

Васильев Р.В. Васильев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА

Оказание услуг по лабораторному контролю строительных материалов, конструкций и изделий на объекте: «Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10000 голов»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10000 голов»
2	Наименование и местонахождение организации.	Общество с ограниченной ответственностью «СТЕПЬ Агрострой» Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, пер. Соборный, д.19, офис 402
3	Стадийность работ.	По необходимости (по заявке)
4	Местоположение объекта производства.	Ставропольский край, р-н Шпаковский, местоположение 1,4 км автодороги с. Петропавловка - с. Казинка
5	Техническое описание требуемых работ с ориентировочными объемами.	<p>Целью работ является контроль качества применяемых строительных материалов, изделий, конструкций и грунтов. Основной задачей проведения работ является получение протоколов испытаний и заключений по результатам лабораторных испытаний (измерений) качества применяемых строительных материалов, изделий, конструкций и грунтов.</p> <p>Требования к проведению работ - использовать нормативные документы (регламенты, ГОСТ, СНиП и т. д.), стандартизованные методики, действующие на территории Российской Федерации, испытательное оборудование и средства измерения прошедшие метрологическое освидетельствование.</p> <p>Объем измерений и испытаний осуществлять по заявке представителей ООО «СТЕПЬ Агрострой» с указанием объекта, на котором необходимо провести лабораторное испытание материала (материалов) и/или отбор проб, а также вида/видов испытаний и их количество.</p> <p>Лабораторный контроль качества применяемых строительных материалов предусматривает выполнение следующих работ:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Испытание кирпича и кирпичных блоков (внешний вид, геометрия, прочность при сжатии и изгибе) - 1 партия;2. Испытание образцов бетона (раствора) на сжатие - 1 партия (3 шт.);3. Испытание бетона неразрушающими методами:<ul style="list-style-type: none">- ультразвуковой - 1 точка;- отрыв со скалыванием - 1 точка;4. Испытание грунтов методом режущих колец (определение влажности, плотности) - 1 проба;5. Выдача техрегламента на раствор, бетон - 1 состав;6. Отбор образцов-кернов из бетона с подготовкой к испытаниям и испытание кернов на прочность - 1 партия;7. Определение толщины покрытий - 1 точка;8. Определение максимальной плотности и оптимальной влажности грунта (для определения коэффициента уплотнения грунта) - 1 проба;9. Испытание сварных стыков ультразвуковым методом - стык10. Испытание сварных швов металлоконструкций неразрушающим методом (ультразвук) - 1 п. м. шва.
6	Особые условия.	Оборудование для выполнения работ предоставляет

		<p>подрядчик.</p> <p>За все сопутствующие работы, а также затраты, связанные с выполнением данных работ: доставку персонала к месту работы, проживание, питание, ГСМ несет Подрядчик.</p> <p>Расходными материалами необходимыми для выполнения работ и т.д. обеспечивает Подрядчик самостоятельно и за свой счет.</p>
7	Требования к документам.	<p>Лаборатория должна быть аккредитована в Росаккредитации.</p> <p>Документы, предоставляемые по окончании работ должны быть подготовлены в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации по оформлению документов.</p> <p>Перечень документации, предоставляемой по окончании работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сопроводительное письмо; - отчет (заключение) по результатам проведенных испытаний строительных материалов, изделий, конструкций и грунтов (акты, протоколы, заключения и другие документы, и материалы по результатам испытаний) о соответствии выполненных работ и применяемых строительных материалов проектной и рабочей документации, требованиям технических регламентов (норм и правил). Обязательным приложением к заключению являются: информация по результатам проведенных контрольных испытаний, с приложением соответствующих протоколов испытаний, актов отбора проб и фотоматериалов (при необходимости). <p>Материалы, полученные в результате выполненных работ по лабораторному контролю качества применяемых строительных материалов, изделий, конструкций и грунтов, предоставляются в бумажном и электронном виде в одном экземпляре.</p>
8	Сроки выполнения. Особые условия.	<p>2021-2023 годы.</p> <p>Заключение выдается через неделю после окончания работ или в более оперативные сроки по требованию Заказчика.</p>