**Приложение №1 к Извещению**

**Описание объекта закупки**

**Техническое задание**

**на выполнение работ по обеспечению протезами,**

**протезно-ортопедическими изделиями в 2024 году.**

1. **Способ определения поставщика:** открытый конкурс в электронной форме.
2. **Объект закупки:** выполнение работ по социальному обеспечению граждан в 2024 г. протезамиверхних конечностей.
3. Наименование и технические характеристики объекта закупки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Технические характеристики** | **Кол-во, шт.** |
| Протез кисти косметический | Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти  Тип протеза: немодульный;  Приемная гильза: унифицированная;  Крепление протеза: индивидуальное;  Регулировочно-соединительные устройства и приспособления: отсутствует;  Система управления протезом: отсутствует;  Кисть: косметическая из ПВХ при частичной ампутации пальцев с арматурой в пальцах, застежкой (молния/контакт) / кисть косметическая из ПВХ с арматурой в пальцах однослойная/двухслойная;  Назначение протеза: косметический | 24 |
| Протез кисти рабочий | Протез кисти рабочий, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти.  Тип протеза: немодульный;  Косметическая облицовка: отсутствует;  Приемная гильза: индивидуальная составная, изготовленная по слепку с культи инвалида;  Материал приемной гильзы: натуральная кожа;  Количество приемных гильз: постоянная – 1шт.;  Крепление протеза: индивидуальное;  Регулировочно-соединительные устройства и приспособления: комплект рабочих насадок;  Система управления протезом: сохранившимся сегментом руки или противоупором (функционально-косметический);  Назначение протеза: рабочий | 15 |
| Протез предплечья косметический | Протез предплечья косметический.  Тип протеза: немодульный;  Косметическая облицовка: силикон / ПВХ / или перчатки;  Приемная гильза: индивидуальная одинарная;  Материал приемной гильзы: листовой термопласт или слоистый пластик на основе акриловых смол;  Крепление протеза: индивидуальное;  Регулировочно-соединительные устройства и приспособления: для присоединения кистей косметических, тяговых, каркасных без ротации и рабочих насадок;  Система управления протезом: отсутствует;  Кисть: косметическая из ПВХ при частичной ампутации пальцев с арматурой в пальцах или кисть тяговая с пассивным хватом  Назначение протеза: косметический | 8 |
| Протез плеча косметический | Протез плеча косметический.  Тип протеза: модульный;  Косметическая облицовка: силикон / ПВХ / пластизоль с покрытием;  Приемная гильза: индивидуальная составная;  Материал приемной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе связующих смол;  Крепление протеза: с использованием кожаных и ременных полуфабрикатов, индивидуальное / подгоночное;  Регулировочно-соединительные устройства и приспособления: для присоединения кистей косметических, тяговых, каркасных без ротации и рабочих насадок;  Система управления протезом: отсутствует;  Кисть: с жесткой тягой или без корпусная с пружинным схватом и пассивным узлом ротации;  Локоть: экзоскелетного типа активный со ступенчатой фиксацией с пассивной ротацией плеча или без;  Назначение протеза: косметический | 4 |
| Протез предплечья рабочий | Протезы предплечья рабочий.  Тип протеза: немодульный;  Косметическая облицовка: отсутствует;  Приемная гильза: индивидуальная составная, изготовленная по слепку с культи инвалида;  Материал приемной гильзы: листовой термопласт или слоистый пластик на основе акриловых смол  Количество приемных гильз: постоянная – 1шт.;  Крепление протеза: индивидуальное;  Регулировочно-соединительные устройства и приспособления: комплект рабочих насадок;  Система управления протезом: сохранившимся сегментом руки или противоупором (функционально-косметический);  Назначение протеза: рабочий | 8 |
| Протез предплечья активный (тяговый) | Протез предплечья активный (тяговый).  Тип протеза: модульный;  Косметическая облицовка: силикон / ПВХ / пластизоль с покрытием;  Приемная гильза: индивидуальная составная;  Материал приемной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе связующих смол;  Крепление протеза: с использованием кожаных и ременных полуфабрикатов, индивидуальное / подгоночное;  Регулировочно-соединительные устройства и приспособления: шарнир кистевой несъемный с бесступенчатой изменяемой тугоподвижностью;  Система управления протезом: механический (тяговый);  Кисть: с гибкой тягой корпусная с пружинным схватом и пассивным углом ротации;  Локоть: экзоскелетного типа активный со ступенчатой фиксацией с пассивной ротацией плеча;  Назначение протеза: активный (тяговый) | 7 |
| Должен соответствовать: ГОСТ Р ИСО 22523-2007, ГОСТ ISO 10993-1-2021, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ ISO 10993-11-2021, ГОСТ Р 52770-2016.  Срок гарантии — 12 месяцев. | | |
| **ИТОГО** | | **66** |

**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 Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по контракту, в том числе расходы на закупку, страхование, уплату всех пошлин, налогов и обязательных платежей, а также передача *протезов верхних конечностей* (далее – Изделие) Получателю до места пребывания в пределах территории Республики Саха (Якутия), гарантийное обслуживание.

**5. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** выполнение работ по снятию мерок и слепков с протезируемой (ортезируемой) конечности Получателя, по подгонке Изделий в присутствии и при участии Получателя, а также передача готовых Изделий Получателю и их приёмка Получателем, включая случаи гарантийного ремонта, производятся по месту пребывания Получателя на территории Республики Саха (Якутия), либо (по согласованию с Получателем и Заказчиком) по месту нахождения Заказчика или по месту нахождения Исполнителя в ГО «Якутск». Передача Получателям готового Изделия осуществляется в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты получения Исполнителем от Заказчика Реестра получателей Изделий, но не позднее «16» сентября 2024 года.

Начальник ОСП Н.С. Протопопова