

ПРОТОКОЛ № ПВ-03-1.25/14

заседания закупочной комиссии НТЦ АТР
по проведению процедуры открытия доступа к поданным заявкам.

г. Москва

14 мая 2014 г.

Открытый одноэтапный запрос предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на выполнение работ по теме: «Разработка Методики (метода) измерений объемной активности радиоактивных аэрозолей в воздухе систем вентиляции атомных станций» проводится в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок (Положение о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденным решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (протокол от 07.02.2012 № 37) (далее – ЕОСЗ) в редакции с изменениями от 03 декабря 2013г. № 54.

Информация о закупке:

Заказчик, являющийся Организатором размещения заказа (Организатором конкурса): ОАО «Концерн Росэнергоатом» в лице филиала «Научно-технический центр по аварийно-техническим работам на АЭС» (НТЦ АТР).

Место нахождения: 109507, г. Москва, ул. Ферганская, д. 25.

Начальная (максимальная) цена договора (с НДС): 1 730 831,47 (один миллион семьсот тридцать тысяч восемьсот тридцать один) рубль 47 копеек, включая НДС
Срок исполнения договора: 10 ноября 2014 г.

Извещение о проведении открытого запроса предложений в электронной форме и конкурсная документация опубликованы 28 апреля 2014 года на официальном сайте госзакупок www.zakupki.gov.ru, на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru> и официальном сайте Оператора торгов – электронной торговой площадке ООО «Аукционный Конкурсный Дом» - <http://www.a-k-d.ru/>, Закупка № R023790).

Заседание комиссии проводится в очной форме 14.30 (время московское) 14 мая 2014 года по адресу: г. Москва, ул. Ферганская, д. 25, комната 905.

В заседании принимают участие:

председатель комиссии - директор В.К. Вуколов

заместитель председателя закупочной комиссии - заместитель директора по производству В.Г. Рябцев;

члены комиссии:

заместитель директора по экономике и финансам Т.А. Валова;

начальник ИНТОБ АЭС С.А. Платонова;

начальник отдела инженерных работ на АЭС И.П. Каташевич

начальник отдела ПГ, ГО и ЧС В.И. Солдатенков;

секретарь закупочной комиссии - ведущий специалист Т.А. Попкова (без права голоса).

Заседание проводится в присутствии 7 из 10 членов закупочной комиссии НТЦ АТР. Комиссия правомочна в принятии своих решений.

До окончания указанного в извещении срока подачи заявок на участие в запросе предложений **14.05.2014** года **13.00** поступила **1 (одна)** заявка на участие в запросе предложений через сайт сети Интернет <http://www.a-k-d.ru/>, от участников процедуры закупки:

№ п/п	Наименование (для юридического лица), ФИО (для физического лица) участника процедуры закупки, ИНН	Место нахождения (фактический адрес для юридического лица) и место жительства (для физического лица)	Дата и время поступления заявки на участие в запросе предложений	Предлагаемая цена
1	ООО «Атом Инжиниринг» ИНН 7715722920	127273, Россия, г. Москва, ул. Отрадная, д.16, оф.6	13 мая 2014 г. в 13:42	1722800,00 (Один миллион семьсот двадцать две тысячи восемьсот рублей 00 копеек), в том числе НДС: 262 800,00 (Двести шестьдесят две тысячи восемьсот рублей 00 копеек).

Комиссия решила:

1. Рассмотрение предложений на соответствие требованиям и условиям документации на проведение открытого запроса предложений состоится не позднее « 16 » мая 2014 г.

2. Подведение итогов запроса предложений состоится не позднее « 19 » мая 2014 г.

Настоящий протокол подлежит размещению на сайте госзакупок www.zakupki.gov.ru, на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru> и официальном сайте Оператора торгов – электронной торговой площадке ООО «Аукционный Конкурсный Дом» - <http://www.a-k-d.ru/>.

Настоящий протокол подлежит хранению в течение трех лет с даты подведения итогов настоящего открытого запроса предложений.

Председатель комиссии



В.К. Вуколов

Заместитель председателя комиссии



В.Г. Рябцев

Члены комиссии:

Заместитель директора по экономике и финансам



Т.А. Валова;

Начальник отдела ИНТОБ АЭС



С.А. Платонова

Начальник отдела инженерных работ на АЭС



И.Н. Каташевич

Начальник отдела ПГ, ГО и ЧС



В.И. Солдатенков