**Поставка технических средств реабилитации (электронных видеоувеличителей) для обеспечения инвалидов Орловской области в 2018 году.**

Способ определения исполнителя (подрядчика, поставщика): аукцион в электронной форме.

Наименование объекта закупки: Поставка технических средств реабилитации (**электронных видеоувеличителей**) для обеспечения инвалидов Орловской области в 2018 году.

Количество выполняемых работ (поставки товара, оказания услуг): **91 штука**.

Срок поставки товара: **по 10.11.2018 г. включительно**

Сроки действия Контракта: **по** **10.12.2018** **г.** **включительно**

 Источник финансирования: Оплата осуществляется за счет средств федерального бюджета, передаваемых Фонду социального страхования Российской Федерации в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных региональному отделению.

Начальная (максимальная) цена Контракта: **1138310,13 руб**.

Цена Контракта включает в себя все расходы Поставщика по исполнению настоящего Контракта, а также страхование, уплата всех пошлин, налогов и других обязательных платежей, гарантийное сервисное обслуживание, доставка Товара Получателям.

Неучтенные затраты Поставщика по Контракту, связанные с исполнением Контракта, но не включенные в предлагаемую цену Контракта, не подлежат оплате Заказчиком.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Наименование показателя** | **Значение показателя** | **Кол-во, шт.** | **Цена за ед., руб.** | **Сумма, руб.** |
| Электронный ручной видеоувеличитель  | Назначение | Портативное (небольшое по размерам, удобное для ношения при себе) устройство со встроенным дисплеем, предназначенное для чтения плоскопечатного текста людьми с ослабленным зрением | 90 | 11513,45 | 1036210,50 |
| Диагональ встроенного цветного дисплея | Не менее 4,3 дюйма  |
| Диапазон регулировки увеличения изображения  | минимальное значение диапазона: не более 7 крат; максимальное значение диапазона: не менее 14 крат |
| Количество режимов отображения  | Не менее 9  |
| Режимы отображения (для самостоятельного выбора инвалидом удобного для него режима на определенном фоне):  | полноцветный и черно-белый естественной контрастности, псевдоцветные (цветовые комбинации «текст/фон»): черный на белом фоне, белый на черном, желтый на синем, желтый на черном, красный на белом, синий на белом, синий на желтом  |
| Передаваемое устройством качество изображения | Без видимых геометрических искажений и оптических помех по всему полю дисплея |
| Режим фиксации изображения на дисплее | Наличие |
| Режим настройки яркости изображения и громкости звуковых сигналов | Наличие |
| Звуковые сигналы подтверждения включения, выключения, переключения режимов работы  | Наличие |
| Встроенная подсветка, обеспечивающая независимость работы от внешнего освещения | Наличие |
| Органы управления ЭРВУ  | Отличаются по цвету и тактильным обозначениям |
| Питание от сети переменного тока  | При помощи сетевого адаптера и от встроенного аккумулятора/ батареи |
| Время непрерывной работы от встроенного аккумулятора/ батареи | не менее 2 часов |
| Светодиодный индикатор заряда батареи | Наличие |
| Объем памяти флеш-карты, входящей в комплект поставки | не менее 2 Гб |
| Разъемы:1. Для подключения сетевого адаптера
2. Выход на наушники и внешнюю акустическую систему
3. Слот для флэш-карты
 | Наличие |
| Габаритные размеры (без учета габаритных размеров аксессуаров[[1]](#footnote-1), входящих в комплект) | Не более 160х85х45 мм |
| Вес (с учетом веса аксессуаров, входящих в комплект) | Не более 350 грамм |
| Комплект поставки:1. Электронный ручной видеоувеличитель
2. Руководство по эксплуатации
3. Флэш-карта
4. Головной телефон
5. Сетевой адаптер
6. Сумка для переноски
7. Упаковочная коробка
 | Наличие |
| Электронный стационарный видеоувеличитель | Назначение | Электронный стационарный видеоувеличитель предназначен для чтения плоскопечатного текста, рассматривания мелких рисунков, заполнения и подписи документов, работы с калькулятором и др. инвалидами по зрению посредством вывода на экран монитора увеличенного изображения в различных, комфортных для зрения конкретного пользователя, контрастных видеорежимах. Устройство совместимо со всеми современными компьютерами и телевизорами. | 1 | 102099,63 | 102099,63 |
| Режимы отображения | цветной, черно-белый, черно-белый негативный (белые буквы на черном фоне), псевдоцветной (цветовые комбинации «текст/фон») |
| Диапазон регулировки увеличения изображения | минимальное значение диапазона: не более 2 крат; максимальное значение диапазона: не менее 60 крат |
| Встроенная подсветка | Наличие |
| Возможность регулировки яркости и контрастности изображения | Наличие |
| Функция «Автофокус» | Наличие  |
| Функция «Стоп-кадр» | Наличие  |
| Подвижная подставка для чтения, которая имеет возможность фиксации движения «влево/вправо» | Наличие  |
| Свободная высота над поверхностью подставки (для удобства письма) | Не менее 170 мм |
| Жидкокристаллический монитор | Наличие |
| Диагональ монитора | Не менее 19 дюймов |
| Комплект поставки:1. Электронный стационарный видеоувеличитель — 1 шт.
2. Сетевой адаптер — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Паспорт изделия с гарантийным талоном, дающим право на бесплатный ремонт изделия в течение гарантийного срока эксплуатации с указанием адресов специализированных ремонтных мастерских— 1 шт.
5. Упаковочная коробка — 1 шт.
 | Наличие |
| ИТОГО | 91 | Х | 1138310,13 |

Описание объектов закупки составлено в соответствии с предусмотренными техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, а также в соответствии с индивидуальными особенностями получателей, отраженными в индивидуальных программах реабилитации (абилитации), которые соответствуют классификатору, утвержденному Приказом Министерства труда РФ от 13 февраля 2018 г. N 86 н "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".

Если Заказчиком при составлении описания объекта закупки не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации показатели, требования, условные обозначения и терминология, то это является необходимостью, обусловленной характером закупаемого товара (работ, услуг), потребностями Заказчика и обычаями делового оборота (в случае использования и/или не использования Заказчиком таких показателей, требований, условных обозначений и терминологии).

**Соответствие требованиям к качеству товара**

Разработка, производство, сертификация, эксплуатация, ремонт специальных устройств для чтения «говорящих книг» отвечают требованиям ГОСТ Р 15.111-2015 «Система разработки и постановки продукции на производство. Технические средства реабилитации инвалидов».

Специальные устройства для оптической коррекции слабовидения изготовляются в соответствии с требованиями Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия», стандартов и технических условий изделия конкретных видов по рабочим чертежам, утвержденным в установленном порядке.

**Соответствие требованиям к безопасности товара**

Специальное устройство для оптической коррекции слабовидения должны отвечать требованиям Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51264-99 «Средства связи, информатики и сигнализации реабилитационные электронные. Общие технические условия», Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», а также требованиям государственных стандартов на однородные группы технических средств реабилитации, санитарно-эпидемиологическим требованиям действующих санитарных правил. Классификация технических средств реабилитации (специальных устройств для чтения «говорящих книг» - звукозаписывающей и звуковоспроизводящей аппаратур, а также для оптической коррекции слабовидения – средств электронно-оптических) людей с ограничениями жизнедеятельности представлена в Национальном стандарте Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация».

Специальные устройства для оптической коррекции слабовидения должны иметь действующие сертификаты или декларации соответствия.

**Соответствие требованиям к размерам, упаковке и отгрузке товара**

На изделие нанесены товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид изделия. При этом каждое изделие упаковано в индивидуальную упаковку, предохраняющую его от повреждений при транспортировке и хранении.

 **Соответствие требованиям к сроку и объему предоставленных гарантий качества товара**

Срок службы электронных видеоувеличителей должен быть не менее 7 лет. Гарантийный срок поставляемого товара не менее 24 месяца.

Наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт изделия во время гарантийного срока, с указанием в гарантийных талонах адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделия и устранения неисправностей.

**Место, условия и сроки (периоды) поставки товара**

Срок предоставления Товара на проверку Заказчику — Не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Контракта в пункте поставки Товара Поставщика, находящегося на территории г. Орла, должно находиться 100 (сто) процентов от общего объема Товара для осуществления Заказчиком выборочной проверки на соответствие Товара требованиям, установленным настоящим Контрактом.

Место поставки Товара: г. Орел, Орловская область, с доставкой по месту жительства Получателя (в пределах Орловской области) или по согласованию с Получателем выдается ему по месту нахождения пункта выдачи (в г. Орле).

Поставщик обязан организовать в г. Орле пункт выдачи товара Получателям и обеспечить его бесперебойную работу не менее 40 часов в неделю. Пункт приема должен иметь туалетную комнату со свободным доступом туда Получателей.

Начало поставки - не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения Контракта. Срок обеспечения Получателя Товаром не может превышать 30 календарных дней со дня обращения Получателя к Поставщику (соисполнителю).

Окончание поставки – не позднее **10 ноября 2018 года включительно**.

1. [↑](#footnote-ref-1)