

Запрос потенциального участника	Ответ Заказчика (Организатора закупочной процедуры)
<p>Информация об участке строительства – принадлежность земельного участка, его площадь, разрешенный вид использования, принадлежность к ОПО</p> <p><i>(Формулировка потенциального участника: «1. Отсутствуют ТЭП (техно-экономические показатели) по объекту проектирования, в том числе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>· информация об участке строительства</i> <i>- принадлежность земельного участка, его площадь, разрешённый вид использования, принадлежность к ОПО...»)</i> 	<p>По письменному запросу потенциального участника предоставляется генеральный план НФБ №5, копия свидетельства права собственности и копия лицензии Ростехнадзора.</p>
<p>Информация об удаленности точек подключения и принципиальной возможности присоединения объекта проектирования к сетям энергоснабжения и инженерно-технического обеспечения.</p> <p><i>(Формулировка потенциального участника: «1. Отсутствуют ТЭП (техно-экономические показатели) по объекту проектирования, в том числе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>· информация об удалённости точек подключения и принципиальной возможности присоединения объекта проектирования к сетям энергоснабжения и инженерно-технического обеспечения ...»)</i> 	<p>По письменному запросу потенциального участника предоставляется генеральный план НФБ №5 с указанием предполагаемого места размещения проектируемого объекта и подключения к сетям.</p>
<p>Площадь застройки и строительный объем здания, прочая информация.</p> <p><i>(Формулировка потенциального участника: «1. Отсутствуют ТЭП (техно-экономические показатели) по объекту проектирования, в том числе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>· площадь застройки, строительный объём здания, прочая информация...»)</i> 	<p>Данные параметры должны быть рассчитаны проектировщиком согласно п. 3 и 4 ТЗ на проектирование в соответствии с существующими нормами.</p>
<p>Отсутствует задание на проектирование в т.ч., перечень испытаний и методов, перечень и объем реактивов, ЛВЖ И ГЖ, предполагаемых к использованию.</p>	<p>Сообщаем, что в проектируемом сооружении (лаборатории) планируется проведение приемо-сдаточных анализов бензина и дизельного топлива согласно ТРТС 013/2011 и Приказа Мин. Энерго от 19 июня 2003 г. N 231 «Инструкция по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения» с перспективой развития до контрольных анализов. Также сообщаем, что ориентировочный (ожидаемый) объем проб для лабораторных исследований составит: до 9000/в год</p>