**Техническое задание**

**Выполнение работ в 2019 году по изготовлению аппаратов на нижние конечности и туловище для обеспечения инвалидов, проживающих на территории Пермского края.**

**Количество 35 штук.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ПОИ****Описание, требования к выполнению работ, их качеству, безопасности, результатам, месту, сроку выполнения работ, сроку предоставления гарантии качества** | **Объем работ (шт.)** |
| 1 | **Аппарат на нижние конечности и туловище.**Аппарат ортопедический на нижние конечности и туловище состоит из двух аппаратов на всю ногу, соединенных полукорсетом (корсетом) тазобедренными шарнирами; фиксирующий; термопласт или слоистый пластик (в зависимости от медицинских показаний Получателя); голеностопные, коленные и тазобедренные шины с шарнирами. Коленные и тазобедренные шины замковые. Изготовление по индивидуальному слепку. Назначение – постоянное. | 35 |
| **Требования к качеству, безопасности и результатам работ**Выполнение работ по изготовлению аппаратов на нижние конечности и туловище должно содержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, имеющими нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического и иного характера заболеваний и обеспечивать компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций. Аппараты на нижние конечности и туловище должны отвечать требованиям ГОСТ Р 52770-2016 «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний» и ГОСТ Р 51632-2014 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний». Выполнение работ по обеспечению инвалидов аппаратами на нижние конечности и туловище должно соответствовать назначениям органов медико-социальной экспертизы. При использовании изготовленных аппаратов на нижние конечности и туловище инвалиды не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения. Работы по обеспечению инвалидов аппаратами на нижние конечности и туловище следует считать выполненными, если у инвалида восстановлена опорная и двигательная функции, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Выполнение работ по изготовлению аппаратов на нижние конечности и туловище для инвалидов должно осуществляться при наличии сертификатов соответствий на изделия или деклараций о соответствии изделий, выданных на имя Участника размещения заказа.**Требования к гарантийному сроку, месту и сроку выполнения работ**На аппараты на нижние конечности и туловище устанавливается гарантийный срок, в течение которого Исполнитель должен производить замену или ремонт изделий бесплатно. Гарантийный срок распространяется на все составляющие изделия (результата работ). Срок службы изготовленного аппарата на нижние конечности и туловище должен составлять не менее 1 (Один) года (указанный срок, установленный изготовителем протезно-ортопедического изделия, не может быть менее срока пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 13.02.2018г. № 85н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены").Гарантийный срок выполненных работ на изготовленные аппараты на нижние конечности и туловище должен составлять не менее 7 (Семь) месяцев со дня выдачи готового изделия Получателю.Место выполнения работ: Российская Федерация. Снятие мерок, примерка и выдача аппаратов на нижние конечности и туловище должны осуществляться в специализированном помещении на территории г. Перми, либо по месту жительства Получателя (по согласованию с Получателем). Срок выполнения работ с момента обращения Получателя к Исполнителю с направлением Заказчика в течение 30-ти (Тридцати) дней.  |

**Срок действия государственного контракта – 20.12.2019 года.**