**Приложение 1 к Извещению**

**Техническое задание**

**на выполнение работ по социальному обеспечению граждан протезами,**

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

1. **Способ определения поставщика:** Запрос котировок в электронной форме.
2. **Объект закупки:** выполнение работ по социальному обеспечению граждан протезами, протезно-ортопедическими изделиямив 2024 году. Туторы нижних конечностей.
3. **Наименование и технические характеристики объекта закупки:**

ОКПД2 32.50.22.124 Туторы нижних конечностей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Технические характеристики** | **Кол-во, шт.** |
| Тутор на всю ногу | Тутор на всю ногу должен обеспечить фиксацию голеностопного и коленного суставов. Изготавливается индивидуально по слепкам из полиэтилена высокого или низкого давления.  Допускается смягчение подкладочным материалом с мелкоячеистой структурой внутренних стенок тутора. Допускается декорирование термобумагой.  Крепление на шнуровке или на застёжках типа «Контакт (Велкро)» | 140 |
| Тутор на голеностопный сустав | Тутор на голеностопный сустав должен обеспечить фиксацию голеностопного сустава. Изготавливается индивидуально по слепкам из полиэтилена высокого или низкого давления.  Допускается смягчение подкладочным материалом с мелкоячеистой структурой внутренних стенок тутора. Допускается декорирование термобумагой.  Крепление на шнуровке или на застёжках типа «Контакт (Велкро)» | 162 |
| Тутор на коленный  сустав | Тутор на коленный сустав должен обеспечить фиксацию голеностопного сустава. Изготавливается индивидуально по слепкам из полиэтилена высокого или низкого давления.  Допускается смягчение подкладочным материалом с мелкоячеистой структурой внутренних стенок тутора. Допускается декорирование термобумагой.  Крепление на шнуровке или на застёжках типа «Контакт (Велкро)» | 120 |
| Тутор на коленный и тазобедренный сустав | Тутор на коленный и тазобедренный суставы предназначен для жёсткой фиксации коленного и тазобедренного суставов и частичной разгрузки в приданом положении коррекции. Изготавливается по индивидуальным размерам Получателя. Жёсткая гильза – наличие. Элементы крепления – наличие. | 8 |
| Должно соответствовать требованиям: ГОСТ 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 — 6 месяцев. | | |
| **ИТОГО** | | **430** |

**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 *туторов нижних 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