

УТВЕРЖДАЮ

Главный технолог – заместитель
директора филиала по научной работе
ФГУП «НИФХИ им.Л.Я. Карпова»



В.Р. Дуфлот
2013 г.

Техническое задание

на выполнение ремонтных работ здания № 22 филиала ФГУП «НИФХИ им.Л.Я. Карпова»

1. Назначение: Ремонт здания № 22 (далее Работы)

2. Состав работ:

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Отделочные работы				
1	Улучшенная масляная окраска стен за 2 раза с расчисткой старой краски более 35%	м ²	3677,7	
2	Улучшенная масляная окраска стен за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%	м ²	270,1	
3	Улучшенная масляная окраска потолка за 2 раза с расчисткой старой краски более 35%	м ²	289,8	
4	Улучшенная масляная окраска потолка за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%	м ²	306,5	
5	Улучшенная масляная окраска потолка за 2 раза с расчисткой старой краски до 10%	м ²	22	
6	Улучшенная масляная окраска дверей за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%	м ²	78,9	
7	Улучшенная масляная окраска окон за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%	м ²	81,7	
8	Установка и разборка инвентарных лесов для отделочных работ	м ²	1266,2	
9	Очистка поверхности щетками	м ²	924,6	
10	Обеспыливание поверхности	м ²	2011	
11	Огрунтовка металлических поверхностей	м ²	2011	
12	Окраска металлических поверхностей	м ²	2011	
13	Устройство покрытий пола из пластика	м ²	110,4	
14	Демонтаж оконных коробок	шт	3	
15	Снятие оконных остекленных переплетов	м ²	12,6	
16	Установка оконных блоков из ПВХ профилей, глухих, стеклопакет двухкамерный, площадью проема до 2 м ²	м ²	1,8	
17	Установка оконных блоков из ПВХ профилей, глухих, стеклопакет двухкамерный, площадью проема более 2 м ²	м ²	10,8	
18	Обрамление ниши угловой сталью	т	0,003	
19	Монтаж щитов с настилом из листовой стали	т	0,1	
20	Ремонт штукатурки откосов	м ²	1	

Кровля				
21	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавливаемых материалов в 2 слоя	м ²	283,3	
22	Смена обделок из листовой стали шириной до 0,4 м	м	60	
23	Смена обделок из листовой стали шириной до 1 м	м	37	
Электроснабжение				
24	Установка металлического короба на конструкциях, оцинкованный, замковый, неперфорированный, РНК 50-50x25 мм	м	150	
25	Прокладка кабеля по установленным конструкциям с установкой ответвительных коробок сечением жилы до 10 мм ²	м	500	
26	Прокладка силового кабеля напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	м	500	
27	Установка одноклавишного выключателя не утопленного типа PALMYE IP 44	шт	15	
28	Установка одинарной розетки с крышкой утопленного типа с заземлением «Аврора»	шт	31	
29	Установка светильника на кронштейнах стеновой ЛСП01-2x36-001 IP 65	шт	20	
30	Установка светильника отдельно устанавливаемый на подвесах ЛСП22-2x65 IP 65	шт	30	
31	Установка светильника на кронштейнах НПП03М-100-003, 100Вт, E27, IP 65	шт	15	
Сантехнические работы				
32	Смена раковин	шт	6	
33	Смена гибких подводок	шт	18	
34	Смена моек на одно отделение	шт	3	
35	Смена канализационных труб диаметром до 50 мм	м	9	
36	Смена смесителей без душевой сетки	шт	9	
37	Смена вентилей диаметром до 20 мм	шт	18	

3. Требования к Подрядчику:

- быть правомочным заключать договор;
- являться членом СРО; должен иметь свидетельство о допуске к работам на объектах использования атомной энергии, выданное соответствующей СРО, а также копию решения Ростехнадзора, подтверждающее право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов использования атомной энергии;
- 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 отвечать всем необходимым требованиям, указанным в настоящей документации;

– должен иметь соответствующие лицензии и разрешения уполномоченных органов государственной власти Российской Федерации на осуществление видов деятельности, связанные с выполнением договора, право на заключение которого является предметом настоящей процедуры закупки;

– должен обладать действующей системой менеджмента качества, соответствующей требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008 или аналогом.

Полный список требований к Подрядчику (участнику закупочной процедуры) указан в части 4 «Информационная карта» документации закупочной процедуры.

4. Требования к участию субподрядчиков:

Допускается, но не более 50 % (в денежном выражении)

5. Требования к работам:

Работы должны быть выполнены в соответствии с национальными стандартами и сводами правил утверждёнными распоряжением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 1047-р. и отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия», СП 28.13330.2012 «Защита строительных конструкций от коррозии», СП 17.13330.2011 «Кровельные работы», СП 73.13330.2012 «Внутренние санитарно-технические системы», СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства», СНиП II-3-79* «Строительная теплотехника», Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)

Особые условия

Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях с вредными условиями труда, где рабочим предприятия установлен сокращенный рабочий день, а рабочие строители имеют рабочий день нормальной продолжительности.

6. Срок выполнения работ:

Подрядчик производит выполнение работ в течение **40** рабочих дней с момента выплаты аванса.

7. Место выполнения работ:

филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский физико-химический институт имени Л.Я. Карпова»

8. Адрес выполнения работ: 249033, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, 109 км.

9. Начальная (максимальная) цена договора:

Начальная (максимальная) цена предложения составляет 2 817 029, 76 (Два миллиона восемьсот семнадцать тысяч двадцать девять) рублей 76 копеек, включая НДС, все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, в том числе сопутствующие, связанные с исполнением Договора.

10. Порядок расчётов:

- Заказчик производит выплату авансового платежа Подрядчику на расчетный счет, указанный в договоре в размере 25% от Цены Договора, в течение 15 (Пятнадцати) 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 15 (Пятнадцати) 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.

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

12. Обеспечение исполнения обязательств по Договору

Обеспечение исполнения обязательств по Договору 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.

Начальник ОКС
тел.8(48439) 7-47-66



М.Ф. Хабиров