

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер филиала – заместитель
директора филиала ФГУП «НИФХИ им.
Л.Я. Карпова»

 А.А. Овсянников
« ____ » _____ 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала ФГУП
«НИФХИ им. Л.Я. Карпова»
 О.Ю. Кочнов
« ____ » _____ 2013 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по монтажу 2-х секционной вентиляторной градирни
ТМА 29-633-SS+SG и станции водоподготовки филиала ФГУП
«НИФХИ им. Л.Я Карпова».

1. Назначение

Монтаж 2-х секционной вентиляторной градирни ТМА 29-633-SS+SG и станции водоподготовки (далее – Работы) на место демонтированной вентиляторной градирни в соответствии с проектом ОИЦ «НИКИМТ» ПС 38.081.00.00.00, с целью обеспечения надёжного теплоотвода от II контура охлаждения реактора ВВР-ц филиала ФГУП «НИФХИ им. Л.Я. Карпова».

2. Объём работ

№.№ п/п	Наименование работ	Примечание
1.	Косметический ремонт бассейна градирни	
2.	Установка опор градирни	материал для опор предоставляется заказчиком
3.	Установка 2-х секций градирни на опоры	предоставляется заказчиком
4.	Изготовление и установка опор трубопроводов	материал для опор предоставляется заказчиком
5.	Монтаж трубопроводов для циркуляции воды II контура охлаждения	трубы предоставляются заказчиком шеф - монтаж поставщика водоподготовки
6.	Изготовление и монтаж площадок обслуживания градирни	материал заказчика
7.	Установка термометров на градирне в количестве 4-х штук и подключение их к шкафу силового электропитания и автоматики (зд.25/3)	термометры в комплекте с градирней
8.	Монтаж в зд. 25/3 станции водоподготовки с подключением к сети 220 В, Врезка 1-го датчика контроля воды (по месту).	станция водоподготовки предоставляется заказчиком, пуско-наладка совместно с поставщиком

		ВОДОПОДГОТОВКИ
9.	Окрашивание трубопровода, опор, площадок обслуживания градирни	согласно проекту
10.	Проведение пуско-наладки и оформление Актов сдачи-приёмки станции водоподготовки совместно с поставщиком	участие поставщика станции водоподготовки
11.	Проведение пуско-наладки и оформление Актов сдачи-приёмки градирни со шкафом силового электропитания и автоматики	

3. Особые условия

Работы проводятся на высоте с применением грузоподъёмных механизмов до 15 т.

4. Требования к качеству работ:

- Работы должны быть выполнены в соответствии с национальными стандартами и сводами правил, утверждёнными распоряжением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 1047-р.

5. Сроки выполнения работ: Подрядчик обязан выполнить работы с 20 августа 2013 г. по 20 сентября 2013 г.

6. Начальная максимальная цена

Начальная (максимальная) цена Договора 4 312 944,49 (Четыре миллиона триста двенадцать тысяч девятьсот сорок четыре) рубля 49 копеек, включая НДС. Цена Договора включает в себя все затраты, издержки и иные расходы, в том числе сопутствующие, связанные с исполнением Работ.

Цена также включает в себя: расходы на выполнение всех обязательств, предусмотренных Договором, включает компенсацию издержек участника процедуры закупки и причитающееся ему вознаграждение, в том числе страхование, налоги, сборы и другие обязательные платежи.

7. Порядок расчетов

- Заказчик производит выплату авансового платежа Подрядчику на расчетный счет, указанный в договоре в размере 25 % от Цены Договора, в течение 20 (Двадцати) банковских дней со дня заключения Договора, на основании выставленного Подрядчиком счета. Обязательство Заказчика по внесению авансового платежа, предусмотренное пунктом договора, считается исполненным с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика, указанного в Договоре.

- Заказчик оплачивает выполненные работы в размере оставшихся 75% путем перечисления стоимости работ по Договору на расчетный счет Подрядчика, реквизиты которого указаны в Договоре, на основании оформленных и подписанных обеими Сторонами договора Акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2), в течение 20 (Двадцати) банковских дней с даты выставления Подрядчиком счета на оплату стоимости выполненных работ по Договору. Обязательства Заказчика по оплате Цены Договора считаются исполненными с момента списания денежных средств в размере, составляющем Цену Договора с расчетного счета Заказчика, указанного в Договоре.

8. Обеспечение исполнения обязательств по Договору

Обеспечение исполнения Договора должно быть предоставлено в виде обеспечения возврата аванса.

Обеспечение возврата аванса предоставляется вместе с договором в форме безотзывной банковской гарантии банка, Договора поручительства или путем перечисления денежных средств

на расчетный счет Заказчика. Обеспечение возврата аванса должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации.

Размер обеспечения возврата аванса должен быть равен сумме выплачиваемого аванса.

Способ обеспечения возврата аванса определяется Подрядчиком, с которым заключается договор, самостоятельно.

9. Требования к участию субподрядчиков

Не допускается.

10. Гарантийный срок: не менее 24 месяцев с момента подписания Акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2)

11. Требования к Подрядчику

- быть правомочным заключать договор;
- не находиться в процессе ликвидации (для юридического лица), отсутствие решения арбитражного суда о признании участника процедуры закупки банкротом;
- не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена;
- не иметь задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника процедуры закупки, определяемой по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник процедуры закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения Предложения не принято;
- отсутствие сведений об участнике процедуры закупки в реестре недобросовестных поставщиков ФАС России, реестре недобросовестных поставщиков атомной отрасли;
- должен иметь свидетельство СРО на выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
- должен обладать опытом выполнения аналогичных договоров за период не менее пяти лет, наличием необходимых ресурсов (людских – специалистов, необходимых для выполнения объемов работ; материальных – механизмов, приспособлений, инструмента, необходимых для выполнения объема работ). Предоставление подтверждающих документов (справок, писем о выполнении работ по аналогичным договорам, справок о наличии людских и материальных ресурсов) обязательно.
- юридическое лицо, зарегистрированное на территории Российской Федерации.

Ведущий инженер по реконструкции реактора



И.П. Лисовский

Начальник ОКС



М.Ф. Хабилов