Приложение №3 к извещению

о проведении электронного аукциона

**Выполнение работ по изготовлению чехлов на нижние конечности в 2024 году**

**Наименование и описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта закупки и код по****КТРУ/ОКПД2**  | **Вид ТСР Номер вида технического средства реабилитации (изделия) в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02. 2018 г. №86н** | **Наименование технического средства реабилитации (изделия), в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02. 2018 г. №86н** | **Описание объекта закупки\*** | **Единицы измерения** |
| 1 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-01 | Чехол на культю голени хлопчатобумажный | Чехлы должны быть предназначены для получателей с ампутацией голени. Чехлы должны быть изготовлены из хлопчатобумажной ткани. Чехлы должны иметь форму чулка, носка без пятки. Чехлы должны быть изготовлены без швов. Чехлы должны иметь размерный ряд согласно индивидуальным особенностям получателей | штуки |
| 2 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-03 | Чехол на культю голени шерстяной  | Чехлы должны быть предназначены для получателей с ампутацией голени. Чехлы должны быть изготовлены из шерстяной пряжи. Чехлы должны иметь форму чулка, носка без пятки, должны не иметь шва. Чехлы должны иметь размерный ряд согласно индивидуальным особенностям получателей. | штуки |
| 3 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-02 | Чехол на культю бедра хлопчатобумажный  | Чехлы должны быть предназначены для получателей с различной с ампутацией бедра. Чехлы должны изготавливаться из хлопчатобумажной ткани. Чехлы должны иметь форму чулка, носка без пятки. Чехлы должны быть изготовлены без швов. Чехлы должны иметь размерный ряд согласно индивидуальным особенностям получателей. | штуки |
| 4 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-04 | Чехол на культю бедра шерстяной  | Чехлы должны быть предназначены для получателей с ампутацией бедра. Чехлы должны быть изготовлены из шерстяной пряжи. Чехлы должны иметь форму чулка, носка без пятки, должны не иметь шва. Чехлы должны иметь размерный ряд согласно индивидуальным особенностям получателей. | штуки |
| 5 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-05 | Чехол на культю голени из полимерного материала (силиконовый) | Чехол на культю голени из полимерного материала (с замковым креплением) - вкладной элемент для крепления протеза. Чехол должен обладать высокой эластичностью, улучшать адгезию между культей голени и чехлом, точно повторять формы голени, обладать высокой комфортностью и безопасностью. Чехол изготовлен из полимерного материала (силикона), подбирается индивидуально для каждого инвалида. Крепление чехла к протезу замковое (в зависимости от потребности получателя). | штуки |
| 6 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-05 | Чехол на культю голени из полимерного материала (силиконовый) | Чехол на культю голени из полимерного материала (с мембраной для вакуумного крепления) - вкладной элемент для крепления протеза. Чехол должен обладать высокой эластичностью, улучшать адгезию между культей голени и чехлом, точно повторять формы голени, обладать высокой комфортностью и безопасностью. Чехол изготовлен из полимерного материала (силикона), подбирается индивидуально для каждого получателя. Крепление чехла к протезу вакуумное (в зависимости от потребности получателя). | штуки |
| 7 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-05 | Чехол на культю голени из полимерного материала (силиконовый | Чехол на культю голени из полимерного материала - вкладной элемент для крепления протеза для получателей с атипичной формой культи. Чехол должен обладать высокой эластичностью, улучшать адгезию между культей голени и чехлом, точно повторять формы голени, обладать высокой комфортностью и безопасностью. Чехол изготовлен из полимерного материала (силикона) толщиной не менее 6 мм, подбирается индивидуально для каждого получателя. Крепление чехла к протезу замковое или вакуумное (в зависимости от потребности получателя). | штуки |
| 8 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-06 | Чехол на культю бедра из полимерного материала (силиконовый) | Чехол на культю бедра из полимерного материала (с замковым креплением) – вкладной элемент для крепления протеза должен обладать высокой эластичностью, улучшать адгезию между культей бедра и чехлом, точно повторять форму культи бедра, обладать высокой комфортностью и безопасностью. Чехол изготовлен из полимерного материала (силикона), подбирается индивидуально для каждого получателя. Крепление чехла к протезу замковое (в зависимости от потребности получателя). | штуки |
| 9 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-06 | Чехол на культю бедра из полимерного материала (силиконовый) | Чехол на культю бедра из полимерного материала (с мембраной для вакуумного крепления) - вкладной элемент для крепления протеза. Чехол должен обладать высокой эластичностью, улучшать адгезию между культей голени и чехлом, точно повторять формы бедра, обладать высокой комфортностью и безопасностью. Чехол изготовлен из полимерного материала (силикона), подбирается индивидуально для каждого получателя. Крепление чехла к протезу вакуумное (в зависимости от потребности получателя). | штуки |
| 10 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-06 | Чехол на культю бедра из полимерного материала (силиконовый) | Чехол на культю бедра из полимерного материала - вкладной элемент для крепления протеза для получателей с атипичной формой культи. Чехол должен обладать высокой эластичностью, улучшать адгезию между культей голени и чехлом, точно повторять формы бедра, обладать высокой комфортностью и безопасностью. Чехол изготовлен из полимерного материала (силикона) толщиной не менее 6 мм, подбирается индивидуально для каждого получателя. Крепление чехла к протезу замковое или вакуумное (в зависимости от потребности получателя). | штуки |
| 11 | Части и принадлежности протезов и ортопедических приспособлений прочие32.50.23.190 | 8-08-07 | Косметическая оболочка на протез нижней конечности | Косметическая оболочка на протез нижний конечности имитирует кожный покров и цвет, приближенный к естественным. Крепление оболочки надежное и не вызывает ее повреждений и разрывов при эксплуатации, подбирается индивидуально для каждого получателя. | штуки |

\**Использование при описании объекта закупки характеристик, не установленных техническими регламентами, стандартами и иными требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, является необходимостью, обусловленной характером оказываемых услуг, потребностями инвалидов*

**Требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам**

Чехлы на культи– техническое средство реабилитации, заменяющее частично или полностью отсутствующую, или имеющую врожденные дефекты конечность и служащее для восполнения функционального дефектов.

Чехлы изготовлены с учетом анатомических дефектов конечностей, индивидуально для инвалида, при этом необходимо максимально учитываются физическое состояние, индивидуальные особенности инвалида.

Чехлы для культи нижних конечностей должны соответствовать требованиям ГОСТ 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

**Требования к результатам работ**

Работы по обеспечению инвалидов чехлами следует считать эффективно исполненными, если у инвалида восстановлены функциональные возможности к активной, трудовой и бытовой деятельности. Работы по обеспечению инвалидов чехлами выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

Результат выполненной работы в момент передачи Получателю обладать свойствами, указанными в техническом задании, и быть пригодным в течение установленного, в том числе законодательством, срока использования.

Гарантийный срок на изделие устанавливается с даты подписания Акта приема-передачи Изделия Получателем и составляет на чехлы из полимерного материала (силиконовые) и косметической оболочки на протез нижних конечностей не менее 6 (шести) месяцев, на чехлы хлопчатобумажные, шерстяные нижних конечностей не менее 1 (одного) месяца.

В рамках гарантийных обязательств исполнитель обеспечивает качество результата работы в течение гарантийного срока. При обнаружении недостатков он обязан удовлетворить требования заказчика/получателя в связи с ненадлежащим качеством работ и возместить заказчику убытки, вызванные невозможностью эксплуатировать их результат. Заказчик вправе потребовать безвозмездного устранения недостатков изделия в установленный срок или возмещения расходов на устранение недостатков изделия в тот же срок.

Недостатки изделия должны быть устранены Исполнителем в срок не позднее 30 дней с даты обращения Получателя.

**Место выполнения работ.** Работа выполняется по месту нахождения Исполнителя в городе Курске, при необходимости обслуживания инвалида на дому (осуществление замеров, примерка, подгонка) Исполнитель должен осуществить выезд бригады по месту жительства Получателя (инвалида) в Курской области. Доставка готового изделия - по месту фактического проживания Получателя (в пределах Курской области) или по желанию Получателя, выдавать ему готовое изделие по месту нахождения пункта выдачи (в г. Курске). Пункт выдачи должен быть организован в соответствии с Приказом Минтруда России от 30 июля 2015г. № 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи».

 **Срок выполнения работ**: с момента заключения государственного контракта, но не ранее чем с 01 января 2024 года по 31 августа 2024 года. Исполнитель должен выполнить работы в срок, не превышающий 30 дней со дня получения реестра от Заказчика