**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Раздел | Требования |
| 1 | Наименование товара | Контрольный монитор 15-17 дюймовый |
| 2 | Наименование национальных стандартов, а в случае их отсутствия межгосударственных стандартов на закупаемые товары. При отсутствии национальных и межгосударственных стандартов указываются требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров с учетом нормирования государственных закупок | ГОСТ отсутствует |
| 3 | Год выпуска | Не ранее 2021 |
| 4 | Гарантийный срок (в месяцах) | 12 |
| 5 | Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара | Диагональ, дюймов: не ниже 17,3;  Тип панели: LED;  Тип задней подсветки: LED;  Разрешение, пикселов: не менее 3840x2160;  Соотношение сторон: не менее 16:9;  Драйвер панели: RGB не менее 8-bit;  Глубина цвета: не менее 16.77 млн. цветов;  Угол обзора по вертикали: не менее 178°;  Угол обзора по горизонтали: не менее 178°;  Яркость: не менее 300 Cd/m2;  Контрастность: не более 800:1;  Входы  12G/6G/3G/HD/SD-SDI не менее 4х BNC;  HDMI 2.0 не менее 1х HDMI;  1000M Ethernet не менее 1х RJ-45;  UMD (RS485) не менее 1х RJ-45  GPI/TALLY (RS485) не менее 1х REMOTE (RJ-45);  Optical Fiber 12G (адаптер опционально) не менее 1х SFP;  Питание монитора 12-17В не менее 1х XLR 4-pin;  Питание монитора AC 100~240В не менее 1х IEC 320;  Выходы  12G/6G/3G/HD/SD-SDI не менее 4х BNC;  UMD (TSL 3.1/4.0) не менее 1х RJ-45;  Гнездо для подключения наушников не менее 1х3,5мм mini jack;  Встроенных динамика (стерео) не менее 2, по 2,5 Вт;  Необходимо USB разъёма для обновления программного обеспечения;  Требования к электропитанию: постоянное не менее 12В не более 17В, переменное от 100В до 240В (от 50Гц до 60Гц);  Потребляемая мощность: не менее 60 Вт;  Рабочая температура: от 0 до +50°C;  Размеры:  не более 438 мм;  не более 315 мм;  не более 90 мм;  Наличие настольной подставки не менее 1 шт, площадки для аккумулятора V-mount не менее 1 шт и кабель питания IEC320/C13 не менее 1 шт.  Наличие опции для повышения яркости и контрастности в темных областях;  Наличие функции вектроскопа, гистограммы, проверки формы волны;  Наличие встроенного программного обеспечения для калибровки 3DLUT поддерживающие датчики X-rite i1 и Jeti Specbos 1211;  Поддержка функции отображения уровней звукового сигнала.  Контрольный монитор должен быть совместим с платой multiviewer от компании EVERTZ.  Недопустимо поставка контрольного монитора, бывшего в употреблении, восстановленного, переработанного или каким-либо образом модифицированного.  В составе аукциона Потенциальный Поставщик должен предоставить авторизационное письмо от производителя оборудования, либо его официального представителя (дилера или дистрибьютора) указанного в технической спецификации Потенциального поставщика. |
| 6 | Сопутствующие услуги (указываются при необходимости) (монтаж, наладка, обучение, проверки и испытания товаров) |  |
| 7 | Условия к потенциальному поставщику в случае определения его победителем и заключения с ним договора о государственных закупках (указываются при необходимости) (Отклонение потенциального поставщика за не указание и непредставление указанных сведений не допускается) |  |