

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработка проектно-сметной документации по объекту:
«Прокладка распределительных газопроводов микрорайона по ул. Новой
в ст. Тацинской Ростовской области»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание требований
1	Основание для разработки проектно- сметной документации	Реализация подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами населения Тацинского поселения» муниципальной программы Тацинского сельского поселения «Обеспечение качественными жилищно- коммунальными услугами населения Тацинского поселения»; Схема газоснабжения микрорайона по ул. Новой в ст. Тацинской Ростовской области
2	Наименование объекта	Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Прокладка распределительных газопроводов микрорайона по ул. Новой в ст. Тацинской Ростовской области»
3	Вид строительства	Новое строительство
4	Заказчик	Администрация Тацинского сельского поселения
5	Источник финансирования	Областной бюджет Местный бюджет
6	Стадийность проектирования	Проектная документация, рабочая документация
7	Срок выполнения	по 01 октября 2018 г
8	Источник газоснабжения	В соответствии с ТУ газораспределительной организации
9	Основные технико- экономические показатели	Проектной документацией выполняется: -прокладка подземного газопровода высокого давления из полиэтиленовых труб — 0,100 км; -прокладка подземных газопроводов среднего давления из полиэтиленовых труб — 0,930 км; -прокладка подземного газопровода низкого давления из полиэтиленовых труб — 1,265 км; -переход автодороги закрытым способом — 2 шт; -строительство ГРПШ — 1 шт; - строительство ГРПШ с узлом учета расхода газа – 1 шт.
10	Объем выполняемых работ	Исполнитель обеспечивает: 1.Выполнение проекта планировки и межевания

		<p>территории для газопроводов и ГРПШ, его согласование и утверждение в установленном порядке.</p> <p>2.Разработку землеустроительной документации отвода земель для строительства распределительных газопроводов.</p> <p>3.Получение технических условий на пересечение и параллельную прокладку вдоль автомобильных дорог, высоковольтных и низковольтных ЛЭП, кабелей связи, теплотрасс и водопроводов организаций и структур, в ведении которых находятся дороги и коммуникации (при необходимости).</p> <p>4.Получение заключения о наличии в границах земельного участка проектируемых газопроводов полезных ископаемых, а также разрешение на застройку Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу (при необходимости).</p> <p>5.Получение заключения о наличии в границах земельного участка проектируемых газопроводов памятников культуры.</p> <p>6.Получение требований для разработки инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций ГУ МЧС России по Ростовской области.</p> <p>7.Предварительное согласование (разрешение) трассы газопровода с местными заинтересованными организациями (при необходимости).</p> <p>8.Получение данных гидрометеорологического центра о климатических характеристиках и фоновых концентрациях для разработки раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды». При необходимости, получение технических условий по размещению отходов, включая отходы выбуренной породы с бентонитовыми глинами, применяемыми при ННБ (на период строительства).</p> <p>9.Сбор сведения о времени прибытия первого пожарного расчета на территорию объекта.</p>
11	Требования к исполнителю	<p>Для выполнения работ установленных требованиями настоящего Задания, а также в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации (ФЗ-190) и другими нормативными актами у Исполнителя должны быть в необходимом объеме допуски к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.</p> <p>В соответствии с требованиями приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и</p>

		<p>атомному надзору от 29 января 2007 года № 37 руководитель и специалисты организации Исполнителя должны быть аттестованы в области промышленной безопасности в объеме, соответствующем должностным обязанностям.</p> <p>Исполнитель в рамках выполнения работ должен иметь соответствующий допуск (лицензию) на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну в отношении режимных и военных объектов, расположенных на территории населенного пункта.</p>
12	Особые требования	<p>Исполнитель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совместно с заказчиком готовит акт о выборе земельного участка; - как уполномоченное лицо заказчика, передает проектно-сметную документацию и результаты инженерных изысканий на проведение экспертизы; - заключает договоры на проведение экспертизы проектной документации, результатов инженерных изысканий и достоверности сметной стоимости строительства. Оплата за проведение экспертизы входит в общую стоимость выполнения работ по контракту; - осуществляет техническое сопровождение проведения экспертизы.
13	Требования к выполнению инженерных изысканий	<p>Исполнитель выполняет и (или) обеспечивает выполнение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - инженерно-геодезических изысканий - инженерно-геологических изысканий - инженерно-экологических изысканий - археологических изысканий - Также при необходимости иные виды работ, например такие как гидрометеорологические изыскания, горно-геологическое обоснование, оценка воздействия на водные биоресурсы и расчет ущерба рыбному хозяйству необходимые для получения положительного заключения экспертизы.
14	Требования к составу проектной и рабочей документации	<p>По составу и содержанию разделов проектная документация должна отвечать требованиям положения «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (раздел III линейные объекты). Утвержденного постановлением правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87. Оформить проектную и рабочую документацию с учетом требований ГОСТ Р 21.1101-2013 - «Основные требования к проектной и рабочей документации»;</p> <p>Проект планировки и проект межевания территории, землеустроительную документацию отвода земель под</p>

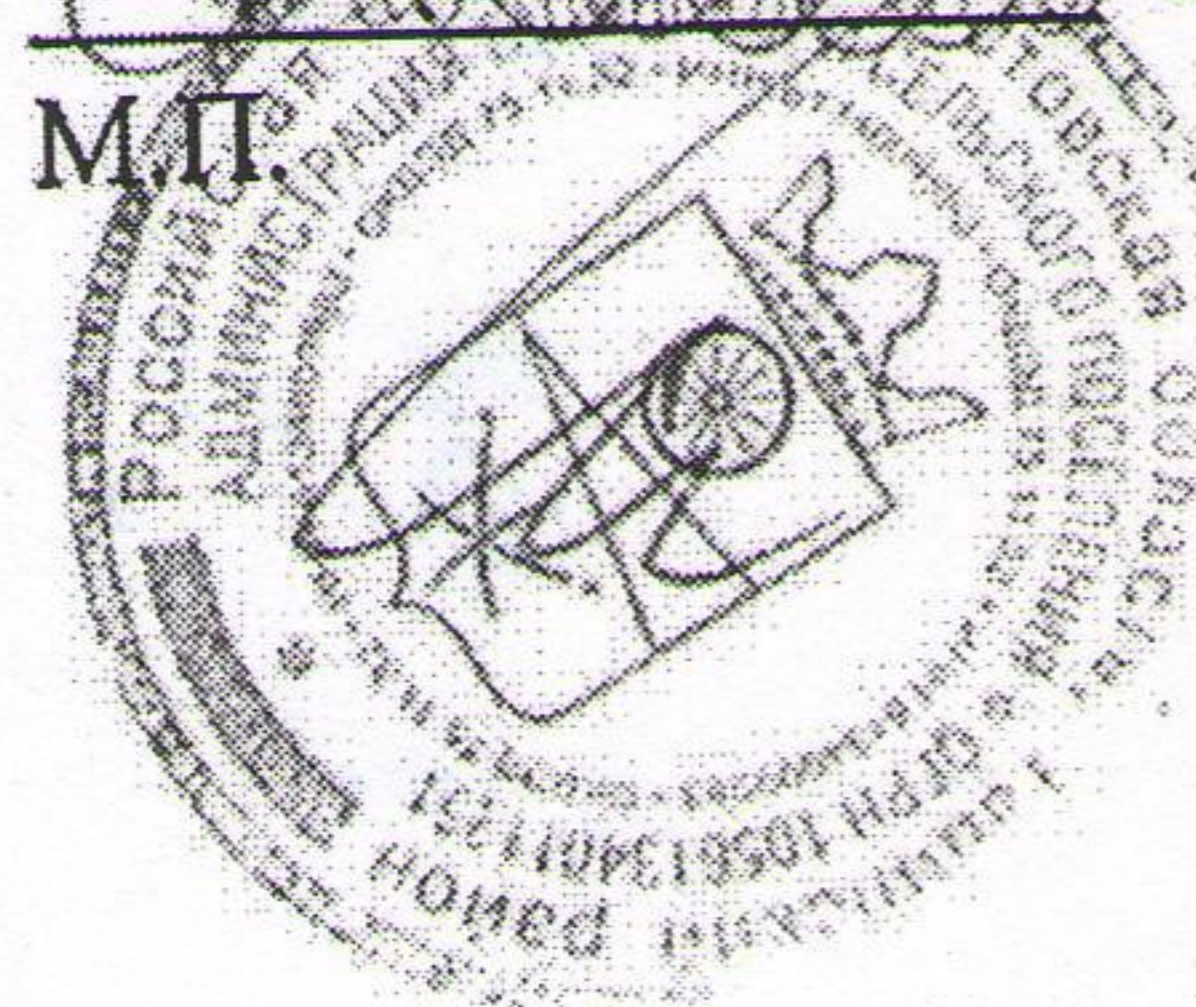
		газопроводы выполнить в соответствии с Градостроительным кодексом РФ и Областным законом о градостроительной деятельности в Ростовской области от 14.01.2008г. №853-ЗС.
15	Требования к экспертизе и согласованиям	<p>Проектно-сметная документация (далее ПСД):</p> <p>1.Исполнитель обеспечивает согласование ПСД в объеме, требуемом для получения разрешительных документов, необходимых для строительных работ и ввода объекта в эксплуатацию. Также Исполнитель обеспечивает получение положительного заключения экспертизы проектной документации, включая смету и результаты инженерных изысканий, и достоверности определения сметой стоимости объекта капитального строительства.</p> <p>2.Оплата за проведение экспертизы входит в общую стоимость проектно-изыскательских работ.</p> <p>3.Исполнитель сопровождает ПСД на всех этапах прохождения вышеуказанных экспертиз и в случае необходимости устраняет выявленные замечания.</p>
16	Требования к сметной документации	<p>Стоимость работ в локальных сметных расчетах и сводном сметном расчете должна рассчитываться в базисном уровне цен, определенном на основе действующих сметных норм и цен 2001 года с пересчетом итога расчетов в текущий уровень цен. Сметная документация должна быть выполнена в расценках ТЕР-2001 Ростовской области (при их отсутствии-ФЕР), действующих на момент сдачи работ Заказчику, и соответствовать требованиям МДС 81-35.2004 и других действующих нормативных документов в области сметного ценообразования. Сметная документация должна быть утверждена Заказчиком до передачи ее на экспертизу.</p>
17	Порядок сдачи проектной документации	<p>Графические и текстовые материалы передать заказчику в цифровом виде на электронном носителе в формате PDF в одном экземпляре и на бумажном носителе в сброшюрованном виде в 4-х экземплярах. Заключение экспертизы в 3-х экз. на бумажном носителе.</p> <p>Электронная версия комплекта документации передается на CD-R диске (дисках). Допускается использовать носители формата CD-RW, DVD-R, DVD-RW.</p> <p>Диски должны быть защищены от записи, иметь этикетку с указанием изготовителя, даты изготовления, название комплекта. В корневом каталоге диска должен находиться текстовый файл содержания.</p> <p>Состав и содержание диска должно соответствовать комплекту документации. Каждый физический раздел комплекта (том, книга, альбом чертежей и т.п.) должен быть представлен в отдельном каталоге диска файлом</p>

		(группой файлов) электронного документа или образа документа. Название каталога должно соответствовать названию раздела. Файлы должны открываться в режиме просмотра в операционных системах Windows 2000, NT, XP.
--	--	--

ЗАКАЗЧИК

Глава Администрации Тацинского
сельского поселения


М.П. А.С. Вакулич



ПОДРЯДЧИК

Директор Ростовского филиала
АО «Гипрониигаз»


М.П. А.Н. Гупенко

