ст. ст. 469 - 471 ГК РФ.

Костыли – вспомогательные технические средства, предназначенные для создания дополнительной опорной функции туловища пользователя во время стояния или ходьбы при полном поражении одной из его конечностей.

Костыли должны соответствовать требованиям ГОСТа Р ИСО 9999-2019, ГОСТа Р 51632-2021.

Костыли должны быть исправны в процессе эксплуатации при воздействии различной температуры.

Материалы, из которых изготавливаются костыли, касающиеся тела человека, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали изделия при его нормальной эксплуатации.

На каждое изделие должны быть нанесены товарный знак, установленный для предприятия изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид изделий.

Упаковка костылей должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения, защиту от воздействия механических и климатических факторов во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Должны быть в наличии регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.

Должны быть в наличии сертификаты соответствия или декларации о соответствии системы Госстандарт Российской Федерации, в случае, если на поставляемые Товары в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо оформление указанных документов

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

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

Поставщик после получения реестров получателей в срок не более 2 (Двух) рабочих дней оповещает получателей о дате и сроках поставки.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код и наименование по КТРУ** | **Вид и наименование изделия по классификатору (утв. приказом Минтруда России от 13.02.2018 № 86н)** | **Наименование изделия (товарный знак (при наличии), модель, шифр)** | **Технические и функциональные характеристики**(описание объекта закупки в КТРУ отсутствует) | **Гарантийный срок** |
| 1 | 32.50.22.128-00000003- Костыль с опорой под локоть | 6-04-01. Костыли с опорой под локоть с устройством противоскольжения |  | 1. Костыль – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее ножку, рукоятку и опору для предплечья.2. Костыли должны быть оборудованы устройством регулирования высоты в диапазоне не уже 950 - 1180 мм и устройством противоскольжения.3. Металлические части костылей должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов.4. Рукоятка костыля должна быть изготовлена из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью.5. Подлокотник не должен натирать и деформировать верхнюю конечность руки.6. Конструкция и размеры манжеты должны быть удобными для разной толщины одежды.7. Костыли должны обеспечивать удобство пользования ими, ремонтопригодность при замене отдельных деталей (наконечника, рукоятки, манжеты), а также обеспечивать отсутствие шума (дребезжания) при эксплуатации. 8. Костыли не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха в диапазоне не менее от плюс 40С до минус 40С. Костыли должны выдерживать нагрузку не менее чем 100 кг.Срок пользования (срок эксплуатации), установленный изготовителем, не менее 2 лет.Гарантия на наконечники должна быть не менее 6 месяцев. | 24 месяца |
| 2 |  32.50.22.128-00000003- Костыль с опорой под локоть | 6-04-02. Костыли с опорой под локоть без устройства противоскольжения  |  | 1. Костыль – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее ножку, рукоятку и опору для предплечья.2. Костыли должны быть оборудованы устройством регулирования высоты в диапазоне не уже 950 - 1180 мм.3. Металлические части костылей должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов.4. Рукоятка костыля должна быть изготовлена из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью.5. Подлокотник не должен натирать и деформировать верхнюю конечность руки.6. Конструкция и размеры манжеты должны быть удобны для разной толщины одежды.7. Наконечники должны быть изготовлены из упругого, прочного материала, имеющего высокий коэффициент трения.8. Костыли должны обеспечивать удобство пользования ими, ремонтопригодность при замене отдельных деталей (наконечника, рукоятки, манжеты), а также обеспечивать отсутствие шума (дребезжания) при эксплуатации.9. Костыли не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха в диапазоне не менее от плюс 40С до минус 40С. Костыли должны выдерживать нагрузку не менее чем 100 кг.Срок пользования (срок эксплуатации), установленный изготовителем, не менее 2 лет.Гарантия на наконечники должна быть не менее 6 месяцев. |
| 3 | 32.50.22.128-00000002 - Костыль с опорой на предплечье | 6-04-03. Костыли с опорой на предплечье с устройством противоскольжения |  | 1. Костыль – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее ножку, рукоятку и опору для предплечья.2. Костыли должны быть оборудованы устройством регулирования высоты в диапазоне не уже 950 - 1180 мм и устройством противоскольжения.3. Металлические части костылей должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов.4. Рукоятка костыля должна быть изготовлена из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью.5. Подлокотник не должен натирать и деформировать верхнюю конечность руки.6. Конструкция и размеры манжеты должны быть удобными для разной толщины одежды.7. Костыли должны обеспечивать удобство пользования ими, ремонтопригодность при замене отдельных деталей (наконечника, рукоятки, манжеты), а также обеспечивать отсутствие шума (дребезжания) при эксплуатации. 8. Костыли не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха в диапазоне не менее от плюс 40С до минус 40С. Костыли должны выдерживать нагрузку не менее чем 100 кг.Срок пользования (срок эксплуатации), установленный изготовителем, не менее 2 лет.Гарантия на наконечники должна быть не менее 6 месяцев. |
| 4 |  32.50.22.128-00000002- Костыль с опорой на предплечье | 6-04-04. Костыли с опорой на предплечье без устройства противоскольжения |  | 1. Костыль – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее ножку, рукоятку и опору для предплечья.2. Костыли должны быть оборудованы устройством регулирования высоты в диапазоне не уже 950 - 1180 мм.3. Металлические части костылей должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов.4. Рукоятка костыля должна быть изготовлена из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью.5. Подлокотник не должен натирать и деформировать верхнюю конечность руки.6. Конструкция и размеры манжеты должны быть удобны для разной толщины одежды.7. Наконечники должны быть изготовлены из упругого, прочного материала, имеющего высокий коэффициент трения.8. Костыли должны обеспечивать удобство пользования ими, ремонтопригодность при замене отдельных деталей (наконечника, рукоятки, манжеты), а также обеспечивать отсутствие шума (дребезжания) при эксплуатации.9. Костыли не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха в диапазоне не менее от плюс 40С до минус 40С. Костыли должны выдерживать нагрузку не менее чем 100 кг.Срок пользования (срок эксплуатации), установленный изготовителем, не менее 2 лет.Гарантия на наконечники должна быть не менее 6 месяцев. |
| 5 |  32.50.22.128-00000001- Костыль подмышечный | 6-04-05. Костыли подмышечные с устройством противоскольжения |  | 1. Костыль – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее ножку, рукоятку и подмышечную опору.2. Костыли должны быть оборудованы устройством регулирования высоты в диапазоне не уже 910 - 1520 мм и устройством противоскольжения.3. Металлические части костылей должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов.4. Рукоятка костыля должна быть изготовлена из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью.5. Костыли должны обеспечивать удобство пользования ими, ремонтопригодность при замене отдельных деталей (наконечника, рукоятки, манжеты), а также обеспечивать отсутствие шума (дребезжания) при эксплуатации.6. По желанию инвалида костыли должны быть деревянные, либо металлические.7. Костыли не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха в диапазоне не менее от плюс 40С до минус 40С. Костыли должны выдерживать нагрузку не менее чем 100 кг.Срок пользования (срок эксплуатации), установленный изготовителем, не менее 2 лет.Гарантия на наконечники должна быть не менее 6 месяцев. |
| 6 |  32.50.22.128-00000001- Костыль подмышечный | 6-04-06. Костыли подмышечные без устройства противоскольжения |  | 1. Костыль – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее ножку, рукоятку и подмышечную опору.2. Костыли должны быть оборудованы устройством регулирования высоты в диапазоне не уже 910 - 1520 мм.3. Металлические части костылей должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов.4. Рукоятка костыля должна быть изготовлена из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью.5. Наконечники должны быть изготовлены из упругого, прочного материала, имеющего высокий коэффициент трения.6. Костыли должны обеспечивать удобство пользования ими, ремонтопригодность при замене отдельных деталей (наконечника, рукоятки, манжеты), а также обеспечивать отсутствие шума (дребезжания) при эксплуатации.7. По желанию инвалида костыли должны быть деревянные, либо металлические.8. Костыли не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха в диапазоне не менее от плюс 40С до минус 40С. Костыли должны выдерживать нагрузку не менее чем 100 кг.Срок пользования (срок эксплуатации), установленный изготовителем, не менее 2 лет.Гарантия на наконечники должна быть не менее 6 месяцев. |

Поставщик не позднее 1 (Одного) рабочего дня с даты заключения Контракта обязан письменно предоставить Заказчику информацию об адресе и графике работы пункта выдачи в г. Владимире, контактных номерах телефонов для связи Заказчика и инвалидов или их представителей с Поставщиком.

На момент заключения Контракта Поставщик должен предоставить Заказчику в письменной форме информацию о должностном лице Поставщика, которое уполномочено на подписание контракта с Заказчиком (ФИО, должность, реквизиты документа, на основании которого действует должностное лицо Поставщика, уполномоченное на подписание контракта с Заказчиком; в случае, если лицо действует по доверенности, предоставить копию доверенности).