

Техническое задание на устройство системы видеонаблюдения в местах проезда автотранспорта и прохода людей.

В соответствии с настоящими техническими условиями, на территории жилого комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, ул. Центральная, дом 6, дом 8, требуется произвести монтаж системы видеонаблюдения, построенной с применением цифровой сети, сетевых устройств и цифровых технологий.

При составлении коммерческого предложения необходимо указать стоимость проектируемой системы видеонаблюдения. Для единообразия и проведения сравнительного анализа, конкурсантам необходимо предоставить расчёт на основании предложенной типовой калькуляции для предоставления коммерческого предложения. По условиям договора, Исполнитель принимает на себя обязательства, произвести подбор, закупку и монтаж оборудования на объекте Заказчика, расположенном по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, ул. Центральная, дом 6, дом 8. Услуги Исполнителя, включая его затраты на оборудование, монтажные работы, пусконаладочные работы, Заказчик оплачивает Исполнителю в соответствии с условиями договора. Услуги интернет-провайдера по предоставлению выделенной линии интернет, для функционирования оборудования, Заказчик оплачивает самостоятельно на условиях договорных отношений с оператором связи.

Требования к системе

Система должна включать в себя вновь устанавливаемые сетевые цифровые IP камеры в количестве 12 (двенадцать) штук, установленные вне помещений и направленные в статическом режиме наблюдения за выделенной областью. Уличные камеры должны быть установлены на фасадных стенах здания на высоте не ниже 2,5 метров от поверхности отмостки здания (цилиндрические 12 штук), в местах проезда транспортных средств на территорию ЖК и на ответственных участках с массовым проходом населения. Электропитание камер необходимо выполнить через РОЕ коммутаторы. Для электропитания камер необходимо проложить кабель UTP 4PR 24AWG CAT5e и запитать от существующих сетевых коммутационных шкафов, расположенных в подвальных помещениях. При прокладке кабеля по подвальным помещениям необходимо использовать существующие кабельные лотки со слаботочными системами разводки. В помещениях кабель прокладывать: в лотках открыто, по стенам и перекрытиям внутри помещений в гофрированной трубе ПВХ с креплением на пластиковых клипсах, по стене снаружи здания в изолированном металлорукаве с креплением металлическими скобами.

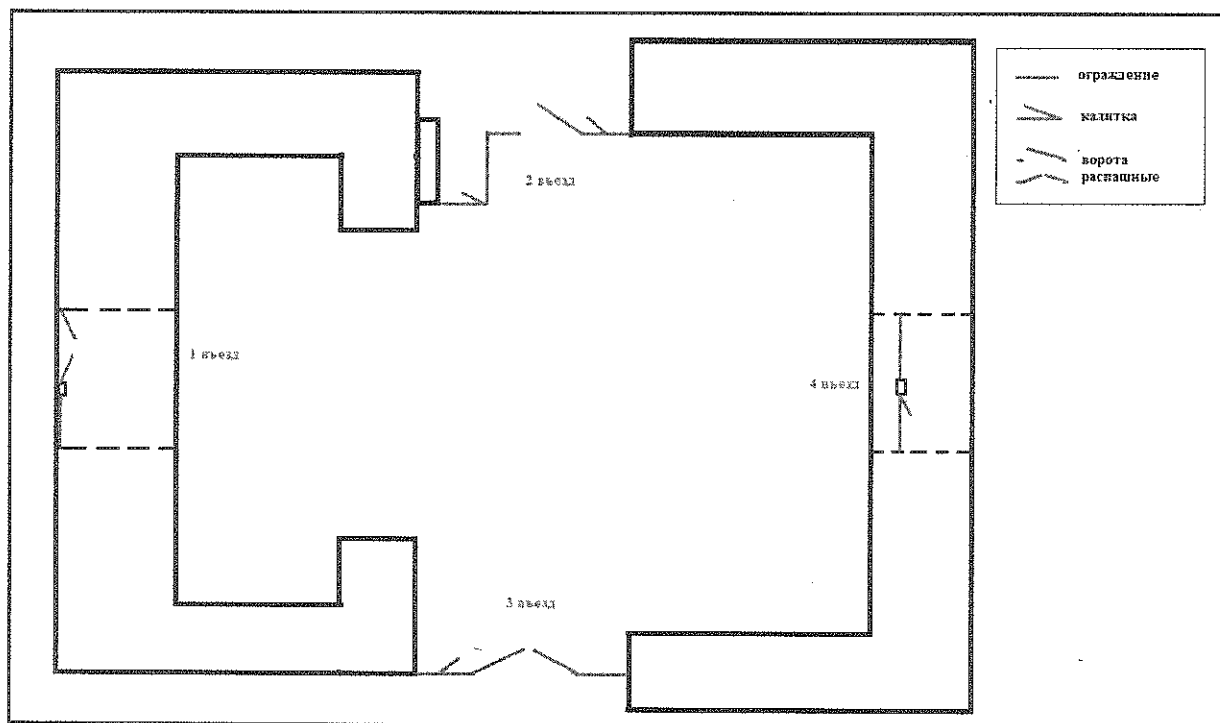
Вновь устанавливаемые камеры должны быть способны передавать изображение формата FULL HD размером минимум 1920 x 1080 пикселей, иметь в арсенале ИК светодиоды с возможностью наблюдения в темноте на расстоянии минимум 20 метров. Для повышения уровня безопасности объекта, система может быть оснащена встроенной видео аналитикой, с такими функциями как пересечение линий или периметра, оставленные предметы, подозрительные аудио и видео события.

Запись и хранение видеоархива должно составлять не менее 15-ти календарных дней. Оборудование позволяющее хранить и обрабатывать архивные записи можно разместить как на территории жилого комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, ул. Центральная, дом 6, дом 8, так и удалённо на территории организации осуществляющей обслуживание, обработку и хранение архивных видеозаписей.

При рассмотрении коммерческих предложений конкурсантов, решающее значение будет иметь соответствие оборудования требованиям технического задания и цена предложения.

Приложения:

1. Схема расстановки и углы обзора устанавливаемых камер;



Председатель правления

ТСЖ «Династия»

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line.