|  |  |
| --- | --- |
| По состоянию на: |  |
|  |  |
| Компания |  |
|  |  |
| Адрес |  |
|  |  |
| Вид объекта(обитаемая моечная камера (с оператором, указать количество операторов), автоматическая/ полуавтоматическая) |  |
|  |  |
| Контактное лицо |  |
|  |  |
| Отдел |  |
|  |  |
| Телефон |  |
|  |  |
| E-mail |  |
|  |  |
| Сфера деятельности |  |

|  |
| --- |
| Общие сведения  |
| Интенсивность и тип загрязнений, подлежащие удалению (так же указать, в результате каких процессов образовались загрязнения) |  |
|  |  |
| Габаритные (максимальные/ минимальные) размеры изделий, подлежащих мойке (ДхШхВ) |  | мм |
|  |  |
| Вес (максимальный/ минимальный) изделий, подлежащих мойке |  | кг |
|  |  |
| Наличие скрытых полостей и каналов, их расположение и размер |  |
|  |  |
| Требуемая производительность (количество изделий, подлежащих мойке в смену, в год, другое) |  |
|  |  |
| Размещение объекта (существующее капитальное здание, вновь возводимое капитальное здание, не утепленные сооружения, открытое пространство) |  |
|  |  |
| Способ транспортировки изделий в камеру/ размещение изделия в камере (вручную, своим ходом, рельсовая тележка (с приводом/без привода, указать предполагаемый размер колеи), колесная тележка (указать предполагаемый размер колеи), кран-балка, конвейер (ручной/ автоматический), смешанный, другой.Стол, поворотный стол, подставки |  |
|  |  |
| Тип объекта (проходной, тупиковый, секционный, другой) |  |
|  |  |
| Возможность проведения фундаментных работ, организации приямков (для устройства моечной камеры потребуются технологические приямки, располагаемые ниже нулевой отметки пола) |  |
|  |  |
| Требования к конструкции камеры |
| Размеры площадки для размещения камеры с оборудованием (ДхШхВ) |  | мм |
|  |  |
| Возможные ограничения на площадке для размещения камеры с оборудованием (Колонны, коммуникации и др., указать особенности, предоставить по возможности план участка с предполагаемым местом размещения моечной камеры) |  |
|  |  |
| Тип ворот (распашные (складные), откатные, подъемно-секционные, роллетные, другие) |  |
|  |  |
| Размер проема ворот в свете (ШхВ) |  | мм |
|  |  |
| Количество и расположение точек подключения сжатого воздуха (для обдува изделий) |  |
|  |  |
|  Технологические режимы |
| Виды (марки) применяемых моечных средств, температурный режим мойки, необходимость обработки паром |  |
|  |  |
| Оборотная вода (Применение химической/механической очистки воды) |  |
|  |  |
| Сушка изделий (потребность в режиме сушки при повышенной температуре, обдув изделий сжатым воздухом, протирка) |  |
|  |  |
| Указать особенности, требования (при необходимости) |  |
|  |  |
| Инженерные коммуникации |
| Наличие энергоносителей для нагрева (при необходимости) воздуха (природный газ, дизельное топливо, горячая вода, перегретый пар, электроэнергия, комбинированный). Характеристики |  |
|  |  |
| Источник сжатого воздуха, характеристики |  |
|  |  |
| Необходимость установки системы подготовки сжатого воздуха (при использовании заводской линии) |  |
|  |  |
| Возможность устройства системы вентиляционных воздуховодов в помещении размещения камеры (с улицы/на улицу) |  |
|  |  |
|  |  |
| Требования к системе автоматики |
| Внешняя индикация режима камеры (мойка, сушка, отключено, параметры работы оборудования) |  |
|  |  |
| Выдача информации о режиме работы и технологических параметрах на внешний терминал, сервер, мобильный телефон |  |
|  |  |
| Система видеонаблюдения |  |
|  |  |
| Указать особенности, требования (при необходимости) |  |
| Дополнительное оснащение |
| Подъемные приводные площадки для оператора (тип – настенные, мобильные |  |
|  |  |
| Другая оснастка для оператора (стационарные настенные галереи, лестницы, вышки, катушки для шлангов, другое) |  |
|  |  |
| Транспортные тележки (тип, размеры, грузоподъемность) |  |
|  |  |
| Компрессорная установка, подготовка сжатого воздуха (требования, характеристики) |  |
|  |  |
| Прочее |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Прочие требования |  |
|  |  |
| До какой даты Вам необходимо получить предложение |
|  |
|  |