



УТВЕРЖДАЮ

Управляющий директор по производству
ООО «Батумский Морской Порт»
С.Исмурзин
« » 2023 г.

Техническое задание
на закуп работ и услуг

№ от « » 2023г.

техническое обслуживание системы кондиционирования и вентиляции
в административном здании и на объектах БМП

Технические данные:

1. Вентиляционная система (АНУ) №1 и №2
С производительностью $L=9003-12400$ м³/ч и статическим давлением $DP=450-600$ Па
Мощность охлаждения внешняя при температуре $T +32C^0$ $N=48kw$, Мощность отопления внешняя при температуре $T -1C^0$ $N=70-93kw$;
2. Вытяжная вентиляционная система №1-9
С производительностью $L=400-8280$ м³/ч и статическим давлением $DP=250-500$ Па
3. Кондиционеры зима-лето.

Заказчик: Батумский морской порт

Характеристика работ: Техническое обслуживание системы кондиционирования и вентиляции в здании администрации БМП;

Требования к поставщику:

1. Наличие достаточного количества квалифицированного и аттестованного персонала для выполнения всего комплекса работ (подтверждающая документация квалификации персонала).
2. Опыт выполнения аналогичных по характеру и объемам работ не менее 2 лет (сертификаты, договоры или акт о выполненных работ).
3. Персонал должен быть обеспечен средствами индивидуальной защиты.
4. Персонал подрядчика, до начала работ, обязан получить допуск на объект, пройти инструктаж на предприятии заказчика, обязан выполнять правила внутреннего распорядка, действующие на территории БМП.
5. В случае привлечения субподрядных организаций, возможно только после письменного согласования с заказчиком. В случае привлечения субподрядных организаций, Подрядчик (Исполнитель) обязан предоставить документы привлекаемых субподрядных организаций в объеме, аналогично предъявляемым к основному Подрядчику (Исполнителю), на этапе проведения закупочной процедуры. Ответственность за действия субподрядных организаций в целом перед Заказчиком несёт Подрядчик (Исполнитель).

Сроки: в течение года со дня подписания договора.

Результаты: Техническое обслуживание системы кондиционирования и вентиляции в здании администрации БМП



Требования к составу документации:

1. В процессе эксплуатации вести необходимую документацию по обслуживанию системы кондиционирования и вентиляции;
2. Предоставить сертификаты качества на все материалы в процессе ремонтных работ;
3. Разработка графиков плановых осмотров системы кондиционирования и вентиляции.

Состав и содержание работ:

1. В процессе выполнения технического обслуживания строго соблюдать действующее законодательство, правила техники безопасности пожарной безопасности, включая правила охраны здоровья и окружающей среды;
2. Проводить техническое обслуживание собственными силами и средствами, в случае необходимости возмещать расходы за ущерб, нанесенный в результате использования некачественных запасных частей и работ;
3. Техническое обслуживание и профилактические работы производить в полном объеме. Выполнять работы с соблюдением всех требований, технических стандартов и норм безопасности;
4. Исполнитель обязан обеспечить исправное и рабочее состояние систем кондиционирования и вентиляции;
5. На регулярной основе проводить визуальный осмотр (не менее одного раза в неделю), своевременное выявление неисправностей и дефектов, профилактику корректировка настроек и функционирования отдельных узлов, замена комплектующих и расходных материалов, выполнение планового ремонта, замены комплектующих и узлов (в случае их выхода из строя), проверка электроники, а также замеры основных параметров при помощи датчиков (давление, влажность и другие);
6. Исполнитель обеспечивает закуп собственными силами и средствами, комплектующих и материалов необходимых для качественного обслуживания, чистки/мойки системы кондиционирования и вентиляции;
7. Предоставлять в случае необходимости дефектные акты со сметой, для проведения текущего ремонта систем кондиционирования и вентиляции;

Составила:

Инженер по техн.документации ОГиИС


Ц.Цинцадзе

Проверил:

Ст.инженер по техн.надзору ОГиИС


Г.Девадзе

Согласовано:

Начальник ОГиИС


Э.Варшанидзе