Техническое задание на поставку телевизоров с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара (работы, услуги)[[1]](#footnote-1) | Позиция в Каталоге  товаров, работ, услуг (КТРУ)[[2]](#footnote-2) | | Функциональные, технические, качественные характеристики, эксплуатационные характеристики Товара  (в случае отсутствия соответствующих позиций в КТРУ)[[3]](#footnote-3) | | Кол-во, (шт.) |
|  | Наименование и код товара, работы, услуги по КТРУ | Описание товара, работы, услуги (при наличии такого описания в позиции) по КТРУ |
| 1. | Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54-66 см | 26.40.20.122-00000001- Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54-66 см | Описание отсутствует | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н: 18-01-01 - Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54 - 66 см.  2. Экран: цветной дисплей жидкокристаллический.  3. Диагональ телевизора не менее 54 см и не более 66 см (включительно)  4. Формат экрана 16:9;  5. Частота развертки не менее 50 ГЦ;  6. Характеристики: наличие функции приема цифрового телевидения (DVB-T2); поддержка телевизионных стандартов SECAM; наличие входов AV, компонентный, наличие разъемов для наушников; мощность звука не менее 2 Вт; акустическая система не менее одного динамика; наличие функции «таймер сна»; экранное меню на русском языке;  7. Телетекст с памятью не менее 10 страниц соответствующий требованиям ГОСТ Р 50861-96; телетекст по умолчанию работает с кириллицей (принимает сигналы на русском языке), имеет функцию двойной высоты субтитров;  8. Комплектация: телевизор с телетекстом, укомплектован пультом дистанционного управления и инструкцией по эксплуатации на русском языке.  9. Класс энергетической эффективности: не ниже А. | Требования к безопасности Товара.  Материалы, из которых изготавливаются телевизоры не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации.  В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июня 1997 № 720 «Об утверждении перечня товаров длительного пользования, в том числе комплектующих изделий (деталей, узлов, агрегатов), которые по истечении определенного периода могут представлять опасность для жизни, здоровья потребителя, причинять вред его имуществу или окружающей среде и на которые изготовитель обязан устанавливать срок службы, и перечня товаров, которые по истечении срока годности считаются непригодными для использования по назначению» Поставщик должен указать срок службы телевизора.  Телевизоры с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами должны отвечать требованиям к безопасности товара в соответствии с техническими регламентами Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и иметь действующий сертификат соответствия, выданный в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).  Требования энергетической эффективности Товара установлены в соответствии с Постановлениями Правительства РФ от 31.12.2009 N 1222 (ред. от 30.12.2011) «О видах и характеристиках товаров, информация о классе энергетической эффективности которых должна содержаться в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, и принципах правил определения производителями, импортерами класса энергетической эффективности товара», Постановлением Правительства от 31.12.2009 N 1221 (ред. от 21.04.2018) "Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд".  Маркировка товара должна содержать класс энергетической эффективности товара (в соответствии с Приказом Минпромторга РФ от 07.09.2010 N 768 "Об утверждении Правил включения информации о классе энергетической эффективности товара в техническую документацию, прилагаемую к товару, в его маркировку и нанесения этой информации на его этикетку").  Этикета товара должна содержать: наименование или торговую марку производителя, обозначение модели, класс энергетической эффективности телевизора, энергопотребление в рабочем режиме, годовое потребление электроэнергии, диагональ экрана (в соответствии с п. 5 ГОСТ 33862-2016).  Требования к размерам, упаковке и отгрузке Товара.  Упаковка изделия должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению. (п 4.11.5 ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).  Транспортирование - любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующим на данном виде транспорта.  Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества  Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт Товара во время гарантийного срока. Срок гарантийного ремонта не более 20 дней.  Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта Товара или устранения неисправностей.  Возможность ремонта при обеспечении инвалидов телевизором осуществляется в соответствии с Законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».  Срок гарантии не менее 1 (Одного) года со дня выдачи Товара Получателю.  Срок службы не менее 7 (Семи) лет. | **200** |
| Итого: | | | | | | 200 |

**Календарный план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Периоды (этапы) поставки на 2020 год** | **Количество**  **(шт.)** |
| 1 | 18-01-01  Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54-66 см | В течение 5 дней со дня заключения Контракта | 100 |
| Срок поставки Товара в Ивановскую область до 15 марта 2021 года | 100 |
| ИТОГО: | | | 200 |

1. В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. 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. № 2347-р». [↑](#footnote-ref-1)
2. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. [↑](#footnote-ref-2)
3. В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалида. [↑](#footnote-ref-3)