**Техническое задание**

**на выполнение работ по обеспечению инвалидов протезами,**

**протезно-ортопедическими изделиями в 2019 году.**

1. **Способ определения поставщика:** Аукцион в электронной форме.
2. **Предмет государственного контракта:** Выполнение работ по обеспечению инвалидов протезами, протезно-ортопедическими изделиямив 2019 году. **Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии в количестве 1 штук на сумму 1 321 415 рубля 77 копеек.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Технические характеристики | Кол-во, шт. | Цена за ед., руб. | Сумма, руб. |
| Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии | Протез бедра модульный, в том числе при недоразвитии для пациентов с уровнем активности К3-К4 (с микропроцессорным коленным модулем) Тип протеза: модульный;Косметическая облицовка: мягкая полиуретановая модульная, чулки перлоновые ортопедические;Приемная гильза: индивидуальная, изготовленная по слепку с культи инвалида;Материал приемной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол без вкладной гильзы / скелетированая карбоновая с вкладной гильзой из мягкого термолина;Количество приемных гильз: примерочная – 1 шт., постоянная – 1шт.;Крепление протеза: мышечно-вакуумное с клапаном / с полимерным чехлом с использованием замка или мембраны;Количество полимерных чехлов: 2 шт.;Регулировочно-соединительные устройства: с поворотным устройством (адаптером), на нагрузку до 125 кг.;Коленный модуль: моноцентрический коленный модуль с независимыми гидравлической и пневматической системами (фаза опоры-гидравлика, фаза переноса - пневматика), с микропроцессорным управлением скоростью ходьбы. Срок службы элемента питания без замены не менее 2 лет. Угол сгибания не менее 140 градусов.  Уровень активности К3-К4;Стопа: энергосберегающая, углепластиковая с уровнем активности К3;Назначение протеза: постоянныйДолжен соответствовать требованиям: ГОСТ Р 51632-2014 (разд. 4,5), ГОСТ ИСО 22523-2007, ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ ISO 10993-11-2011, ГОСТ Р 52770-2007. | 1 | 1321415,77 | 1321415,77 |

1. Источник финансирования заказа: федеральный бюджет.
2. **Начальная (максимальная) цена контракта:**  **1 321 415** рубля **77** копеек.
3. **Расчет начальной (максимальной) цены контракта:** начальная (максимальная) цена контракта сформирована методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).
4. **Порядок формирования цены контракта (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей):** Цена контракта включает в себя все расходы Поставщика, связанные с исполнением обязательств по контракту, в том числе расходы на закупку, страхование, уплату всех пошлин, налогов и обязательных платежей, поставку товара на территорию г.Якутска, хранение товара, доставку товара Получателям до места жительства в пределах территории Республики Саха (Якутия), гарантийное обслуживание.
5. **Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** Выполнение работ на территории Республики Саха (Якутия) в течение 60 (шестидесяти) дней с даты выдачи Заказчиком направления Исполнителю.
6. **Форма, сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг:** Перечисление средств Заказчик осуществляет по мере представления, подписанного Сторонами, Актов приема-передачи изделия (приложение № 2), реестра выполненных работ (приложение № 4), акта поставки товара (приложение № 5), отрывного талона к направлению, а также счета на оплату по безналичному расчету в течение 30(тридцати)календарных дней с даты предоставления.
7. **Размер обеспечения заявки:** 1% от начальной (максимальной) цены контракта.
8. **Размер обеспечения исполнения государственного контракта:** 30% от начальной (максимальной) цены контракта.