**Описание объекта закупки**

Выполнение работ по изготовлению ортопедической обуви для детей-инвалидов в 2018 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Сведения о функциональных, технических и качественных характеристиках, эксплуатационных характеристиках Изделий | Объем  (шт.) |
| 1 | Обувь ортопедическая сложная без утепленной подкладки для детей-инвалидов | Обувь должна быть ручного производства, должна изготавливаться индивидуально для каждого конкретного ребенка-инвалида по индивидуальным параметрам с учетом деформации стопы и медицинских показаний: при укорочении нижней конечности; при слоновости и спастических параличах нижних конечностей; при ампутационных дефектах стоп; при резко выраженных сочетанных деформациях стоп, плоско-вальгусных деформациях стоп и других показаниях.  Верх обуви из натуральной кожи;  Материал подкладки – кожа подкладочная или обувные текстильные материалы в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя;  Материал подошвы - мелкопористая резина. Метод крепления подошвы – клеевой.  Изготовление по подгоночным ортопедическим колодкам. | 150 |
| 2 | Обувь ортопедическая сложная на утепленной подкладке для детей-инвалидов | Обувь должна быть ручного производства, должна изготавливаться индивидуально для каждого конкретного ребенка-инвалида по индивидуальным параметрам с учетом деформации стопы и медицинских показаний: при укорочении нижней конечности; при слоновости и спастических параличах нижних конечностей; при ампутационных дефектах стоп; при резко выраженных сочетанных деформациях стоп, плоско-вальгусных деформациях стоп и других показаниях.  Верх обуви из натуральной кожи;  Подкладка: мех натуральный или искусственный или прессукно в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя;  Материал подошвы - мелкопористая резина. Метод крепления подошвы – клеевой.  Изготовление по подгоночным ортопедическим колодкам. | 150 |
| ИТОГО: | | | 300 |

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества Изделий**

Срок гарантии качества Изделия (гарантийный срок) должен быть установлен со дня выдачи изделия Получателю. На Изделия, приобретенные до наступления сезона, сроки гарантии качества Изделий должны исчисляться с начала соответствующих сезонов и должны составлять:

*- на подошве из пористой резины, полиэфируретана, термоэластопласта – 70 дней;*

Гарантийный срок носки обуви устанавливается в соответствии с п. 11.2, 11.3 ГОСТа Р 54407-2011 «Обувь ортопедическая. Общие технические условия».

Изделия должны соответствовать ГОСТ Р 54739-2011 «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия обувные ортопедические. Общие технические условия», ГОСТ Р 55638-2013 «Услуги по изготовлению ортопедической обуви. Требования безопасности».

Срок службы Изделий должен быть не менее сроков пользования, установленных в соответствии с Приказом Минтруда России от 24.05.2013 г. № 215н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены»:

- Обувь ортопедическая сложная без утепленной подкладки, обувь ортопедическая сложная на утепленной подкладке - для детей-инвалидов - не менее 3 месяцев.

**Требования к качеству результата работ**

Изделия не должны иметь дефектов: перелом подошв, отдушистости деталей верха, стяжки «лица», осыпания покрытия, неустойчивости покрытия, дефектов сборки, формирования и крепления деталей обуви.

**Требования к техническим характеристикам Изделий**

Изделия должны быть ручного производства.

При изготовлении ортопедической обуви должно предусматриваться несколько примерок.

Изделия должны быть устойчивы к воздействию физиологической жидкости (пота).

Обувь повседневная должна быть устойчива к климатическим воздействиям (колебания температур, атмосферные осадки, вода, пыль).

Синтетические и искусственные материалы, используемые для изготовления наружных деталей низа обуви на утепленной подкладке, должны быть морозостойкими.

Межстелечный слой должен быть устойчив к гигиенической обработке раствором детского мыла в теплой воде до температуры не выше плюс 40°С.

**Требования к функциональным характеристикам Изделий**

Изделия должны обеспечивать (в зависимости от вида):

- удержание стопы в корригированном положении для обеспечения функционально благоприятных условий для ее роста и развития у детей;

- достаточность опороспособности конечности;

- фиксацию стопы в правильном положении при мышечных нарушениях и после исправления деформаций, а также для профилактики прогрессирования

деформации;

- компенсацию укорочения конечности.

**Требования к размерам, упаковке и отгрузке Изделий**

Упаковка Изделий должна обеспечивать защиту Изделий от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки.

**Требования к результатам работ**

Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.