

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Центр высокотехнологичной
диагностики»
(ООО «ЦВТД»)**

115230 Москва, Варшавское ш., д. 46

«19» декабря 2014 г.

О разъяснении положений
документации открытого конкурса

Участникам открытого одноэтапного конкурса в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на разработку проектно-сметной документации, включая комплекс инженерных изысканий, реконструкции здания лабораторного корпуса АО «Научно-исследовательский институт технической физики и автоматики» по адресу: г. Москва, Варшавское шоссе, д. 46, для организации Центра высокотехнологичной диагностики ГК «Росатом»

Уважаемые участники!

В ответ на запросы участников открытого одноэтапного конкурса в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на разработку проектно-сметной документации, включая комплекс инженерных изысканий, реконструкции здания лабораторного корпуса АО «Научно-исследовательский институт технической физики и автоматики» по адресу: г. Москва, Варшавское шоссе, д. 46, для организации Центра высокотехнологичной диагностики Госкорпорации «Росатом» (извещение о проведении конкурса и документация по конкурсу опубликованы 26.11.2014 года в сети Интернет на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг www.zakupki.gov.ru (закупка № 31401740236), на официальном сайте о размещении заказов на закупки товаров, работ и услуг для нужд Госкорпорации «Росатом» www.zakupki.rosatom.ru (закупка № 141126/5174/010), на электронно-торговой площадке «Аукционный Конкурсный Дом» www.a-k-d.ru (закупка № C020951) сообщаем следующее:

Вопрос:

В связи с отсутствием указания объёма выполнения работ по инженерным изысканиям в техническом задании Том 2 «Техническая часть», просим разъяснить п. 4.1., раздел 4, том 2 «Техническая часть» и предоставить следующие необходимые сведения для проведения инженерных изысканий:

- уровень ответственности сооружения;
- категория сооружения;
- особые требования к изысканиям;
- ситуационный план масштаба 1:500 с нанесёнными проектируемыми сооружениями с нумерацией их по ТЗ;
- площадь участка, на котором размещается проектируемый объект, с указанием границ участка для определения объёмов топографической съёмки;
- габариты сооружения (м.);

- тип фундамента;
- глубина заложения фундамента;
- нагрузки на фундамент;
- способ обустройства котлована.

Ответ:

Условиями конкурса предусмотрен сбор исходной документации для проектирования при непосредственном участии Генерального проектировщика. В соответствии с п. 3.12 «Технического задания» исходная документация в объеме, необходимом для выполнения работ по проектированию и получения положительного заключения государственной экспертизы результатов изысканий и проектной документации собирается Генеральным проектировщиком по доверенности Заказчика в случаях возможных и непротиворечащих законодательству Российской Федерации.

В соответствии с п. 6 табл. I «Исходные данные для проектирования» приложения 4 «Медико-техническое задание» (приложение 4 к Технической части) и в смете на проектные (изыскательские) работы предусмотрено выполнение этапа 1 «Инженерно-изыскательские работы», в ходе которого Генеральным проектировщиком должны быть собраны сведения, необходимые для проведения инженерных изысканий, в объеме, необходимом для выполнения работ по проектированию и получения положительного заключения государственной экспертизы результатов изысканий.

Программа на проведение инженерных изысканий, включающая особые требования к изысканиям, разрабатывается при непосредственном участии Генерального проектировщика и утверждается Заказчиком. Для выполнения данных работ Исполнителю необходимо обладать свидетельством СРО о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты, объекты использования атомной энергии, в том числе к проведению инженерных изысканий.

Габариты реконструируемой части здания лабораторного корпуса в осях 223-226 приведены в Приложениях А-Г «Медико-технического задания» (приложение 4 к Технической части).

Ситуационный план участка по адресу: г. Москва, Варшавское шоссе, влад. 46, площадь участка, на котором размещается объект реконструкции, с указанием границ участка будут представлены Участнику в случае заключения с ним Договора на разработку проектно-сметной документации, включая комплекс инженерных изысканий.

Представитель АО «Русатом Оверсиз» —
Управляющей организации ООО «ЦВТД»
по доверенности № 1-5К-10335 от 24.07.2014


В.В. Уроженко