



№2247-50-137286 Монтаж и поставка двух частотных преобразователей

06.05.2019 были внесены изменения

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Запрос предложений
Рубрика	Строительство и обслуживание объектов энергетики и электрических сетей
Заказчик	Козлов Вадим
Регион	Московская Область
Город	Люберцы

Предмет договора

Состав работ:

- 1) Выполнить монтаж 2 частотных преобразователей каждый в своем шкафу.
- 2) Выполнить подключение частотных преобразователей в соответствии со схемой
- 3) Выполнить подключение к вводу 380В. Место подключения обеспечивает Заказчик.
- 4) Выполнить подключение к двигателям насосов
- 5) Выполнить монтаж выносного управления частотой преобразователя в диспетчерской котельной
- 6) Настроить частотные преобразователи
- 7) Убрать мусор в контейнер на территории котельной
- 8) Выполнить испытания для каждого насоса в присутствии представителя Заказчика
- 9) Сдать выполненные работы Заказчику с составлением соответствующих актов.

- 1) Напряжение питания - 380 В
- 2) Номинальная мощность не менее 160 кВт.
- 3) Номинальный ток в рабочем режиме не менее 340 А.
- 4) Обеспечение работы в условия пусковых токов двигателей
- 5) Диапазон частот от 0 до 50 Гц
- 6) Точность регулирования 1 Гц
- 7) Диапазон рабочих температур от +10 до + 40 °С
- 8) Встроенная защита от КЗ
- 9) Выносное устройство регулировки частотой преобразователя
- 10) Гарантия завода - изготовителя не менее 1 года
- 11) Дата производства не ранее 2019 года

Дата начала приема заявок	06.05.2019
Срок заключения договора	21.05.2019 — 22.05.2019
Дата окончания приема заявок	21.05.2019 / 12:00 (МСК)
Дата подведения итогов	24.05.2019 / 12:00 (МСК)

Документация:

1. **Котельная Подмосковное ТЗ Частотники_4.docx**, 0.68Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=17366>

