

ПРОТОКОЛ № 05-87/13-3

Заседания Единой комиссии по рассмотрению заявок участников и подведения итогов открытого запроса предложений в электронной форме № 05-87/13 на право заключения договора на выполнение работ по теме: «Разработка и экспериментальное обоснование защитных железобетонных конструкций с повышенной отказоустойчивостью»

Санкт-Петербург

29.10.2013

Заказчик: ОАО «Головной институт «ВНИПИЭТ».
Адрес: 197183, Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 82.

1. Сведения о закупке:

Наименование запроса предложений:	Право заключения договора на выполнение работ по теме: «Разработка и экспериментальное обоснование защитных железобетонных конструкций с повышенной отказоустойчивостью»
Начальная (максимальная) цена договора, руб.	18 247 000 рублей 00 копеек с учетом НДС.
Официальный сайт о размещении заказов на закупки товаров, работ и услуг: http://www.zakupki.gov.ru (номер закупки)	31300593125
Официальный сайт о размещении заказов на закупки товаров, работ и услуг Госкорпорации «Росатом»: http://www.zakupki.rosatom.ru (номер закупки)	1310070523222
Электронная торговая площадка	ЭТП «Аукционный конкурсный дом» - « www.a-k-d.ru »
Номер закупки на ЭТП	R022102
Сведения об объеме закупаемой продукции	В соответствии с Технической частью документации по проведению запроса предложений
Сведения о сроке исполнения договора	С даты заключения договора по 25.12.2014.

2. На заседании Единой комиссии присутствуют:

Кворум имеется.
Заседание комиссии проходит в режиме видеоконференции.

3. На процедуру рассмотрения была представлена одна заявка от участника в соответствии с Протоколом №1 открытия доступа к заявкам на участие в открытом запросе предложений в электронной форме от 18.10.2013 № 05-87/13-1:

№ п/п	Наименование/ ИНН участника запроса предложений	Адрес участника запроса предложений	Цена заявки на ЭТП, руб.		Цена заявки с НДС по Форме № 1, руб.
			без НДС	с НДС	
	ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект" ИНН 7017189572	634003, г. Томск, пл. Соляная 2, ТГАСУ, каф. МиДК	15 118 640,00	17.839.995,20	17 840 000,00

4. По итогам рассмотрения заявок в соответствии с протоколом №2 от 24 октября 2013 года принято решение:

4.1. Направить запрос по разъяснению положений заявки, в соответствии с пунктом 4.14.2. документации о проведении запроса предложений № 05-87/13, участнику процедуры закупки:

№	Наименование участника размещения заказа	Суть запроса по уточнению поданных заявок (запрашиваемая информация)
7 / 1		

№ п/п	Наименование участника размещения заказа	Суть запроса по уточнению поданных заявок (запрашиваемая информация)
1	ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект" ИНН 7017189572	<ul style="list-style-type: none"> Уточнить срок действия заявки, указанный в Форме №1. Уточнить отсутствие задолженности по уплате налогов, сборов, пен штрафов либо имеется задолженность по уплате налогов, сборов, пен штрафов: не превышает 25% балансовой стоимости активов по дан бухгалтерской (финансовой) отчетности за истекший <i>(указать период: квартал, полугодие, 9 месяцев)</i>.

5. Единая комиссия рассмотрела заявку на участие в открытом запросе предложений в электронной форме № 05-87/13 на соответствие требованиям и условиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации и документацией о проведении запроса предложений и приняла следующие решения:

5.1. Признать заявку на участие в запросе предложений в электронной форме № 05-87/13 соответствующей требованиям и условиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации и документацией о проведении запроса предложений, и допустить к участию в запросе предложений:

№ п/п	Наименование участника размещения заказа	Итоги голосования
1	ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект" ИНН 7017189572	

5.2. Учитывая, что Единой комиссией принято решение о допуске к участию в запросе предложений единственного участника запроса предложений, открытый запрос предложений признается несостоявшимся по основаниям, предусмотренным в п. 13.5.26 Единого отраслевого стандарта закупок ГК «Росатом» (далее Стандарт).

5.3. На основании п. 13.5.4 а) Стандарта рекомендовать заказчику заключить договор с ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект" (ИНН 7017189572) на выполнение работ по теме: «Разработка и экспериментальное обоснование защитных железобетонных конструкций с повышенной отказоустойчивостью» с ценой договора, установленной после проведения преддоговорных переговоров по снижению цены заявки ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект", но не более 17.839.995,20 рублей.

№, п/п	Решение	Итоги голосования
1	Рекомендовать заказчику заключить договор с ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект" (ИНН 7017189572) на выполнение работ по теме: «Разработка и экспериментальное обоснование защитных железобетонных конструкций с повышенной отказоустойчивостью» с ценой договора, установленной после проведения преддоговорных переговоров по снижению цены заявки ООО "Инженерно-строительный центр" "Стройпроект", но не более 17.839.995,20 рублей.	

6. Сведения об объеме, цене закупаемых работ, сроке исполнения договора:

6.1. Объем закупаемых работ: в соответствии с Приложением к настоящему протоколу.

6.2. Цена закупаемых работ: не более 17.839.995,20 рублей с учетом НДС.

6.3. Сроки выполнения работ – с даты заключения договора по 25.12.2014.

Секретарь комиссии, член комиссии

Антонова А.Ю.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

«Разработка и экспериментальное обоснование защитных железобетонных конструкций с повышенной отказоустойчивостью»

1. Цель.

1. Целями данной закупки является научно-техническое обеспечение проектов зданий АЭС из энергопоглощающих и отказоустойчивых железобетонных конструкций, возводимых промышленными методами.
2. Заказчик предоставляет поставщику (подрядчику, исполнителю) следующие исходные данные для поставки выполнения работ: основные объемно-планировочные и конструктивные решения зданий ядерного острова, эскизные предложения конструкций слоистой и сотовой структуры, требования по их функционированию в поврежденном состоянии, данные о проектных нагрузках и воздействиях, необходимые разделы проекта организации строительства, технико-экономические условия строительства и эксплуатации защитных конструкций.

2. Место, условия и сроки, выполнения работ, оказания услуг

1. Местом поставки товара, выполнения работ является: Филиал ОАО «Головной институт «ВНИПИЭТ» «СПбАЭП», ул. 2-я Советская, д. 9/2а, г. Санкт-Петербург, 191036.

2. Условия и сроки (периоды) выполнения работ:

- Этап1 Подготовка и проведение разрушающих испытаний железобетонных сжато-изогнутых балочных элементов с зонным армированием из стальной фибры при кратковременном динамическом нагружении;
- Этап2 Разработка и расчетно-экспериментальное обоснование конструктивных решений железобетонных конструкций слоистой структуры;
- Этап3 Разработка и обоснование конструктивных решений фиброжелезобетонных сборно-монолитных конструкций сотовой структуры.

3. Требования к количественным характеристикам (объему) работ/услуг

Объем и содержание стендовых испытаний и расчетно-теоретических исследований должны обеспечивать техническую оценку эффективности и перспективности применения рассматриваемых новых видов конструкций при минимальном количестве: варьируемых параметров – 10, схем стендовых испытаний – 3, опытных образцов – 10, расчетных моделей – 2.

4. Требования к качеству и безопасности товара/работ/услуг

Соответствие требованиям Свода правил СП 63.13330.2012 «Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения» (Актуализированная редакция СНиП 52-01-2003), Свода правил СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции» (Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87), ГОСТ 8829-94 «Изделия строительные железобетонные и бетонные заводского изготовления. Методы испытания нагружением. Правила оценки прочности, жесткости и трещиностойкости», «Рекомендаций по испытанию и оценке прочности, жесткости и трещиностойкости опытных образцов железобетонных конструкций» - НИИЖБ, 1987.

4. Требования к техническим характеристикам работ/услуг

Работы должны быть выполнены с использованием силовых стендов для одно- и двухосных статических и ударных испытаний элементов плит, стен и оболочек с разрушающей нагрузкой копровой установки не менее 150 кН, а также с автоматизированного информационно-измерительного комплекса с комплектом датчиков нагрузки (цена деления не более 100 кг), перемещений (цена деления не более 1,0 мм) и относительных деформаций (цена деления не более 0,00005).

6. Требования к результатам работ/услуг и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ/услуг потребностям заказчика (приемка работ/услуг)

Отчетная техническая документация оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2001 «Отчет о НИР. Структура и правила оформления» и передается Заказчику в бумажном виде в трех экземплярах и в электронном виде. Документация в электронном виде сдается в форматах тех программных продуктов, с помощью которых она создавалась, а в отсканированном виде в формате PDF. Входной контроль качества осуществляется Управлением сопровождения СМР и поставок оборудования ОАО «Головной институт «ВНИПИЭТ»

Независимая внешняя экспертиза выполняется одним из ведущих профильных предприятий по согласованию с Заказчиком.

7. Требования к обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара (при необходимости)

Консультационное сопровождение рабочего проекта (КЖ) и проекта производства работ АЭС с ВВЭР.