**Описание объекта закупки.**

1. **Наименование** **объекта закупки** – поставка в 2018 году сложной ортопедической обуви для обеспечения застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Количество – 276 шт.

1. **Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемого товара.**

Ортопедическая обувь должна соответствовать требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51079-2006 (ИСО 999:2002) «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация»; прочность крепления, деформация задника и подноска соответствовать ГОСТ 21463-87 Обувь. Нормы прочности и гибкость обуви - ГОСТ 14226-80 Обувь. Нормы гибкости.

Ортопедическая обувь должна обеспечивать:

- достаточность опороспособности конечности;

- фиксацию стопы в правильном положении при мышечных нарушениях и после исправления деформаций, а также для профилактики прогрессирования деформации; компенсацию укорочения конечности.

Возможность самостоятельного обувания и разувания для инвалидов без обеих рук. Сложная ортопедическая обувь должна быть ручного и/или полумеханического производства. Сложная ортопедическая обувь в соответствии с ее функциональным назначением и медицинскими показаниями должна включать несколько компонентов из нижеперечисленного перечня:

а) специальные жесткие детали: союзка жесткая, полусоюзка жесткая, берц жесткий односторонний, берц жесткий двусторонний, берц жесткий круговой, задний жесткий берц, задник с укороченными или удлиненными крыльями, задник накладной, подносок удлиненный, укороченный или серповидный, язычок жесткий, передний жесткий клапан, бочок жесткий, передний жесткий клапан, бочок жесткий, стелька верхняя фигурная (с козырьком или невысокой боковой поддержкой). б) специальные мягкие детали:-боковой внутренний ремень, дополнительная шнуровка, тяги, притяжной ремень, шнуровка. в) специальные металлические детали:- пластина для ортопедической обуви, шины стальные, планшетки корсетные. г) межстелечные слои:- выкладка сводов (наружного и внутреннего), вкладка внутреннего свода, косок, супинатор, пронатор, пробка, двойной след. Межстелечные слои должны быть изготовлены в виде единого блока, включающего один и/или несколько из вышеуказанных элементов.

д) специальные детали низа:

- каблук и подошва особой формы;

е) прочие специальные детали:

- искусственные стопы, передний отдел стопы и искусственный носок (после ампутации стопы).

При обработке сложной ортопедической обуви должно предусматриваться несколько примерок.

Обувь должна быть устойчива к воздействию физиологической жидкости (пота) по МУ 25.1.-001.Обувь повседневная должна быть устойчива к климатическим воздействиям (колебания температур, атмосферные осадки, вода, пыль).

Синтетические и искусственные материалы, применяемые на наружные детали низа зимней обуви, должны быть морозостойкими в соответствии с требованиями нормативных документов на эти материалы.

Межстелечный слой должен быть устойчив к гигиенической обработке раствором детского мыла по ГОСТ 25644 в теплой воде до температуры не выше плюс 40° С.

Изделия должны быть новыми (изделия, которые не были в употреблении, в ремонте, в том числе, которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Количество – 276 шт., включая обеспечение следующими протезно-ортопедическими изделиями:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара | Технические характеристики Товара | Количество Товара шт. | |
| Сложная ортопедическая обувь при плоской стопе, вальгусной деформации стоп, отклонении большого пальца кнаружи и резко выраженных сочетанных деформациях стопы, сгибательной контрактуре пальцев, деформации ногтей, молоткообразных пальцах и резко выраженных сочетанных деформациях стопы, полой стопе и резко выраженных сочетанных деформациях стопы, множественных рубцах поверхности стопы, поперечном плоскостопии, пяточной шпоре с дополнительными сопутствующими деформациями.  Сложная ортопедическая обувь для инвалидов без обеих рук | | | |
| Ботинки | Ботинки без утепленной подкладки мужские, женские; с супинатором или пронатором, и/или с невысокой боковой поддержкой. | | 80 |
| Ботинки | Ботинки на утепленной подкладке мужские, женские; с супинатором или пронатором, и/или с невысокой боковой поддержкой. | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки мужские, женские; с супинатором и/или пронатором, и/или с невысокой боковой поддержкой. | |
| Ботинки | Ботинки на утепленной подкладке мужские, женские; для бездвуруких. | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки мужские, женские; для бездвуруких. | |
| Сапожки | Сапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой от 25 до 35 см; с супинатором и/или пронатором, и/или с невысокой боковой поддержкой. | |
| Полусапожки | Полусапожки без утепленной подкладки мужские, женские; высотой до 25 см; с супинатором и/или пронатором, и/или с невысокой боковой поддержкой. | |
| Полусапожки | Полусапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой до 25 см; с супинатором и/или пронатором, и/или с невысокой боковой поддержкой. | |
| Сложная ортопедическая обувь при эквино-варусной деформации стопы, пяточной стопе, конской стопе, сосудистых заболеваниях нижних конечностей, сахарном диабете. Сложная ортопедическая обувь: при отвисающей стопе, при полном параличе мышц стопы, при выраженной косолапости, при выраженной плоско-вальгусной деформации стопы | | | |
| Ботинки | Ботинки без утепленной подкладки мужские, женские; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | | 140 |
| Ботинки | Ботинки на утепленной подкладке мужские, женские; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | |
| Ботинки | Ботинки без утепленной подкладки мужские, женские; с полукорсетом и/или жёсткими берцами, и/или высокой боковой поддержкой, и/или с высоким узким жестким задником, и/или с задником, продленным до носка. | |
| Ботинки | Ботинки на утепленной подкладке мужские, женские; с полукорсетом и/или жёсткими берцами, и/или высокой боковой поддержкой, и/или с высоким узким жестким задником, и/или с задником, продленным до носка. | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки мужские, женские; с высоким узким жёстким задником или задником, продлённым до носка. | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки детские; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки мужские, женские; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | |
| Сапожки | Сапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой от 25 до 35 см; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | |
| Полусапожки | Полусапожки без утепленной подкладки мужские, женские; высотой до 25 см; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | |
| Полусапожки | Полусапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой до 25 см; на сложно-деформированную стопу (конскую, эквино-варусную, половарусную, при косолапости). | |
| Полусапожки | Полусапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой до 25 см; на сложно-деформированную стопу, при различной степени выраженности диабетической патологии стоп у больных сахарным диабетом. | |
| Ботинки | Ботинки без утепленной подкладки мужские, женские; на сложно-деформированную стопу, при различной степени выраженности диабетической патологии стоп у больных сахарным диабетом. | |
| Ботинки | Ботинки на утепленной подкладке утеплённые мужские, женские; на сложно-деформированную стопу, при различной степени выраженности диабетической патологии стоп у больных сахарным диабетом. | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки мужские, женские; на сложно-деформированную стопу, при различной степени выраженности диабетической патологии стоп у больных сахарным диабетом. | |
| Сложная ортопедическая обувь | | | |
| Ботинки | Ботинки мужские, женские, на сложную деформированную стопу при разной длине следа, при ампутации по Пирогову, Шопару, Лисфранку, с двойным следом, двойной шнуровкой | | 8 |
| Ботинки | Ботинки утепленные мужские, женские, на сложную деформированную стопу при разной длине следа, при ампутации по Пирогову, Шопару, Лисфранку, с двойным следом, двойной шнуровкой | |
| Ботинки | Ботинки мужские, женские с шинами металлическими. | |
| Ботинки | Ботинки утеплённые мужские, женские с шинами металлическими. | |
| Сложная ортопедическая обувь на укорочение конечности | | | |
| Ботинки | Ботинки без утепленной подкладки мужские, женские; на укорочение свыше 3 см. | | 40 |
| Ботинки | Ботинки на утепленной подкладке мужские, женские; на укорочение свыше 3 см. | |
| Полуботинки | Полуботинки (туфли) без утепленной подкладки мужские, женские; на укорочение свыше 3 см. | |
| Сапожки | Сапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой от 25 до 35 см; на укорочение свыше 3 см. | |
| Полусапожки | Полусапожки без утепленной подкладки мужские, женские; высотой до 25 см; на укорочение свыше 3 см. | |
| Полусапожки | Полусапожки на утепленной подкладке мужские, женские; высотой до 25 см; на укорочение свыше 3 см. | |
| Сложная ортопедическая обувь при ампутационных дефектах стопы. | | | |
| Башмачок вкладной | Башмачок вкладной (в обувь нормальную) после ампутации переднего отдела стопы. | | 8 |
| Башмачок вкладной | Башмачок вкладной по типу сапожка вкладного (в обувь нормальную) после ампутации голени по Пирогову. | |

1. **Требования к срокам предоставления гарантии качества товара**

Единица измерения срока предоставления гарантии качества товара по обеспечению ортопедической обувью - один календарный день.

Таблица «Минимальный срок предоставления гарантии на качество товара»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование изделия | Исчисление срока | Минимальный гарантийный срок |
| Сложная ортопедическая обувь для взрослых | Со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию. Начало сезона определяется в соответствии с законом «О защите прав потребителей». | 70 календарных дней |

1. **Объём предоставления гарантии качества товара:**

В течение гарантийного срока исполнителем производится бесплатный ремонт или безвозмездная замена изделия, преждевременно вышедшего из строя не по вине потребителя.