Приложение № 1

к извещению

**Техническое задание (описание объекта закупки и условия исполнения государственного контракта)**

**Поставка медицинских тонометров с речевым выходом**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работ, услуг | Наименование в соответствии с графой 3 Классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного Распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р, утвержденной Приказом Минтруда России от 13.02.2018 N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. N 2347-р» и индивидуальной программой реабилитации и абилитации инвалида | Описание объекта закупки | Кол-во | Ед. изм. | Цена за ед. изм.[[1]](#footnote-1), руб. | Цена по позиции[[2]](#footnote-2), руб. |
| 1. | Медицинский тонометр с речевым выходом | Медицинский тонометр с речевым выходом | |  |  | | --- | --- | | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | | Аппарат (медицинский тонометр с речевым выходом) предназначен для самостоятельного измерения артериального давления (АД) и частоты сердцебиений (ЧСС, pulse, rate) инвалидам по зрению | Да | | Дублирование показаний на русском языке | должен дублировать все показания визуального дисплея соответствующими речевыми и звуковыми сообщениями на русском языке | | Функции | аппарат должен выполнять следующие функции: голосовое воспроизведение индикации результатов измерения АД и ЧСС; плавная регулировка громкости голосового воспроизведения; выход голосового сообщения через внутренний динамик и (или) на наружные телефоны через линейный выход (при наличии); звуковое сопровождение ритма сердечных сокращений; речевое дублирование всех показаний визуального дисплея; контроль состояния элементов питания (с речевым выходом); накачка манжеты осуществляется автоматически с помощью управляемого интеллектуальной системой без предварительной ручной установки диапазонов измерений. | | Работа в режиме АД и ЧСС | в режиме АД и ЧСС аппарат должен соответствовать следующим характеристикам: точность измерения давления в манжете: ±1 mmHg (±0.13 kPa); точность определения АД: ±3 mmHg (±0.4 kPa); точность определения ЧСС: ±3%; диапазон определения АД: не менее 40-250 mmHg (5.3 – 33.3 kPa); диапазон определения ЧСС: не менее 40-160 ударов в минуту. | | Относительная погрешность при измерении частоты сердечных сокращений | не более 5%. | | Комплектация | аппарат должен состоять из единого корпуса с единой системой управления, к корпусу должна подключается манжета тонометра. | | Материал манжеты | манжета тонометра должна быть изготовлена из долговечной латексной резины и должна иметь пневмокамеру. | | Корпус аппарата | на корпусе аппарата должны располагается: клавиатура управления; регулятор громкости звукового и речевого сопровождения; разъем для подключения манжеты тонометра; разъем сетевого адаптера; высококонтрастный трехстрочный дисплей. | | Комплект поставки | комплект должен состоять из: аппарата (электронного блока); источника питания; сетевого источника питания 6.0 В/500мА; манжеты для измерения давления (диапазон окружности 22-32 см); головных телефонов (наушники) – при наличии; руководства по эксплуатации; потребительской тары. | | 300 | шт. | 4 103,59 | 1 231 077,00 |
| **ИТОГО:** | | | | **300** |  |  | **1 231 077,00** |

Конструкция медицинского тонометра с речевым выходом должна обеспечивать пользователю удобство и простоту обращения с ним, самостоятельную настройку и регулировку (при необходимости) при подготовке к эксплуатации и во время эксплуатации.

**Требования к качеству и безопасности товара.**

Медицинские термометры с речевым выходом должны соответствовать требованиям:

- ГОСТ Р 50444-2020 Национальный стандарт Российской Федерации «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия» (разделы 3,4);

- ГОСТ Р 50267.0-92 (МЭК 601-1-88) Государственный стандарт Российской Федерации «Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности». Классификация медицинских термометров с речевым выходом должна быть представлена в соответствии с Национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология» (Оборудование и материалы для физического, физиологического и биохимического контроля).

При поставке Товара должны быть представлены: регистрационное удостоверение на поставляемый Товар и инструкция по применению изделия на русском языке.

При использовании изделий по назначению не должно быть создано угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование изделий не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации.

**Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара.**

Маркировка, упаковка, хранение и транспортировка изделий к месту выдачи инвалидам должна осуществляться с соблюдением требований ГОСТ Р 51632-2021 Национальный стандарт Российской Федерации «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

**Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг**

Краснодарский край:

- по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки товара;

- в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30.07.2015 г. № 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи» (в случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара).

**Сроки поставки товара или завершения работ, либо график оказания услуг:**

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара, но не позднее 11.07.2024 года.

До 15.01.2024 г. предоставить на склад Поставщика, расположенный на территории Краснодарского края, 100% от общего количества Товара (для возможности Заказчику провести выборочную приемку товара).

**Требования к гарантийному сроку товаров, выполнения работ, оказания услуг и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товаров, к расходам на эксплуатацию товаров и др.:**

Гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением). Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт или замену Товара во время гарантийного срока пользования. Срок выполнения гарантийных обязательств, со дня обращения Получателя, не должен превышать 15 рабочих дней.

До 15.01.2024 г. поставщик должен предоставить Заказчику адреса специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта Товара или устранения неисправностей. В случае отсутствия специализированных мастерских (сервисных служб) на территории Краснодарского края Поставщик обязан в течение гарантийного ремонта своими силами осуществить приемку Товара у Получателя для гарантийного ремонта и возврат Товара по месту жительства Получателя Товара. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков при обеспечении Получателей Товаром осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

В соответствии с приказом Минтруда России от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическим изделиями» срок пользования техническими средствами реабилитации, протезом и протезно-ортопедическим изделием (далее - ТСР) исчисляется с даты предоставления его инвалиду. В случае если сроки службы, установленные изготовителем ТСР, превышают сроки пользования ТСР, утвержденные приказом Минтруда России, замена таких ТСР будут осуществляться региональным отделением по истечении сроков службы, установленных изготовителем ТСР.

1. Не более [↑](#footnote-ref-1)
2. Не более [↑](#footnote-ref-2)