**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку вспомогательных средств (трости опорные) для инвалидов в 2021 году**

**Наименование объекта закупки:** поставка вспомогательных средств (трости опорные) для инвалидов в 2021 году.

**Количество поставляемого товара:** – 2989 штук.

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара, в объеме, указанном в каждом реестре получателей Товара, и до 30 ноября 2021 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.

**Срок действия Контракта:** контракт вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует до 30 декабря 2021 года. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон по Контракту.

**Место поставки Товара:** предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара, в пределах административных границ субъекта Российской Федерации – Московской области, право выбора 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. N 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".

**Поставляемый Товар должен отвечать следующим требованиям:**

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

Материалы, применяемые для изготовления Товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали Товара при его нормальной эксплуатации.

Качество изготавливаемого Товара должно соответствовать государственным стандартам (ГОСТ), действующим на территории Российской Федерации, в том числе:

- ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»;

- ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»;

- ГОСТ Р 58281-2018 «Костыли и трости опорные. Технические условия».

Товар должен быть в упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды. Вся упаковка и маркировка на ней должны соответствовать требованиям нормативных актов Российской Федерации.

Гарантийный срок на Товар должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара.

Товар должен быть новым, свободным от прав третьих лиц.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**(Технические характеристики Товара)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Описание объекта закупки** | **Количество, шт.** |
| 1 | 6-01-01  Трость опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения | Трость опорная должна быть: регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения (согласно ИПР/ИПРА Получателя) должна состоять из:  - материал изделия должен быть алюминиевый сплав;  - нагрузка должна быть не менее 100 кг;  - регулировка по высоте должна быть в диапазоне от не более 710 мм до не менее 990 мм, с шагом не более 25 мм, не менее 11 положений;  - ручка изделия должна быть обычная. | 34 |
| 2 | 6-01-02  Трость опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения | Трость опорная должна быть: регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения (согласно ИПР/ИПРА Получателя) должна состоять из:  - материал изделия должен быть алюминиевый сплав;  - нагрузка должна быть не менее 100 кг;  - регулировка по высоте должна быть в диапазоне от не более 710 мм до не менее 990 мм, с шагом не более 25 мм, не менее 11 положений;  - ручка изделия должна быть обычная. | 2541 |
| 3 | 6-01-06  Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения | Конструкция трости должна иметь рукоять со смещенным центром тяжести, позволяющим сохранять равновесие, необходимое для пациентов с нарушениями координации и наличием артритов суставов верхних конечностей.  Трость опорная с анатомической ручкой должна быть: регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения (согласно ИПР/ИПРА Получателя) должна состоять из:  - материал изделия должен быть алюминиевый сплав;  - изделие должно выдерживать нагрузку не менее 100 кг;  - регулировка изделия по высоте должна быть в диапазоне от не более 790 мм до не менее 1020 мм, с шагом не более 25 мм;  - ручка изделия должна быть анатомическая формой, со специальным покрытием для более прочного захвата и исключение скольжения. | 47 |
| 4 | 6-01-10  Трость 3-опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения | Трость 3-х опорная должна быть: регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения (согласно ИПР/ИПРА Получателя) должна состоять из:  - материал изделия должен быть алюминиевый сплав;  - изделие должно выдерживать нагрузку не менее 100 кг;  - регулировка изделия по высоте должна быть в диапазоне от не более 740 мм до не менее 970 мм, с шагом не более 25 мм, не менее 10 положений;  - ручка изделия должна быть обычная. | 186 |
| 5 | 6-01-18  Трость 4-опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения | Трость 4-х опорная должна быть: регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения (согласно ИПР/ИПРА Получателя) должна состоять из:  - материал изделия должен быть алюминиевый сплав;  - изделие должно выдерживать нагрузку не менее 100 кг;  - регулировка изделия по высоте должна быть в диапазоне от не более 735 мм до не менее 965 мм, с шагом не более 25 мм, не менее 10 положений;  - ручка изделия должна быть обычная. | 128 |
| 6 | 6-03-03  Трость белая опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения | Трость белая опорная должна быть: регулируемая по высоте с устройством противоскольжения (согласно ИПР/ИПРА Получателя) должна состоять из:  - материал изделия должен быть алюминиевый сплав;  - изделие должно выдерживать нагрузку не менее 100 кг;  - регулировка изделия по высоте должна быть в диапазоне от не более 710 мм до не менее 965 мм, с шагом не более 25 мм, не менее 11 положений;  - ручка изделия должна быть обычная.  - Цвет изделия должен быть белый. | 53 |