**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Наименование объекта закупки:** Выполнение работ по изготовлению и обеспечению техническими средствами реабилитации - туторами нижних конечностей в 2024 году

**1. Описание объекта закупки:**

*Таблица №1*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Изделия  (Приказ Минтруда России от 13.02.2018 г. № 86н) | Позиция по КТРУ,  Код по ОКПД2 | Характеристики изделия (неизменяемые) | Единица измерения | Гарантийный срок, ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Тутор на голеностопный сустав | КТРУ не применяется  ОКПД2: 32.50.22.124 | Тутор на голеностопный сустав, фиксирующий, корригирующий (по медицинским показаниям). Должен обеспечивать фиксацию голеностопного сустава в определенном положении при воспалительных заболеваниях в подострой стадии или стадии затихания, параличе мышц голени и стопы (отвисающая, разболтанная стопа), после операций в области голеностопного сустава, значительно выраженных артрозах, замедленной консолидации перелома костей стопы или голени в нижней трети (по медицинским показаниям). Тутор должен состоять из гильзы и крепления. Допускается гильза, усиленная шинами или без них (по медицинским показаниям). Верхний конец гильзы тутора должен доходить до подколенной ямки, нижний – захватывать пятку. Допускается использование смягчающих элементов. Крепление на ленту велкро или шнуровку (по медицинским показаниям). Изготовление по слепку и по индивидуальным обмерам (в соответствии с медицинскими показаниями). Назначение – специальное.  Материал гильзы тутора - листовой термопластичный пластик;  Материал смягчающих элементов - вспененный полиэтилен;  Материал шин - сталь | Штука | 7 мес. |
| 2 | Тутор на коленный сустав | КТРУ не применяется  ОКПД2: 32.50.22.124 | Тутор на коленный сустав, фиксирующий, корригирующий (по медицинским показаниям). Должен обеспечивать фиксацию коленного сустава в определенном положении, при воспалительных заболеваниях и параличе мышц коленного сустава, разболтанности или рекурвации в нем (по медицинским показаниям). Тутор должен состоять из гильзы и крепления. Допускается гильза, усиленная шинами или без них (по медицинским показаниям). Гильза тутора должна захватывать не менее 2/3 бедра и голени. Допускается использование смягчающих элементов (по медицинским показаниям). Крепление на ленту велкро или шнуровку (по медицинским показаниям). Изготовление по слепку и по индивидуальным обмерам, в соответствии с медицинскими показаниями. Назначение – специальное.  Материал тутора - листовой термопластичный пластик;  Материал смягчающих элементов - вспененный полиэтилен;  Материал шин - сталь | Штука | 7 мес. |
| 3 | Тутор на всю ногу | КТРУ не применяется  ОКПД2: 32.50.22.124 | Тутор на всю ногу, фиксирующий, корригирующий (по медицинским показаниям). Должен обеспечивать фиксацию нижней конечности в определенном положении при распространенных вялых и спастических параличах нижней конечности (особенно после консервативного и оперативного лечения), при тенденции к сгибательной контрактуре в коленном суставе и деформации стопы, в качестве ночной шины. Тутор должен состоять из гильзы и крепления. Допускается гильза, усиленная шинами или без них (по медицинским показаниям). Верхний конец гильзы должен доходить до паховой складки, с внешней стороны захватывать большой вертел бедра, нижний – захватывать стопу. При наличии медицинских показаний допускается использование смягчающих элементов. Крепление на ленту велкро или шнуровку (по медицинским показаниям). Изготовление по слепку и по индивидуальным обмерам (в соответствии с медицинскими показаниями). Назначение – специальное.  Материал тутора - листовой термопластичный пластик;  Материал смягчающих элементов - вспененный полиэтилен;  Материал шин - сталь | Штука | 7 мес. |

Туторы должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний», ГОСТ Р 52878-2021 «Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний» или иным ГОСТ и ТУ к которым присоединился участник закупки.

В состав работ по изготовлению и обеспечению техническими средствами реабилитации – туторами (далее - ТСР) должны входить:

- изготовление ТСР по индивидуальным обмерам;

- примерка и подгонка ТСР (при необходимости);

- обучение Получателя пользованию ТСР, уходу за ним и его хранения;

- выдача ТСР Получателю;

- обеспечение Получателя гарантийным талоном на выданное ТСР и информирование об условиях проведения гарантийного обслуживания;

Выполнение работ по ортезированию должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы. При выполнении работ по ортезированию должен осуществляться контроль при примерке и обеспечении Получателей туторами. Получатель не должен испытывать болей, избыточного давления при использовании тутора.

Выполнение работ по ортезированию должно быть направлено на изготовление технических устройств, к которым относятся туторы для обеспечения механической фиксации и разгрузки, поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма. Выполняемые работы должны включать комплекс технических и социальных мероприятий, проводимых с Получателями, имеющими нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также другие дефекты организма и обеспечивать восстановление, и компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций.

Выполнение работ по изготовлению туторов должно осуществляться при наличии декларации на технические средства реабилитации в соответствии с Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденным Постановление Правительства РФ от 23.12.2021 N 2425.

Работы по изготовлению и обеспечению туторами считаются эффективно исполненными, если у Получателя полностью или частично восстановлена опорная, двигательная или иные функции организма, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни.

**Требования к гарантийным обязательствам:**

- к гарантии качества товара, работы, услуги: Изделия должны быть свободны от прав третьих лиц, должны быть новыми (не бывшими ранее в употреблении, в ремонте, в том числе не быть восстановленными, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), не иметь недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытые недостатки и дефекты), проявляющихся при должной эксплуатации Изделий в обычных условиях. На Изделиях не должно быть механических повреждений.

Исполнитель должен гарантировать, что Изделия соответствуют стандартам на данные виды Изделий, а также требованиям Описания объекта закупки

Исполнитель должен гарантировать, что Изделия соответствуют требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности. Материалы, применяемые для изготовления Изделия не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов и должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, а также не воздействовать на цвет поверхности (одежды, кожи пользователя), с которым контактирует изделие при его нормальной эксплуатации.

При передаче Изделия Получателю Исполнитель должен предоставить гарантийные талоны, дающие Получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание Изделия. В гарантийных талонах должны быть указаны адреса и режим работы пунктов приема Получателей (специализированных мастерских или сервисных служб) по вопросам гарантийного обслуживания Изделия..

- к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества: Исполнитель должен установить на Изделия гарантийный срок, равный указанному в таблице № 1, с момента передачи его Получателю. Гарантийный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Изделия.

В случае обнаружения Получателем в течение гарантийного срока Изделия при его должной эксплуатации несоответствия качества Изделия (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Исполнителем должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Изделие подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена его замена на аналогичное Изделие надлежащего качества.

Срок выполнения гарантийного ремонта или осуществления замены Изделия не должен превышать 15 рабочих дней со дня обращения Получателя.

При передаче Получателем Изделия на гарантийный ремонт или для замены Исполнитель выдает Получателю документ, подтверждающий получение Изделия Исполнителем.

Исполнитель должен обеспечить возможность приемки изделия на гарантийный ремонт (если изделие подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания получателя с последующей доставкой изделия до получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.

**Требования к маркировке, упаковке:** Требования к маркировке не установлены**.**

Упаковка туторов должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

**2. Количество и место доставки товара, место выполнения работы или оказания услуги, являющихся предметом контракта:**

Количество — невозможно определить объем выполняемых работ.

Осуществлять выполнение работ в части снятия мерок, примерки, подгонки, других сопутствующих работ, требующих присутствия Получателя, доставку (передачу) Изделия по месту жительства Получателя (г. Брянск и Брянская область), или по согласованию с Получателем в пункте (пунктах) приема.

Осуществлять прием Получателя по всем вопросам, связанным с изготовлением и выдачей Изделий по месту нахождения пункта (пунктов) приема не менее 5 (пяти) дней в неделю.

Место выполнения работ: Российская Федерация.

Место выполнения работ по изготовлению Изделия определяется исполнителем самостоятельно.

**3. Сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг:** Срок выполнения работ по Контракту, включая обеспечение Получателя Изделием: с даты получения от Заказчика списков Получателей, которым Заказчиком выданы Направления на обеспечение Изделием, по 20.08.2024.

Срок обеспечения Получателя Изделием не позднее 30 (тридцати) календарных дней с момента получения направления Исполнителем от Получателя. Направления принимаются Исполнителем не позднее 19.07.2024. В случае приема Направлений после указанного срока, Исполнитель принимает на себя обязательство по обеспечению Получателя Изделием в срок не позднее 20.08.2024.