**Приложение № 1**

 **к Извещению о проведении электронного аукциона**

**Техническое задание (Описание объекта закупки)**

**Объект закупки: Выполнение работ по изготовлению аппаратов ортопедических в пользу граждан в целях их социального обеспечения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование Изделия (по 86 н)/ Наименование по КТРУ | КТРУ/ОКПД2/ | Характеристика товара, работы, услуги |
| Наименование | Значение  |
| Аппарат на голеностопный сустав | 32.50.22.129 | Аппарат на голеностопный сустав из полиэтилена | поддерживающий, фиксирующий, разгружающий |
| Материал | термопласт |
| Состоит | узлы (модули) и полуфабрикаты |
| Изготовление | по слепку |
| Назначение | постоянное |
| Аппарат на коленный сустав | 32.50.22.129 | Аппарат на коленный сустав  | поддерживающий, фиксирующий, разгружающий |
| Материал | термопласт |
| Состоит | узлы (модули) и полуфабрикаты |
| Изготовление | по слепку |
| Назначение | постоянное |
| Аппарат на тазобедренный сустав | 32.50.22.129 | Аппарат на тазобедренный сустав | поддерживающий, фиксирующий, корригирующий |
| Материал | вспененные упругие и смягчающие материалы или термопласт |
| Состоит | узлы (модули) и полуфабрикаты |
| Изготовление | по слепку или по обмерам |
| Назначение | постоянное, лечебно-профилактическое |
| Аппарат на всю ногу | 32.50.22.129 | Аппарат на всю ногу | поддерживающий, фиксирующий, разгружающий |
| Материал | термопласт |
| Состоит | узлы (модули) и полуфабрикаты |
| Изготовление | по слепку |
| Назначение | постоянное |
| Аппарат на всю ногу | 32.50.22.129 | Аппарат на всю ногу из углепластика | поддерживающий, фиксирующий, разгружающий |
| Материал | углепластик, термопласты высокотемпературные |
| Состоит | узлы (модули) и полуфабрикаты с улучшенными свойствами (по функциональности, внешнему виду, весу и т.д.) |
| Изготовление | по слепку и по обмерам |
| Назначение | постоянное |
| Аппарат на всю ногу | 32.50.22.129 | Аппарат на всю ногу шинно-кожаный | поддерживающий, фиксирующий, разгружающий |
| Материал | кожа |
| Состоит | узлы (модули) и полуфабрикаты |
| Изготовление | по слепку |
| Назначение | постоянное |
| Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез) | 32.50.22.129 | Аппарат на нижние конечности и туловище | фиксирующий |
| Состоит | из двух аппаратов на всю ногу, соединенных с полукорсетом или корсетом тазобедренными шарнирами; гильзы из термопласта или слоистого пластика (в зависимости от медицинских показаний Получателя), со смягчающим вкладышем из вспененного упругого материала (при необходимости) |
| Голеностопные, коленные и тазобедренные шины | с шарнирами |
| Коленные шарниры | замковые или беззамковые (в зависимости от медицинских показаний для конкретного получателя). |
| Изготовление | с учетом индивидуальных размеров и веса получателя |
| Тип аппарата по назначению | постоянный |

Выполнение работ по изготовлению аппаратов ортопедических должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача. При выполнении работ по изготовлению аппаратов ортопедических должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении указанными средствами реабилитации. Получатели не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения. Аппараты ортопедические должны допускать свободное надевание на пораженную конечность или ее сегменты, плотно охватывать их, не вызывая болевых ощущений, не оказывая давления на костные выступы и не нарушая кровообращение конечности.

 Выполняемые работы должны включать комплекс технических и социальных мероприятий, проводимых с получателями, имеющими нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также других дефектов организма и обеспечивать лечение, восстановление, и компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций.

Аппараты ортопедические несут фиксирующую, функциональную лечебно-восстановительную, разгружающую, корригирующую функцию и используются с целью ограничения движений, силовой разгрузки пораженных костей, суставов конечностей и связочно-мышечного аппарата, коррекции взаимоположения деформированных сегментов конечности.

Материалы, узлы, полуфабрикаты для изготовления аппаратов ортопедических должны изготавливаться при наличии деклараций о соответствии.

Упаковка аппаратов ортопедических должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Максимальное значение цены контракта 4 100 000,00 ( Четыре миллиона сто тысяч) рублей 00 копеек

***Требование к гарантийному сроку:***Исполнитель гарантирует, что Изделия, переданные Получателю, надлежащего качества, не имеют дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

Данная гарантия действительна не менее 7 месяцев (взрослые) и 4 месяца (дети) после подписания Акта приема-передачи Изделия Получателем.

***Срок выполнения работ:*** Работы (передача Получателю результата выполненных работ) выполняются с момента заключения Контракта по 18 октября 2025 года в течение 60 календарных дней, а для Получателя, нуждающегося в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней, со дня получения от Заказчика Реестра получателей. В случае, если срок для исполнения обязанности по выполнению работ при получении реестра, составляет менее 60 календарных дней, а для Получателя, нуждающегося в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней, работы (передача результата выполненных работ) должны быть выполнены по 18 октября 2025года..

***Место выполнения работ:*** РФ

***Требования к порядку выдачи:*** Непосредственно до начала выполнения работ предоставить Получателю право выбора способа получения готового Изделия (по месту жительства, по месту нахождения пункта выдачи) посредством взаимодействия с Получателем, используя Реестр получателей, предоставленный Заказчиком.