


Реквизит, определяющий категорию
доступа к информации (гриф
секретности)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

20.01.20 № 11 /
(Дата)


(Подпись) А.А. Белан
(ФИО)
« 12 » 01 20 20 г.
(Дата)

Техническое задание
на оказание услуг

Предмет закупки: Обучение профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем
вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд) персонала
АО «НЗХК-Инжиниринг» в 2020 году

Техническое задание
на оказание услуг

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	3
РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ	3
Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг	3
Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг	3
Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки.....	3
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ	3
Подраздел 3.1 Общие требования.....	3
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг	3
РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ	3
Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг	3
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг	3
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг).....	4

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Обучение персонала АО «НЗХК-Инжиниринг» профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд) в 2020 году.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Обучение персонала АО «НЗХК-Инжиниринг» профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд) в 2020 году.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Обучение персонала АО «НЗХК-Инжиниринг» профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд) в 2020 году.

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Обучение, подготовка и аттестация по профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд) у Пурмана Юрия Викторовича, электрогазосварщика пятого разряда энергослужбы.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

- 1) Дистанционное или очное обучение;*
- 2) Дистанционная или очная аттестация;*
- 3) Получение квалификационного удостоверения.*

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

- 1) Аттестация персонала АО «НЗХК-Инжиниринг» осуществляется в соответствии с требованиями, предъявляемым к профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд);*
- 2) Квалификационное удостоверение должны быть с регистрационным номером, подписью руководителя и печатью образовательного учреждения, указанное учреждение должно иметь действующую лицензию на соответствующий вид деятельности и утвержденные (в стандартном порядке) программы предаттестационной подготовки и приема экзаменов;*
- 3) Исполнитель имеет комплект программ, учебно-методический материал для подготовки персонала АО «НЗХК-Инжиниринг».*

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Результатом оказанных услуг является обучение персонала АО «НЗХК-Инжиниринг» по программе обучения с выдачей квалификационного удостоверения по профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд).

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Документом, подтверждающим выполнение Исполнителем услуг, является акт сдачи-приёмки оказанных услуг, счет-фактура и счет на оплату.

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов
(оформление результатов оказанных услуг)

После окончания обучения Исполнитель должен выдать Заказчику:
– квалификационное удостоверение слесаря по ремонту и обслуживанию систем
вентиляции и кондиционирования (СП1, код 18526, 3-й разряд)

Главный инженер
(Наименование
должности руководителя
структурного
подразделения)


(подпись)

А.В. Петров
(ФИО)

« 14 » 01 20 20 г.
(Дата)

Энергетик
(Наименование
должности исполнителя)


(подпись)

А.А. Мещеряков
(ФИО)

« 17 » 01 20 20 г.
(Дата)