**Дополнительные пояснения по закупке № 6::19**

Лот 2 Выполнение работ по устройству буронабивных свай по объекту: «Строительство здания разгрузочного устройства с инженерными системами и разгрузочным оборудованием» на промышленной площадке НИТЭЦ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вопросы (предложения) участников закупки**  **по технологии (объемам) работ** | **Ответ технического специалиста заказчика** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Оставить один способ контроля качества БНС (согласно примечания к пункту 12.8.25 СП 45.13330.2017). В зависимости от технической оснащенности исполнителя работ предусмотреть сейсмоакустические испытания или штамповые испытания) | Генпроектировщик считает возможным исключить выбуривание кернов и предварительно согласовывает контроль качества БНС ультразвуковым методом и методом сейсмоакустического зондирования с увеличенным объёмом контроля свай.  Окончательное решение по методике контроля будет принято после рассмотрения программы испытаний, предложенной выбранным исполнителем работ. |
| 2 | Предусмотреть изменение отметки верха испытуемых свай № 4, 37, 69 до отметки 451,300 для проведения статических испытаний. При этом учесть в объемах работ дополнительный расход бетона и дополнительные элементы (каркас или др.), обеспечивающие целостность испытуемых свай выше отметки верха рабочей сваи | Генпроектировщик предварительно подтверждает свою готовность изменить уровень отметки верха испытуемых свай. После принятий решений по статическому испытанию свай и утверждению ТЗ (программ) будут внесены соответствующие изменения в комплект рабочей документации 180-20Э/ПИР-5/3-КЖ1 (прилагается к документации о закупке). |
| 3 | Изменение технологии приведет к изменению объемов работ. Как это будет учтено в условиях договора. | Все дополнительные объемы работ будут внесены в рабочую документацию после согласования с выбранным исполнителем. Порядок оформления дополнительных объемов работ предусмотрен условия договора (форма которого прилагается к документации о закупке).  На этапе подачи заявки рекомендуем участникам формировать свое ТКП на объемы, предусмотренные ведомостью объемов работ (приложение № 2 к ТЗ). Все дополнительные объемы работ будут оформлены отдельно. |
| 4 | Засыпку скважин выполнить местным грунтом без уплотнения | Использование местного грунта генпроектировщик согласовывает.  Уплотнение выполнять требуется, поскольку это необходимо для обеспечения безопасности производства последующих работ по разработке котлована (во избежание неконтролируемой просадки грунта). Кроме того, до установки распорной системы грунт в пространстве между стенками шпунтового ограждения удерживает шпунт от деформации. |