

## ПРОТОКОЛ № 4/202000002

**заседания редукционной комиссии по подведению итогов электронного редукциона по открытому редукциону в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений**

г. Москва

«22» декабря 2011 г.

Открытый редукцион в электронной форме проводится в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок Госкорпорации «Росатом».

### **Информация о заказе:**

Заказчик: Открытое акционерное общество «Атомэнергопроект» (ОАО «Атомэнергопроект»).

Организатор размещения заказа: Открытое акционерное общество «Атомкомплект» (ОАО «Атомкомплект»).

**Предмет редукциона:** право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений.

**Начальная (максимальная) цена договора:** 113 280 000 (сто тринадцать миллионов двести восемьдесят тысяч) рублей 00 копеек, включая НДС.

Извещение о проведении редукциона в электронной форме и редукционная документация опубликованы 25.11.2011 в сети «Интернет» на официальном сайте о размещении заказов <http://zakupki.rosatom.ru>, закупка № 111125/1065/507 и на электронной торговой площадке «Аукционный конкурсный дом» <http://www.a-k-d.ru/>, закупка № АВ 00479.

Заседание редукционной комиссии по подведению итогов электронного редукциона проводится в 13-00 (время московское) «22» декабря 2011 года по адресу: 119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 25, стр. 1, ком. 123.

1. Согласно протоколу заседания редукционной комиссии по рассмотрению первых частей заявок на участие в электронном редукционе от 09 декабря 2011 г. № 1/202000002, принято решение о допуске к участию в электронном редукционе и признании участниками электронного редукциона, участников процедуры закупки, заявкам на участие в электронном редукционе которых, присвоены следующие порядковые номера:

– порядковый номер заявки на участие в электронном редукционе, присвоенный ЭТП автоматически – 1407\_АВ00479;

– порядковый номер заявки на участие в электронном редукционе, присвоенный ЭТП автоматически – 6966\_АВ00479;

ПРОТОКОЛ № 4/202000002

заседания редукционной комиссии по подведению итогов электронного редукциона по открытому редукциону в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений

– порядковый номер заявки на участие в электронном аукционе, присвоенный ЭТП автоматически – 1737\_АВ00479;

– порядковый номер заявки на участие в электронном аукционе, присвоенный ЭТП автоматически – 1046\_АВ00479.

2. Согласно протоколу проведения электронного аукциона от 12 декабря 2011 г. № 2/202000002 участниками электронного аукциона сделаны следующие минимальные предложения о цене договора:

№ п/п	Порядковый номер, присвоенный заявке на участие в электронном аукционе, поданной участником электронного аукциона	Предложение о цене договора	Время поступления предложения
1.	1046_АВ00479 (Участник №4)	73 488 576,00 руб.	12 декабря 2011 г. 18:14
2.	1407_АВ00479 (Участник №1)	74 054 976,00 руб.	12 декабря 2011 г. 18:02
3.	1737_АВ00479 (Участник №2)	87 234 494,00 руб.	12 декабря 2011 г. 14:39
4.	6966_АВ00479 (Участник №3)	101 394 250,00 руб.	12 декабря 2011 г. 13:13

3. Согласно протоколу рассмотрения вторых частей заявок на участие в электронном аукционе от 19 декабря 2011 г. № 3/202000002 по результатам проведения электронного аукциона аукционной комиссией были рассмотрены вторые части заявок на участие в электронном аукционе, поданные следующими участниками электронного аукциона, принявшими участие в электронном аукционе.

№ п/п	Порядковый номер, присвоенный заявке на участие в электронном аукционе	Наименование участника электронного аукциона	Почтовый адрес участника электронного аукциона
1.	1046_АВ00479 (Участник №4)	ОАО «НИПИИ ЭТ «Энерготранспроект»	121087, г. Москва, ул. Барклай, д. 6, стр.3
2.	1407_АВ00479 (Участник №1)	ОАО «НИКИМТ-Атомстрой»	636000, Томская область, ЗАТО Северск, ул. Курчатова, 1
3.	1737_АВ00479 (Участник №2)	ФГУП «ГУССТ № 9 при Спецстрое России»	662972, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Штефана, д. 1
4.	6966_АВ00479 (Участник №3)	ЗАО «СПЭК»	192007, Санкт-Петербург, ул.

ПРОТОКОЛ № 4/202000002

заседания аукционной комиссии по подведению итогов электронного аукциона по открытому аукциону в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений

По результатам рассмотрения вторых частей заявок на участие в электронном редукионе в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 44.1. Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом» и пунктом 4.16.2. редукионной документации редукионной комиссией были приняты решения, направить запросы о предоставлении недостающих документов следующим участникам электронного редукиона:

- ОАО «НИПИИ ЭТ «Энерготранспроект» (121087, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр.3);
- ОАО «НИКИМТ-Атомстрой» (636000, Томская область, ЗАТО Северск, ул. Курчатова, 1);
- ФГУП «ГУССТ №9 при Спецстрое России» (662972, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Штефана, д. 1);
- ЗАО «СПЭК» (192007, Санкт-Петербург, ул. Расстанная, д. 2, корп.2, лит. Б).

4. По результатам рассмотрения вторых частей заявок на участие в электронном редукионе, с учетом полученных от участников электронного редукиона ответов на запросы, редукионной комиссией приняты следующие решения:

4.1. Признать несоответствующими требованиям, установленным редукионной документацией, следующих участников электронного редукиона:

4.1.1. ОАО «НИПИИ ЭТ «Энерготранспроект» (121087, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр.3) на основании пункта 3 части 8 статьи 44.1 ЕОСЗ и подпункта г) пункта 4.16.11 редукионной документации, а именно:

– несоответствие участника процедуры закупки требованию пункта 15.1.2 раздела 6 «Информационная карта редукиона» редукионной документации в части наличия допуска к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, а именно объектов использования атомной энергии, при выполнении работ по инженерным изысканиям с полным перечнем работ предусмотренных технической частью редукионной документации. В составе второй части заявки на участие в электронной редукионе ОАО «НИПИИ ЭТ «Энерготранспроект» (121087, г. Москва, ул. Баркляя, д.6, стр.3) предоставлено свидетельство № СРО-И-003-14092009-00727 от 13.12.2010, в котором отсутствует допуск к работам 5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай;

ПРОТОКОЛ № 4/202000002

заседания редукионной комиссии по подведению итогов электронного редукиона по открытому редукиону в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северской АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений

4.1.2. ОАО «НИКИМТ-Атомстрой» (636000, Томская область, ЗАТО Северск, ул. Курчатова, 1) на основании пунктов 1, 3 части 8 статьи 44.1 ЕОСЗ и подпунктов а); г); д) пункта 4.16.11 редуционной документации, а именно:

- непредставление в составе заявки на участие в электронном редуционе согласно требованию 17.2.3. раздела 6 «Информационная карта редуциона» редуционной документации свидетельства СРО на привлекаемого субподрядчика ЗАО «Альянс-Гамма» в соответствии с Приказом от 05.07.2011г. №356 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, виды работ в которых указываются в соответствии с Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 №624, в редакции Приказа Минрегионразвития РФ от 23.06.2010г. №294. Не представлено свидетельство СРО на привлекаемого субподрядчика ЗАО «Альянс-Гамма» о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, а именно объектов использования атомной энергии, при выполнении работ по инженерным изысканиям с перечнем работ согласно плану распределения работ.
- непредставление в составе заявки на участие в электронном редуционе согласно требованию пункта 17.2.3. раздела 6 «Информационная карта редуциона» редуционной документации решения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, выданные на основании Постановления Правительства РФ от 24.03.2011 №207, подтверждающие право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии на привлекаемого субподрядчика ЗАО «Альянс-Гамма»;
- несоответствие заявки на участие в электронном редуционе в части предоставления на привлекаемого субподрядчика Алтае-Саянский филиал Геофизической службы (АСФГС) СО РАН в соответствии с требованиями пункта 17.2.3 раздела 6 «Информационная карта редуциона» редуционной документации решений Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, выданные на основании Постановления Правительства РФ от 24.03.2011 №207, подтверждающие право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии. Предоставлено Решение ФСЭТАН по СРО НП содействия развитию инженерно-изыскательской отрасли «Национальное объединение организаций по инженерным изысканиям, геологии и геотехнике» Алтае-Саянский филиал Геофизической службы (АСФГС) СО РАН, подтверждающее право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (№00-01-39/1072-срo), выданное

ПРОТОКОЛ № 4/202000002

заседания редуционной комиссии по подведению итогов электронного редуциона по открытому редуциону в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений

11.10.2010 до вступления в силу Постановления Правительства РФ от 24.03.2011 №207;

– несоответствие привлекаемого субподрядчика Алтае-Саянский филиал Геофизической службы (АСФГС) СО РА требованию пункта 15.2.2. раздела 6 «Информационная карта редуцирования» редуциционной документации в части наличия допуска к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, а именно объектов использования атомной энергии, при выполнении работ по инженерным изысканиям с перечнем видов работ, выполняемых субподрядчиком, согласно плана распределения объемов работ. В соответствии с планом распределения объемов работ между участником процедуры закупки и субподрядчиками (Форма 4) Алтае-Саянский филиал Геофизической службы (АСФГС) СО РА выполняет инженерно-геологические работы: геофизические работы (сейсмология), камеральные, отчет. В составе второй части заявки на участие в электронном редуцировании ОАО «НИКИМТ-Атомстрой», представлено свидетельство СРО № 043-2010-5408143318-И-12 от 25.02.2010 на субподрядчика Алтае-Саянский филиал Геофизической службы (АСФГС) СО РА, в котором отсутствует отметка о допуске к работам на особо опасных, технически сложных объектах, предусмотренных ст. 48.1. ГрК РФ;

– несоответствие заявки на участие в электронном редуцировании в части предоставления на привлекаемого субподрядчика ООО «Институт «Индор-Проект» в соответствии с требованиями пункта 17.2.3 раздела 6 «Информационная карта редуцирования» редуциционной документации решений Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, выданные на основании Постановления Правительства РФ от 24.03.2011 №207, подтверждающие право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии. Предоставлено Решение ФЭСЭТАН по СРО НП изыскательских организаций «РОДОС», подтверждающее право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (№00-01-39/539-ср), выданное 26.04.2010 до вступления в силу Постановления Правительства РФ от 24.03.2011 №207;

– несоответствие привлекаемого субподрядчика ООО «Институт «Индор-Проект» требованию пункта 15.2.2. раздела 6 «Информационная карта редуцирования» редуциционной документации в части наличия допуска к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, а именно объектов использования атомной энергии, при выполнении работ по инженерным изысканиям с перечнем видов работ, выполняемых субподрядчиком, согласно плана распределения объемов работ. В соответствии с планом распределения объемов работ между участником процедуры закупки и субподрядчиками (Форма 4) ООО «Институт «Индор-Проект» выполняет инженерно-гидрометеорологические работы, инженерно-геологические

ПРОТОКОЛ № 4/202000002

заседания редуциционной комиссии по подведению итогов электронного редуцирования по открытому редуцированию в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений

работы: буровые работы, лабораторные исследования, отчет. В составе второй части заявки на участие в электронной редукции ОАО «НИКИМТ-Атомстрой», представлено свидетельство СРО № 02-И-0051 от 14.03.2011 субподрядчика ООО «Институт «Индор-Проект», в котором отсутствует отметка о допуске к видам работ по особо опасным, технически сложным объектам, предусмотренных ст. 48.1. ГрК РФ;

– несоответствие привлекаемого субподрядчика ФГБОУ ВПО НИ ТПУ требованию пункта 15.2.2. раздела 6 «Информационная карта редукциона» редукционной документации в части наличия допуска к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, а именно объектов использования атомной энергии, при выполнении работ по инженерным изысканиям с перечнем видов работ, выполняемых субподрядчиком, согласно плана распределения объемов работ. В соответствии с планом распределения объемов работ между участником процедуры закупки и субподрядчиками (Форма 4) ФГБОУ ВПО НИ ТПУ выполняет маршрутные и лабораторные исследования, инженерно-геофизические изыскания на площадке размещения Северной АЭС (электроразведка, ВЭЗ, камеральные работы, отчет). В составе второй части заявки на участие в электронной редукции ОАО «НИКИМТ-Атомстрой», представлено свидетельство СРО № 01-4-№1373 от 02.04.2010 на субподрядчика ФГБОУ ВПО НИ ТПУ, в котором отсутствует отметка о допуске к видам работ на особо опасные, технически сложные объекты, предусмотренные ст. 48.1. ГрК РФ;

4.1.3. ЗАО «СПЭК» (192007, Санкт-Петербург, ул. Расстанная, д. 2, корп.2, лит. Б) на основании пункта 1 части 8 статьи 44.1 ЕОСЗ и подпункта а) пункта 4.16.11 редукционной документации, а именно:

– непредставление в составе заявки на участие в электронной редукции в соответствии с требованиями пункта 17.1.2 раздела 6 «Информационная карта редукциона» редукционной документации решений Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, выданные на основании Постановления Правительства РФ от 24.03.2011 №207, подтверждающие право СРО выдавать свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии.

4.2. Признать соответствующим требованиям, установленным редукционной документацией, участника электронного редукциона ФГУП «ГУССТ №9 при Спецстрое России» (662972, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Штефана, д. 1).

4.3. В связи с тем, что редукционной комиссией принято решение о соответствии только одного участника электронного редукциона, в соответствии с частью 15 ст. 44.1 ЕОСЗ и пункта 4.16.14 редукционной документации, электронный редукцион признан несостоявшимся.

ПРОТОКОЛ № 4/202000002

заседания редукционной комиссии по подведению итогов электронного редукциона по открытому редукциону в электронной форме на право заключения договора на проведение детальных инженерных изысканий и экологических исследований на площадке размещения энергоблоков №1 и №2 Северной АЭС для стадии проект, проведение режимных наблюдений

4.4. Заказчик (ОАО «Атомэнергопроект»), в соответствии с частью 17 статьи 44.1 ЕОСЗ, пунктом 4.16.18. редуционной документации, вправе принять решение о заключении договора с участником электронного редуциона, соответствующим требованиям редуционной документации - ФГУП «ГУССТ №9 при Спецстрое России», на условиях предусмотренных редуционной документацией, по цене договора, предложенной ФГУП «ГУССТ №9 при Спецстрое России» или по цене договора, согласованной с указанным участником электронного редуциона и не превышающей минимальную цену договора, предложенную таким участником при проведении электронного редуциона.

<b>Секретарь редуционной комиссии (без права голоса):</b>		
Уразова Н. Ф.	Начальник отдела по организации закупок по ЯЭК ОАО «Атомкомплект»	