

Zaxiriddin Muxammad Bobur nomidagi "Andijon xalqaro aeroporti" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

УТВЕРЖДАЮ И.о/директора аэропорта Кенжаев С.

2022год

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнение работ по замене котлов и отопительный системы аэровокзального комплекса в ООО «Международный аэропорт Андижан»

1. Адрес объекта:

- Город Андижан ул. Новокольцевая №1 ООО «Международный аэропорт Андижан» имени 3.М.Бобура.

2. Содержание технического задания:

Проведение работ по замене отопительных котлов, выполнение пуско-наладочных работ, устранение неполадок с выездом специалиста в течении 24 часов, в течении 1-го года эксплуатации (гарантийное обслуживание).

- **3. Срок выполнения работ**: (с учётом поставки оборудования) 2 месяца с даты поступления платежа на счёт исполнителя;
 - 4. Основание для проведения работ:
 - Дефектный акт о необходимости списания существующего оборудования.
 - 5. Общие требования:
- Целью работ является качественные и в установленные сроки выполнение работ по демонтажу существующего и монтажу нового оборудования, замена насосов и электродвигателей и теплотрассы указанного в п.б.;
- Исполнитель должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально- технические, производственные, трудовые), управленческой компетентностью, опытом и репутацией;
- Исполнитель должен иметь лицензию на право проведения работ;
- Исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью в полном объёме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие документы).
- Исполнитель должен иметь опыт выполнения аналогичных работ не менее 3-х лет
- Исполнитель обязан выполнять работы в дни и часы, согласованные с Заказчиком с учетом специфики производственного и охранного режима Заказчика.

6. Перечень работ:

По замене котлов и отопительный системы

Nº	Наименование проведенных работ	Ед.изм.	количество
1	Демонтаж старых котлов AKS-1000, ХАРАКАТ-600	шт.	3
2	Монтаж новых котлов	шт.	2
3	Общая отапливаемая площадь	M2	3900
4	Замена труб теплотрассы Д-114	M	210
5	Коэффициент полезного действия (КДП)	%	88
6	Температура на выходе котла	С	95
7	Скорость нагрева воды в котле	Литр/час	1000
8	Объём воды в котле	литр	2000
9	Давление воды в системе (не более)	Мпа кг/с	3
		м2	
10	Расход газа для поддержания рабочей температуры	M3	8
11	Температура дымохода на выход	С	80
12	Замена комплект насосов с эл. Двигателем 4,5квт	Шт.	4
13	Замена комплект насосов с эл.двигателем 3,5 квт для воды на	Шт.	2
>	котлов		
14	Замена дымоходной трубы Д 200	M	30

7. Техника безопасности при производстве работ:

- При производстве работ предусмотреть меры по защите оборудования, материалов, применяемых в процессе работ, от пыли, влаги;
- Перед началом работ исполнитель обязан обеспечить прохождение вводного инструктажа рабочих в службе ОТ и ТБ объекта;

Исполнитель обязан обеспечить следующие меры безопасности:

- обеспечить рабочих средствами индивидуальной защиты;
- хранение инструмента при работе (инструмент должен храниться в сумках или специальных ящиках);
- на месте производства работ не должен производиться другие работы и находиться посторонние люди;
- необходимо назначить ответственного за проведение работ от Подрядчика с приложением копии приказа по организации, который постоянно будет находиться на объекте;
- разработать дополнительные мероприятия по пожарной безопасности при производстве огневых или сварочных работ.

8. Особые условия:

- 8.1. Все виды работ оказыаются на основании заявок. Заявки на устранение возникающих неисправностей оборудования передаются по факсимильной связи или по одному из указанных телефонов представителя. Время прибытия специалиста на устранение возникающих неисправностей не более 24 часов, включая выходных и праздничные дни;
- 8.2. Специалисты, проводящие работы, должны иметь допуск для работы в действующих электроустановок до 1000 В (II-III группа по электробезопасности);
- 8.3. При выполнении работ у специалистов должна быть технологическая карта с перечнем работ, способами и сроками их проведения;
- 8.4. На стадии коммерческого предложения представить «Заказчику» смету-калькуляцию по каждому пункту работ, а также указать время проведения каждой операции и количество специалистов для его проведения;

8.5. Условия оплаты: предоплата 15%.

Составил: Начальник ОЭНС

Кулдашев Р.