



Сессия вопросы&ответы к запросу на предоставление коммерческого предложения RFQ/068/20

Вопрос 1.

Как отводить дренаж от напольных кондиционеров стоящих не у наружных стен?
(От кондиционеров дренаж отводится самотеком)

Ответ: Отвод дренажа и медных труб можно проложить по нижней части вдоль стены и закрыть коробом.

Вопрос 2.

Просим подтвердить также трассу прокладки медных труб. Скорее всего лучше будет проложить их по нижней части стены вдоль пола.
Нужно ли закрывать трассу медных труб коробом или оставить без?

Ответ: Отвод дренажа и медных труб можно проложить по нижней части вдоль стены и закрыть коробом.

Вопрос 3.

Будет ли подведено электропитание к кондиционерам? Или нам самим вести кабель питания от электрощитов. Тогда нам необходимо знать расположение точек подключения.

Ответ: Электропитание 380 V заложено по проекту и вблизи предположительных мест расположения кондиционеров они доступны. При необходимости будут использоваться пилоты.

Вопрос 4.

Просим учесть, что электропитание к Кондиционеру с холодопроизводительностью 60 000 БТЕ будет 380 V. Есть ли возможность подачи 380 V в местах их установки?

Ответ: Электропитание 380 V заложено по проекту и вблизи предположительных мест расположения кондиционеров они доступны. При необходимости будут использоваться пилоты.

Вопрос 5.

Не указаны расположение наружных блоков.
Не указаны высотные отметки установки наружных блок.
Тогда мы располагаем наружные блоки в самом ближайшем месте.
В случае установки кондиционеров на первом этаже, наружные блоки устанавливать на земле или подвешивать на наружную стену?

Ответ: Требования Заказчика не устанавливать наружные блоки на фасадной стороне здания. Поэтому наружные блоки необходимо устанавливать по боковым и задней сторонам здания в самом ближайшем месте. Высотные отметки стандартны. Наружные блоки лучше немного подвешивать.

Вопрос 6.

В случае второго этажа очень важно знать высотную отметку наружного блока. Судя по планам второго этажа возле мест установки кондиционеров нет окон, следовательно, для установки наружных блоков понадобится подъемное оборудование. Будет ли оно предоставлено Заказчиком или нам искать самим?

Ответ: Высотная отметка наружных блоков на втором этаже будет устанавливаться из расчета нижнего уровня второго этажа. Подъемное оборудование будет предоставлено.

Вопрос 7.

Просим указать из какого материала сделаны наружные стены и перегородки. Это Нам нужно, чтобы знать какие строительные материалы и инструменты учитывать для ремонта после монтажа.

Ответ: Стены здания из жженного кирпича, штукатурка из цементного и песчаного раствора, шпаклевка и водоэмульсия . Цвет стен в 3 зданиях разный, я думаю в этом помогут строители.