Приложение № 1

к извещению

**Описание объекта закупки**

**Выполнение работ по обеспечению протезами бедра модульными, в том числе при врожденном недоразвитии; протезами при вычленении бедра модульными (приобретение работ в пользу граждан в целях их социального обеспечения)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код по ОКПД2 | Наименование товара, работ, услуг | Характеристики товара, работы, услуги | Ед. изм. | Цена за ед. изм.[[1]](#footnote-1), руб. |
| 1 | 32.50.22.121 | Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** | | **Уровень ампутации (в зависимости от потребности получателя):**  Вычленение в коленном суставе  Нижняя треть бедра  Средняя треть бедра  Верхняя треть бедра  Врожденное недоразвитие нижней конечности по типу культи бедра  Состояние культи (в зависимости от потребности получателя):  Функциональная;  Малофункциональная;  Нефункциональная  Уровень активности: 3-4  Приемная гильза  Комбинированная с системой регулировки объема  Модуль стопы  Стопа из композиционных материалов (энергосберегающая) | Да | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | | **Коленный модуль:**  Коленный модуль с пневматическим управлением для 2-4 уровня двигательной активности  Дополнительное функциональное устройство (в зависимости от потребности получателя):  Поворотное устройство или без него  Торсионное устройство или без него  Торсионно-демпферное устройство или без него  Устройство переключения высоты каблука или без него  Гидравлическая щиколотка с регулировкой флексий  Крепление (в зависимости от потребности получателя):  Вакуумное крепление  Индивидуальное  Отделочные косметические элементы (в зависимости от потребности получателя):  Жесткая облицовка  Мягкая облицовка | Да | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | | Шт | 1 671 458,33 |
| 2. | 32.50.22.121 | Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** | | **Уровень ампутации (в зависимости от потребности получателя):**  Вычленение в коленном суставе  Нижняя треть бедра  Средняя треть бедра  Верхняя треть бедра  Врожденное недоразвитие нижней конечности по типу культи бедра  Состояние культи (в зависимости от потребности получателя):  Функциональная;  Малофункциональная;  Нефункциональная  Уровень активности: 3-4  Приемная гильза  Комбинированная с системой регулировки объема  Модуль стопы  Стопа из композиционных материалов (энергосберегающая) | Да | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | | **Коленный модуль:**  Коленный модуль с гидравлическим управлением для 2-4 уровня двигательной активности  Дополнительное функциональное устройство (в зависимости от потребности получателя):  Поворотное устройство или без  Торсионное устройство или без  Торсионно-демпферное устройство или без  Устройство переключения высоты каблука  Гидравлическая щиколотка с регулировкой флексий  Крепление  Замок полимерного чехла  Отделочные косметические элементы (в зависимости от потребности получателя):  Жесткая облицовка  Мягкая облицовка | Да | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | | Шт | 2 237 473,33 |
| 3. | 32.50.22.121 | Протез при вычленении бедра модульный | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** | | Уровень ампутации (в зависимости от потребности получателя):  Вычленение в тазобедренном суставе  Межподвздошно-брюшная ампутация (гемипельвэктомия)  Культя бедра менее 6 см  Состояние культи (в зависимости от потребности получателя):  Функциональная  Малофункциональная  Нефункциональная  Уровень активности: 2-3  Приемная гильза  Приемная гильза – полукорсет  Вкладные элементы  Вкладная гильза из вспененного полимера  Модуль стопы (в зависимости от потребности получателя):  Стопа бесшарнирная  Стопа шарнирная  Стопа шарнирная с регулировочно-соединительным устройством  Стопа из композиционных материалов (энергосберегающая) | Да | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | | **Коленный модуль:**  Коленный модуль с гидравлическим управлением для 2-3 уровня двигательной активности  Тазобедренный модуль  Тазобедренный модуль с гидравлическим управлением для 2-3 уровня двигательной активности  Дополнительный компонент (модуль) протеза (в зависимости от потребности получателя):  -Торсионное устройство или без него  -Торсионно-демпферное устройство или без него  -Устройство переключения высоты каблука или без него  -Поворотное устройство или без него  Крепление (в зависимости от потребности получателя):  Полукорсет  Индивидуальное  Отделочные косметические элементы (в зависимости от потребности получателя):  Жесткая облицовка  Мягкая облицовка | Да | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | | Шт | 2 003 806,67 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ИТОГО сумма НЦЕ:** | **5 912 738, 33** |
| **МАКСИМАЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЦЕНЫ КОНТРАКТА:** | **10 000 000,00** |

**Требования к качеству** **работ:** протезы нижних конечностей должны соответствовать требованиям Межгосударственного стандарта Российской Федерации ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1 Оценка и исследования», Межгосударственного стандарта Российской Федерации ГОСТ ISO 10993-10-2023 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования сенсибилизирующего действия», Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52770-2023 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ P 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний».

Протезы соответствуют требованиям Федерального закона от 21.11.2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

**Результаты работ:** работы по обеспечению протезами должны быть эффективно исполнены, если у инвалида: восстановлены опорная и двигательная функции конечности, созданы условия для предупреждения развития деформации и благоприятного течения болезни.

В соответствии с ГОСТ Р 53870-2021 Национальный стандарт Российской Федерации «Услуги по протезированию нижних конечностей» исполнитель должен осуществлять обучение пациента ходьбе и пользованию ПОИ. Работы по обеспечению протезами выполняются с надлежащим качеством и в установленные сроки.

В соответствии с «ГОСТ Р 59542-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Реабилитационные мероприятия. Услуги по обучению пользованию протезом нижней конечности" (далее – ГОСТ Р 59542-2021) обучение пользованию протезом нижней конечности должно быть направлено на устранение или возможно более полную компенсацию ограничения жизнедеятельности, в том числе путем проведения медицинской реабилитации. Конечной целью обучения должно являеться содействие социальной адаптации и интеграции в общество и предоставляется инвалидам и прочим категориям граждан протезно- ортопедическими предприятиями в процессе выполнения работ по протезированию нижних конечностей.

**Условия и сроки (периоды) выполнения работ:** Срок изготовления протезно-ортопедического изделия должен быть не более 60 календарных дней со дня обращения Получателя с направлением Заказчика. Срок завершения работ должен быть не позднее 15.08.2025 года.

**Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** Российская Федерация, Краснодарский край, работы должны выполняться по месту протезирования, протезно – ортопедические изделия должны выдаться непосредственно Получателям.

**Организация пунктов выдачи:** Доступное для Получателей помещение под размещение пункта (пунктов) приема в соответствии со статьей 15 Федерального закона от 24.11.1995 №181 «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».

Вход в каждый пункт приема обозначен надписью, позволяющей четко определить назначение и место нахождения указанного пункта приема. Проход в пункт (пункты) приема и передвижение по ним беспрепятственны для Получателей, оборудованы санитарно-бытовыми помещениями, оборудованы пандусами. Входная группа, пути движения внутри пункта (пунктов) приема, пути эвакуации соответствуют требованиям СП 59.13330.2020. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения, СП 44.13330.2011. Свод правил. Административные и бытовые здания. Исполнителем обеспечена возможность самостоятельного передвижения Получателей по территории пункта (пунктов) приема, в том числе с помощью его работников, а также сменного кресла-коляски.

Зона ожидания Получателей оборудована мебелью для ожидания в сидячем положении. Зона обслуживания не располагается в зоне ожидания.

Изделия находятся на складе пункта (пунктов) приема, обеспечивающем их надлежащее хранение. Изделия не находятся в зоне ожидания, в зоне обслуживания, в проходах, на путях эвакуации и других помещениях, не предназначенных для хранения. Пункты приема Получателей, организованные Исполнителем, располагаются на территории Краснодарского края, в том числе в г. Краснодаре.

**Гарантийный срок на протезы** Срок предоставления гарантии составляет 9 месяцев с момента выдачи изделия получателю.

В течение гарантийного срока исполнитель производит замену, ремонт изделия бесплатно. Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя 20 рабочих дней.

Обязанность Исполнителя, при выдаче изделия Получателю 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. 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. 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.

Порядок определения количества товара, объема работ, услуг: Заказчик должен предоставить Исполнителю реестры, которые формируются по мере поступления заявлений от инвалидов об обеспечении Изделиями и передаются Исполнителю не реже 1 (одного) раза в месяц, но не позднее 15.07.2025.

1. Не более [↑](#footnote-ref-1)