**Описание объекта закупки**

(Техническое задание)

**Объект закупки:** Выполнение работ по изготовлению и обеспечению инвалидов туторами в 2024 году.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Код позиции** | **Характеристики товара, работы, услуги** | **Количество (объем работы, услуги)** | **Единица измерения** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Единица измерения характеристики** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** |
| 1. | 8-09-44 Тутор на лучезапястный сустав | ОКПД2:32.50.22.123 - Туторы верхних конечностей  | Общие характеристики | Техническое средство реабилитации, выполненное в виде гильзы, охватывающей лучезапястный сустав, кисть или ее часть и часть предплечья. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 60 | Шт. |
|  | Технические требования | Соответствуют требованиям: - ГОСТ Р 52878-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  | Гарантийный срок |  12 месяцев |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 2. | 8-09-46 Тутор на локтевой сустав | ОКПД2:32.50.22.123 - Туторы верхних конечностей  | Общие характеристики | Техническое средство реабилитации, выполненное в виде гильзы, охватывающей локтевой сустав с захватом частей предплечья и плеча. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 40 | Шт. |
| Технические требования | Соответствуют требованиям: - ГОСТ Р 52878-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Гарантийный срок |  12 месяцев |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 3. | 8-09-49 Тутор на голеностопный сустав | ОКПД2:32.50.22.124 –Туторы нижних конечностей | Общие характеристики | Техническое средство реабилитации, выполненное в виде гильзы, охватывающей голеностопный сустав, часть голени, всю стопу или часть стопы. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 200 | Шт. |
| Технические требования | Соответствуют требованиям: - ГОСТ Р 52878-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Гарантийный срок |  12 месяцев |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 4. | 8-09-51 Тутор на коленный сустав | ОКПД2:32.50.22.124 –Туторы нижних конечностей | Общие характеристики | Техническое средство реабилитации, выполненное в виде гильзы, охватывающей коленный сустав с захватом частей голени и бедра. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 100 | Шт. |
| Технические требования | Соответствуют требованиям: - ГОСТ Р 52878-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Гарантийный срок |  12 месяцев |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 5. | 8-09-52 Тутор на тазобедренный сустав | ОКПД2:32.50.22.124 –Туторы нижних конечностей | Общие характеристики | Техническое средство реабилитации, выполненное в виде гильзы на тазобедренный сустав с захватом частей тазового пояса и бедра. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 30 | Шт. |
| Технические требования | Соответствуют требованиям: - ГОСТ Р 52878-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Гарантийный срок |  12 месяцев |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 6. | 8-09-54 Тутор на всю ногу | ОКПД2:32.50.22.124 –Туторы нижних конечностей | Общие характеристики | Техническое средство реабилитации, выполненное в виде гильзы, охватывающей стопу или ее часть (или без охвата стопы), голень, коленный сустав и часть бедра с захватом тазобедренного сустава и части туловища. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 14 | Шт. |
| Технические требования | Соответствуют требованиям: - ГОСТ Р 52878-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний. |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Гарантийный срок |  12 месяцев |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  **Итого:** | **444** | **Штук** |

Изделия протезно-ортопедические должны соответствовать:

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

- «ГОСТ Р 58268-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Ортезы и другие средства наружной поддержки тела. Термины и определения. Классификация»;

- «ГОСТ Р 58288-2018. Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства и технологии для людей с ограничениями жизнедеятельности. Термины и определения»;

- «ГОСТ Р ИСО 22523-2007. Национальный стандарт Российской Федерации. Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний».

Выполнение работ по ортезированию должно быть направлено на изготовление протезно-ортопедических изделий для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма.

При выполнении работ по ортезированию должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении инвалидов указанными средствами реабилитации. Инвалиды не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

Работы по изготовлению протезно-ортопедических изделий должны производиться с учетом медицинских показаний Получателей. Вид, назначение и конструкция определяется врачом ортопедом.

Выполняемые работы должны включать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также других дефектов организма и обеспечивать лечение, восстановление, и компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций, наблюдение, выдачу технического средства, сервисное обслуживание и ремонт в период гарантийного срока эксплуатации изделий за счет Исполнителя.

Подгонка и обучение Получателей пользованию изделиями осуществляется Исполнителем в стационарном пункте на территории Нижегородской области при наличии соответствующей медицинской лицензии на осуществление медицинской деятельности на выполнение работ (услуг) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по травматологии и ортопедии.

Подгонка и обучение должны быть выполнены Исполнителем лично.

 **3. Требования к порядку выполнению работ:**

Выполнить работы и выдать Получателям изделия в течение 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня обращения Получателя к Исполнителю с направлением, выданным Заказчиком, но не позднее 08.11.2024.

Предоставить право выбора Получателю способа обеспечения изделием (по месту жительства или в стационарных пунктах).

Прием Получателей производить в стационарном пункте Исполнителя, находящегося по адресу, указанному в лицензии Исполнителя на территории Нижегородской области (режим работы не менее 40 часов в неделю).

Исполнитель обязан привлечь к исполнению Контракта соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в объеме 25 (двадцать пять) процентов от стоимости Контракта.

Стационарный пункт должен соответствовать условиям для беспрепятственного доступа к нему получателей в соответствии с требованиями, установленными Постановления Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 363 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда».

Стационарный пункт должен находиться в отапливаемом помещении на первом этаже, иметь отдельные помещения для осмотра Получателя и помещения для снятия слепков, оборудованное специальным приспособлением для принятия Получателем сан гигиенических процедур после снятия гипсового слепка, оборудование для подгонки изделия под индивидуальные параметры Получателя, иметь носители информации о графике (режиме) работы исполнителя при входе в здание, на видном месте; наличие оборудованных доступных мест общественного пользования и хранения верхней одежды посетителей; наличие места ожидания для Получателей, оборудованного стульями, кресельными секциями или скамейками; туалетные комнаты, оборудованные для посещения Получателями, со свободным доступом Получателей; иметь места для ожидания и оформления документов; наличие на территории прилегающей к местонахождению здания, где осуществляется обеспечение изделиями, места для парковки автотранспортных средств.

 **4. Требования к качеству работ:**

Качество работ должно обеспечиваться наличием у Исполнителя соответствующей медицинской лицензии на осуществление медицинской деятельности на выполнение работ (услуг) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по травматологии и ортопедии, согласно Перечня работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность, утвержденному Постановлением Правительства РФ № 852 от 01.06.2021 «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково») и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

 **5. Требования к безопасности работ**

При использовании Изделий по назначению не создается угрозы для жизни и здоровья получателя, окружающей среды, а также использование Изделий не причиняет вред имуществу получателя при его эксплуатации.

Материалы, применяемые для изготовления Изделий не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, не воздействуют на цвет поверхности, с которой контактируют детали изделия при его нормальной эксплуатации. Изделия не имеют дефектов, связанных с материалами, качеством изготовления, проявляющихся в результате действия, упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

Материалы, применяемые для изготовления Изделий соответствуют единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к Изделиям, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

**6. Требования к результатам работ**

Работы по изготовлению туторов выполняются с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**7. Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества, к гарантийному обслуживанию Изделий.**

Исполнитель гарантирует, что Изделия, поставляемые в рамках Контракта, являются новыми, и не будут иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

В случае предъявления претензий Исполнитель обязан в течение 10 дней со дня обращения с претензией произвести гарантийный ремонт или замену, бракованного, Изделия или его части без расходов со стороны Заказчика, а также получателя.

Гарантийное сервисное обслуживание осуществляется на территории Нижегородской области.