

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на строительство наружных сетей водопровода и канализации для детского сада по ул.Марата в Первомайском районе г.Новосибирска.

№ пп	Наименование условий	Содержание условий
1	2	3
1	Заказчик	ООО «СМРстрой» объект: «детский сад по ул. Марата в Первомайском районе г. Новосибирска
2	Основание работ	проект шифр 0390-1-НБК
3	Монтажная организация-Исполнитель	
4	Сроки выполнения работ	Декабрь 2018г
5	Комплект документации, предоставляемый Заказчиком претенденту	-раздел проекта шифр 0390-1 НБК
6	Задача претендента.	<p>1 В соответствии с разработанными ООО «МЖК Энергетик» проектом шифр 0390-1-НБК выполнить поставку , материалов монтаж и предъявить в МУП ГВК г Новосибирска.</p> <p>2. Работы выполнить в соответствии с утверждённой в установленном порядке проектной документации, определяющей объём, содержание работ и другие предъявляемые к ним требования.</p> <p>3. По итогу выполнения работ предоставить заказчику комплект исполнительной документации в соответствии с утвержденными регламентами</p> <p>4. Совместно с заказчиками принимать участие в комиссии по приемке построенных сетей представителями МУП ГВК г. Новосибирска и пр. принимающими инстанциями</p> <p>5. Исполнитель должен гарантировать соответствие качества поставляемых материалов действующим техническим, экологическим требованиям и нормативам в течении гарантийного срока.</p> <p>6. В течении гарантийного срока Исполнитель устраняет все выявленные дефекты за свой счёт, в случае если дефекты устраняются силами Заказчика с привлечением других подрядных организаций, Исполнитель должен возместить затраты Заказчику на устранение дефектов.</p> <p>7. В расчет включить стоимость гидравлических испытаний сети водопровода, промывку, проведение бак. Анализа .</p> <p>8 В расчет включить стоимость присоединения сетей водопровода и водоотведения к городским сетям МУП Горводоканала.</p>

7.	Форма предоставления сметной документации	1.Разработать и предоставить сметные расчеты в формате ГРАНД смета или расчеты ресурсным методом стоимости работ материалов и пр. затрат необходимых для приемки и в последствии нормальной эксплуатации построенных сетей по 2. Канализация Водопровод:

Главный инженер ООО «МЖК Энергетик»



Коротков А.Г.