

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер
ФГУП ФНПЦ «ПО «Старт»
им. М.В.Проценко

Г.В. Кондратьев
2014 г.

м.п.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции паровых сетей:
наземная прокладка паровых сетей от узла № 904 до узла № 1002 (площадка № 1); прокладка наземных тепловых и паровых сетей от узла № 2 до зданий № 184, 184а, 184в (площадка №1) для нужд ФГУП ФНПЦ "ПО "Старт" им. М. В. Проценко"

1. Общие положения

1.1. Полное наименование работы: выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции паровых сетей: наземная прокладка паровых сетей от узла № 904 до узла № 1002 (площадка № 1); прокладка наземных тепловых и паровых сетей от узла № 2 до зданий № 184, 184а, 184в (площадка №1) для нужд ФГУП ФНПЦ "ПО" Старт" им. М. В. Проценко".

1.2. Организация-исполнитель: выбирается по конкурсу,

1.3. Срок выполнения работ: Ноябрь 2014 года.

1.4. Стоимость работ в ценах 2000 г. – 2244,14 тыс. руб.

В стоимость работ входят все затраты Подрядчика, связанные с выполнением работ.

2. Основание для проведения работ

2.1. Утвержденный генеральным директором ФГУП ФНПЦ «ПО «Старт» им. М. В. Проценко» С.Ю. Байдаровым внутривозвращенный титульный список по капитальному строительству на 2014 год, пункты 35, 46, проектно-сметная документация.

3. Цель и содержание работы

№ п/п	№№ локального сметного расчета	Наименование работ	Сметная стоимость работ в ценах 2000 г., тыс. руб.			
			Строительных работ	Монтажных работ	Оборудования	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Наземная прокладка паровых сетей от узла № 904 до узла № 1002 (площадка № 1)						
1	ЛС С-2	Снос зеленых насаждений	3,01	-	-	3,01
2	ЛС С-1	Общестроительные работы	345,96	-	-	345,96
3	ЛС ТС-1	Паровые сети	1197,02	-	-	1197,02
4	ЛС 3-1	Молниезащита	2,01	3,89	-	5,90
5	ГСН-81-05-01-2001	Временные здания и сооружения - 2,2%	34,06	0,09	-	34,15
6	ЛС С-3	Временные дороги	41,13	-	-	41,13
ИТОГО в ценах 2000 года:						1627,17
Прокладка наземных тепловых и паровых сетей от узла № 2 до зданий № 184,184а,184в (площадка №1)						
7	ЛС С-1	Общестроительные работы	369,81	-	-	369,81
8	ЛС ТС-1	Паровые и тепловые сети	231,84	-	-	231,84
9	ЛС 3-1	Молниезащита	0,61	1,43	-	2,04
10	ГСН-81-05-01-2001	Временные здания и сооружения - 2,2%	13,25	0,03	-	13,28
ИТОГО в ценах 2000 года:						616,97
ВСЕГО в ценах 2000 года						2244,14

4. Требования к качеству выполняемых работ

Качество выполняемых строительно-монтажных работ должно соответствовать:

- строительным нормам и правилам, распространяющимся на действующие и реконструируемые объекты;
- нормативным документам Государственной системы стандартизации.

Все используемые материалы, должны соответствовать государственным стандартам и техническим условиям, иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

Отчетной документацией выполнения строительно-монтажных работ является представление исполнительно-технической документации в объемах согласно СНиП 3.04.01-87;

СНиП 3.01-85, в том числе представление паспортов и сертификатов, являющихся сопроводительными документами по качеству на применяемые изделия, материалы, конструкции.

5. Требование к сроку и (или) объёму гарантий качества

Срок гарантии на выполняемые работы должен составлять не менее 24-х месяцев с момента подписания акта приёмки выполненных работ.

В течение гарантийного срока подрядчик должен исправить дефекты и недостатки, которые не являются следствием неправильной эксплуатации или ошибок проектной документации.

Наличие дефектов и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом.

6. Требования по охране труда

Все строительно-монтажные работы должны выполняться в соответствии с указаниями рабочей документации, графиков и проектов производства работ (ППР), которые разрабатываются организациями-исполнителями, соисполнителями с учетом требований глав СП-12-136-2002, СНиП 12.03-2001, ч.1, СНиП 12.04-2002, ч.П «Безопасность труда в строительстве», СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ», ППБ-01-03 «Правила пожарной безопасности в РФ».

В составе ППР должны быть разработаны технологические карты, схемы на отдельные виды строительных и монтажных работ по монтажу строительных конструкций, оборудования, инженерных сетей и систем, прокладке инженерных сетей и т.д. с организацией рабочих мест, указаниями технологического регламента работ, решениями охраны и безопасности труда.

Обеспечение проведения работ в соответствии с требованиями техники безопасности (ограждение опасных участков), пожарной безопасности (наличие средств пожаротушения) и производственной санитарии.

Для обеспечения безопасности перед вводом в эксплуатацию должны выполняться следующие требования:

- монтаж осуществляется квалифицированным персоналом по монтажу имеющем удостоверения подтверждающие допуск к выполнению данных работ в соответствии с документацией по монтажу, содержащей указания по сборке, наладке и регулировке.
- к выполнению строительно-монтажных работ допускаются лица, не моложе 18 лет, прошедшие предварительный (при поступлении на работу) и периодический профилактический медосмотр, не имеющие медицинских противопоказаний имеющие удостоверения подтверждающие допуск к работам на данном объекте.

7. Вид надзора за строительными работами

Технический надзор службы заказчика.

8. Требования к подрядной организации-исполнителю, соисполнителю

1. Работы должны выполняться гражданами, проживающими на территории РФ, с постоянной российской пропиской, не имеющие судимости.
2. Наличие свидетельства СРО-С на виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
 - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации;
 - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
 - 6.1. Опалубочные работы;
 - 6.2. Арматурные работы;
 - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
 - 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
 - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
 - 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше;
 - 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
3. Наличие обученного и аттестованного персонала на право проведения работ на данном объекте.

9. Особые условия

Подрядчик за свой счет обязан выполнить все необходимые геодезические работы на указанном объекте.

Заказчик оставляет за собой право вносить уточнения и корректировать рабочую документацию.

Организация-исполнитель обязуется выполнять все предписания администрации в части режима предприятия.

Режим работы на предприятии с 08:00 до 17:00 с понедельника по пятницу.

Во время проведения строительно-монтажных работ организация-исполнитель обязуется своевременно производить вывоз строительного мусора и содержать место производства работ в чистоте.

При сдаче результата работ подрядной организацией и приемке его заказчиком подрядная организация представляет заказчику место производства работ, очищенное от строительного мусора. Строительный мусор организация-исполнитель обязуется вывезти за свой счёт.

Для допуска на предприятие организация-исполнитель не менее чем за 30 дней подаёт заявку в произвольной форме на имя руководителя предприятия с указанием всех сотрудников, выполняющих работы и доставляющих грузы с указанием всех паспортных данных, марку и гос. номер автомобиля (на котором будет осуществляться въезд в город), а так же список материалов и инструментов, подлежащих вносу и выносу с предприятия по окончании работ.

Подрядная организация обязана предоставить:

- Копии удостоверений персонала, на выполнение данного вида работ.
- Копии протоколов, подтверждающие получение удостоверений.

Выполнение требований внутреннего регламента по предприятию по проведению строительно-монтажных работ со сторонней организацией.

Условия выполнения работ: Организация-исполнитель, с которой заключен контракт, выполняет своими силами и (или) силами субподрядных организаций все работы в строгом соответствии с утвержденной заказчиком рабочей сметной документацией, в полном объеме и сроки, предусмотренные основным договором, с использованием своих материалов, конструкций и оборудования.

Выполнить пуско-наладочные работы и апробирование системы.

Все изменения, которые будут вноситься в рабочую документацию при производстве строительно-монтажных работ организация-исполнитель обязана согласовывать с заказчиком.

Строительно-монтажные работы выполняются специалистами гражданами проживающими на территории РФ, с постоянной пропиской на территории РФ, принятыми на работу согласно законодательству РФ и не имеющие судимости.

10. Дополнительная информация

В соответствии со статьей 3 Закона РФ от 14.07.1992г. № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании», на территории ЗАТО г. Заречный установлен особый режим безопасного функционирования предприятий и (или) объектов, который включает в себя установление контролируемых и (или) запретных зон по границе и (или) в пределах муниципального образования, ограничения на въезд на его территорию, а также ограничения на право ведения хозяйственной и предпринимательской деятельности, владения, пользования и распоряжения природными ресурсами, недвижимым имуществом, вытекающие из ограничений на въезд и (или) постоянное проживание. Порядок доступа на территорию ЗАТО г.Заречный утвержден постановлением Правительства РФ от 11.06.1996г. № 693 «Об утверждении положения о порядке обеспечения особого режима в закрытых административно-территориальном образовании, на территории которого расположены объекты министерства РФ по атомной энергии».

Примечание:

- данное техническое задание является неотъемлемой частью основного договора № _____ от _____.

Начальник управления строительства

С.В. Митин

Начальник строительно-проектного отдела

М.В. Сарайкин

Начальник отдела капитального строительства

В.В. Колмогорцев