

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

(Задание на проектирование)

выполнение работ по разработке рабочей документации по объекту: Реконструкция столовой АО «Искож»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Наименование и месторасположение объекта	Работы по разработке рабочей документации по объекту: Реконструкция столовой АО «Искож»
2.	Застройщик (технический заказчик)	АО «Искож»
3.	Вид работ	Капитальный ремонт помещений цеха столовой.
4.	Требования к выделению этапов строительства объекта	Отсутствуют
5.	Предполагаемая (предельная) стоимость строительства объекта	Сметная документация не выполняется
6.	Исходная документация, предоставляемая заказчиком	Технический паспорт (планы БТИ) Директивные технологические решения
7.	Этапы работ	Рабочая документация (стадия «РД»)
8.	Срок выполнения работ	90 календарных дней.
9.	Основные требования к инженерным изысканиям	Работы не выполняется. Информацию предоставляет заказчик по запросу подрядной организации.
10.	Состав разрабатываемой проектной документации	Рабочая документация (стадия «РД»): ЭОМ. Силовое электрооборудование и электрическое освещение (внутреннее). ТХ. Технологические решения. ОВ. Вентиляция технологическая цеха, и общеобменная цеха.
11.	Основные требования к проектной документации	Технические решения определить проектом в соответствии с требованиями нормативных документов в области теплоэнергетики, действующих на территории РФ. Технические решения должны соответствовать их функциональному назначению и требованиям действующих нормативных документов (Санитарным нормам; нормам промбезопасности, охраны труда, пожарной безопасности и др.)

		<p>«Система электроснабжения»: Предусмотреть капитальный ремонт сетей электроснабжения с заменой распределительных щитов и системы внутреннего освещения (при необходимости). Подключение технологического оборудования. Подключение вентиляционного оборудования.</p> <p>«Вентиляция»: Разработать приточно-вытяжную вентиляцию с принудительным побуждением. Проектирование местных вытяжных зонтов над источниками загрязнений (плиты, фритюрницы). Обеспечение автономных систем вентиляции Учёт противопожарных требований (установка клапанов, жироуловителей). - Решения должны соответствовать (СП 60.13330.2020, СанПиН 2.3/2.4.3590-20.).</p>
12.	Законодательная и нормативная документация при разработке проектной документации	<ul style="list-style-type: none"> ● Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 213-ФЗ ● СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009; ● Федерального закона Российской Федерации 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
13.	Требования к Подрядчику	Подрядчик должен представить актуальную на момент подписания Договора выписку из реестра членов саморегулируемой организации в области проектирования и инженерных изысканий
14.	Требования по оформлению результата работы	Материалы проектной документации оформить в соответствии с ГОСТ Р 21.1101-2009 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».
15.	Требования по сдаче результата работы	<p>Подрядчик передает Заказчику результаты работы в 1-ом экземпляре на бумажном носителе и в 1-ом экземпляре в электронной форме.</p> <p>Документацию на бумажном носителе сброшюровать в тома, сложенные в формате А4 по ГОСТ2.301-68.</p> <p>Документацию на электронном носителе записать на компакт диск (или usb носитель) в формате pdf и редактируемых форматах. Состав и структура электронной версии документации должна быть идентична бумажному оригиналу.</p>
16.	Особые условия	Срок согласования результатов работы с Заказчиком, не входит в общий срок работ по Контракту.

ЗАКАЗЧИК:

_____//

ПОДРЯДЧИК:

_____//

Календарный план
работы по разработке **рабочей документации** по объекту:

№ этапа	Наименование работ по Договору	Сроки выполнения работ	Расчетная цена этапа (руб.) с НДС/без НДС	Порядок оплаты
1	Инженерные изыскания	Начало работ – дата подписания Договора Окончание работ – 30 (тридцати) рабочих дней с даты начала работ.		Срок оплаты Услуг составляет не более 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком акта сдачи- приемки выполненных работ по 1 этапу
2	Разработка проектно-сметной документации	Начало работ – дата подписания Договора Окончание работ – 60 (шестидесяти) рабочих дней с даты начала работ.		Срок оплаты Услуг составляет не более 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком акта сдачи- приемки выполненных работ по 2 этапу

ЗАКАЗЧИК:

_____//

ПОДРЯДЧИК:

_____//