



ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ РОСАТОМА ТВЭЛ

Акционерное общество

**«Центральный
проектно-технологический институт»**
(АО «ЦПТИ»)

Каширское шоссе, д. 49, г. Москва, 115409,
ОГРН 1117746127190, ОКПО 90566188,
ИНН 7724779465, КПП 772401001,
ОАО «Сбербанк России» г. Москва,
р/с 40702810838060012663,
к/с 30101810400000000225,
БИК 044525225,
тел/факс (495) 988-61-16
e-mail: cпти@rosatom.ru

Организатору запроса предложений
АО «СХК»

E-mail: ustavschikova@atomsib.ru

06.05.2015 № 311/1291-ссх

На № _____ от _____

Запрос по документации запроса
предложений

Уважаемые господа!

В документации по запросу предложений на право заключения договора на оказание услуг по разработке программы проведения и проведению комплексного инженерного и радиационного обследования (КИРО) установки М2079 СЗ АО «СХК» № 150428/0506/291 от 28.04.2015 г. на официальном сайте zakupki.rosatom.ru и № RO26938 на ЭТП «А-К-Д» с начальной (максимальной) ценой договора 4 400 000,00 руб., в пп. 13.1.3. п. 13 и 16.1.3. п.16 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» документации запроса предложений, в том числе указано, что участник должен иметь соответствующие разрешающие документы на осуществление видов деятельности, связанные с выполнением договора, право на заключение которого является предметом настоящего запроса предложений, в объеме **выполняемых работ** согласно плану распределения объемов **выполнения работ**, действующими на момент открытия доступа к заявкам (если срок действия истек в связи с переносом срока окончания подачи заявок - действующими на момент изначально установленного в извещении о проведении запроса предложений и настоящей документации срока окончания подачи заявок), в том числе:

– лицензию, выданную Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, на право осуществления деятельности по размещению, сооружению, эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации по подготовке к выводу из эксплуатации ОИАЭ.

В техническом задании в 2.2.1 описание объекта обследования значится, что в 2013 году эксплуатация установки прекращена, в настоящее время находится в режиме окончательного останова.

Согласно правилу обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла НП-057-04: п. 4.2.4. ЯУ ЯТЦ, остановленная для вывода из эксплуатации, считается находящейся в эксплуатации до момента удаления

ядерных материалов из ее систем (элементов). На этот период к ней сохраняются все требования как к эксплуатируемой. Сокращение объема технического обслуживания, числа работников (персонала) должно проводиться в соответствии с требованиями, установленными и обоснованными в проекте ЯУ ЯТЦ. Эксплуатация систем (элементов) ЯУ ЯТЦ должна проводиться в соответствии с инструкциями по эксплуатации. Изменение условий эксплуатации систем (элементов) ЯУ ЯТЦ без внесения соответствующих изменений в установленном порядке в эксплуатационную документацию не допускается.

Считаем требования по лицензии указанной пп. 13.1.3, 16.1.3. завышенными, просим внести изменения в документацию и заменить требование на наличие лицензии на проектирование и конструирование ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов. Объекты: сооружения, комплексы, установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки ядерного топлива и ядерных материалов.

С уважением,
И.о. коммерческого директора



А.С. Гордеев

Исп. Чугунов Г.С.
(495)988-8282 доб.7738