Техническое задание
на поставку электротехники для фотостудии

1. Наименование поставляемого товара.

Электротехника для фотостудии

1. Количество поставляемого товара.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара | Технические характеристики | Кол-во  |  |
| Видеокамера для записи концертов | Тип матрицы: CMOS (1шт.)Число пикселей матрицы, Мп: 3,28 мегапикселя / Число эффективных пикселей: фотосъемка 2,07 мегапикселя (в режиме 16:9)Тип носителя информации: перезаписываемая память (Flash) (1шт.)Кратность оптического зума:32 хТип экрана: TFTКоннекторы и интерфейсы (выход): AV-выход (1шт.), Выход на наушники (1шт.), Micro USB Тип B (1шт.), microHDMI (1шт.)Коннекторы и интерфейсы (входы): Нет (1шт.)Микрофон: Моно | 1 |  |
| Видеокамера | **Видеокамера Canon LEGRIA "HF R88"**Тип матрицы: CMOS (1шт.)Число пикселей матрицы, Мп: 3,28 мегапикселя / Число эффективных пикселей: фотосъемка 2,07 мегапикселя (в режиме 16:9)Тип носителя информации: перезаписываемая память (Flash) (1шт.)Кратность оптического зума:32 хТип экрана: TFTКоннекторы и интерфейсы (выход): AV-выход (1шт.), Выход на наушники (1шт.), Micro USB Тип B (1шт.), microHDMI (1шт.)Коннекторы и интерфейсы (входы): Нет (1шт.)Микрофон: Моно | 1 |  |
| Карта памяти для фотокамеры/видеокамеры | **Карта памяти Kingston microSDXC 64 Гб [SDCG/64GBSP]**Объем: 64 ГбФайловая система: exFATСкорость чтения: 90 Мбайт/сКласс скорости: Class 10Класс скорости: UHS (Ultra High Speed)UHS-I (U3) | 1 |  |
| Репортерский микрофон | **Репортерский микрофон BOYA BY-HM100**Акустический принцип: динамический.Направленность: круг.Рабочий диапазон частот: 70-15 000 Гц.Выходной импеданс: 200 Ом +/-30% на 1 кГц.Чувствительность: -56 дБ 1 В/Па (1 мВ, 95 дБ SPL) +/-3 дБ, 1 кГц.Выходной разъем: XLR | 1 |  |
| Комплект постоянного студийного света | **Комплект осветительного оборудования Fancier "FAN102"**Галогеновые приборы: QL1000Комплект света, состоящий из двух галогеновых приборов Fancier QL1000, с регулятором мощности до 1000 Ват каждый, стоек 80 -200 см -2 шт., софтбокс жаростойкий для галогеновых приборов 60x60 см -2 шт. Приборы Fancier Ql1000 имеют байонет крепления насадок 'Bowens'; кольцо Fancier Bowens Ring имеется в комплекте софтбоксов. Таким образом для работы можно покупать любые разборные софтбоксы с другими байонетами - например Fancier Софтбокс SB1001 (имеющий байонет крепления Elinchrome) - при сборке поменяйте идущее у них в комплекте кольцо (в данном случае кольцо Elinchrome) на кольцо Fancier Bowens Ring и вы сможете установить этот софтбокс на прибор. | 1 |  |
| Фотофон белый | Тканевый однотонный белый фон Fotokvant BG-3030 White, размер - 2,9x3 м.Материал полотна плотный, равномерно прокрашен со всех сторон, не линяет, не облезает при многократной стирке. Полотно цельное без швов, есть карман для держателя фонов, края фона обработаны.  | 1 |  |
| Фотофон зеленый | Материал полотна плотный, равномерно прокрашен со всех сторон, не линяет, не облезает при многократной стирке. Полотно цельное без швов, есть карман для держателя фонов, края фона обработаны. Размер - 3х3 м. Цвет - зеленый. | 1 |  |
| Фотофон черный | Тканевый однотонный черный фон Fotokvant BG-3030 Black, размер - 2,9x3 м.Материал полотна плотный, равномерно прокрашен со всех сторон, не линяет, не облезает при многократной стирке. Полотно цельное без швов, есть карман для держателя фонов, края фона обработаны.  | 1 |  |
| Система установки фона | **Grifon BS-06 система установки легких фонов 3х3,1 м**Представляет из себя две стойки и перекладину для установки фона. Перекладина состоит из четырех секций по 78 см, длина перекладины – 310 см. Стойки четырехсекционные (диаметр 25-22-19-16 cм). Максимальная высота – 3 м. Комплектуется сумкой для хранения и переноски. | 1 |  |
| Зеркальная фотокамера | **Фотоаппарат Canon "PowerShot SX70 HS" Black**Тип матрицы: CMOSФизический размер матрицы: 1/2.3"Число пикселей матрицы, Мпикс: 20,3 мегапикселяМинимальная светочувствительность: 100Стабилизатор изображения: Оптический, Подвижная матрицаСохраняемые форматы изображения: JPEGОсобенности камеры: Прямая печатьОсобенности конструкции: Встроенный Wi-Fi, Поворотный ЖК-дисплейПоддерживаемые форматы видео: H.264, MPEG4, MP4Коннекторы и интерфейсы: microHDMI (1шт.), Micro USB (1шт.)Микрофон: Стерео | 1 |  |
| Объектив для зеркальной фотокамеры | **Объектив Canon EF 50 mm F 1.8 STM**Тип объектива по фокусному расстоянию: Объектив с фиксированным фокусным расстоянием (fix)Тип объектива по назначению: Портретный, УниверсальныйБайонет: Canon EFФормат объектива: Для матрицы 36x24 (полный кадр), Для матрицы APS-CСтабилизатор изображения: Без стабилизатораТип фокусировки: Внутренняя | 1 |  |
| Фотовспышка | **Фотовспышка YongNuo Speedlite "YN720"**Тип системы: Canon, Nikon, Pentax, OlympusТип вспышки: ОбычнаяРежим работы вспышки: TTLАксессуары в комплекте: Подставка для вспышки (1шт.)Питание: Собственный аккумулятор (1шт.) | 1 |  |
| Комплект для предметной фотосъемки | **Комплект Falcon Eyes LFPB-1 kit**Сменные фоны в комплекте: Белый, Синий, Черный, КрасныйДанный комплект включает в себя:Фотобокс: LFPB-1 (40×40×40 см)Осветитель: LHPAT-15−1 — 2шт.Стойка: 33,5 — 45 см — 2шт. | 1 |  |
| Отражатель круглый | **Falcon Eyes CRK7-22 отражатель 7 в 1 на пружине круглый, 56 см**Falcon Eyes CRK7-22 – отражатель со съемными панелями семи цветов. С данной моделью есть возможность изменить поверхность отражателя на золотую, серебряную, просветную, белую, синюю, зеленую и черную. | 1 |  |
| Отражатель овальный | **Grifon R-7011 T Отражатель (71x112см) просветный**Grifon R-7011 T – отражатель предназначен для рассеивания светового потока после вспышки и обеспечения комфортных условий для создания снимков. С успехом может быть использован как для студийной, так и для выездной съемки. Диаметр диска, см – 71\*112. | 1 |  |
| Фон хромакей-трансформер | **Movie Yeah MY Key фон хромакей-трансформер**MY Key – хромакей-трансформер для создания спецэффектов в видеороликах. Ткань растягивается на алюминиевом каркасе. За счет эластичных свойств материала изготовления, не образует складок, что очень важно при работе с альфа-каналом.ширина – 1,8 мдлина – 4,0 мвес – 6 кг | 1 |  |

1. Общие требования к товару, требования к его качеству, потребительским свойствам.

Поставляемый товар должен быть новым, фабричного производства, иметь стандартную заводскую упаковку и маркировку фабрики изготовителя, соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к данному виду товара.

**Место доставки товара.**

ОГКОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения», расположенного по адресу: г.Томск, ул.Сибирская, 81В

1. Сроки (периоды) поставки товара.

В течение 15 календарных дней с момента заключения контракта.

1. Условия поставки товара.

Поставка товара осуществляется транспортом поставщика в ОГКОУ «Школа- интернат для обучающихся с нарушениями зрения», расположенного по адресу: г.Томск, ул.Сибирская, 81В

Упаковка товара и грузовая тара должны обеспечивать сохранность товара при транспортировке, при погрузо-разгрузочных работах к конечному месту эксплуатации и хранению. Поставщик своими силами и за свой счет производит сборку мебели.

1. Назначение товара и цели его использования.

В целях оборудования учебных классов

 7.Требования к безопасности товара.

В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.Требования по комплектности товара.

Комплектность товара должна соответствовать требованиям указанным в пункте 2 настоящего Технического задания.

9.Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товара.

Передать полный пакет товарно-сопроводительной документации на поставляемый товар.

10.Требования к объему предоставляемых гарантий качества товара, к гарантийному обслуживанию товара.

Требования к качеству товара устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Поставщик гарантирует качество и надежность поставляемого товара в течение всего срока годности, установленного на товар, при условии соблюдения заказчиком условий хранения. Объем гарантий качества составляет 100%.

11.Требования к гарантийному сроку товара.

Гарантийный срок поставляемого товара не менее одного года со дня изготовления товара в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ебования к безопасности товара.