**Описание объекта закупки**

1. Технические и функциональные характеристики работ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ / ОКПД2/ Код позиции по КТРУ | Описание работ в соответствии с КТРУ | Номер вида и наименование в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденная приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года № 86н | Технические и функциональные характеристики работ | Объём работ | Единица измерения | Средняя цена единицы работы,руб. | Начальная (максимальная) цена контракта, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  | 7 | 8 |
| 1 | Ортопедические брюки/ 14.12.30.170/ 14.12.30.170-00000002 | Сведения отсутствуют | 12-01-02Ортопедические брюки | Ортопедические брюки. Ортопедические брюки (далее - брюки) должны быть изготовлены из смесовой ткани. Брюки должны быть свободными в области талии и бедер, прямыми по всей длине, бретели должны регулироваться. Пояс должен быть на резинке и должен застегиваться с помощью брючных крючков или пуговиц. В боковые швы должны быть вставлены разъемные молнии или застежка «велькро» для облегчения и удобства одевания изделия. У брюк должна быть завышенная спинка, которая защищает спину пользователя. Пройма брюк может быть расширена (для использования подгузников). В области колен и на задней части брюк должны быть сделаны специальные вытачки, что создает дополнительный объем. На брюках должны быть функциональные накладные карманы, расположенные над уровнем колена и имеющие различные направления входа. Брюки должны изготавливаться по индивидуальным размерам. | 500 | шт. | 7 807,33 | 3 903 665,00 |
| **Итого:** | **500** | **х** | **х** | **3 903 665,00** |

Указание дополнительной информации обусловлено необходимостью закупки работ в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года №86н.

1. Качественные характеристики работ (включая требования к качеству и безопасности)

В состав работ по обеспечению инвалидов специальной одеждой (ортопедическими брюками) (далее – специальной одеждой) входит: проведение индивидуального обмера, изготовление специальной одежды по индивидуальным обмерам, ее примерка и передача изготовленной специальной одежды.

Выполнение работ по обеспечению инвалидов специальной одеждой должно осуществляться в соответствии с ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия (с Поправкой)», "ГОСТ Р 51632-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 54408-2021 «Одежда специальная для инвалидов. Общие технические условия», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ 10581-91 «Изделия швейные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение (с Изменением N 1, с Поправкой)».

1. Условия исполнения контракта

Исполнитель должен:

- выполнить работы по обеспечению инвалидов специальной одеждой на основании направления Заказчика в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня получения списка инвалидов, которым Заказчик выдал направления, а в случае отсутствия инвалида в списке, в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня получения от инвалида направления Заказчика;

- организовать выполнение работ по проведению индивидуального обмера, примерке и передаче изготовленной специальной одежды в пределах г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области;

- заблаговременно уведомить инвалида о дате, времени и месте проведения индивидуального обмера, примерки и передачи изготовленной специальной одежды.

При передаче изготовленной специальной одежды инвалидам Исполнитель должен проинформировать инвалидов о месте и условиях гарантийного ремонта специальной одежды.

1. Требования к гарантийному сроку работ и (или) объему предоставления гарантий их качества

Специальная одежда должна быть изготовлена в соответствии с действующими стандартами, не иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

Гарантийный срок на специальную одежду устанавливается со дня подписания Акта приема-передачи выполненных работ инвалидом, либо лицом, представляющим интересы инвалида и его продолжительность должна составлять не менее 6 (Шести) месяцев.

В случае предъявления инвалидом в течение гарантийного срока претензий к качеству полученной от Исполнителя специальной одежды, Исполнитель в течение 10 (Десяти) рабочих дней со дня обращения инвалида обязан за счет собственных средств произвести ремонт или замену, имеющую недостатки или дефекты специальную одежду на аналогичную надлежащего качества.

1. Требования к энергетической эффективности работ:

 Требования не установлены.

1. Место выполнения работ: г. Санкт-Петербург и Ленинградская область.
2. Срок исполнения контракта (отдельных этапов исполнения контракта):

с 12 января 2023 года по 30 сентября 2023 года.

Срок завершения работ: «01» сентября 2023 года.

Контрактом предусмотрены отдельные этапы исполнения контракта:

 Срок исполнения первого отдельного этапа исполнения Контракта: с 12 января 2023 года по 31 мая 2023 года.

 Срок исполнения второго отдельного этапа исполнения Контракта: с 10 мая 2023 года по 30 сентября 2023 года.

Зам. начальника отдела социальных программ К.Е. Губанова