

Утверждаю
Технический директор
ООО «НГСС»



М.И. Волинец

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение бетонных работ на строительстве зданий и сооружений, входящих в пусковой комплекс объекта Якутская ГРЭС-2 (1-я очередь)

1. Основные требования

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.1	Наименование работ, услуг	Выполнение субподрядных строительно-монтажных работ на объекте Якутская ГРЭС, расположенном по адресу: г. Якутск, 1-ый и 4-ый километр Вилуйского тракта
1.2	Заказчик	Подрядчик - ООО «НГСС»
1.3	Исполнитель	Субподрядчик - определится по результатам открытого запроса предложений
1.4	Цель работы (услуг)	Выполнение бетонных и железобетонных работ по строительству Якутской ГРЭС-2 (субподряд) в соответствии с рабочей документацией, разработанной ОАО «Институт Теплоэлектропроект».
1.5	Объект:	Якутская ГРЭС-2 – филиала ОАО АК «ЯКУТСКЭНЕРГО»
	Адрес объекта	РФ, Республика Саха (Якутия) г. Якутск, 1-ый и 4-ый километр Вилуйского тракта
1.6	Содержание работы:	<p>В состав работ, выполняемых Субподрядчиком, входит весь перечень работ и затрат на устройство фундаментных плит под каркас зданий из монолитного железобетона на свайном основании, а также укладки монолитного бетона (отмостки):</p> <ul style="list-style-type: none">• Устройство опалубки с учетом стоимости материалов на изготовление и крепеж;• Арматурные работы с учетом изготовления и установки армокаркасов;• Установка закладных деталей с учетом изготовления закладных деталей и анкерных болтов;• Приемка и укладка бетонной смеси с использованием вибраторов;• Организация прогрева и утепления бетона в зимнее время материалами и оборудованием Субподрядчика;• Распалубка;• Использование Субподрядчиком сопутствующих материалов и механизмов при производстве работ;• Работа механизмов, занятых при производстве работ;• Организация вахтового метода работы;• Доставка рабочих к месту работы и обратно;• Проживание рабочих;• Организация питания рабочих;• Эксплуатационно-коммунальные затраты при организации работ на строительной площадке.
	Требования к Исполнителю	<p>Должен иметь допуски к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая указанные в статье 48.1. Градостроительного кодекса РФ, относящиеся к особо опасным, технически сложным объектам, при выполнении работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту на следующие виды работ:</p> <p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*></p> <p>1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*></p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных</p>

		конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
1.7	Требования к используемым материалам	Субподрядчик обеспечивает материалов для строительства в полном объеме. Материалы, поставляемые субподрядчиком должны иметь паспорта, сертификаты. Срок изготовления материалов не ранее сентября 2013 года.
1.8	Сроки выполнения работ	С момента заключения договора в течение 5 (пяти) месяцев.

2. Объем работ

Состав и максимальный объем работ указан в смете (Приложение №1).

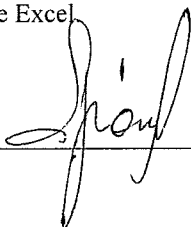
Фактический объем работ по договору будут сформирован на основании подписанных актов по форме КС-2, КС-3 на работы, выполненные Исполнителем (Субподрядчиком) по заявкам Заказчика (Подрядчика) исходя из текущей потребности в течение срока действия договора.

Исполнитель (Субподрядчик) учитывает, что свое предложение формирует на основании настоящего технического задания и приложенной к нему документации в стадии АР (Приложение №2), при этом фактическое выполнение работ будет осуществляться в стадии Р.

3. Приложения:

1. Документация стадии АР – одна архивная папка 42 файла.
2. Смета – один файл в формате Excel

Разработал:
Руководитель проекта



А.А. Протовень